



AUTORIZATIE DE MEDIU
Nr. 200 din 24.12. 2019

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CARGO RAZELA S.R.L., cu sediul in sat Basca Chiojdului, comuna Chiojdu, nr. 352, judetul Buzau, inregistrata la nr. 14693 din 30.10.2019;

în urma analizarii documentelor transmise, a verificarii amplasamentului, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și functionarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative a Ordonanței 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, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru: S.C. CARGO RAZELA S.R.L. - **stația de sortare-spălare**
din: sat Bascenii de Sus, comuna Calvinii, Balastiera Basceni, județul Buzău.

care prevede stație de sortare spălare agregate minerale ;

în scopul: desfășurării următoarelor activități (conform cod CAEN)

-extractia nisipului și a pietrisului; extracția argilei și a caolinului (**stație de sortare spălare agregate minerale**) - cod CAEN- 0812.

Documentatia contine:

- fisa de prezentare si declaratie - elaborata de SCCRIROS GROUP SRL
- plan de situatie, plan de incadrare în zona ;
- anunt public la depunerea solicitarii;

si urmatoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 2169251, nr. de ordine în registrul comerțului J10/221/12.04.2010, CUI nr. 126768437, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău;
- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 25179 din 29.10.2015 pentru activitatea încadrata în clasa CAEN: 0812;
- Autorizația de Gospodărire a Apelor nr. 116/06.09.2018 emisă de ANAR ABA Buzău Ialomița;
- Contract de vanzare-cumpărare a statiei, încheiat între SC CARGO RAZELA SRL și SC STRABAG SRL;
- Contract de furnizare a energiei electrice la clienti eligibili noncasnici cu pret fix nr. 20334059-1/11.10.2018 încheiat cu SC Electrica Furnizare SA prrin AFEE Buzau;
- Autorizatia de mediu nr. 279/10.09.2009 + Decizia de transfer autorizatie de mediu nr. 29/24.11.2015 emise de APM Buzau;



- Contract de prestari servicii de salubritate nr. /01.09.2017 incheiat cu SC SALUBRITATE ECOLOGICĂ CISLAU SRL;
- Contract de prestari servicii(vidanjare) nr. 6 /17.10.2019 incheiat cu Grigore VM EMIL PFA;

Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:

1. Activitatile **SE VOR DESFASURA OBLIGATORIU** in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative care sunt in concordanta cu standardele Uniunii Europene:
 - Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
 - Hotărârea Guvernului nr. 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002),modificată și completată cu HG 352/2005;
 - Legea nr. 211 /2011-privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
 - Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
 - Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
 - Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
 - Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
 - SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant; - STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social – culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
 - Ordin nr. 462/1993 al MAPPM pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și a Normelor de limitare preventivă generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
 - Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
 - Hotărârea Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - Hotărârea Guvernului nr.433/2004 pentru aprobarea Regulamentului-cadru de organizare și funcționare a serviciilor publice de salubritate, modificată prin HG. nr.353/2005.
 - Ordinul Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 1892/2006 pentru aprobarea Normelor privind organizarea și efectuarea transporturilor rutiere și activităților conexe acestora.
 - Ordinul Ministrului transporturilor, construcțiilor și turismului nr. 2134/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind omologarea, agrearea și efectuarea inspecției tehnice periodice a vehiculelor destinate transportului anumitor mărfuri periculoase-RNTR3, modificat și completat prin Ordinul nr. 639/2007.
 - Hotărârea Guvernului nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrologică.
 - Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;



- Legea nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;

2. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău. Respectarea legislației în vigoare din domeniul protecției mediului și a conținutului actelor de reglementare anexate la documentație. Se vor transmite la APM Buzău completările, modificările și reactualizarile autorizațiilor și contractelor intervenite în actele anexate la documentație;

3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.

4. Pentru reducerea nivelului de prăfuire pe drumurile de acces în balastieră, în perioadele secetoase se va asigura umezirea cu apă a acestora. Se vor lua măsuri pentru evitarea împrăstierii accidentale pe drumurile publice a materialului transportat.

5. Este strict interzis manipularea sau depozitarea deșeurilor, reziduurilor sau substanțelor chimice, inclusiv a produselor petroliere, fără asigurarea condițiilor de evitare a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane, aerului sau solului.

6. Reparațiile curente ale utilajelor din dotare se vor efectua în unitați specializate.

7. Pentru a nu fi produse perturbări grave ale echilibrelor ecologice, se vor respecta următoarele măsuri de protecție a florei și faunei:

- respectarea graficului de lucrări, în sensul limitării traseelor și programului de lucru, pentru a limita impactul asupra florei și faunei specifice amplasamentului;

- folosirea de utilaje și mijloace de transport silențioase, pentru a diminua zgomotul datorat activităților de exploatare și transport ale agregatelor minerale, care alungă speciile de animale și păsări, precum și echiparea cu sisteme performante de minimizare și reținere a plouanților în atmosferă;

- colectarea selectivă, valorificarea și eliminarea periodică a deșeurilor, în scopul evitării atragerii animalelor și îmbolnăvirii sau accidentării acestora;

8. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta stației de sortare-spălare și în spațiile limitrofe.

9. În cazul încetării activității, se vor realiza lucrări de dezafectare a stației de sortare – spălare, a instalațiilor de aducțiune a apei precum și a celor de preepurare a apelor uzate tehnologice.

10. Se vor folosi drumurile existente, avizate, pe baza unor convenții încheiate cu detinatorii acestora.

11. Materialul levigabil rezultat din decolmatarea periodică a bazinelor decantare, va fi utilizat la amenajarea drumurilor de acces în balastiera sau comercializat la diverse societăți.

12. Alimentarea cu carburanți și schimburile de ulei efectuate la utilajele terasiere și mijloacele de transport care deservesc activitatea, se va face într-un spațiu special amenajat, situat în incinta stației de sortare-spălare, astfel încât să se evite poluarea solului.

13. Pe toată durata funcționării obiectivului se vor asigura toate măsurile necesare pentru protecția calității factorilor de mediu, inclusiv pentru prevenirea, reducerea și controlul riscului de apariție a poluărilor accidentale, prin respectarea prevederilor legislației de mediu în vigoare. Este necesar a se asigura instruirea personalului cu privire la modul de întreținere a utilajelor și de acționare în cazuri de defecțiuni accidentale, precum și asupra modului de intervenție în cazul poluării accidentale.

14. Este interzisă deplasarea autovehiculelor în afara drumului de acces și a altor drumuri deja amenajate.

15. Transportul agregatelor minerale către beneficiari, se va realiza numai pe drumurile



amenajate, în bene închise/acoperite, la capacitatea optima a autovehiculului, cu respectarea restricțiilor de viteză și greutate impuse pentru fiecare categorie de drum în parte.

16. În momentul dezafectării stației de sortare-spălare se va urmări refacerea habitatului, astfel încât acesta să aibă caracteristici cât mai aproape de cele inițiale.

17. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

18. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

19. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

Prezenta autorizație își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art.I, alin. 2 ^ 1 din Legea nr. 219/15.11.2019).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizatii de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Titularul activității are obligația de a solicita în fiecare an aplicarea vizei anuale, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu, la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu;
- Titularul activității are obligația de a **notifica** autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare)



I. Activitatea autorizata

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

- Stație de sortare spalare agregate minerale de râu cu o capacitate maxcimą de 120 mc/h, accesul se realizeaza din DJ 102 B.

STAȚIE DE SORTARE-SPĂLARE,compusă din:-buncăr de alimentare; bandă de alimentare; ciur vibrator cu instalatie spălare balast; roată desecatoare; benzi descărcare nisip și sorturi; padocuri pentru depozitare sorturi; statie de pompare prevazută cu o pompă de alimentare cu apă în scop tehnologic; canal deschis de alimentare cu apă tehnologică; bazin de alimentare cu apa tehnologica;conducta metalica de alimentare cu apă tehnologica; bazin de decantare; canal deschis de evacuare apă decantată ;

- clădire administrativa(birou);magazie de materiale;

- vestiar; pentru asigurarea schimbului;

- platformă betonata pentru depozitarea sorturilor granulometrice;

-platformă balastată pentru parcare mijloacelor auto și a utilajelor terasiere;

-toaleta ecologica cu bazin etanș,vidanjabil;

-dotari PSI;

-drumuri de acces ;

utilaje si mijloace de transport utilizate: incarcator frontal -pentru incarcat in mijloacele auto a materialului brut;

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

materii prime:- agregate minerale – capacitatea maximă a statiei este de 120mc/h- 45000 mc/an;

apă tehnologică în regim nominal(apa în circuit): 72,6 mii mc/an;

combustibil:-motorina-Consum= 10 to/an-butoaie metalice - direct de la statiile de distributie carburanti din zona .

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

- *alimentarea cu apa:* - în scop potabil – achiziție din comerț;

- în scop tehnologic- captare din ral Basca Chiojdului- priza de mal cu bazin de acumulare și electropompă, conducta de aductiunedin otel(L=18m, Dn=100mm);

- *evacuarea apelor uzate:* se face prin conducta metalică, L=35 m, Dn= 200 mmși din tuburi PREMODn= 600 mm, intr.-un bazin de decantare longitudinal, cu V= 1500. Din bazinul de decantare apele sunt evacuate în raul Basca Chiojdului printr-un canal deschis cu L=47.

- *energie electrica* – bransament la rețeaua de energie electrica a localitatii Chiojdu.

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

- spalarea , sortarea, concasarea și granulara agregatelor minerale prin intermediul unei stații de sortare-spalare ,cu capacitatea maximă de 120 mc/h;

- depozitarea pe sorturi a agregatelor minerale în padocuri;

- încarcarea în mijloacele auto ale diversilor beneficiari a produselor finite;

- efectuarea de lucrari de intretinere si reparatii curente la instalatiile aferente stației de sortare-spalare și la utilajele de exploatare din dotare;

5. Produsele si subprodusele obtinute - cantitati, destinatie:

- agregate minerale cu urmatoarele sorturi granulometrice: 0-4mm-cca- 9800mc/an; 4-8 mm-cca 7000 mc/an; 8-16 mm-cca 16000mc/an; 16-31 mm-cca 23800 mc/an; refuz de ciur-cca 9800mc/an;levigabil-cca2800 mc/an;

- destinatie: piata interna si externa.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie: -----

7. Alte date specifice activitatii (coduri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -----



8. Programul de functionare: regim industrial -270 zile/an; 8 ore/zi;5 zile/saptamana;

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului

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

Apa:- bazin de alimentare cu apa cu $V=100$ mc;

- bazin decantor cu $V=1500$ mc;

Sol: - platforme betonate la padocurile de depozitare sorturi;

- platforma betonata-depozitare container pentru deseuri menajere;

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului:

Sol: - container metalic-depozitare deseuri menajere;

- spatiu amenajat, betonat-depozitare deseuri metalice;

Zgomot : - utilajele generatoare de zgomot sunt amplasate in spatiu inchis

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

Apa : Indicatorii apelor uzate vidanjabile se vor incadra in limitele impuse prin NTPA 001/2002 ;

Aer : Imisiile sub formă de pulberi in suspensie se vor incadra in concentratiile maxime admisibile stabilite de STAS 12574/87 si anume:0,075 mg/mc(medie anuala de lunga durata).

Emisiile sub formă de pulberi se vor incadra in prevederile Ord.462/1993 al M.A.P.P.M.

Respectarea Ord. MAPPM nr.756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice si produse petroliere.

Zgomote si vibratii : – la limita proprietatii, nivelul de zgomot nu va depasi valoarea admisibila prevazuta de SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa, modul de valorificare a rezultatelor: ----

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

2.1- Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare tip de deșeu); frecvența: anual; termen: până la 31 martie a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2. – Autorizația de gospodărire a apelor în cazul reinnoirii acesteia, în termen de 10 zile de la obținere, în vederea revizuirii prezentei autorizații.

Notă: - toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>, sau în format hârtie (unde nu este posibil în format electronic).

La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor.

Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.

Se vor raporta imediat modificările survenite față de prevederile autorizației sau orice incident cu efecte negative asupra mediului înconjurător, îndeosebi asupra naturii.

Se va raporta la APM Buzau datele solicitate la termenele stabilite;

IV. Modul de gospodarire a deșeurilor si a ambalajelor

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

- deseuri menajere - cod 20 03 01 - 1 to/an

- deșeurii metalice - cod 16 01 17- 1 to/an ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax. 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- levigabil (cod 01 04 12) – cantitate variabilă;

2. Deseurile colectate (tipuri, compozitie, cantitati, frecventa):-----

3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare):

- deseuri menajere - cod 20 03 01 - 1 to/an- recipient metalic cu capac;

- deșeuri metalice - cod 16 01 17- 1 to/an- spațiu special amenajat ;

- levigabil (cod 01 04 12) – cantitate variabilă- depozit temporar în incintă; levigatul nu este stocat permanent ci pe o perioada de cel mult 6 luni după care este utilizat la umplerea golului de excavare în perimetrele de exploatare aflate în vecinatate, la umplerea gropilor de pe amplasament sau la repararea drumurilor;

4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie):

- deșeuri metalice - cod 16 01 17- 1 to/an – valorificate prin societăți autorizate în acest sens;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): - deșeurile menajere și cele rezultate din salubritatea incintei se vor elimina prin operatorul serviciului de salubritate, în baza contractului încheiat.

- sterilul și materialul levigabil se va folosi pentru amenajarea drumurilor de acces în balastieră.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Se vor respecta prevederile HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.

- Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută Deciziei Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: folosite: -----

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): -----

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii , cantități) :

- motorină –10 t/an- depozitată în butoaie metalice direct de la stațiile de distribuție carburanți din zona;

2. Modul de gospodărire:

- ambalare:-butoaie metalice

- transport: auto autorizat;

- depozitare:- butoaie metalice.

- folosire: - utilizată de utilajele cu ajutorul se desfășoară activitatea.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:-----

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: dotări pentru intervenții PSI;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se va ține evidența consumurilor de motorină.

- se vor respecta condițiile de manipulare, transport și depozitare a motorinei, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.



VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

p. Director Executiv,
biolog Mirela Marin



p. Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații,
ing. Elena BADI

E. Badi

Întocmit,
ing. Elena BADI

E. Badi

