



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Regia Nationala a Padurilor - Romsilva, Directia Silvica Valcea, Ocolul Silvic Voineasa**, cu sediul in judetul Valcea, municipiul Ramnicu Valcea, str. Carol I, nr. 37, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 11184 / 11.10.2018:

- **Legii nr. 292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;

- **Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificari si completari prin **Legea nr. 49/2011**, cu modificările și completările ulterioare,

- **Legea apelor nr. 107/1996**, cu modificările și completările ulterioare;

Agentia pentru Protecția Mediului Vâlcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 10.01.2019, (p.v. nr.12080 / 17.10.2018) că proiectul: „**Drum forestier Cotroana**”, propus a fi realizat in comuna Voineasa, judetul Valcea, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

1. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în:

- anexa nr. 2 la pct. 13.a – orice modificari sau extinderi;

- anexa nr. 2 la pct.10.e – constructia drumurilor;

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Obiectivul de investitii „*Drum forestier Cotroana*” se situează pe raza localității Voineasa , sat Voineasa din judetul Vâlcea si este amplasat în întregime în fondul forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Voineasa, judetul Vâlcea.

Suprafata de fond forestier care se urmărește a se accesibiliza prin executia drumului forestier Cotroana , respectiv 542,27ha, se află situată în Unitatea de Productie VII Hanes.

Suprafata totală deservită este de 542,273ha, fond forestier proprietate publică a statului. Lucrarea este amplasată în totalitate în fondul forestier din U.P VI Hanes, fond forestier care este administrat de R.N.P - ROMSILVA, prin Directia Silvică Vâlcea si Ocolul Silvic Voineasa. Lungimea drumului forestier este de 5,375 km, drum categoria a III/ a..



Suprafata ocupată de drum în fondul forestier este de 6,1511 ha
Drumul forestier Cotroana este amplasat în întregime în extravilanul localitatii Voineasa.
Lungimea totala a drumului forestier este de: 5,375 Km.

Caracteristici constructive:

- Viteza de proiectare 10-20 km/h;
- Lăţimea platformei 3,50 m;
- Lăţimea parte carosabila 2,75 m;
- Raza minima 15 m ;
- Declivitate maxima_transport in plin 9%;
- Declivitate maxima_transport in gol 12%;
- Distanţa de vizibilitate 25 m;
- Grad de asigurare la viituri 3%.

Lucrări de bază :

- Terasamente - Terasamente de pământ 29 013 m³;
- Terasamente stanca 26 845 m³.

Sistemul rutier:

- Îmbrăcămintă din piatră spartă, în grosime de 10 cm 2 546 m³;
- Strat din material pietros provenit din derocari, în grosime de 10 - 20 cm 4 350 m³;
- Acostamente din piatra sparta 341 m³.

Dispozitive pentru scurgerea apelor:

- Şanţuri trapezoidale din pământ 1 550 ml;
- Rigole triunghiulare in stanca 5 050 ml.

Lucrări de artă:

- Podeţe tubulare din teava corugata ø 800 mm 25 buc/152 m;
- Podeţe ovoiodale din tabla ondulata ø =2.01/1.59 m 2 buc/18 m.

Lucrări de aparare - consolidare:

- Ziduri de sprijin la rambleu;
- Elevatie din zidarie din piatra bruta cu mortar de ciment 526,56 mc;
- Fundatie din beton ciclopian cu piatra bruta 172,80 mc.

Lucrări accesorii:

- Indicatoare de circulaţie 2 buc;
- Parapeţi de tip uşor
- Pe ziduri de sprijin 144 m;
- Pe fundatii proprii 856 m;
- Borne kilometrice şi hectometrice 5,375 km.

Organizarea de santier se poate amplasa în apropierea punctului de lucru.

Forţa de muncă necalificată se poate asigura din comunele limitrofe.

• *Sursele pentru organizarea de santier*

Materialele de balastieră si industriale necesare realizării investitiei se vor asigura astfel:

-balastul se asigură pe plan local, din balastiere locale, cu transport auto până la punctul de lucru;

-piatra spartă se asigură din refuz de ciur concasat de la balastierele din zonă, prin transport auto la punctul de lucru;

-betoanele si mortarele se produc în instalatii centralizate, cu transport auto;

-materialele industriale si prefabricatele se transportă pe C.F. până la Gura Lotrului si apoi cu auto până la punctul de lucru;

-pământul pentru umpluturi se asigură din săpături, transportul pământului se face cu buldozerul pe distante mai mici de 50m si cu autobasculanta pe distante mai mari de 50m;

-piatra pentru ziduri se asigură pe plan local.

Protejarea materialelor din santier se face prin asigurarea pazei pe timpul noptii si în timpul sărbătorilor legale, cât si prin panouri de avertizare.



În zonele lucrărilor executate se vor sista lucrările de exploatare: doborârea arborilor, corhănirea, scosul și apropiatul lemnului, etc.

- Se vor drena bălțirile și infiltrațiile de apă din zonele afectate de lucrări.
- Betoanele în lucrările de artă se vor turna în perioadele fără precipitații.
- Nu se vor turna betoane pe timp friguros (trebuie să se asigure o temperatură de cel puțin +10°C, timp de 72 ore după turnarea betonului).
- Materialele perisabile (ciment) se vor depozita în locuri ferite de intemperii.
- În perioadele de pauză de lucru, se va asigura paza materialelor în șantier.

După punerea în funcțiune, drumul va fi exploatat și întreținut conform „Normativului pentru executia lucrărilor de întreținere și reparare a drumurilor forestiere precum și reglementarea circulației pe aceste drumuri”, aprobat cu Ordinul DMAPPM Nr.560 din 21.06.1999.

Elementele geometrice ale drumului sunt proiectate și dimensionate conform „Normativului departamental PD 003/11 privind proiectarea drumurilor forestiere pentru circulația autovehiculelor”.

Sistemul rutier și lucrările de artă (podetele tubulare) au fost dimensionate la convoiul de calcul A 10 – S 40 cu verificare la autotrenul forestier ATF 20 (greutatea maximă a sarcinii = 20tone + greutatea maximă a autotractorului = 15tone).

Lungimea maximă a autotrenului pentru care sunt dimensionate elementele geometrice ale drumului este de 12m.

Circulația unor autovehicule cu lungimi mai mari de 12m și greutate mai mare de 35 tone ESTE INTERZISĂ.

Pentru reglementare și respectarea restricțiilor respective, la intrarea pe drumul forestier se va amplasa o placă avertizoare unde sunt specificate greutatea maximă admisă, sarcina pe osie, lungimea autovehiculului și viteza de circulație pentru care a fost proiectat.

b) **cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:** nu este cazul.

c) **utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:** apa, nisip, piatra sparta.

d) **producția de deșeuri:**

Lucrările de defrișare a vegetației forestiere nu sunt producătoare de deșeuri periculoase sau nedegradabile. Deșeurile de construcții produse pe amplasament vor fi eliminate de firma constructoare la depozite autorizate.

Crăcile, resturile de exploatare și cioatele (biodegradabile) se depozitează în grămezi mici, în pădurea învecinată pentru a reintra în circuitul biologic prin descompunere. Gestionarea deșeurilor de construcții este responsabilitatea firmei constructoare. Deșeurile menajere vor fi depozitate în containere destinate acestui scop și evacuate lor sunt în responsabilitatea firmei constructoare.

e) **Poluarea și alte efecte nocive:**

• **surse de emisii în aer**

Pentru defrișarea vegetației forestiere sunt utilizate ferastraie mecanice cu motoare cu ardere internă care au nivelul de noxe și zgomot mai mic decât maximul admisibil conform normelor C.E. Adunatul, apropiatul se fac cu mijloace mecanice specifice autorizate pentru lucru de organismele abilitate. Transportul se realizează cu autocamioane specializate, autorizate pentru lucru.

Lucrările de construcții civile executate cu tehnologii adecvate nu sunt surse de poluare a aerului. Nu se utilizează materiale pulverulente, volatile sau care să emane mirosuri neplăcute.

Instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă - Motoarele termice ale utilajelor de construcții sunt dotate constructiv cu dispozitive de ardere completă (catalizatoare) pentru menținerea noxelor în limitele admisibile. Nu sunt emantate gaze reziduale în activitățile de defrișare și construcție.

• **surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:**

Nu este cazul la defrișarea vegetației forestiere necesara realizarii obiectivului propus. Lucrul pe timp de ploie în averse este interzis. La edificarea drumului forestier nu se va folosi apa pentru uz industrial. Betoanele și mortarele necesare se prepară în instalații centralizate (stații de betoane) și se transportă pe șantier cu mijloace auto specializate. Deșeurile de construcții rezultate



vor fi eliminate prin firme specializate la depozitele ecologice autorizate.

Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute

Pe durata edificării proiectului propus nu sunt necesare depozite de combustibili, lubrifianți sau puncte de depanare a utilajelor care vor lucra la defrișare, pregătirea terenului pentru realizarea propriu-zisă a proiectului. Organizarea de șantier va fi una sumară, nu sunt necesare spații de parcare a utilajelor sau amenajarea depozitelor de materiale. Pentru necesități fiziologice se va monta o toaletă ecologică periodic vidanțată.

***surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freatiche:**

Pe durata punerii în execuție a proiectului, dacă se respectă tehnologiile stabilite prin proiect, nu sunt identificate surse de poluare pentru sol, subsol și ape freatiche. Resturile vegetale și lemnoase, inclusiv cioatele arborilor dacă nu sunt folosite drept combustibil, pot fi adunate și depozitate în grămezi mici în pădure, în locuri ferite de incendii. Acestea sunt biodegradabile și reintră în circuitul biologic fără să afecteze calitatea apei sau solului. Punerea în operă a materialelor de construcții este responsabilitatea firmei constructoare.

Deșeurile de construcții vor fi eliminate de firma constructoare la depozite ecologice autorizate.

***surse de zgomot și de vibrații:**

Pentru defrișarea vegetației forestiere se vor folosi ferastraie mecanice Sthill și/sau Husquarna cu nivel maxim de zgomot de 80 dB pentru un subiect neprotejat aflat la 20-50 m de sursă. Nu se lucrează decât la lumina naturală a zilei. Singurele surse de zgomot și vibrații care pot perturba confortul auditiv sunt mijloacele mecanice de compactare a pământului. La compactoarele de pamant, zgomotul și vibrațiile nu se resimt la mai mult de 10 m. Compactarea solului cu talpa vibratoare, în reprize scurte, generează disconfort, care nu se resimte însă în zonele locuite permanent. Impactul nu este semnificativ, talpa vibratoare va lucra numai pentru zonele cu rambleu. Existența vegetației în apropiere (limitrofă perimetrului solicitat pentru defrișare) face practic imperceptibile zgomotele generate pe amplasamentul studiat în perioada de construire.

• surse de radiații:

Activitățile desfășurate nu generează și nu conțin surse de radiații.

• sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice

Prin proiectul propus se va defrișa suprafața de pădure de 6,1511 ha. În urma exploatării este afectat ecosistemul forestier prin reducerea ne semnificativă a suprafeței acestuia. Habitatele speciilor protejate nu sunt afectate.

Vor fi avute în vedere următoarele:

- drumul forestier propus este închis circulației publice astfel ca se vor realiza informarea vizitatorilor prin pliante, materiale publicitare cu privire la zonele interzise, periculoase, etc;

• Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

Terenul forestier solicitat pentru defrișare în vederea construirii obiectivului, este situat în extravilanul localității Voineasa astfel ca lucrările de defrișare nu vor afecta practic locuitorii pe parcursul realizării acestuia.

Lucrările de construcții și exploatarea lor ulterioară pentru activități specific regimului silvic și gospodărire durabilă a fondului forestier nu afectează în nici un fel așezările umane.

f) **Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice:** nu este cazul.

g) **Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a polnării atmosferice) –** nu este cazul.

2. Amplasarea proiectelor:

2.1. **utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – Drumul forestier Cotroana este amplasat în întregime în extravilanul localității Voineasa.

2.2. **bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale) din zonă și din subteranul acesteia:** nu este cazul;

2.3. **capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială**



următoarele zone:

- (i) Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul.
- (ii) Zone costiere și mediul marin - nu este cazul.
- (iii) Zone montane și forestiere – nu este cazul
- (iv) Rezervații și parcuri naturale – nu este cazul
- (v) Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE - lucrările de execuție ale proiectului, se suprapun parțial peste un sit Natura 2000 – terenul este inclus în ROSCI 0085 Frumoasa și ROSPA 0043 Frumoasa, administrator: Consiliul Județean Alba.
- (vi) Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul.
- (vii) Zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.
- (viii) Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

- (a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – nu este cazul.
- (b) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul.
- (c) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, temporar, local.
- (e) probabilitatea impactului – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ.
- (f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului nu este cazul.
- (g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul la momentul actual.
- (h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată și pentru care proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată sunt următoarele:

a) Proiectul intra sub incidența art. 28 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare. Obiectivul "Drum forestier Cotroana" se situează în extravilanul localității Voineasa, din jud. Valcea și este amplasat în întregime în fondul forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Voineasa și se desfășoară în interiorul ariilor naturale protejate de interes comunitar ROSCI0085 Frumoasa și ROSPA0043 Frumoasa. Suprafața ocupată de drum în fondul forestier este de 6,1511 ha din totalul suprafeței sitului de 137 359 ha, aceasta reprezintă 0,004%. Lungimea totală a drumului forestier este de: 5,375 Km, drum categoria a III-a.

b) Lucrările de realizare a proiectului nu vor determina modificări fizice semnificative în ariile naturale protejate de interes comunitar:

- prin respectarea condițiilor prevăzute în prezenta decizie speciile și habitatele de interes comunitar din cadrul ariilor naturale protejate de interes comunitar traversate de proiect, posibil să apară pe amplasamentul proiectului, nu vor fi afectate de implementarea lui;
- proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere a unor habitate naturale de interes comunitar;
- proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activități extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș,



defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor) din cadrul ariilor naturale de interes comunitar;

- pe amplasamentul lucrării nu se vor realiza depozite de material sau substanțe care să afecteze speciile și/sau habitatele naturale de interes comunitar;

c) Lucrarile de constructive și amenajare, se suprapune cu teritoriile a 2 situri Natura 2000:

- Sitului de Importanță Comunitară ROSCI0085 Frumoasa
- Aria Specială de Protecție Avifaunistică ROSPA0043 Frumoasa

Condițiile de realizare a proiectului:

- proiectul se va realiza conform documentației propuse;

- se vor respecta prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;

- se vor respecta prevederile Ordonanței de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Cap. VIII – conservarea biodiversității și ariilor naturale protejate, pentru speciile protejate de plante și animale salbatice terestre, acvatice și subterane, prevazute în anexele nr. 4A și 4B, cu excepția speciilor de păsări care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere și de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deștrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
 - uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
 - perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;
 - deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
 - comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării acestora în stare vie

ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;

- titularul de proiect va transmite calendarul de execuție a lucrărilor de cercetare și lista personalului implicat Consiliului Județean Alba – administrator al Sitului de Importanță Comunitară ROSCI0085 Frumoasa și Ariei de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA0043 Frumoasa, cu cel puțin 10 zile înainte de începerea lucrărilor;

- se utilizează numai infrastructura existentă (drumuri, poduri), nu se creează alte drumuri de acces, nu se amenajează scurtături, se evită manevrele inutile; se recomandă să se meargă pe aceeași urmă; se recomandă, unde este posibil, deplasarea pe jos și realizarea lucrărilor de explorare să se facă manual;

- se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la scurte perioade de timp;

- îndepărtarea vegetației și a stratului superior de sol nu se realizează mai mult decât este necesar; suprafața se reface ecologic prin nivelare și acoperire cu sol vegetal;

- se interzice hrănirea animalelor și păsărilor sau lăsarea de resturi alimentare în aceste zone;

- toate etapele lucrărilor de cercetare geologică se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică prezentată;

- deplasarea mijloacelor de transport pe drumurile de pământ sau balastate cu viteze de maximum



- 30 km/h;
- gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile legislative în vigoare, se vor respecta prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - alimentarea cu combustibil a utilajelor numai pe suprafețe impermeabilizate;
 - respectarea interdicției privind parcare mijloacelor de transport sau staționarea utilajelor și/sau spălarea acestora în apele de suprafață;
 - planificarea și executarea lucrărilor pe teritoriul începând cu luna august/septembrie 2018, în afara perioadei de cuibarit a majorității speciilor de păsări care cuibaresc numai pe sol sau ocazional și pe sol;
 - beneficiarul va realiza monitorizarea speciilor și habitatelor de pe amplasamentul lucrărilor de cercetare geologică din ariile naturale protejate de interes comunitar;
 - capturarea sau uciderea accidentală a unor exemplare de faună salbatică din speciile protejate va fi anunțată imediat administratorului și autorităților competente de mediu conform prevederilor legale în vigoare;
 - menținerea stării favorabile de conservare a elementelor de interes conservative din aria vizată, asigurându-se de implementarea acțiunilor numai în zonele propuse, fără a modifica caracteristicile terenurilor pentru care a fost emis avizul favorabil și fără a degrada starea de conservare a obiectivelor care fac obiectul Sitului de Importanță Comunitară ROSCI0085 Frumoasa și Ariei Specială de Protecție Avifaunistică ROSPA0043 Frumoasa;
 - este interzisă ocuparea temporară sau permanentă de terenuri;
 - înainte de începerea lucrărilor, recunoașterea pe teren a zonelor sensibile (inclusiv a arealelor în care există/vor fi identificate astfel de zone) se va face de către ornitolog. În această situație, se vor modifica punctele de prelevare, astfel încât zonele de adăpost și cuibarire ale speciilor de păsări să nu fie afectate de lucrări;
 - dacă se vor produce modificări ale cadrului natural, acesta va fi readus la starea inițială pe cheltuiela investitorului;
 - lucrările se vor executa în perioada cu activitate redusă a speciilor de interes comunitar (după 15 septembrie);
 - măsuri care trebuie luate în cazul poluărilor accidentale cauzate de scurgeri accidentale de carburanți și/sau lubrifianți:
 - Înltaturarea de urgență a sursei de poluare;
 - Utilizarea materialelor absorbante și/sau substanțelor neutralizatoare pentru a limita extinderea poluantului;
 - Curățarea zonei afectate;
 - Gestionarea corespunzătoare a deșeurilor periculoase rezultate;
 - Transportul și depozitarea deșeurilor periculoase se va face de către unități specializate pentru eliminare deșeurii periculoase;
 - Informarea imediată a instituțiilor cu atribuții în domeniul protecției factorilor de mediu (Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea, Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea, Comisariatul Gărzii de Mediu Vâlcea, administratorul/custodelui Sitului de Importanță Comunitară ROSCI0085 Frumoasa și Ariei Specială de Protecție Avifaunistică ROSPA0043 Frumoasa.
- Să se respecte prevederile din avizul nr. 44 / 07.12.2018 al administratorului Sitului de Importanță Comunitară ROSCI0085 Frumoasa și Ariei Specială de Protecție Avifaunistică ROSPA0043 Frumoasa (Consiliul Județean Alba).

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă - proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art.48 și art 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.



Condițiile de realizare a proiectului:

▪ La executarea lucrării se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative în vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat în vigoare și RLU aferent acestuia, a condițiilor impuse prin prezenta notificare și a avizelor eliberate de celelalte autorități competente.

▪ Titularul și constructorul vor urmări realizarea tuturor soluțiilor tehnico-constructive și celelalte prevederi cuprinse în proiectul de execuție avizat și aprobat; măsurile de prevenire eficientă a poluării se vor lua, în special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile în domeniu.

▪ Lucrările de execuție vor începe numai după ce titularul de proiect solicită și obține autorizația de construire a obiectivului de investiție;

▪ Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției și orice disconfort creat în zonă, cu toate implicațiile, intră în sarcina beneficiarului.

▪ Se interzice orice deversare de substanțe poluante sau deșeuri în apele de suprafață sau pe malurile ori vecinatatea acestora;

▪ Se interzice spălarea mașinilor și/sau a utilajelor în apele de suprafață.

▪ Alimentarea cu combustibil a utilajelor se va face numai pe suprafețe impermeabilizate;

▪ Pentru asigurarea unor condiții normale de lucru, sub aspectul protecției mediului, precum și reducerea la minimum a posibilităților de poluare a acviferelor, alimentarea cu combustibili a utilajelor, schimbul de ulei și reparațiile curente se vor efectua numai în zone special amenajate sau în unități specializate.

▪ Dacă accidental vor apărea scurgeri de produse petroliere se va trece imediat la îndepărtarea acestora prin folosirea unor materiale absorbante și îndepărtarea lor, acestea fiind depozitate temporar în locuri special amenajate, pentru a nu permite materialului contaminat să vină în contact cu apele meteorice;

▪ Asigurarea funcționării motoarelor utilajelor și autovehiculelor la parametrii normali (evitarea exceselor de viteză și încărcătură);

▪ Optimizarea traseelor utilajelor de construcție și mijloacelor de transport, astfel încât să fie evitate blocajele și accidente de circulație;

▪ Încadrarea lucrărilor în perimetrul stabilit și asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare;

▪ Supravegherea manipulării corespunzătoare a materialelor de construcții și umectarea drumurilor tehnologice pentru a se evita creșterea emisiilor de pulberi în atmosferă.

▪ Se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la perioade scurte de timp;

▪ Titularul proiectului va lua toate măsurile necesare evitării disconfortului creat așezărilor umane, atât în perioada de execuție cât și în perioada de exploatare, prin respectarea condițiilor special impuse pentru factorii de mediu zgomot, aer, sol.

▪ Realizarea proiectului (atât pentru fazele organizare de șantier, execuție, cât și pentru faza de exploatare) va ține cont de prevederile actelor normative naționale, care sunt în concordanță cu Directivele Uniunii Europene.

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare ;

- O.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;

- H.G. nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

- OM nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; HG 930/2005 pentru aprobarea normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;



- H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- Respectarea normelor de securitate și sănătate în muncă.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii.

Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

