



Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu

Nr. 2657/15.05.2014

ACORD DE MEDIU Nr. 1 din 15.05.2014

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **DIRECȚIA SILVICĂ SIBIU**, cu sediul în municipiul Sibiu, str. **Calea Dumbrăvii**, nr. 140, județul Sibiu, înregistrată la **Agencia pentru Protecția Mediului Sibiu** cu nr. 2657 din 06.04.2010 și a completărilor înregistrate cu nr. 10127 din 18.09.2013, nr. 10786 din 09.10.2013, nr. 7456 din 04.07.2013, nr. 12915 din 11.12.2013, nr. 2752 din 27.02.2014 și nr. 6575 din 09.04.2014 în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. nr.57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

ACORDUL DE MEDIU

pentru proiectul: Drum forestier pârâul Paltinului UP IV Cibana Ocolul Silvic Miercurea Sibiului, județul Sibiu

titular: DIRECȚIA SILVICĂ SIBIU

amplasament: drumul forestier se desfășoară pe versantul drept al râului Sebeș la o distanță de 200 – 800 m deasupra DN 67 C și firul văii Sebeș

în scopul: stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului

care prevede: construirea unui drum forestier ce deservește trupul constituit din unitățile amenajistice 11 - 62 din UP IV Cibana, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului (Fața Cibanelui).

I.DESCRIEREA PROIECTULUI

I.1. Amplasament

Unitatea de producție UP IV Cibana are o suprafață de 6378,7 ha și este situată în bazinul pârâului Cibana, pe versantul direct de pe partea dreaptă a râului Sebeș, între lacurile de acumulare Oașa și Tău, în Munții Cindrel din Carpații Meridionali. Din punct de vedere administrativ pădurile sunt situate pe raza localității Jina, extravilan. Terenul pe care se desfășoară traseul drumului propus este proprietatea Statului Român, iar arboretele sunt administrate de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva, Direcția Silvică Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului.

Amplasamentul proiectului este situat în situl de importanță comunitară Frumoasa ROSCI 0085 și a ariei de protecție specială avifaunistică Frumoasa ROSPA 0043.

Coordonate geografice (STEREO 70) amplasament:

- inițial: X = 462949.310 Y = 394566.990
- final: X = 462949.310 Y = 394566.990

Inventarul complet al coordonatelor – conform documentației.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

I.2. Situația existentă

În prezent atât terenul pe care se propune investiția cât și cel învecinat este inclus în fondul forestier național, având folosința pădure. Datorită configurației terenului (versantul abrupt și stâncos al văii Sebeșului) și lipsei unui acces direct, arboretele din ua – urile 11 – 62 din UP IV Cibab sunt izolate și inaccesibile, intervenția în caz de urgență este extreme de dificilă, în unele porțiuni imposibilă.

I.3. Situația proiectată

Drumul proiectat va avea o lungime de 10, 12 km și va deservi o suprafață de 6378 ha din UP IV Cibab.

Conform studiului de fezabilitate s-a propus execuția drumului forestier divizat în 3 (trei) tronsoane astfel:

- tronsonul 1 de la Hm 0+00 - 35+00 – lungime de 3,550 km;
- tronsonul 2 de la Hm 35+50-74+80 – lungime de 4,36 km;
- tronsonul 3 de la Hm 74+80 – 10,1+15 – lungime de 2,21 km.

Caracteristici pe tronsoane ale drumului forestier

| Elementele drumului | | Tr. I | Tr. II | Tr. III | Total DF |
|---|------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| - lungimea | | 3,55km | 4,36km | 2,21km | 10,12km |
| - categoria | | III secundar | | | |
| - viteza de proiectare | | 15km/h | | | |
| - traficul mediu anual | | 3200m ³ /2560t | | | |
| - lățimea platformei | | 3,50m | | | |
| din care: | parte carosabilă | 2,75m | | | |
| | acostamente | 2 x 0,375m | | | |
| - declivitatea longitudinală maximă: | | | | | |
| - la transport în gol | | 8,74% | 8,80% | | 8,80% |
| - la transport în plin | | 4,85% | 5,25% | 5,80% | 5,80% |
| - suprafața ocupată definitiv platforma +șanț | | 2,09ha | 2,57ha | 1,32ha | 5,98ha |
| - suprafața ocupată temporar taluze | | 1,95ha | 2,49ha | 1,33ha | 5,77ha |
| - suprafața amprizei | | 4,04ha | 5,06ha | 2,65ha | 11,75ha |
| - raza minimă de racordare: | | | | | |
| - în plan orizontal | | 20m | 12,5m | 15m | 12,5m |
| - în plan vertical | | 350m | 250m | | |
| - înclinarea taluzelor: | | | | | |
| - la debleu | | 1/1 | | | |
| - la rambleu | | 1/1,5 | | | |
| - nr. stații de încrucișare | | 14 | 17 | 8 | 39 |
| - nr. platforme întoarcere | | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Terasamente total | | 24762m ³ | 39508m ³ | 23195m ³ | 87465m ³ |
| - pământ | | 22897m ³ | 30399m ³ | 15920m ³ | 69216m ³ |
| - derocări | | 1865m ³ | 9109m ³ | 7275m ³ | 18249m ³ |
| -revin pe km | | 6975m ³ | 9061m ³ | 10495m ³ | 8643m ³ |
| - executate cu buldozerul | | 19130m ³ | 24919m ³ | 12800m ³ | 56849m ³ |
| - executate cu explozivi | | 1865m ³ | 9109m ³ | 7275m ³ | 18249m ³ |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

| Elementele drumului | Tr. I | Tr. II | Tr. III | Total DF |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| - executate manual | 3767m ³ | 5480m ³ | 3120m ³ | 12367m ³ |
| Lucrări de artă: | | | | |
| - podețe tubulare ϕ 80 cm PREMO | 13buc | 23buc | 9buc | 45buc |
| - podețe tubulare ϕ 100 cm PREMO | 3buc | | | 3buc |
| - podețe tubulare ϕ 140 cm PREMO | 2buc | 4buc | 1buc | 5buc |
| - podețe dalate | | 2buc | | 2buc |
| Suprastructură | | | | |
| - fundație din piatră spartă | 5380m ³ | 5980m ³ | 2340m ³ | 13700m ³ |
| - împietruire din piatră spartă | 1574m ³ | 2049m ³ | 1063m ³ | 4686m ³ |
| Siguranța circulației: | | | | |
| - indicatoare rutiere din tablă | 55buc | 72buc | 40buc | 167buc |
| - parapeti cu stâlpi și lise de beton | 80buc | 280buc | 228buc | 588buc |
| - stâlpi de dirijare din lemn | 140buc | 405buc | 223buc | 768buc |
| Lucrări de apărare-consolidare | 391m ³ | 372m ³ | 440m ³ | 1203m ³ |

Etapele de execuție a lucrărilor proiectate cuprind:

- defrișarea amprizei drumului cu evacuarea materialului lemnos rezultat. Suprafața care se va defrișa este 11,75 ha. Defrișarea este necesară pe această suprafață pentru realizarea amprizei drumului cuprinzând atât platforma (partea carosabilă) cât și taluzurile. Speciile de masă lemnoasă sunt: molid – 96,2%, fag 2,6%, diverse tari 0,7%;
- săpături pentru decopertarea stratului vegetal;
- săpături pentru realizarea profilului transversal, concomitent cu realizarea umpluturilor și compactarea acestora;
- execuția lucrărilor de infrastructură și suprastructură a drumului și profilarea șanțurilor;
- realizarea lucrărilor de apărare consolidare (ziduri de sprijin din piatră brută la marginea platformei pentru susținerea acesteia și reducerea volumelor de terasamente).
- realizarea lucrărilor de artă necesare în scopul traversării cursurilor de apă și evacuării apei din zona drumului;
- pentru organizarea de șantier se vor utiliza suprafețele existente lângă sediile de cantoane silvice, la intrarea pe Valea Ciban, la mică distanță de drumul propus a se construi;
- în perimetrul șantierului se vor gara utilajele și se vor amplasa vagoane pentru muncitori

II. MOTIVELE ȘI CONSIDERENȚELE CARE AU STAT LA BAZA EMITERII ACORDULUI

Procedura de evaluare de mediu pentru proiect s-a derulat cu respectarea prevederilor legislative aplicabile:

- H.G. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului cu completările și modificările ulterioare.
- O.M. 135/10.02.2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private;
- O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare
- Ord. M.M.P. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

Decizia de emitere a fost luată în urma verificării documentației depuse și a amplasamentului, în urma consultării publicului și a autorităților publice competente membre ale Colectivului de Analiză Tehnică, pe baza recomandărilor și a concluziilor raportului privind impactul asupra mediului cu concluziile studiului de evaluare adecvată integrate.

Decizia de emitere a acordului de mediu se bazează pe respectarea prevederilor legale privind măsurile ce se impun pentru protecția factorilor de mediu și respectarea cerințelor comunitare transpuse în legislația națională.

Proiectul intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, amplasamentul fiind situat în sit Natura 2000 ROSCI 0085 și ROSPA 0043 Frumoasa. Proiectul a fost supus unei evaluări adecvate a efectelor potențiale asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar, avându-se în vedere obiectivele de conservare ale acestora, inclusiv analiza soluțiilor alternative. Urmare realizării evaluării adecvate au rezultat următoarele:

- lucrarile proiectate modifică suprafața habitatelor protejate, dar prin dimensiunea redusă integritatea siturilor Natura 2000 nu va fi afectată;
- deși caracterul modificărilor datorate lucrarilor de constructie este ireversibil, integritatea siturilor protejate este asigurată prin respectarea obiectivelor de conservare și prin menținerea coerenței structurii ecologice și a funcțiilor acesteia;
- impacturile identificate sunt ne semnificative și nu au ca rezultat modificarea statutului de conservare al speciilor/habitatelor de interes conservativ;
- pentru eliminarea oricăror impacturi accidentale posibil să apară în perioada de execuție, respectiv operare, a obiectivelor proiectului se impune respectarea măsurilor de reducere a impactului.

Proiectul a fost avizat favorabil prin acordul nr. 41/27.08.2013 emis de Consiliul Județean Alba, Administrația Sitului de importanță comunitară ROSCI0085 Frumoasa

III. MĂSURI PENTRU PREVENIREA ȘI REDUCEREA EFECTELOR NEGATIVE SEMNIFICATIVE ASUPRA MEDIULUI

III. 1. Aer

- respectarea graficelor de lucru pentru utilaje pe fiecare tronson în parte,
- mijloacele de transport pentru materiale vor fi prevăzute cu prelată pentru evitarea împrăstierii de particule cu ajutorul vântului,
- mijloacele de producție echipate cu motor vor respecta H.G. nr. 332/2007 pentru “procedurile de aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei”, cu modificările ulterioare,
- efectuarea reglajelor corespunzătoare la motoarele mijloacelor de producție în conformitate cu condițiile impuse de ITP,
- umezirea periodică a zonelor de depozitare a materiilor prime sau a celor rezultate din săpături (în special în perioada cu vânt puternic) pentru evitarea transportării de către vânt a particulelor.

III. 2. Apă

- utilajele trebuie să fie în stare tehnică corespunzătoare pentru evitarea producerii de scurgeri de carburanți și lubrifianți;
- nu se vor spăla utilaje în albia râurilor, spălarea se va face în perimetrul organizării de șantier, în locuri amenajate corespunzător;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- la execuția lucrărilor de săpături se va încerca minimizarea volumelor de pământ dizlocat cu utilaje și se va evita efectuarea de lucrări pe timp ploios, astfel încât să se mențină o turbiditate redusă a apelor de suprafață;
- excesul de pământ din săpătură, precum și rădăcinile arborilor și alte resturi lemnoase se vor depozita astfel încât să nu afecteze scurgerea apelor de pe amplasament;
- execuția corectă a tuturor elementelor drumului, respectarea elementelor geometrice și amplasarea podețelor, pentru a nu se produce acumulări nedorite sau scurgeri necontrolate de apă pe platforma drumului sau în vecinătate.

III. 3. Sol, subsol

- asigurarea stării tehnice corespunzătoare a utilajelor folosite atât pentru evitarea scurgerilor de carburanți și lubrifianți cât și pentru minimizarea emisiilor în aerul atmosferic;
- efectuarea eventualelor reparații în locuri amenajate special, cu platforme betonate (în perimetrul organizării de șantier sau la unități specializate);
- stocarea combustibililor și uleiurilor în rezervoare etanșe;
- evitarea ocupării de terenuri suplimentare față de cele incluse în proiect, iar în situațiile când acest lucru se impune din considerente de natură pur tehnică, minimizarea lor;
- depozitele de excedent din săpături se vor realiza astfel încât să nu obtureze secțiunile de scurgere a pâraielor și se vor împrăștia în vederea plantării;
- gestionarea deșeurilor prin asigurarea de condiții de eliminare corespunzătoare, pe bază de contracte cu societăți autorizate sau cu mijloace proprii până la locații accesibile agenților autorizați, având în vedere amplasamentul lucrărilor;
- respectarea proiectului cu privire la elementele geometrice, dimensionarea și amplasarea șanțurilor și podețelor tubulare sau dalate astfel încât să fie asigurată scurgerea apelor de pe amplasament fără deteriorarea platformei drumului și apariția efectelor erozionale ale solului;
- întreținerea periodică a drumului în timpul operării, pentru evitarea degradării acestuia și apariției efectelor erozionale ale solului, prin întreținerea șanțurilor și decolmatarea podețelor;
- în timpul perioadei de operare se recomandă curățarea șanțurilor de pietrele căzute de pe versanți sau de vegetația ierboasă instalată spontan doar în cazul în care se observă nefuncționalitatea șanțului prin obturarea secțiunii și apa afectează platforma drumului (pietrele și vegetația ierboasă îndeplinind rol de diminuare a vitezei de scurgere a apelor pe șanț, cu diminuarea efectului erozional).

III. 4. Biodiversitate, peisaj

Amplasamentul proiectului este situat în sit Natura 2000 ROSCI 0085 și ROSPA 0043 Frumoasa, într-o zonă montană puțin atropizată.

Pentru reducerea impactului proiectului asupra habitatelor și speciilor de interes comunitar pentru care au fost desemnate siturile Natura 2000 Frumoasa, se vor aplica/respecta următoarele măsuri de diminuare a impactului identificate în cadrul evaluării adecvate realizate pentru proiect:

- activitatea de defrișare a suprafețelor forestiere se va realiza în afara perioadei cuprinse între depunerea pantei speciilor identificate ca existente sau potențial existente în zona amplasamentului și momentul în care juvenilii devin apti de zbor/deplasare (perioada cuprinsă între jumătatea lunii mai și jumătatea lunii august);
- în faza de utilizare a drumului forestier este necesară amplasarea de bariere la intrările pe drum, astfel încât disturbarea fonică și presiunile antropice de altă natură să fie reduse la minim;
- în vederea minimizării impactului asupra vegetației din vecinătatea amprizei drumului, conform recomandărilor din Ghidul de bune practici pentru drumurile forestiere, la lucrările de terasamente se va utiliza excavatorul în defavoarea buldozerului;
- antreprenorul va delimita zona de lucru în vederea minimizării degradării temporare a terenurilor din vecinătatea amplasamentului drumului forestier;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- suprafețele ocupate de organizarea de șantier vor fi restrânse la maximum posibil;
- se interzice sub orice formă depozitarea pe amplasament a oricăror substanțe care au potențial de a polua solul sau apa;
- se vor folosi utilaje cât mai silențioase în vederea diminuării disturbării fonice a faunei de interes comunitar din zonă;
- deșeurile menajere generate vor fi colectate și eliminate în conformitate cu legislația în vigoare.

Se vor lua următoarele măsuri pentru diminuarea impactului asupra peisajului:

- refacerea zonelor afectate de lucrări de decopertare, prin readucerea terenului în starea inițială inclusiv cu reinstalarea vegetației acolo unde este afectată;
- gestionarea corespunzătoare a deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor.

III. 5. Gestiunea deșeurilor

Executarea proiectului va implica generarea următoarelor categorii de deșeuri:

- deșeuri menajere provenite de la personalul care va efectua lucrările de construire (coduri conform HG nr. 856/2002: 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 11, 20 01 39, 20 01 99),
- deșeuri tehnologice - provenite din activitățile specifice de construcție desfășurate (coduri conform HG nr. 856/2002: 16 01 03, 17 02 01, 17 02 03, 17 04 05, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 08, 13 02 07*, 13 07 01*, 13 07 02*, 13 07 03*, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05).

Măsuri impuse privind gestionarea deșeurilor:

- valorificarea și eliminarea tuturor tipurilor de deșeuri se va face prin firme specializate cu care se vor încheia contracte ferme;
- toate deșeurile vor fi colectate și depozitate temporar pe categorii, în recipienți și spații adecvate, în cadrul suprafeței prevăzută pentru organizarea de șantier:
 - colectarea și stocarea temporară a deșeurilor menajere se va face în mod selectiv (cel puțin în 3 categorii) europubele sau eurocontainere,
 - deșeurile de baterii uzate se vor colecta și depozita provizoriu în spațiu închis și asigurat, prevăzut cu platformă betonată și containere metalice pentru stocare astfel încât să fie împiedicate scurgerile de acizi și eventuala poluare a solului,
 - deșeurile metalice se vor colecta și depozita temporar pe platformă betonată,
 - deșeurile de uleiuri uzate sau de combustibili neconformi se vor colecta în recipienți metalici etanși stocați în cadrul unui depozit de produse petroliere uzate închis, asigurat, prevăzut cu sisteme de reținere a eventualelor scurgeri,
 - anvelopele uzate se vor stoca temporar pe platformă betonată.

Obligațiile titularului:

- evitarea producerii de deșeuri, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- operatorul trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană fizică sau juridică sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale, europene și cu oricare alte norme în vigoare privind inscripționările obligatorii;
- amenajarea locurilor pentru colectarea selectivă, în condiții de siguranță pentru mediu și sănătatea umană, a deșeurilor ce vor rezulta din activitate și gestionarea corespunzătoare a acestora în conformitate cu prevederile legale în vigoare;
- gestionarea deșeurilor se va realiza conform cerințelor H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- deșeurile destinate proceselor de recuperare sau eliminare pot fi transportate numai de agenți economici autorizați, cu respectarea prevederilor H.G. nr.1061/2008;
- gestionarea tuturor categoriilor de deșeuri se va realiza cu respectarea strictă a prevederilor Legii nr. 211/2011 (r1) privind regimul deșeurilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
 Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se va face conform H.G. nr. 621/2005, cu modificările ulterioare;
- se vor respecta dispozițiile H.G. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- se vor respecta dispozițiile H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.

III. 6. Prevenirea riscurilor producerii unor accidente

- se va proceda la instruirea personalului în ceea ce privește bunele practici de lucru în conformitate cu legislația de mediu, normativele P.S.I. și de protecția muncii, a Ghidului de bune practici pentru drumuri forestiere

IV. CONDIȚII CARE TREBUIE RESPECTATE

IV.1. Protecția calității aerului

- se va respecta proiectul înaintat autorității de mediu și măsurile prevăzute pentru reducerea emisiilor în aer, astfel încât emisiile asociate activității să nu determine o deteriorare semnificativă a calității aerului, dincolo de limitetele amplasamentului.
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

IV.2. Protecția calității apelor

- se vor respecta condițiile stabilite în Avizul de gospodărire a apelor nr. SB 38 /30.04.2014 emis de Administrația Națională Apele Române, Direcția Apelor Olt - Rm.Vâlcea, Sistemul de Gospodărire a Apelor Sibiu:
 - beneficiarul avizului este obligat ca pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor să asigure în albia cursului de apă, scurgerea normală a apelor,
 - dat fiind faptul că lucrările se vor desfășura și în zonă inundabilă, se vor lua toate măsurile pentru retragerea utilajelor în caz de ape mari și a evitării poluărilor accidentale,
 - pe întreaga perioadă de execuție a lucrărilor reparația utilajelor și a mijloacelor de transport se va face numai în afara zonei de influență a apelor,
 - pentru perioada de execuție a lucrărilor, constructorul are obligația legală de a întocmi *Planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale* și de dotare minimală a punctelor de lucru cu mijloace și materiale de intervenție,
 - beneficiarul va solicita iar proiectantul va prevedea alte lucrări pe care le consideră necesare pentru exploatarea în siguranță a drumului forestier și a podețelor.

IV. 3. Sol, subsol, ape subterane

- valorile concentrațiilor agenților poluanți specifici activității prezenți în solul terenurilor aferente nu vor depăși limitele pentru terenuri de folosință mai puțin sensibile prevăzute de Ordinul 756/1997.

IV.4. Zgomot

Se vor respecta următoarele măsuri:

- titularul activității are obligația să folosească măsuri de bună practică pentru controlul zgomotului, acesta include o metenanță adecvată a utilajelor, a căror deteriorare poate conduce la creșterea zgomotului;
- respectarea prevederilor STAS - ului 10009/1988 privind acustica urbană – limite admisibile nivelului de zgomot.

IV.5. Biodiversitate

- se vor respecta dispozițiile O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
- se vor respecta condițiile impuse de administrația siturilor Natura 2000 ROSCI 0085 și ROSPA 0043 Frumoasa,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

- se vor respecta dispozițiile Capitolului VIII Conservarea biodiversității și arii naturale protejate din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare,
- respectarea Codului silvic aprobat prin Legea nr. 46/2008 cu modificările și completările ulterioare, în special a art. 83 alin. 2 “Drumurile forestiere sunt căi de transport tehnologic, de utilitate privată, utilizate pentru: gospodărirea pădurilor, desfășurarea activităților de vânătoare și pescuit sportiv, intervenții în caz de avarii, calamități sau dezastre, fiind închise circulației publice, cu excepția activităților sportive, de recreere și turism care se pot practica numai cu acordul proprietarului, iar în cazul pădurilor proprietate publică a statului, cu acordul administratorului acestora” și alin (3) “Condițiile de acces se afișează pe indicatoare specifice, la intrarea pe drumul forestier “.

IV.6.Obligatiile titularului

IV.6.1. Respectarea prevederilor legislative

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase; .
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori
- OMMGA nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011(r1) privind regimul deșeurilor;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

V. INFORMAȚII CU PRIVIRE LA PROCESUL DE PARTICIPARE A PUBLICULUI

Autoritatea competentă pentru protecția mediului a asigurat și garantat accesul liber la informație al publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu, astfel:

- cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusă la cunoștința publicului prin anunț public în mass-media locală (Tribuna Sibiului) și publicare pe pagina de internet a APM Sibiu, afișare la sediul APM Sibiu;
- anunțul privind decizia etapei de încadrare a fost publicat pe site-ul APM Sibiu, afișat la sediul APM Sibiu, publicat în mass media locală - ziarul Tribuna Sibiului;
- continuarea procedurii cu etapa de definire a domeniului evaluării și de realizare a raportului privind impactul asupra mediului a fost adusă la cunoștința publicului prin publicarea pe pagina de internet a APM Sibiu a listei de control pentru definirea domeniului evaluării, raportul privind impactul asupra mediului și Studiul de Evaluare Adecvată au fost puse la dispoziția publicului pe



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

site-ul Direcției Silvice Sibiu, pe site-ul Agenției pentru Protecția mediului Sibiu și la sediul acesteia;

- publicul interesat a avut posibilitatea exprimării opiniilor în cadrul ședinței de dezbatere publică, din data de 26.03.2014, la sediul Direcției Silvice Sibiu, ședință mediatizată de către titular, prin publicare în mass-media și pagina de internet a Direcției Silvice Sibiu, afișare la sediul primăriei Jina și publicare pe pagina de internet și la avizierul Agenției pentru Protecția Mediului Sibiu;
- informarea publicului asupra emiterii acordului de mediu a fost asigurată prin publicare în mass-media de către titularul de proiect, prin afișare la sediul propriu și la sediul primăriei;
- Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu a publicat pe pagina de internet - <http://apmsb.anpm.ro> și la sediul propriu anunțul privind emiterea acordului de mediu și proiectul acordului de mediu;
- documentația de susținere a solicitării a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii: la sediul APM Sibiu, la sediul titularului de proiect;
- nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului pe parcursul procedurii.

VI. DOCUMENTAȚIA SOLICITĂRII

- Cerere înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 2657/06.04.2010;
- Memoriu tehnic elaborat de SC MONTANA PROIECT SRL;
- Piese desenate;
- Memoriu de prezentare conform conținutului cadru prevăzut în Anexa nr. 5 la Ordinul MMP nr.135/2010 elaborat de Expert evaluator de mediu ecolog Nicoara Alexandru Dorin;
- Studiu de evaluare adecvată elaborat de evaluator de mediu ecolog Nicoara Alexandru Dorin, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 7456/04.07.2013;
- Completări la Studiul de Evaluare Adecvată elaborate de evaluator de mediu ecolog Nicoara Alexandru Dorin, înregistrate la Agenția pentru Protecția mediului cu nr. 12915/11.12.2013;
- Raport la studiul de evaluare a impactului asupra mediului cu concluziile studiului de evaluare adecvată integrate elaborat de evaluator de mediu ecolog Nicoara Alexandru Dorin, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr. 2752/27.02.2014;
- Completarea Raportului la studiul de evaluare a impactului asupra mediului cu concluziile studiului de evaluare adecvată integrate elaborat de evaluator de mediu ecolog Nicoara Alexandru Dorin, înregistrat la Agenția pentru Protecția Mediului Sibiu cu nr.6575/09.04.2014
- Notificare pentru începerea execuției nr. 14/09.03.2010, emisă de Administrația Națională „Apele Române” Direcția Apelor Mureș, Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba;
- Adresa nr. 3777/MT/13.09.2013, emisă de Administrația Națională „Apele Române” Direcția Apelor Mureș Sistemul de Gospodărire a Apelor Alba;
- Certificat de urbanism nr. 94/III-A-3 din 01.04.2010 și nr 339/III-A-3 din 27.09.2013, emise de Consiliul Județean Sibiu
- Acord nr. 41/27.08.2013 emis de Consiliul Județean Alba, Administrația Sitului de importanță comunitară ROSCI0085 Frumoasa.

Prezentul acord de mediu se emite cu următoarele condiții:

- pentru realizarea în cele mai bune condiții a lucrărilor propuse, titularul investiției este obligat să respecte prevederile din proiectele tehnice conform legislației privind calitatea în construcții;
- se vor respecta prevederile înscrise în actele de reglementare emise de alte autorități ;
- acordul de mediu reglementează realizarea obiectivului numai din punct de vedere al protecției calității factorilor de mediu. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate se face răspunzător solicitantul;
- prezentul acord nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatarea acestora.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547
Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>

VALABILITATE

Prezentul acord de mediu este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului.

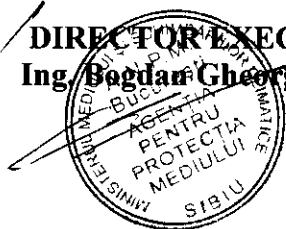
În cazul în care proiectul suferă modificări, titularul este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord atrage suspendarea și anularea acestuia, după caz.

Prezentul acord poate fi contestat în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul acord de mediu conține 10 (zece) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Bogdan Gheorghe TRIF**



**ȘEF SERVICIU CALITATEA
FACTORILOR DE MEDIU,
Ing. Constantin Constantinescu**

**ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Ing. Lucia POPOVICI**

**Întocmit,
Ing. Mihaela CERCIU**

Ing. Gabriela Căpățână



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SIBIU

Str. Hipodromului nr. 2A . Tel: 0269.256.545; 0269.422.653; Serviciul Autorizări 0269.256.547

Fax : 0269. 444.145; e-mail : office@apmsb.anpm.ro; <http://apmsb.anpm.ro>