

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A119	Porzana porzana - creștețul păt	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr perechi de cuibăritoare	10	x	Cel puțin 10	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	80 ha	x	Cel puțin 80 ha	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A120	Porzana parva - Creștețul cenușiu	R	Nu, >2.3 km	NE, -50m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	25	x	Cel puțin 25	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor (insecticide, raticide, ierbicide).	Nesemnificativ
												Tendința populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	80 ha	x	Cel puțin 80 ha	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A122	Crex crex - Cristelul de câmp	R	Nu, >1.3km	NE, -50m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației cuibăritoare	Număr perechi	20	30	Cel puțin 25	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	145 ha	x	Cel puțin 145	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăcerilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A131	Himantopus himantopus - Peciorongul	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în peisaj	2	5	Cel puțin 4	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației de pasaj	Schimbare procent	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	502	x	Cel puțin 502	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăcerilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăcerilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăcerilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A132	Recurvirostra avosetta - Cioc întors	R	Nu, >1km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	5	Cel puțin 3	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației de pasaj	Schimbare procent	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă a tiparului spațial, temporal sau a intensității utilizării habitatelor fiecărei specii altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	502 ha	x	Cel puțin 502	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fibentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A151	Philomachus pugnax - Bătăuș	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	200	300	Cel puțin 250	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendința populației de pasaj	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	502 ha	x	Cel puțin 502	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobionți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A166	Tringa glareola - Fluierarul de mlaștină	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	200	300	Cel puțin 250	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației de pasaj	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	502 ha	x	Cel puțin 502	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Număr arbori/ha	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	% la nivel de sit	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A177	Larus minutus (Hydrocoloeus minutus) - Pescărușul mic	C	Nu, >0.9km	NE, -10m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	20	40	Cel puțin 30	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației de pasaj	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	572 ha	x	Cel puțin 572	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fibentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A193	Stema hirundo - Chira de baltă	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	15	20	Cel puțin 18	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației de pasaj	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	572 ha	x	Cel puțin 572	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile păraicelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a păraului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fibentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile păraicelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a păraului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact



Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A196	Chlidonias hybridus - Chirighița cu obraz alb	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	30	x	Cel puțin 30	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendința mărimii populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai reduc și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	572 ha	x	Cel puțin 572	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobionți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A197	Childonias niger - Chirighița neagră	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de indivizi	300	400	Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației de pasaj	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	572 ha	x	Cel puțin 572	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fibentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A215	Bubo bubo - Buha mare	P	Nu, >0.2m	V, -50m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Probabil favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr perechi	1	x	Cel puțin 1	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia nu se regăsește în zona de implementare a amenajamentului, ci în imediata apropiere. Este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specia de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestionare faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
Suprafața habitatului speciei	ha	2142 ha	-	Cel puțin 2142	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimumul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ												

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A220	Strix uralensis (Huhurezul mare)	P	Da	-	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi cuibătoare	4	10 (10-12 în obiective)	Cel puțin 11	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului și este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice. Lucrările se vor executa în u.a.-urile: 8-T. igienă 56 C-Degajări 70 A-Rărituri 71 A-T. conservare 72 C-T. progresive (punere în lumină)	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	1993 ha	x	Cel puțin 1993	Da	Nesemnificativ	1. Pierderea din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafață de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafață habitat favorabil alterat - 0.6% ( 11.3 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 6.5% (130.3 ha) 6. Fragmentare - 0 (0 ha)	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ	
												Prezența arborilor maturi/bătrâni cu scorburi în habitate de păduri	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscare / ha • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi excepțivi de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioaste, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A229	Alcedo atthis - Pescărușul albastru	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de perechi rezidente	10	15	Cel puțin 13	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	652 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Nesemnificativ	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fibentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Nesemnificativ	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A236	Dryocopus martius - Ciocântoarea neagră	P	Da	-	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi rezidente	3	6 (6-7 în obiective)	Cel puțin 7	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului și este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioada de execuție a lucrărilor silvice. Lucrări propuse: - T. igienă (u.a.: 8) - Rărituri (u.a.: 47 B)	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	1993 ha	x	Cel puțin 1993	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	Nesemnificativ	1. Pierderea din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafață de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafață habitat favorabil alterat - 0 ( ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 2.7% (54.4 ha) 6. Fragmentare - 0 ( 0 ha)	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscare / ha. • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi excepția de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	Număr arbori/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A239	Dendrocopos leucotos - Ciocântoarea cu spate alb	P	Da	-	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi rezidente	20	61 (15-17 în obiective)	Cel puțin 17	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului și este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice. Lucrări propuse: - T. igienă cu restricții (u.a.: 50 C) - T. conservare (u.a.: 71 A) - T. progresive (punere în lumină) (u.a.: 72 C)	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	1921 ha	x	Cel puțin 1921	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	Nesemnificativ	1. Pierderea din suprafețele habitatului 0 (0 ha) 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor 0 (0 ha) 3. Suprafață de habitat alterat 0 (0 ha) 4. Suprafață habitat favorabil alterat - 0.6% ( 11.3 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 2.1% (41.2 ha) 6. Fragmentare 0 (0 ha)	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimal necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscare / ha. • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi excepția de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioaste, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A238	Dendrocopos medius - Ciocănițoarea de stejar	P	Da	-	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi rezidente	81	142 (15-16 în obiective)	Cel puțin 16	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului și este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice. Lucrările se vor executa în u.a.-urile: - T. igienă (u.a.: 8, 26 A, 28 A) - T. igienă cu restricții (u.a. 26 B, 28 B, 28 C) - Degajări (u.a.: 10 A, 43 A) - T. progresive (punere în lumină)(u.a.: 43 B)	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ		
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact		
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.		Nesemnificativ	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători și păduri. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cubărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	627 ha	x	Cel puțin 627	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	Nesemnificativ	1. Pierderea din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafața de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafața habitat favorabil alterat - 2.6% (16.4 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 18.4% (115.5 ha) 6. Fragmentare - 0 (0 ha)	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprașurcare nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ		
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscare / ha. • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi excepțiați de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ		
												Lemn mort pe picior și la sol	ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ		



Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A234	Picus canus - Ghionoaie sură	P	Da	-	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi rezidente	41	61 (10-15 in obiective)	Cel puțin 13	Da	Nu se modifică parametrul	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului și este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice. Lucrări propuse: - T. igienă cu restricții (u.a.: 50 C) - T. progresive (punere în lumină) (u.a.: 72 C)	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specia de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu revizile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	1993 ha	x	Cel puțin 1993	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ	
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați în curs de uscare / ha. • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi excluși de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați în curs de uscare.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A338	Lanius collurio - Sfrânciorul roșiat	R	Da	-	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare	Mărirea populației	Număr perechi cuibăritoare	60	70	Cel puțin 60	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului Dar în enclavă, unde nu sunt propuse lucrări silvice. Specia este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice din fondul forestier studiat.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	35 ha	x	Cel puțin 35	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	Nesemnificativ	1. Pierderea din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafața de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafața habitat favorabil alterat - 0 (0 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 14% (4,9 ha) 6. Fragmentare - 0 (0 ha)	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimumul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
Acoperirea tufelor și arborilor dispersate sau în forma aliniamentelor de pajști în aria de distribuție a speciilor în sit	%	x	x	Cel puțin 10 % Cel puțin 3,5 ha	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimumul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Utilajele folosite pentru exploatare vor fi moderne și performante, cu inspecția tehnică la zi, astfel încât să se evite scurgeri de fluide de motor în habitatele acvatice și în apropierea acestora.	Nesemnificativ												

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0043 Frumoasa	Păsări	A307	Sylvia nisoria - Silvia porumbacă	R	Nu, >1.1km	NE, 0m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	3	4	Cel puțin 4	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia nu se regăsește în zona de implementare a amenajamentului. Lucrările propuse se execută la distanță mai mare de 1.1km și nu generează impact asupra speciei.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	20 ha	x	Cel puțin 20	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimumul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
	Acoperirea tufelor și arborilor dispersate sau în forma aliniamentelor de pajști în aria de distribuție a speciilor în sit	ha %	x	x	Cel puțin 10 % Cel puțin 2 ha	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimumul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Utilajele folosite pentru exploatare vor fi moderne și performante, cu inspecția tehnică la zi, astfel încât să se evite scurgeri de fluide de motor în habitate acvatice și în apropierea acestora.	Nesemnificativ											

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A321	Ficedula albicollis - Muscarul gulerat	R	Da	-	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	1500	3000	Cel puțin 2250	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia se regăsește în zona de implementare a amenajamentului și este posibil să se deplaseze sau să fie perturbată de zgomot pe perioadă de execuție a lucrărilor silvice. Lucrările se vor executa în u.a.-urile: - T. igienă (u.a.: 8, 44 E) - T. igienă cu restricții (u.a. 28 B, 50 C) - Degajări (u.a.: 10 A, 43 A) - T. progresive (punere în lumină)(u.a.: 43 B) - Rărituri(u.a.: 45 A)	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ		
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact		
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.		Nesemnificativ	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători și păduri. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a mușchi lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	1993	x	Cel puțin 1993	Da	1. Pierdere din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierdere suprafețele habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafață de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafață habitat favorabil alterat - 0.8% (16.4 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 7.7% (153.7 ha) 6. Fragmentare - 0 (0 ha)	1. Pierdere din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierdere habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafață de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafață habitat favorabil alterat - 0.8% (16.4 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 7.7% (153.7 ha) 6. Fragmentare - 0 (0 ha)	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etans. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ		
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscare / ha. • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi exceptați de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ		
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ		

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A320	Ficedula parva - Muscar mic	R	Nu, >1.0km	-	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare	40	50 (50-60 în obiective)	Cel puțin 55	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Specia nu se regăsește în zona de implementare a amenajamentului. Lucrările propuse se execută la distanță mai mare de 1.1km și nu generează impact asupra speciei.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu se modifică	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Nu se modifică	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	1371 ha	x	Cel puțin 1371	Da	Posibilă perturbare temporară și de scurtă durată	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A001	Gavia stellata - Cufundar mic	W	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	3	5	Cel puțin 4	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului speciei	ha	572 ha	x	Cel puțin 572	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A002	Gavia arctica - CufunDarul polar	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	8	10	Cel puțin 9	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	572 ha	x	Cel puțin 572	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A393	Phalacrocorax pygmaeus (Microcarbo pygmaeus) - Cormoran mic	C	Nu, >2.5km	NE, -50m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de perechi cuibătoare	11	12	Cel puțin 11	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	355 ha	x	Cel puțin 355	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pârânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact



Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A021	Botaurus stellaris - Buhaiul de baltă	C	Nu, >3.7km	NE, -50m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de perechi cubitoare	0	2	Cel puțin 1	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	652 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A022	Ixobrychus minutus - Stârc pitic	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare	Mărirea populației	Număr perechi cuibătoare	50	60	Cel puțin 55	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	652 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A023	Nycticorax nycticorax Stârcul de noapte	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare	Mărirea populației	Număr perechi cuibăritoare	40	50	Cel puțin 37	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	355 ha	x	Cel puțin 355	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A024	Ardeola ralloides - Stârcul galben	R	Nu, >2.5km	NE, -50m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare	Mărirea populației	Număr perechi cubărătoare	5	6	Cel puțin 4	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din speci de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Suprafața habitatelor	ha	355 ha	x	Cel puțin 355	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cubărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai reduc și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele de habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile păraicelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a păraului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile păraicelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a păraului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rothav - Măgura Codlei	Păsări	A029	Ardea purpura - stărcul roșu	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa 1 a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi cuibătoare	21	22	Cel puțin 15	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a individului din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative alte decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnose desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	352 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eşalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A027	Ardea alba (Egretta alba) - Egreta mare	C	Nu, >1km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare	Mărirea populației populația nerezedentă cuibăritoare Mărirea populației în pasaj	Număr de perechi Număr de indivizi	19-20 p 150-200 i	145	Cel puțin 19 175	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioada tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare procent	x	x	Stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Suprafața habitatelor pentru cuibărit Suprafața habitatelor pentru odihnă și/sau hrănire	ha	1332 ha 1629 ha	x	Cel puțin 1332 Cel puțin 1629	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a părauului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a părauului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A026	Egretta garzetta - Egreta mică	C	Nu, >83km	N, -150m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări	Hărți de distribuție - anexe Planului de Management al sitului Natura 2000 ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Planul de Management al sitului Natura 2000 ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei  Decizie nr. 489 din 19.10.2020 privind aprobarea Normelor metodologice privind implementarea obiectivelor de conservare din Anexa la Ordinul nr. 999/2016 privind aprobarea Planului de management și Regulamentului sitului Natura 2000 ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei, cu completările și modificările ulterioare ( Decizie nr. 201 din 21.05.2021 - completare)	Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr perechi cuibăritoare	35	40	Cel puțin 26	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației pentru fiecare specie	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție pentru fiecare specie	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	355 ha	x	Cel puțin 355	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A031	Ciconia ciconia - Barza albă	R	Nu, >1.6km	NE, 0m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	10	30	Cel puțin 20	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	977 ha	x	Cel puțin 977	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact



Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A030	Ciconia nigra - barza neagră	C	Nu, >1.6km	NE, 0m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi	20	40	Cel puțin 30	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	1332 ha	x	Cel puțin 1332	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A396	Branta ruficollis - Gâsca cu gât roșu	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea sau îmbunătățirea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	2	5	Cel puțin 3	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	355 ha	x	Cel puțin 355	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	Nesemnificativ	
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A060	Aythya nyroca - Rața roșie	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației nerecuzată cuibăritoare Mărirea populației în pasaj	Număr de perechi Număr de indivizi	10 p 100 i	12 p 500 i	Cel puțin 11 300	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	652 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A068	Mergus albellus - Fereastră mic	C	Nu, >1km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	5	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	652 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A094	Pandion haliaetus - Uligan pescar	C	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	1	2	Cel puțin 2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scădere semnificativă în afara celor rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	502 ha	x	Cel puțin 502	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A075	Haliaeetus albicilla - CoDab	P	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	1	2	Cel puțin 2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare procent	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	735 ha	x	Cel puțin 735	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codici	Păsări	A072	Pernis apivorus - Viespar	R	Nu, >1.6km	NE, 0m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi în pasaj	10	20	Cel puțin 15	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare procent	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	1532 ha	x	Cel puțin 1532	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A089	Aquila pomarina - Aevila țipătoare	R	Nu, >1.3km	NE, 0m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de indivizi	30	40	Cel puțin 35	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	1532 ha	x	Cel puțin 1532	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a.-urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact



Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codci	Păsări	A081	Circus aeruginosus - Erete de stuf	R	Nu, >1 km	NE, -20m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de perechi cuibăritoare	21	22	Cel puțin 22	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	2148 ha	x	Cel puțin 2148	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	Nesemnificativ	
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A103	Falco peregrinus - Șoim călător	W	Nu, >0.2m	V, -50m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr perechi cuibăritoare	1	x	Cel puțin 1	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor	ha	2142 ha	x	Cel puțin 2142	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ	
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pânelor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A054	Anas acuta	W	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	20	70	Cel puțin 45	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A056	Anas clypeata	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	100	500	Cel puțin 300	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A052	Anas crecca	W	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	1000	2000	Cel puțin 1500	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A050	Anas penelope	W	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	100	300	Cel puțin 200	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A053	Anas platyrhynchos	W	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	10000	x	Cel puțin 10000	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A055	Anas querquedula	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	500	700	Cel puțin 600	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A051	Anas strepera	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	50,0	700	Cel puțin 600	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A041	Anser albifrons	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	300	1000	Cel puțin 650	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A043	Anser anser	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	0 p 1 i	1 p 5 i	Cel puțin 1 Cel puțin 3	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A039	Anser fabalis	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	0	10	Cel puțin 5	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A258	Anthus cervinus	C	Nu, >1.1km	NE, -10m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	50	100	Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A059	Aythya ferina	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	60 p 500 i	80p 800 i	Cel puțin 70 Cel puțin 650	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A061	Aythya fuligula	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	100	150	Cel puțin 125	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A067	Bucephala clangula	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	10	30	Cel puțin 20	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A198	Chlidonias leucopterus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi în pasaj	20	700	Cel puțin 360	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A036	Cygnus olor	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	0 p 5 i	1 p 10 i	Cel puțin 1 Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A125	Fulica atra	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	60 p 400 i	100 p 700 i	Cel puțin 80 Cel puțin 550	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A459	Larus cachinnas	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	0 p 100 i	1 p 300 i	Cel puțin 1 Cel puțin 200	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A182	Larus canus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A183	Larus fuscus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	2	Cel puțin 2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A179	Larus ridibundus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	3000	x	Cel puțin 3000	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A070	Mergus merganser	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A069	Mergus serrator	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	8	Cel puțin 5	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A058	Netta rufina	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	2	Cel puțin 2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A017	Phalacrocorax carbo	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	400	700	Cel puțin 550	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A005	Podiceps cristatus	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	80	100	Cel puțin 90	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A006	Podiceps grisegena	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	3	Cel puțin 2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A008	Podiceps nigricollis	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	40	70	Cel puțin 55	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Mărimea populației	Număr perechi	7	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației pentru fiecare specie	Schimbare %	x	x	Tendența pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului activ deschis	ha	652 ha	x	Cel puțin 652	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Nivelul apei	m	x	x	Stabil, fără fluctuații rapide	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	-	Nesemnificativ	PP nu afectează acest parametru	-	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A004	Tachybaptus ruficollis	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie listată în Anexa I a Directivei Păsări			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Suprafața habitatelor pentru cuibărit	ha	80 ha	x	Cel puțin 80	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Suprafața de vegetație lemnoasă de-a lungul malurilor	ha	62.2 ha	x	Cel puțin 62,2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta). • Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avea reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A168	Actitis hypoleucos	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	0 p 40 i	3 p 60 i	Cel puțin 2 Cel puțin 50	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A149	Calidris alpina	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	300	400	Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A147	Calidris ferruginea	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	20	50	Cel puțin 45	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A145	Calidris minuta	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	100	150	Cel puțin 125	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A146	Calidris temminckii	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	5	Cel puțin 3	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A136	Charadrius dubius	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	0 p 20 i	2 p 50 i	Cel puțin 1 Cel puțin 35	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A137	Charadrius hiaticula	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	10	50	Cel puțin 30	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A153	Gallinago gallinago	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	20	50	Cel puțin 35	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A150	Limicola falcinellus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	1	2	Cel puțin 2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A156	Limosa limosa	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	30	Cel puțin 18	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A160	Numenius arquata	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	15	Cel puțin 10	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A141	Pluvialis squatarola	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	10	20	Cel puțin 15	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A161	Tringa erythropus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	20	30	Cel puțin 25	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A164	Tringa nebularia	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	30	50	Cel puțin 40	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A165	Tringa ochropus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A162	Tringa totanus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	20	Cel puțin 13	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioDa tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A142	Vanellus vanellus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	0 p 400 i	5 p 700 i	Cel puțin 3 Cel puțin 550	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației pentru fiecare specie	Scimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă surgeri de uleiuri/combustibili.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor cu apă de mică adâncime, zone litorale	ha	502 ha	x	Cel puțin 502	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta). • Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele de habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	Lipsă impact	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronutrienți, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definită în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	Lipsă impact	Lipsă impact
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A291	Locustella fluviatilis	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi	5	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A270	Luscinia luscinia	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi	80	130	Cel puțin 105	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitată/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A142	Riparia riparia	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	100 p 3000 i	200 p 5000 i	Cel puțin 150 Cel puțin 4000	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației pentru fiecare specie	Scimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă surgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	81 ha	x	Cel puțin 81	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
Suprafața de vegetație lemnoasă de-a lungul malurilor	ha	62.2 ha	x	Cel puțin 62.2	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâniilor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta). • Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ												
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A298	Acrocephalus arundinaceus	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani Trebuie definit în termen de 3 ani	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A296	Acrocephalus palustris	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani Trebuie definit în termen de 3 ani	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A295	Acrocephalus schoenobaenus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr perechi cuibăritoare	300	500	Cel puțin 400	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A297	Acrocephalus scirpaceus	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr perechi cuibăritoare	40	50	Cel puțin 45	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ



Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A123	Gallinula chloropus	C	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației în pasaj	Număr perechi cuibăritoare	50	70	Cel puțin 60	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A118	Rallus aquaticus	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației în pasaj	Număr perechi cuibăritoare	50	70	Cel puțin 60	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A336	Remiz pendulinus	R	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	10	30	Cel puțin 20	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației pentru fiecare specie	Schimbare %	x	x		Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x		Da	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a maseli lemnoase desfișurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața stufărișului	ha	80 ha	x		Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza indicatorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x		Nu	Trebuie definit în termen de 3 ani	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș.	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevertebrate, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x		Nu	Trebuie definit în termen de 3 ani	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi având reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pâraului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).	Lipsă impact
												ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A259	Anthus spinoletta	C	Nu, >1.1km	NE, -10m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A256	Anthus trivialis	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	50 p 400 i	80 p 600 i	Cel puțin 65 Cel puțin 500	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A088	Buteo lagopus	w	Nu, >1.5km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	20	50	Cel puțin 35	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A366	Carduelis cannabina	p	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	40 p 300 i	80 p 500 i	Cel puțin 60 Cel puțin 400	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A364	Carduelis carduelis	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	30 p 200 i	60 p 500 i	Cel puțin 45 Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A113	Coturnix coturnix	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	10 p 50 i	20 p 70 i	Cel puțin 15 Cel puțin 60	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A096	Falco tinnunculus	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	3050	x	Cel puțin 40	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A360	Fringilla montifringilla	W	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	200	300	Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A340	Lanius excubitor	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	30	50	Cel puțin 40	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A383	Miliaria calandra	P	Nu, >1.1km	NE, 0m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi	10	20	Cel puțin 15	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A275	Saxicola rubetra	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	50 p 100 i	100 p 150 i	Cel puțin 75 Cel puțin 125	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A276	Saxicola torquata	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	30 p 50 i	50 p 100 i	Cel puțin 40 Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A210	Streptopelia turtur	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	30 p 50 i	50 p 100 i	Cel puțin 40 Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A351	Sturnus vulgaris	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	50 p 10000 i	100 p 50000 i	Cel puțin 75 Cel puțin 35000	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A310	Sylvia borin	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi	50	100	Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A309	Sylvia communis	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	50 p 100 i	100 p 150 i	Cel puțin 75 Cel puțin 125	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A286	Turdus iliacus	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	30	80	Cel puțin 55	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A261	Motacilla cinerea	R	Nu, >1.1km	NE, 0m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	40	70	Cel puțin 55	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A262	Motacilla alba	R	Nu, >1.1km	NE, 0m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	400	500	Cel puțin 450	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A260	Motacilla flava	R	Nu, >1.1km	NE, 0m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	50	80	Cel puțin 65	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A068	Accipiter nisus	W	Lipsă Date	Lipsă Date	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	20	30	Cel puțin 25	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A087	Buteo buteo	W	Nu, 2.5km	NE, -20m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	3 p 100 i	5 p 200 i	Cel puțin 75 Cel puțin 150	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A208	Columba palumbus	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	20 p 100 i	40 p 200 i	Cel puțin 30 Cel puțin 200	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A212	Cuculus canorus	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	100	200	Cel puțin 150	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A099	Falco subbueto	R	Nu, 2.5km	NE, -20m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5	10	Cel puțin 8	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A363	Carduelis chloris	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	60 p 200 i	100 p 500 i	Cel puțin 80 Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A365	Carduelis spinus	W	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	100	200	Cel puțin 150	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A373	Coccothraustes coccothraustes	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	30 p 500 i	40 p 1000 i	Cel puțin 35 Cel puțin 750	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A207	Columba oenas	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	5 p 30 i	10 p 50 i	Cel puțin 8 Cel puțin 40	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A269	Erethacus rubecula	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	100	200	Cel puțin 150	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A322	Ficedula hypoleuca	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	50	100	Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A359	Fringilla coelebs	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	400 p 2000 i	600 p 3000 i	Cel puțin 500 Cel puțin 2500	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A319	Muscicapa striata	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	10 p 1200 i	30 p 500 i	Cel puțin 20 Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A274	Phoenicurus phoenicurus	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	40 p 50 i	80 p 100 i	Cel puțin 60 Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A315	Phylloscopus collybita	R	Nu, >2.5km	NE, 0m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	100	200	Cel puțin 150	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A314	Phylloscopus sibilatrix	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	20	50	Cel puțin 35	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A316	Phylloscopus trochilus	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	5000	10000	Cel puțin 7500	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A372	Pyrrhula pyrrhula	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	100	150	Cel puțin 125	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A318	Regulus ignicapillus	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A317	Regulus regulus	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	30	80	Cel puțin 55	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A311	Sylvia atricapilla	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	200	300	Cel puțin 250	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A310	Sylvia curruca	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	100	300	Cel puțin 200	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A283	Turdus merula	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	200	500	Cel puțin 350	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A285	Turdus philomelos	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare	200	300	Cel puțin 250	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A287	Turdus viscivorus	P	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi care iernează	50	100	Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A251	Hirundo rustica	R	Nu, >1km	NE, -50m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de indivizi	2000	3500	Cel puțin 3500	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A273	Phoenicurus ochurus	R	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi în pasaj	5 p 50 i	10 p 100 i	Cel puțin 8 Cel puțin 75	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A248	Turdus pilaris	C	Nu, >1km	NE, -20m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr de perechi cuibăritoare Număr de indivizi care iermează	100 p 2000 i	150 p 4000 i	Cel puțin 125 Cel puțin 3000	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din speci de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației pentru fiecare specie	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Mărimea habitatului terestru (terenuri agricole și pășuni)	ha	1246.31 ha	x	Cel puțin 1246,31	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Suprafața habitatelor de pădure	ha	1977.3 ha	x	Cel puțin 1977,31	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare.</li> <li>• Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile.</li> <li>• Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice.</li> <li>• Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș.</li> <li>• Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire.</li> <li>• Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice.</li> <li>• Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.</li> </ul>	Nesemnificativ	
												Suprafața habitatului urban	ha	42.63 ha	x	Cel puțin 42,63	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare.</li> <li>• Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile.</li> <li>• Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice.</li> <li>• Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș.</li> <li>• Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire.</li> <li>• Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice.</li> <li>• Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.</li> </ul>	Nesemnificativ	
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr./ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Perturbare temporară	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscure / ha • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi excepția de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Perturbare temporară	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscure.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A082	Circus cyaneus	C	Nu, >1.7km	NE, 0m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărimea populației în pasaj	Număr perechi cuibăritoare	70	100	Cel puțin 85	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatului	ha	1532 ha	x	Cel puțin 1532	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Mărimea populației în pasaj	Număr perechi cuibăritoare	100	150	Cel puțin 125	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendențele populației pentru fiecare specie	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă de tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața stufărișului	ha	80 ha	x	Cel puțin 80	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	-	Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Trecerea peste părau a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu. • Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimum necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performate moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A292	Locustella luscinioides	R	Nu, >1.5km	NE, -20m	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Suprafața de vegetație lemnoasă de-a lungul malurilor	ha	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.		Nesemnificativ	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).</li> <li>Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu.</li> <li>Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu.</li> <li>Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare.</li> <li>Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimal necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile.</li> <li>Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice.</li> <li>Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș.</li> <li>Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire.</li> <li>Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice.</li> <li>Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.</li> </ul>	Nesemnificativ
												Calitatea apei pe baza factorilor fizico-chimici (regimul de oxigen, nutrienți, salinitate, metale, micropoluanti organici și anorganici)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru		<ul style="list-style-type: none"> <li>Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu.</li> <li>Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol.</li> <li>Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș.</li> <li>Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).</li> </ul>	Lipsă impact
												Calitatea apei pe baza indicatorilor ecologici (macronevtebrate, fitobentos, fitoplancton, Indexul European de Pești)	Clasa de calitate a apei	x	x	Trebuie definit în termen de 3 ani	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru		<ul style="list-style-type: none"> <li>Trecerea peste pârâu a utilajelor cu material lemnos se va face obligatoriu pe podețe de lemn montate provizoriu.</li> <li>Utilajele folosite la efectuarea lucrărilor/tratamentelor/tăierilor silvice vor fi echipate corespunzător și vor fi avute reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil în apă sau în sol.</li> <li>Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș.</li> <li>Nu se va depozita (permanent sau temporar) material lemnos în albiile pâraielor din zonă. Platformele primare vor fi amplasate astfel încât să nu fie afectată starea ecologică naturală a pârâului (de preferat în locuri deja folosite pentru aceasta).</li> </ul>	Lipsă impact

Cod și nume ANPIC	Componentă Natura 2000	Cod Natura 2000	Denumire științifică habitat/ specie	Tip prezeță (doar pentru păsări)	Localizare față de proiect (Da/Nu - distanța)	Direcția și diferența altitudinală	Anexa I (doar pentru păsări)	Sursa Datelor spațiale	Sursa informațiilor	Starea de conservare	Obiective de conservare	Parametru	Unitatea de măsură parametru	Actual (Minim)	Actual (Maxim)	Valoare țintă	Posibil să fie afectat de PP	Explicație cu privire la posibilitatea de afectare	Cuantificarea impacturilor (u.m.)	Impactul potențial (fără măsuri)	Motivarea impactului estimat	Măsuri	Impact rezidual
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ROSPA0037 Dumbrăvița - Rotbav - Măgura Codlei	Păsări	A271	Luscinia megarhynchos	C	Da	-	Specie cu migrație regulată			Favorabilă	Menținerea stării de conservare	Mărirea populației	Număr de perechi cuibăritoare	20	50	Cel puțin 35	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se interzice orice formă de capturare, reținere sau ucidere a indivizilor din specii de interes conservativ. În caz de capturare accidentală se recomandă contactarea autorităților responsabile de gestiune faunei sălbatice în vederea eliberării în habitate adecvate.	Nesemnificativ
												Tendințele populației pentru fiecare specie	Schimbare %	x	x	Tendința pe termen lung a populației stabilă sau în creștere	Nu	Nu sunt propuse lucrări care să producă modificări parametrului	0	Lipsă impact	PP nu afectează acest parametru	-	Lipsă impact
												Tipar de distribuție	Tipar spațial și temporal, intensitatea utilizării habitatelor	x	x	Fără scăderi semnificative altele decât cele rezultate din variații naturale	Da	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor.	0	Nesemnificativ	Se prognozează migrarea speciei din zona afectată, pe perioadă tratamentelor temporare.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Evitarea utilizării de substanțe chimice în procesul de combatere a unor dăunători ai pădurii. • Cuiburile existente nu trebuie distruse indiferent Dacă sunt active sau nu. • Activitățile umane, precum și lucrările de exploatare a masei lemnoase desfășurate în apropierea cuiburilor se vor executa doar în afara sezonului de cuibărit. • Utilajele folosite vor fi moderne, cu nivelul de zgomot cât mai redus și cu reviziile efectuate la timp astfel încât să nu se producă scurgeri de uleiuri/combustibil.	Nesemnificativ
												Suprafața habitatelor de pădure	ha	1977,31 ha	x	Cel puțin 1977,31	Da	Perturbare temporară	Nesemnificativ	1. Pierderea din suprafețele habitatului - 0 (0 ha) 2. Pierderea habitatului de reproducere, hrănire, odihnă ale speciilor - 0 (0 ha) 3. Suprafața de habitat alterat - 0 (0 ha) 4. Suprafața habitat favorabil alterat - 0,3% (2,5 ha) 5. Suprafața habitat perturbat - 8,54% (169 ha) 6. Fragmentare - 0 (0 ha)	Perturbare temporară și de scurtă durată pe parcursul lucrărilor. Lucrările propuse pe zonele de suprapunere nu se vor realiza concomitent în toate u.a. urile, ci eșalonat, pe o perioadă de 10 ani. Având în vedere toate aceste aspecte, considerăm că impactul este unul nesemnificativ.	• Se vor respecta măsurile de conservare prevăzute în setul minim de măsuri - obiective specifice de conservare. • Se va utiliza rețeaua de drumuri de scos apropiat de scos apropiat (drumuri de scos apropiat de tractor) existente și se va limita la minimul necesar crearea de cai de acces noi - măsura are rolul de a preveni alterarea habitatelor favorabile. • Se vor utiliza pe amplasament mașini și utilaje performante moderne, cu nivelul de zgomot redus- măsura se adresează ameliorării impactului de perturbare prin intermediul poluării fonice. • Se va respecta legislația în vigoare privind managementul deșeurilor. Deșeurile menajere se vor depozita în pubele speciale dotate cu sistem de închidere etanș. • Menținerea condițiilor de habitat în zonele cu habitat favorabil pentru reproducere și hrănire. • Pe suprafața amplasamentului se interzice utilizarea de substanțe chimice pentru combaterea dăunătorilor, pentru a evita diminuarea surselor trofice. • Se va evita pe cât posibil concentrarea tăierilor pe suprafețe mari și realizarea lucrărilor concomitent pe suprafețe din u.a.-uri alăturate.	Nesemnificativ
												Prezența arborilor bătrâni cu scorburi în fondul forestier	nr/ha	x	x	Cel puțin 4	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se vor menține cel puțin 4 arbori cu scorburi, uscați/în curs de uscare / ha. • În cazul în care se vor identifica arbori în care sunt cuiburi de păsări, aceștia vor fi exceptați de la tăiere/marcare.	Nesemnificativ
												Lemn mort pe picior și la sol	mc/ha	x	x	Cel puțin 15	Da	Se poate atinge valoarea țintă	0	Nesemnificativ	Se poate atinge valoarea țintă.	• Se va menține un volum minim de lemn mort pe picior sau la sol de 15mc/ha. • Se vor menține cioate, arbori cu scorburi sau uscați/în curs de uscare.	Nesemnificativ