

S.C. VIRAMINEX S.R.L.

*“Reabilitare si modernizare strazi in localitatile Bosorod si Chitic
comuna Bosorod, Județul Hunedoara”*

**- AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI HUNEDOARA -
- Pr. Nr. 26/2018 -**

**BENEFICIAR: COMUNA BOSOROD
Județul HUNEDOARA**

2019

FOAIE DE CAPĂT

Proiect nr. 26 / 2018

Denumirea proiectului: ``Reabilitare si modernizare strazi in localitatile Bosorod si Chitid, Comuna Bosorod, Judetul Hunedoara``

Faza: Documentatie de avizare a lucrarilor de interventii - D.A.L.I. ;

Beneficiar: COMUNA BOSOROD

Proiectant: S.C. VIRAMINEX S.R.L.

loc. Deva, str. P-ta Victoriei, Bloc Turn 8, Ap. 18, jud. Hunedoara; Tel/Fax: 0727-250141 C.U.I. RO2665973; Nr.Reg.Com.J20/2254/20.11.1992; Trezoreria Deva RO26TREZ3665069XXX005467;BRD-GSG RO08BRDE220SV34050072200;
E-mail: viraminex@gmail.com

Administrator: ing. Cosmin Hatfaludi



I.Denumirea proiectului:***``Reabilitare si modernizare strazi in localitatile Bosorod si Chitid, comuna Bosorod, judetul Hunedoara``***

Proiectul se incadreaza in prevederile legii 292/2018, anexa 5E.

Proiectul nu se incadreaza in prevederile art. 48, pct. n) si art. 54, pct. h) din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare.

II.Titular:

COMUNA BOSOROD

Beneficiarul investitiei:

COMUNA BOSOROD

Adresa titularului, telefon, fax, adresa de e-mail ;

Bosorod, Cod 337095, Str.Principala, Nr.73, Jud. Hunedoara

Tel/fax: 0254 / 733 050

E-mail: contact@comunabosorod.ro

Reprezentanti legali / imputerniciti, cu date de identificare ;

.....

III.Descrierea caracteristicilor fizice ale întregului proiect:

a)un rezumat al proiectului;

Situatia existenta

Amplasamentul proiectului propus este situat in comuna Bosorod satele Bosorod si Chitid. In urma lucrarilor de canalizare, a vechimii lucrarilor si a conditiilor meteo strazile asfaltate si drumul judetean DJ 668A din localitatile Bosorod si Chitid prezinta un asfalt degradat plin de gropi si faiantari. Sunt necesare lucrari de reabilitare pe toate strazile prezentate. Odata cu aceste lucrari se vor moderniza si restul de strazi care au o imbracaminte existenta din pamant.

Situatia proiectata:

Conform temei de proiectare sunt necesare urmatoarele lucrari:

In satul Bosorod se va reabilita DJ 668A pe o lungime de 1.300 m. Se vor reabilita strazile cu asfalt degradat pe o lungime de 4.200 m si se vor moderniza strazile cu imbracaminte din pamant pe o lungime de 1.200 m, conform normativelor in vigoare.

In satul Chitid se va reabilita DJ 668A pe o lungime de 1.200 m. Se vor reabilita strazile pe o lungime de 3.500 m si se vor moderniza strazile cu imbracaminte din pamant pe o lungime de 600 m, conform normativelor in vigoare.

Pe drumurile reabilitate se vor executa urmatoarele lucrari:

- Lucrari de imbunatatire a stratului de fundare;
- indepartarea si refacerea stratului de asfalt;

- burdusiri unde este cazul;
- refacere acostamente;
- recalibrare santuri de pamant.

Pe drumurile modernizate se vor executa urmatoarele lucrari:

- asternere strat de uzura
- asternere strat de legatura
- asternere strat de fundatie din piatra sparta
- asternere strat de egalizare din balast

LUCRARI PROIECTATE

In plan

In plan se pastreaza axa existenta a drumului. In acest fel viteza de proiectare este de 15-25 km/h.

La stabilirea elementelor geometrice in plan sa avut in vedere prevederile STAS 863/85 si STAS 10144/1-5-91.

In profil longitudinal

La proiectarea liniei rosii in profil longitudinal s-a avut in vedere pastrarea profilului longitudinal al drumului existent. Linia rosie urmareste linia terenului natural.

Declivitatile in profil longitudinal au pastrat pantele existente ale drumului, declivitati ce sunt in conformitate cu prevederile STAS 863/85.

In profil transversal

In profil transversal elementele geometrice sunt in conformitate cu STAS 10144/5-91, specifice traseului drumului, cu panta transversala de 2.50%.

Scurgerea apelor

Scurgerea apelor pluviale de pe platforma drumului se asigura prin scurgerea in santurile de pamant existente si descarca in Vaile din zona.

Incadrarea lucrarii in clase de importanta:

In conformitate cu prevederile legii 10/1995 si a HG nr. 766/1996, lucrarile proiectate sunt de categoria C.

La realizarea lucrarilor se vor utiliza numai materiale agrementate conform reglementărilor naționale în vigoare, precum și legislației și standardelor naționale armonizate cu legislația U.E. Aceste materiale vor fi în concordanță cu prevederile Legii nr.10/1995 privind obligativitatea utilizării de materiale agrementate la execuția lucrărilor.

b)justificarea necesității proiectului;

In urma lucrarilor de canalizare, a vechimii lucrarilor si a conditiilor meteo strazile asfaltate si drumul judetean DJ 668A din localitatile Bosorod si Chitid prezinta un asfalt degradat plin de gropi si faiantari. Sunt necesare lucrari de reabilitare pe toate strazile prezentate. Odata cu aceste lucrari se vor moderniza si restul de strazi care au o imbracaminte existenta din pamant.

c)valoarea investiției;

Valoarea investitiei este de 6.200.000 Lei fara TVA.

d) perioada de implementare propusă;

Perioada de implementare a lucrărilor este de 24 de luni.

e) planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente);

Au fost întocmite planurile de situație conform situației proiectate. Se folosește doar amplasamentul prezent al drumului județean DJ 668A și a strazilor existente din cele două localități. Nu sunt necesare ocuparea altor terenuri.

f) o descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele).

Se prezintă elementele specifice caracteristice proiectului propus:

- profilul și capacitățile de producție;

Au fost întocmite planurile de situație, profilele longitudinale și transversale și detaliile de execuție.

- descrierea instalației și a fluxurilor tehnologice existente pe amplasament (după caz);

Nu este cazul.

- descrierea proceselor de producție ale proiectului propus, în funcție de specificul investiției, produse și subproduse obținute, mărimea, capacitatea;

Nu este cazul.

- materiile prime, energia și combustibilii utilizați, cu modul de asigurare a acestora;

Materiile prime se vor asigura prin grija executantului lucrării. Pentru aprovizionarea cu aceste materiale se vor utiliza pe cât posibil sursele existente în raza comunei Bosorod cum sunt balastierele aflate la 10-15 km de amplasamentul comunei; Betonul de ciment se va prepara în instalații centralizate specializate aflate cât mai aproape de comuna Bosorod.

- racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;

Nu este necesară racordarea la rețelele utilitare existente în zonă.

- descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției;

Amplasamentul afectat de execuția investiției va fi adus la starea inițială.

- căi noi de acces sau schimbări ale celor existente;

Nu sunt necesare cai noi de acces sau schimbări ale celor existente.

- resursele naturale folosite în construcție și funcționare;

Se vor utiliza pe cât posibil sursele existente în raza comunei Bosorod.

- metode folosite în construcție/demolare;

Constructorul va folosi metode de construcție specifice lucrărilor proiectate și conforme cu standardele românești și ale Uniunii Europene.

- planul de execuție, cuprinzând faza de construcție, punerea în funcțiune, exploatare, refacere și folosire ulterioară;

Se va respecta programul de control al calității, fazele de execuție și graficul de esalonare al lucrărilor de execuție.

- relația cu alte proiecte existente sau planificate;

Proiectul propus nu se interferează cu alte proiecte existente sau planificate.

- detalii privind alternativele care au fost luate în considerare;

Au fost luate în considerare două variante și s-a ales varianta cea mai bună, cea mai puțin costisitoare, cu cele mai reduse costuri și care rezolvă problemele aparute în urma problemelor sesizate de beneficiar în cel mai scurt timp.

- alte activități care pot apărea ca urmare a proiectului (de exemplu, extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport al energiei, creșterea numărului de locuințe, eliminarea apelor uzate și a deșeurilor);

Nu sunt necesare extragerea de agregate, asigurarea unor noi surse de apă, surse sau linii de transport al energiei, creșterea numărului de locuințe. Eliminarea apelor uzate și a deșeurilor se va face pe baza unui contract cu firme de specialitate.

- alte autorizații cerute pentru proiect.

Sunt in curs de obtinere toate avizele si autorizatiile cerute prin Certificatul de Urbanism.

IV. Descrierea lucrărilor de demolare necesare:

Nu sunt necesare lucrari de demolare.

V. Descrierea amplasării proiectului:

- distanța față de granițe pentru proiectele care cad sub incidența **Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră**, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. **22/2001**, cu completările ulterioare;

- localizarea amplasamentului în raport cu patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice, actualizată, aprobată prin Ordinul ministrului culturii și cultelor nr. **2.314/2004**, cu modificările ulterioare, și Repertoriului arheologic național prevăzut de Ordonanța Guvernului nr. **43/2000** privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- hărți, fotografiile ale amplasamentului care pot oferi informații privind caracteristicile fizice ale mediului, atât naturale, cât și artificiale, și alte informații privind:

- folosințele actuale și planificate ale terenului atât pe amplasament, cât și pe zone adiacente acestuia;

- politici de zonare și de folosire a terenului;

- arealele sensibile;

- coordonatele geografice ale amplasamentului proiectului, care vor fi prezentate sub formă de vector în format digital cu referință geografică, în sistem de proiecție națională Stereo 1970;

- detalii privind orice variantă de amplasament care a fost luată în considerare.

Proiectul propus nu afectează patrimoniul cultural potrivit Listei monumentelor istorice.

Folosinta actuala este de drum judetean DJ 668A cale de acces care traverseaza comuna si face legatura cu orasul Calan, si strazi si drumuri in cele doua localitati Bosorod si Chitid

VI. Descrierea tuturor efectelor semnificative posibile asupra mediului ale proiectului, în limita informațiilor disponibile:

(A) Surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu:

a) protecția calității apelor:

- sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;

Lucrările proiectate nu prezintă surse de poluanți pentru apele de suprafață și pentru cursurile de apă din zona.

- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute;

Nu este cazul

b)protecția aerului:

- sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;

Sursele de poluanți pentru aer sunt substanțele poluante ce însoțesc circulația rutieră la și de la lucrările în execuție și se diferențiază în două categorii:

- cele evacuate prin dispozitivul de eșapament, constând în gazele de ardere și din aditivi ai carburanților și lubrifianților (care conțin metale grele cum sunt plumbul și cadmiul);

- cele rezultate din frecare și uzura, sub forma de particole și aerosoli, de proveniență și compoziție foarte diversă (din calea de rulare, din pneuri, din ferodourile de frană și ambreiaj, din elementele caroseriei, etc.).

La terminarea lucrărilor poluanții pentru aer vor dispărea.

- instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă;

Nu este cazul

c)protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor:

- sursele de zgomot și de vibrații;

Sursele de zgomot și vibrații ce însoțesc circulația rutieră la, și de la lucrările în execuție constituie neplăcerea cea mai puternică resimțită de oameni și vor înceta la terminarea lucrărilor.

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor;

Se vor lua măsuri specifice pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

d)protecția împotriva radiațiilor:

- sursele de radiații;

Lucrările necesare executării investiției nu presupun crearea de surse de radiații.

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor;

Nu este cazul

e)protecția solului și a subsolului:

- sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatice și de adâncime;

Lucrările necesare executării investiției nu presupun crearea de surse de poluare ale solului și subsolului.

Execuția proiectului nu necesită tăieri de arbori și, prin urmare, nici reîmpăduriri.

În timpul execuției proiectului, nu se vor folosi insecticide, pesticide, ierbicide, fapt care duce la menținerea solului în stare nepoluată.

- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului;

Nu este cazul.

f)protecția ecosistemelor terestre și acvatice:

- identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect;

Arealele sensibile sunt situate în afara lucrărilor proiectate. Prin lucrările proiectate nu sunt afectate ecosistemele terestre și acvatice.

- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate;

Execuția proiectului nu necesită tăieri de arbori și, prin urmare, nici reîmpăduriri.

În timpul execuției proiectului, nu se vor folosi insecticide, pesticide, ierbicide, fapt care duce la menținerea solului în stare nepoluată.

g) protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:

- identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional și altele;

Nu sunt afectate așezările umane și nici zonele de interes tradițional.

- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public;

Nu este cazul

h) prevenirea și gestionarea deșeurilor generate pe amplasament în timpul realizării proiectului/în timpul exploatarei, inclusiv eliminarea:

- lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșeuri generate;

Deșeurile nu vor fi lăsate la locul execuției lucrărilor, fiind colectate la sfârșitul fiecărei zile, astfel încât să nu atragă animalele sălbatice sau domestice. În acest context, nu se estimează apariția unui impact negativ asupra mediului.

- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate;

- planul de gestionare a deșeurilor;

Conform contract cu firma specializată

i) gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase:

- substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse;

Nu este cazul.

- modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației.

Nu este cazul.

VII. Descrierea aspectelor de mediu susceptibile a fi afectate în mod semnificativ de proiect:

- impactul asupra populației, sănătății umane, biodiversității (acordând o atenție specială speciilor și habitatelor protejate), conservarea habitatelor naturale, a florei și a faunei sălbatice, terenurilor, solului, fosolinelor, bunurilor materiale, calității și regimului cantitativ al apei, calității aerului, climei (de exemplu, natura și amploarea emisiilor de gaze cu efect de seră), zgomotelor și vibrațiilor, peisajului și mediului vizual, patrimoniului istoric și cultural și asupra interacțiunilor dintre aceste elemente. Natura impactului (adică impactul direct, indirect, secundar, cumulativ, pe termen scurt, mediu și lung, permanent și temporar, pozitiv și negativ);

- extinderea impactului (zona geografică, numărul populației/habitatelor/speciilor afectate);

- magnitudinea și complexitatea impactului;

- probabilitatea impactului;

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului;

- măsurile de evitare, reducere sau ameliorare a impactului semnificativ asupra mediului;

- natura transfrontalieră a impactului.

VIII. Prevederi pentru monitorizarea mediului - dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu, inclusiv pentru conformarea la cerințele privind monitorizarea emisiilor prevăzute de concluziile celor mai bune tehnici disponibile aplicabile. Se va avea în vedere ca implementarea proiectului să nu influențeze negativ calitatea aerului în zonă.

IX. Legătura cu alte acte normative și/sau planuri/programe/strategii/documente de planificare:

(A) Justificarea încadrării proiectului, după caz, în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația Uniunii Europene: Directiva **2010/75/UE** (IED) a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), Directiva **2012/18/UE** a Parlamentului European și a Consiliului din 4 iulie 2012 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase, de modificare și ulterior de abrogare a Directivei **96/82/CE** a Consiliului, Directiva **2000/60/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei, Directiva-cadru aer **2008/50/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa, Directiva **2008/98/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, și altele).

Proiectul propus nu se încadrează în prevederile altor acte normative naționale care transpun legislația Uniunii Europene: Directiva **2010/75/UE** (IED) a Parlamentului European și a Consiliului din 24 noiembrie 2010 privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), Directiva **2012/18/UE** a Parlamentului European și a Consiliului din 4 iulie 2012 privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase, de modificare și ulterior de abrogare a Directivei **96/82/CE** a Consiliului, Directiva **2000/60/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei, Directiva-cadru aer **2008/50/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 21 mai 2008 privind calitatea aerului înconjurător și un aer mai curat pentru Europa, Directiva **2008/98/CE** a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive

X. Lucrări necesare organizării de șantier:

- descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier;

Organizarea de șantier, prevede balastarea unei platforme. Pe timpul execuției lucrărilor organizarea de șantier va fi mobilată cu toaleta ecologică, container pentru depozitarea materialelor necesare pe șantier, pichet PSI.

Pe acest teren constructorul va executa lucrări de organizare provizorii, numai cele strict necesare șantierului, impuse de execuția lucrărilor de bază, cât și de necesitățile șantierului.

Pentru lucrările provizorii, respectiv organizarea de șantier se vor estima tipuri de lucrări, având în vedere că prin natura intervențiilor propuse nu sunt necesare lucrări de eliberare de amplasament.

Materialele de construcție cum ar fi, nisipul, lemnul, armaturile metalice, balast, etc, se vor depozita în aer liber în incinta proprietății.

Nu sunt necesare măsuri de protecție a vecinătăților.

Se vor lua măsuri preventive cu scopul de a evita producerea accidentelor de lucru sau a incendiilor.

Cheltuielile privind lucrările de organizarea execuției au fost cuprinse în devizul general al investiției.

- localizarea organizării de șantier;

Organizarea de șantier se va realiza în locația oferită de beneficiar.

XI. Lucrări de refacere a amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:

- lucrările propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității;

La terminarea lucrărilor toate zonele afectate de lucrare sau de accidente se vor aduce la starea inițială prin înierbari, plantari de arbori dacă este cazul.

- aspecte referitoare la prevenirea și modul de răspuns pentru cazuri de poluări accidentale; Se va întocmi un plan de măsuri de către constructor, aprobat de beneficiar privind prevenirea și modul de răspuns în cazul unor poluări accidentale.

- aspecte referitoare la închiderea/dezafectarea/demolarea instalației;

Nu este cazul

- modalități de refacere a stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare a terenului.

Se vor lua toate măsurile pentru refacerea zonelor afectate de lucrare.

XII. Anexe - piese desenate:

1. planul de încadrare în zonă
2. planul de situație,

XIII. Pentru proiectele care intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, memoriul va fi completat cu următoarele: Proiectul nu intră sub incidența prevederilor art. 28 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare.

Proiectul nu se încadrează în prevederile art. 48 și art. 54, din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

XIV. Pentru proiectele care se realizează pe ape sau au legătură cu apele, memoriul va fi completat cu următoarele informații, preluate din Planurile de management bazinale, actualizate:

1. Localizarea proiectului:

- bazinul hidrografic;
- cursul de apă: denumirea și codul cadastral;
- corpul de apă (de suprafață și/sau subteran): denumire și cod.

2. Indicarea stării ecologice/potențialului ecologic și starea chimică a corpului de apă de suprafață; pentru corpul de apă subteran se vor indica starea cantitativă și starea chimică a corpului de apă.

3. Indicarea obiectivului/obiectivelor de mediu pentru fiecare corp de apă identificat, cu precizarea excepțiilor aplicate și a termenelor aferente, după caz.

Nu este cazul.

XV. Nu este cazul.

Intocmit,
ing. Cosmin Hatfaludi





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

DECIZIA ETAPEI DE EVALUARE INIȚIALĂ

Nr. 912 / 14.02.2019

Ca urmare a solicitării depuse de **COMUNA BOSOROD**, cu sediul în localitatea Bosorod, sat Bosorod, nr.73, județul Hunedoara, pentru proiectul “**Reabilitare și modernizare strazi în localitățile Bosorod și Chitid, comuna Bosorod, județul Hunedoara**”, propus a fi realizat în localitatea Bosorod, sat Bosorod, nr.73, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 912 / 01.02.2019,

- în urma analizării documentației depuse, a localizării amplasamentului în planul de urbanism și în raport cu poziția față de arii protejate, zone-tampon, monumente istorice sau arheologice, zone cu restricții de construit, zonă costieră;
- având în vedere că:
 - proiectul propus **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.10, lit e) și art.13, lit a);
 - proiectul propus **nu 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare;
 - proiectul propus **nu intră** sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide:

Necesitatea declanșării procedurii de evaluare a impactului asupra mediului pentru proiectul “ Reabilitare și modernizare strazi în localitățile Bosorod și Chitid, comuna Bosorod, județul Hunedoara”.

Pentru continuarea procedurii titularul va depune:

- a) memoriul de prezentare, completat conform conținutului-cadru prevăzut în anexa nr.5E la procedură;
- b) dovada achitării tarifului aferent etapei de încadrare (400 lei);
- c) dovada anunțului public privind depunerea solicitării de emitere a acordului de mediu.

Director Executiv
Viorica Georgeta BARABAS



Șef Serviciu AAA: Lucia Doina COSTINAȘ
Redactat: Diana Florina OPREAN



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25, județul Hunedoara, cod 330007

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445