



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 258 din 03.09.2013, revizuită în data de 03.09.2019, revizuită în data de 27.08.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC ROMOIL 2003 SRL** cu sediul social municipiul Buzău, DN 2, km 112+017, stânga, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău la nr. 11199 din 07.08.2020, a completărilor înregistrate la nr. 11358/11.08.2020 ;

în urma analizei documentelor transmise,

în baza Hotărârii Guvernului nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor 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:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC ROMOIL 2003 SRL**

din : municipiul Buzău, DN 2, km 112+017, stânga, județul Buzău,

care prevede desfășurarea activităților, conform cod CAEN:

-2361-fabricarea produselor din beton pentru construcții ;

-2363-fabricarea betonului ;

Documentația conține:

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;

- plan de încadrare în zonă; plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Înregistrare seria B nr. 1419122 având CUI: 15204769, J10/116/2003, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Buzău;

- Certificat Constator eliberat în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.37719/12.08.2019, emis de ORC de pe lângă Tribunalul Buzău ;

- Contract de vânzare-cumpărare teren încheiat între ANDREI ELENA și SC ROMOIL 2003 SRL, având încheierea de autentificare nr.1009 din 21.03.2006, BNP Ștefan Vergu, Buzău;

- Contract de vânzare-cumpărare teren încheiat între FLORICEL OVIDIU și SC ROMOIL 2003 SRL, având încheierea de autentificare nr.1416 din 11.06.2013, BNP Ștefan Vergu, Buzău;

- act de alipire terenuri, încheiere de autentificare nr.584/07.02.2019, BNP Ștefan Vergu, Buzău;

- Autorizație de gospodărire a apelor nr.87 din 13.07.2017, emisă de AN APELE ROMÂNE-A.B.A.Buzău-Ialomița;

- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenții economici (inclusiv vidanjare) nr.1209 din 06.05.2010 încheiat între SC RER Ecologic Service Buzău SA și SC ROMOIL 2003 SRL;

- Autorizația de mediu nr. 258 din 03.09.2013, emisă de APM Buzău

,care își pierde valabilitatea odată cu emiterea prezentei;



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



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Legea nr.265/2006 pentru aprobarea O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;*
- H.G. 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;
- SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Legea nr. 211 /2011-privind regimul deșeurilor;
- 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;
- Ordinul nr. 95/2005 privind depozitarea deșeurilor;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Hotărârea Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 170/2004 privind gestiunea anvelopelor uzate;
- Hotărârea Guvernului nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- Ordinul MAPPM 756/1997 privind valorile de referință pentru urme de elemente chimice în soluri prin punctele de măsurare ;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15/2009;
- Legea calitatii aerului, nr.101/2011;

Prezenta autorizație nu exclude obligația solicitării și obținerii și a altor autorizații sau avize, prevăzute de legislația în vigoare.

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, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse.

3. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate se va efectua



Handwritten signature and initials.

numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

4. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

5. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil amplasat în incinta societății se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.

6. Programul de lucru se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinilor (nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot (punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR 10009/2017, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MM.

7. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea/ 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.

8. 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 de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform prevederilor art. I, alin. 2¹ din Ord. nr. 219/2019).

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

- Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția de Protecția Mediului Buzău.
- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate 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, 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



[Handwritten signature]

I. Activitatea autorizată :

1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate) :

- **Clădiri:** pavilion administrativ în suprafață de 191 mp, cu regim de înălțime P+1; 4 padocuri betonate pentru stocarea agregatelor minerale pe sorturi; depozit de ciment constituit din două silozuri verticale metalice termoizolante, având capacitatea totală de 120 tone, prevăzute cu instalație de filtrare a aerului cu filtre cu saci; spații betonate special amenajate pentru depozitarea temporară a produselor prefabricate produse, spații special amenajate pentru depozitarea temporară a deșeurilor colectate selectiv, curte betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă; hală cu suprafața de 50 mp; **Utilaje:** stație de betoane tip ORU LOGIK4/7 MULTIS 750 cu capacitatea de 30 mc/h, prevăzută cu vibrator tip 2500; grup depozitare agregate având capacitatea de stocare de 80 mc (granulometria maxima de 63 mm), guri pneumatice de descărcare agregate din buncăre, mixer planetar cu concentrare electrică având capacitatea de încărcare de 1200 kg, skip de încărcare cu capacitatea maximă de 866 litri, unitate automată de control a debitului de apăbandă transportoare pentru alimentarea cu agregate din padocurile de depozitare, bandă transportoare pentru alimentarea pâlniei distribuitoare a silozului de agregate, instalație de descărcare a cimentului, instalație de aer comprimat echipată cu compresor de aer ECE 10 și basculă electronică pentru vehicule rutiere (min.400 kg, max.60 t); pentru fabricarea elementelor prefabricate se utilizează 1 foarfecă de debitat oțel beton cu Q max.32, cofraje pentru elemente prefabricate, vibratoare de adâncime cu tub flexibil, polizor unghiular prevăzut cu dispozitiv de fixare, aparat de sudură și alte scule specific activității.

Mașini și utilaje: autobetoniere cu capacitatea de 9 mc marca IVECO – 2 buc. și marca Renault – 1 buc., autobasculante cu capacitatea de 18 mc marca IVECO – 2 buc, încărcător frontal Volvo – 1 buc.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

Materii prime și auxiliare pentru fabricarea betonului: agregate minerale- cca. 55to/zi, ciment-cca.9 t/zi, apă – cca.6000 l/zi, aditivi – cca.60 l/zi,

Materii prime și auxiliare pentru fabricarea elementelor prefabricate din beton: beton proaspăt – cca.140 mc/lună, carcase armături – cca.14 t/lună, agenți de decofrare tip TR 31-cca.150 l/lună și electrozi – 0,5 kg/lună.

Combustibili: motorină pentru mijloacele de transport din dotare – cca.4 to/lună, aprovizionarea făcându-se direct din stațiile de distribuție carburanți și cca.20 l/zi motorină pentru alimentarea centralei termice în sezonul rece.

3. Utilități - apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

3.1. Alimentarea cu apă în scop menajer și tehnologic : foraj propriu, Q=2,8l/sec;

3.2. Înmagazinare apă: rezervor cu V=1mc pentru sediu administrativ; bazin cu V=20mc (pentru stația de betoane) ;

3.3. Evacuarea apelor uzate : bazin betonat vidanjabil cu volumul V=45mc (ape uzate menajere), iar evacuarea apelor pluviale se face într-un bazin betonat vidanjabil cu volumul V=18mc ; apele uzate tehnologice rezultate (de la spălarea instalațiilor de preparat betoane) sunt colectate într-un bazin decantor cu V=4 mc și de aici, după decantare, sunt evacuate în rezervorul de înmagazinare cu V=20mc, fiind apoi reutilizate în procesul tehnologic ; apele uzate tehnologice rezultate de la spălarea instalației de preparat betoane sunt colectate într-un decantor cu V=4mc, după care sunt colectate într-un rezervor de înmagazinare cu V=20mc și reutilizate în procesul tehnologic de fabricare a betonului.

3.4. Energia electrică : bransament la rețeaua SC ELECTRICA SA Buzău

3.5. Energia termică : încălzirea spațiilor se face cu o centrală termică cu funcționare pe motorină .

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

- achiziționarea materiei prime, depozitarea agregatelor minerale pe sorturi în padocuri special amenajate pe platformă betonată, introducerea agregatelor minerale, cimentului, aditivilor și a apei în stația de betoane, malaxarea materiilor prime, turnarea betonului în autobetoniere și comercializare. Pentru producția de elemente prefabricate din beton fazele procesului tehnologic



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



[Handwritten signature]

presupun aprovizionarea cu materii prime și auxiliare, confecționarea și montarea carcaselor de armături, pregătirea cofrajelor (verificare, curățire, ungere, montare), turnarea betonului în tipare, compactarea betonului, decofrarea și depozitarea produselor finite, depozitarea armăturilor fasonate și livrarea/transportul elementelor prefabricate la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

-*produse obținute:* beton/mortar proaspăt – cca.660 mc/lună ; elemente prefabricate din beton/beton armat – cca.120 mc/lună – cantitățile sunt variabile, în funcție de comenzi.

Destinație: piața internă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrală termică tip Heiss model HIG55 cu $P_c=44-48$ kw/h și funcționare pe motorină, fiind prevăzută cu tubulatură de evacuare și dispersie a noxelor având $H=12$ m și $D_n=330$ mm.

7. Alte date specifice activității:

-**cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare :** 4211- Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor ;4673-Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamente sanitare ;7120-activitati de testari si analize tehnice ;

-**cod-uri CAEN care NU se desfășoară pe amplasament dar intră pe procedura de autorizare :**3821-tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase ;

8. Programul de funcționare: 8 ore/ zi, 5 zile/ săptămână, 260 zile / an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1.Stații și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare:

Apa

-bazin betonat vidanjabil cu $V=45$ mc, colectare ape uzate menajere

-bazin betonat vidanjabil cu $V=18$ mc, evacuare ape pluviale

-bazin decantor cu $V=4$ mc, evacuare ape uzate tehnologice rezultate de la spălarea instalațiilor de preparat betoane

Aer :

- tubulatură de evacuare și dispersie a noxelor rezultate de la centrala termică, având $H=12$ m și $D_n=330$ mm

- instalații de filtrare a aerului (filtre cu saci),la silozurile pentru depozitarea cimentului

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

Sol și subsol

- padocuri special amenajate pentru depozitarea agregatelor minerale pe sorturi;

- spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor de ambalaje (bidoane din plastic de la aditivi și agenți de decofrare);

- spațiu special amenajat (platformă betonată) pentru depozitarea temporară a produselor finite (produse prefabricate din beton);

- spațiu special amenajat pentru depozitarea temporară a deșeurilor tehnologice (agregate rezultate prin decantare de la spălarea stației, autobetonierei, malaxorului);

- europubelă pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere;

- curte betonată pentru accesul autovehiculelor în incintă

3. Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții:



3.1. Apă: Indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate, vor respecta prevederile Contractului nr.1209/06.05.2010, încheiat cu SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și Contractului nr.31516/20.04.2011, încheiat cu SC COMPANIA DE APĂ SA Buzău.

3.2. Zgomote și vibrații: se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de SR 10009/2017-Acustică-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și Ord.M.S nr.119/2014.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și 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.;

Notă: toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile generate (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri menajere – cod 20 03 01 - cca.250 kg / lună;
- deșeuri tehnologice (agregate rezultate prin decantare de la spălarea stației, autobetonierei, malaxorului) – cod 10 13 14 – cca.0,5 t / lună;
- deșeuri de ambalaje plastice (bidoane plastic) – cod 15 01 02 – cca.0,03 t / lună

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri menajere - cca.250 kg / lună – europubelă;
- deșeuri tehnologice plastice (agregate rezultate prin decantare de la spălarea stației, autobetonierei, malaxorului) - cca.0,5 t / lună – padocuri special amenajate;
- deșeuri de ambalaje plastice (bidoane plastic) – cca.0,03 t / lună – spațiu special amenajat

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri tehnologice (agregate rezultate prin decantare de la spălarea stației, autobetonierei, malaxorului) – cca.0,5 t / lună - refolosire în procesul tehnologic;

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

- transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport speciale, specifice fiecărui tip de deșeu, ale prestatorului serviciului de salubritate sau ale unităților autorizate pentru colectarea deșeurilor cu respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor și a prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt eliminate, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat, într-un depozit conform.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje rezultate – bidoane plastic de la aditivi și decofrol – cca.0,03 t/lună

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalaje rezultate – bidoane plastic de la aditivi și decofrol – cca.0,03 t/lună, se returnează furnizorilor



[Handwritten signature]

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

substanțe și preparate periculoase folosite:

- motorină: cca.4to/lună (fraze de pericol: H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411);

2. Modul de gospodărire:

- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: rezervor metalic suprateran amplasat pe platformă betonată și acces limitat pentru stocarea motorinei necesara la funcționarea centralei termice în sezonul rece;
- folosire: pentru funcționarea centralei termice ;

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

- rezervor metalic suprateran pentru stocarea motorinei necerară funcționării centralei termice ;

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

- echipament de protecție;
- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- absorbant biodegradabil pentru prevenirea poluării solului cu produse petroliere;
- respectarea prevederilor din fișa tehnică de securitate;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;

VI. Programul de conformare: nu este cazul.

Director executiv,
Florin Diaconu



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela Marin

Întocmit,
Dorina Burada

