



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZATIA DE MEDIU

Nr. 88 din 02.11.2010

Ca urmare a cererii adresate de : S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI Sucursala Drobeta Turnu Severin, cu sediul in localitatea Drobeta Turnu Severin, b-dul. Portile de Fier, nr.2A, judetul Mehedinti, inregistrata la nr. 8488 din 06.09.2010, in urma analizarii documentelor transmise si a verificarii, in baza Hotararii Guvernului nr. 1635/2009 privind organizarea si functionarea Ministerului Mediului si Padurilor, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008, se emite :

AUTORIZATIA DE MEDIU

Pentru: S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI Sucursala Drobeta Turnu Severin din judetul Mehedinti, municipiul Drobeta Turnu Severin, Bulevardul Portile de Fier, nr.2A, **care prevede** desfasurarea activitatilor "Transporturi de marfa pe calea ferata" – COD CAEN 4920; "Activitati de servicii anexe pentru transporturi terestre" – COD CAEN 5221

Documentatia contine: cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt public la Informatia de Severin, plan de amplasament, dovada platii tarifului de autorizare conform Ord. nr.890/2009 (chitanta nr. 555/06.09.2010 - 500 lei), **elaborate de** S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI Sucursala Drobeta Turnu Severin, precum si: Proces Verbal CAT nr.8763/14.09.2010; Proces verbal de verificare amplasament nr. 58/13.09.2010; Punct de vedere al compartimentului G.D.C. nr.8940/20.09.2010 si Decizie de emitere autorizatie de mediu nr. 9736/12.10.2010.

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

1. Certificat de inregistrare la O.R.C. de pe langa Tribunalul Mehedinti seria B nr. 2089194 cu J23/149/24.04.1997 si CUI 9531626;
2. Certificat constator eliberat de O.R.C. de pe langa Tribunalul Mehedinti cu nr. 24285/13.08.2010 pentru punctul de lucru din municipiul Drobeta Turnu Severin, Bulevardul Portile de Fier, nr.2A;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str: Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel: 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail: office@apmmh.ro

3. Contract de asociere pentru exploatarea Portului Comercial Drobeta Turnu Severin, contract nr. 13/27.03.2007 intre COMPANIA NATIONALA ADMINISTRATIA PORTURILOR DUNARII FLUVIALE S.A.Giurgiu si S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. ;
4. Contract de prestari servicii nr.135/17.02.2009 si Anexa nr.1 la acest contract, incheiat de S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI Sucursala Drobeta Turnu Severin cu S.C. SERENA S.R.L. pentru predarea uleiurilor uzate ce rezulta din desfasurarea activitatii;
5. Contract de vanzare-cumparare nr.3946/26.07.2010, incheiat de S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI Sucursala Drobeta Turnu Severin cu S.C. REMAT SCHOLZ FILIALA OLTENIA S.R.L., pentru predarea deseurilor feroase rezultate din activitate ;
6. Contract de vanzare-cumparare nr.704/29.04.2010, act aditional la contract si anexa la contract, pentru saci polipropilena, incheiat cu S.C. ROMCARBON S.A. BUZAU ;
7. Contract de prestari servicii nr.170/16.12.2009 si act aditional nr.14/08.02.2010 la contract, incheiat de S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI Sucursala Drobeta Turnu Severin cu COMPANIA NATIONALA ADMINISTRATIA PORTURILOR DUNARII FLUVIALE S.A. Giurgiu, pentru furnizarea si refurnizarea energiei electrice, furnizarea si refurnizarea apei potabile precum si prestarea serviciilor de salubritate.
8. Autorizatie de gospodarie a apelor privind Portul Comercial Drobeta Turnu Severin – titular C.N.A.P.D.F. S.A. Giurgiu ;
9. Punct de vedere ISU « DROBETA » referitor la depozitarea produselor chimice.

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse :

1. Legea nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.164/2008;
2. Legea nr. 27/2007 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta nr. 61/2006 pentru modificarea si completarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.78/2000 privind regimul deseurilor;
3. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
4. H.G. nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si a deseurilor de ambalaje modificata si completata cu H.G. nr.1872/2006;
5. Ordinul nr.927/2005 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje;
6. H.G. nr.352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind descarcarea in mediul acvatic a apelor uzate;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro

7. Ordinul nr. 536/1997 al Ministerului Sanatatii pentru aprobarea Normelor de igiena si a recomandarilor privind mediul de viata al populatiei;
8. STAS 10009/1988: Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;
9. Ordinul nr.462/1993 – Conditii tehnice privind protectia atmosferei ;
10. H.G.nr.804/2007 privind controlul asupra pericolelor de accident major in care sunt implicate substante periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare ;
11. Ordin nr. 1084/2003 privind procedura de notificare a unei activitati care prezinta pericole de accidente majore in care sunt implicate substante periculoase ;
12. H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- 13.H.G. nr.1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor si al deseurilor de baterii si acumulatori ;
14. Legea nr.138/2006 pentru modificarea O.U.G. nr.16/2001 privind gestionarea deseurilor industriale reciclabile;
15. H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
16. Regulamentul (CE) nr.2003/2003 al Parlamentului European si al Consiliului din 13 octombrie 2003 privind ingrasamintele.

Prezentă autorizatie este valabila 10 ani, de la 02.11.2010, data eliberării, până la 02.11.2020.

Cu minim 45 de zile înainte de expirare, aveti obligatia sa depuneti solicitarea pentru obtinerea unei noi autorizatii de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/ sau anulara acesteia, dupa caz.

Autorizatia de mediu poate fi revizuita ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

I. Activitatea autorizata :

1. Dotari (instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate) :

In baza contractului de asociere Portul Comercial dispune de urmatoarele mijloace ce pot fi folosite de S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. Galati –Sucursala Drobeta Turnu Severin in desfasurarea activitatii :

- cheu vertical de mare greutate cu o lungime de 300 m cu posibilitati de operare la patru dane de lucru concomitent ;
- dane de asteptare cu o lungime de 423 m ;
- dane de iernatic cu o lungime de 375 m ;
- cladire de exploatare P+1 (suprafata construita de 188 m²) ;
- doua macarale de BOCSA 16 TF : 16 tf x 32m ;
- o macara portal BOCSA 5 TF : 5 tf x 32m ;
- platforma betonata pentru manipulare si depozitare marfuri cu suprafata de 13.725 m² (din care 9325 m² pentru depozitare si 4400 m² platforma de prima linie);

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro

- cuva de beton armat, subterana pentru manipularea marfurilor in vrac (lungime 14 m, latime 7,7 m, cota superioara a peretilor fiind la nivelul cu calea ferata nr.3), in sectiune transversala cuva are o adancime de 3,25 m, este prevazuta cu pante transversale pe ambele laturi, pentru dirijarea marfurilor, fata de axul caii ferate, in sectiune transversala, cuva are latimea de 2,55 m spre uscat si 5,5 m spre apa (spre calea de rulare a macaralelor) marfa fiind scosa cu graiferul macaralei; lungimea cuvei permite descarcarea vagoanelor prevazute cu descarcare laterala, pe ambele laturi; cuva este traversata in lung de un pod de cale ferata cu tablier metalic care face posibila descarcarea vagonului;
- linii C.F. pentru operare :
 - nava fluviala - vagon CF/auto;
 - vagon CF/auto - platforma portuara ;
 - vagon CF/auto/nava fluviala – platforma portuara ;
 - platforma portuara – nava fluviala/vagon CF/auto ;
 - nava – nava ; vagon – vagon ; auto – auto ;
- cantar electronic tip CFR de 100 tone ;
- cantar electronic tip AUTO de 80 tone ;
- instalatii de operare cu benzi transportoare pentru diverse sorturi de marfa ;
- instalatie de preluat ingrasaminte chimice vrac (cuva din beton armat si pod metalic) ;
- magazie de depozitare inchisa, acoperita si betonata cu suprafata de 394,24 m² pentru ingrasaminte chimice ambalate in saci, avand o capacitate de 600 tone, (in partea estica a amplasamentului);
- magazie de depozitare inchisa, acoperita si betonata cu suprafata de 982 m² pentru cereale vrac cu o capacitate de 2500 tone (situata in partea de vest a amplasamentului);
- instalatie de insacuit ingrasaminte chimice in saci si big bags – ce are in componenta doua posturi pe care se lucreaza alternativ, operatia de insacuire fiind executata automatizat (sacul/big bags, este fixat cu valva prevazuta cu cleste de retinere si o masa basculanta pe care se aseaza sacul ; exista container superior in care se afla sistemul de dozare si naceu cantarului prevazuta cu doze de cantarire ; dozarea se realizeaza in doua etape : dozare grosiera pentru cantitatea de 42 kg si dozare fina pentru 8 kg ce se realizeaza cu ajutorul clapetei de dozare si a vibratorului ; sacul incarcat este evacuat din zona de lucru cu ajutorul benzii rulante);
- utilaje de lucru : locomotive tip LDH 25-016 ; LDH 70-698 ; LDH 45 ; motostivuator 3,2 tone ; greifer polip modernizat ; buncar pentru incarcare marfa vrac ; excavator ; incarcator auto frontal ;
- vehicule motoare pentru tractarea materialului rulant : LDH 016 ; LDH 698 ; LDH 399 ; LDH 386 ;
- centrala termica : combustibil utilizat motorina ;

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro

- compresor cu piston ;

- pod bascula si cabina pod bascula CF ;

- instalatii pentru comunicatii

- remiza PSI si motopompa stins incendiu ;

- platforma portuara neamenajata 2500 m² ;

- terminal petrolier format din magistrale, ventile intrare/iesire, colectori magistrala, robinet suflare magistrala, colectori mobili cuplare nava - pentru tranzvazarea produselor petroliere din vagoane CF in nave fluviale (tancuri petroliere).

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii si ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantitati:

- ingrasaminte chimice receptionate in vrac : diamoniu hidrogen fosfat (DAP) – 2000 t/an ; uree ingrasamant 46% N 4000t/an ; ingrasaminte chimice complexe NPK – 2000 t/an ;

- saci dubli (rafie si polietilena) – 10 000 buc.(50 kg) ; saci big-bags – 10 000 buc (500 kg) ; combustibili folositi – 4 500 l/luna motorina ; 54 000 l/an ;

- ulei mineral hidraulic neclorurat (tip H46, H32) utilizat pentru sistemul de racire al locomotivelor si sistemul de ridicare al utilajelor (excavator, motostivuator, incarcator auto frontal – 20 l/luna ; 240 l/an) ;

- ulei mineral neclorurat de motor, de transmisie si de ungere (TIP T90, MS40) folosit pentru reductoare locomotive, macarale, motor utilaje (bobcat, manitou, motostivuator) – 30 l/luna ; 360l/an.

- carbune, fier vechi, cereale receptionate in vrac si produse petroliere ce se transvazeaza din vagoane CF in nave si invers.

3. Utilitati - apa, canalizare, energie (surse, cantitati, volume):

- nu foloseste apa si nu evacueaza apa uzata pentru desfasurarea activitatii ; Exista autorizatia de gospodarire a apelor nr.32/2009 pentru exploatarea portului comercial, autorizatie al carei beneficiar este C.N.A.P.D.F. Giurgiu – si care este valabila si pentru SC Trans Europa Port S.A. in baza contractului de asociere pentru exploatarea Portului Comercial.

- alimentarea cu energie electrica se face prin bransament la reseaua de curent.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:

- activitatea – transporturi de marfa pe calea ferata si activitati de servicii anexe pentru transporturi terestre – consta in aducerea materialului rulant din Statia C.F.R. Drobeta Turnu Severin – pe liniile portului ; introducerea vagoanelor la fronturile de incarcare-descarcare ; aducerea vagoanelor pe liniile Statiei C.F.R. in vederea expeditiei. Aducerea materialului rulant se face cu vehiculele motoare ale societatii S.C. TRANS EUROPA PORT S.A. GALATI – Sucursala Drobeta Turnu Severin (LDH 016 ; LDH 698 ; LDH 399 ; LDH 386) ;

- activitatea – repararea si intretinerea altor echipamente de transport n.c.a. – consta in intretinerea si revizia macaralelor deplasabile pe cai cu sina de rulare avand bratul si platforma rotitoare (macarale portic) ;



- activitati de ambalare, manipulare si depozitare marfuri generale si produse chimice in vrac si insacuite (pozitionarea navei cu ingrasamant chimic la dana de operare la care este amplasata instalatia de insacuire ; receptia marfii ; descarcarea navei cu ingrasamant chimic in cuva de beton armat subterana ; transportul ingrasamintelor cu benzi transportoare pana la instalatia de insacuit ; incarcarea cuvei buncarului cu ajutorul macaralei cu graifer ; cantarirea ingrasamintelor si insacuirea acestora).

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie: - ingrasaminte chimice ambalate in saci : 8 000 t/an.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – combustibil-motorina, depozitata intr-un rezervor subteran cu capacitatea de 400l, inaltime cos de evacuare 6 m, presiune 4 bar, temperatura dezvoltata 80°C ; functioneaza 6 luni/an – in perioadele reci.

7. Alte date specifice activitatii (coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): « Manipulari » - COD CAEN 5224, « Activitati de ambalare » - COD CAEN 8292 si « Depozitari » – COD CAEN 5210 (ce se autorizeaza doar pentru instalatii de depozitare a produselor petroliere, petrochimice si chimice); «Repararea si intretinerea altor echipamente de transport n.c.a. » - COD CAEN 3317.

8. Programul de functionare.: 3 schimburi ; 8 ore/schimb ; 365 zile/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor în mediu din dotare (pe factori de mediu) :

- pentru apa : in desfasurarea activitatii nu folosesc apa si nu evacueaza ape uzate ; Se vor respecta conditiile din autorizatia de gospodarire a apelor nr.32/2009 privind portul comercial (al carei titular este C.N.A.P.D.F. S.A. Giurgiu, avand in vedere contractul de asociere pentru exploatarea Portului Comercial Drobeta Turnu Severin, contract incheiat de SC TRANS EUROPA PORT S.A. cu C.N.A.P.D.F. S.A.) – datorita faptului ca activitatile de manipulare/ depozitare/ambalare/reparatii/transport se desfasoara in proximitatea fluviului Dunarea si pot aparea poluari accidentale.

- pentru sol : exista platforma betonata in toata incinta amplasamentului;

- pentru aer : centrala termica Romstal , presiune 4 bar, temp. 80°C, diametru cos 180 mm si inaltime cos 5 m, combustibil – motorina ; se foloseste doar in perioada rece a anului (cca.6 luni/an).

Se vor respecta conditiile de depozitare-ambalare a ingrasamintelor chimice, conform fiselor cu date de securitate ale acestora.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: terminalul petrolier este prevazut cu un rezervor metalic subteran de colectare a eventualelor reziduri, materiale absorbante pentru situatiile de poluare accidentala iar in timpul tranzvazarii din vagon in navele fluviale se monteaza baraj de protectie intre cheu si nava.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea în mediu, depasiri permise si în ce conditii:

- STAS 10009/88: valoarea admisibila a nivelului de zgomot la limita incintei - 65 dB.

III. Monitorizarea mediului :

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, emisii de poluanti, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: -Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea :

- fisa de gestiune a deseurilor intocmita conform anexei nr.1 din H.G. 856/2002 se va raporta anual compartimentului de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti;
- anual - cantitatea totala de ambalaje si deseuri de ambalaje se va raporta compartimentului de Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al A.P.M. Mehedinti, pana la data de 25 februarie pentru anul anterior ;
- raportare anuala a cantitatilor de uleiuri uzate conform H.G. 235/2007 ;
- raportarea semestriala a cantitatilor de substante chimice detinute ;
- raportarea cantitatilor de ingrasaminte detinute, la cererea compartimentului Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor al Agentiei pentru Protectia Mediului Mehedinti;
- orice date si informatii la solictarea compartimentului Gestiunea Deseurilor si Chimicalelor din cadrul A.P.M. Mehedinti.

IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor

1. Deseurile produse (tipuri, compozitie, cantitati):

- deseuri menajere – aproximativ 4745 kg/luna, cod deseuri 20.03.01 conform H.G. nr.856/2002 ;

- deseuri metalice – cod deseuri 20.01.40 conform H.G. nr.856/2002, cantitatea variaza in functie de necesitatea operatiilor de revizie si schimb piese la utilajele din dotare ;

- ulei uzat : ulei mineral hidraulic neclorurat – cod deseuri 13.01.10* si ulei mineral neclorurat de motor, de transmisie si de ungere – cod deseuri 13.01.05* conform H.G. nr.856/2002 ;

- acumulatori auto uzati – cod deseuri 16 06 si 16-06-05, conform H.G.856/2002 ;

- anvelope scoase din uz –cod deseuri 16 01 03, conform H.G.856/2002 ;

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa) : Nu este cazul.

AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Băile Romane, nr. 3; Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro



3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):
- deseurile menajere se depoziteaza in pubele , pe categorii de deseuri si sunt predate conform contractului nr.170/16.12.2009 incheiat cu C.N.A.P.D.F. SA Giurgiu ;
 - deseurile metalice sunt stocate temporar separat in containere metalice in spatiu special amenajat si apoi predate prin contract catre firma S.C. REMAT SCHOLTZ Filiala Oltenia S.R.L.;
 - uleiurile uzate sunt stocate temporar in spatii special amenajate, imprejmuite, betonate si securizate – in bidoane metalice si se predau firmei S.C. SERENA S.R.L. conform contractului ;
 - acumulatorii auto uzati sunt stocati temporar in spatiu special amenajat si se predau furnizorilor (la schimb) ;
 - anvelopele uzate de la utilajele din dotare se vor preda catre firme autorizate.
4. Deseuri valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie) :
- nu este cazul ;
5. Modul de transport al deseurilor si masuri pentru protectia mediului:
- deseurile rezultate in urma desfasurarii activitatii sunt transportate cu mijloacele de transport ale firmelor ce le valorifica.
6. Mod de eliminare (depozitare definitiva, incinerare) : - Nu este cazul.
7. Monitorizarea gestiunii deseurilor :
- anual se va intocmi fisa de gestiune a deseurilor conform anexei nr.1 din H.G. 856/2002;
8. Ambalajele folosite si rezultate -tipuri si cantitati:
- ambalaje din material plastic : saci de polietilena si saci dubli din polietilena si polipropilena ;
 - paleti de lemn.
9. Modul de gospodarire a ambalajelor (valorificate):
- ambalajele de mase plastice se preiau conform contractului cu S.C. ROMCARBON S.A. BUZAU si se predau odata cu ingrasamentul ambalat.
 - paletii de lemn se refolosesc prin reseaua proprie de aprovizionare.

V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase:

- 1.Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantitati): motorina, oxigen.
- 2.Modul de gospodarire:
- ambalare: - Nu este cazul.
 - transport: - Nu este cazul.
 - depozitare: - motorina pentru centrala termica - in rezervor subteran de 400 l, motorina pentru alimentare utilaje – 3 butoaie metalice, oxigenul in 3 tuburi metalice – spatiu special amenajat .

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro

- folosire/comercializare: - motorina pentru CT - incalzirea birourilor si pentru alimentarea utilajelor din dotare; oxigenul- folosit pentru operatiunile de intretinere si reparatii utilaje din dotare .

3.Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: - Saci si big bags-urile sunt furnizate de S.C. ROMCARBON S.A. BUZAU.

4.Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: Nu este cazul.

5.Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: se vor respecta conditiile din fisele de securitate ale substantelor.

VI. Programul de conformare – masuri pentru reducerea efectelor prezente si viitoare ale activitatilor

1. Domeniul [protectia solului si apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deseurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului etc.)]: denumirea masurii, performanta/obiective de remediere (pe fiecare masura): - nu este cazul.

2. Sursa de finantare (pe fiecare masura), evidente, rapoarte : - Nu este cazul.



p. Șef serviciu autorizare
și controlul conformării,
Ing. Costin STRAIN

Întocmit
Ing. Amalia EPURAN

AGENȚIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI MEHEDINȚI

Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018

e-mail : office@apmmh.ro