



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 27 din 28.02.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC ANGHILA IMPEX SRL**, cu sediul social în județul Brăila, municipiul Brăila, strada Șoseaua Buzăului, nr. 9, etaj 1, înregistrată cu nr. 18440/25.11.2019, în baza *HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor*, a prevederilor *Procedurii de emitere a autorizației de mediu* aprobată prin *Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007*, cu modificările și completările ulterioare și a *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului*, aprobată cu modificări de *Legea nr. 265/2006*, cu modificările și completările ulterioare se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea **SC ANGHILA IMPEX SRL**

din județul Brăila, comuna Movila Miresii, sat Movila Miresii, tarlăua 88, parcela 17. Centrala eoliană se află în vecinătatea Sitului de importanță comunitară Ianca-Plopu-Sărat-Comăneasca (cod ROSCI0305) și a Ariei de protecție specială avifaunistică Ianca-Plopu-Sărat (cod ROSPA0048), la o distanță de cca. 400 m.

care prevede desfășurarea următoarelor activități:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Cod CAEN Rev1	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Denumire activitate Rev.1
3511	Producția de energie electrică	4011	249	Producția de energie electrică

Documentația conține:

Cerere; Anunț public afișat la sediul Primăriei comunei Movila Miresii în data de 22.11.2019; Dovadă achitare tarif-ordin de plată nr. 157/22.11.2019; Fișă de prezentare și declarație; Contract de vânzare autenticat cu nr. 8645/15.11.2018 încheiat între SC ANGHILA IMPEX SRL și SC AGRINOVA SRL; Extras de carte funciară pentru informare privind intabularea dreptului de proprietate pentru amplasamentul din localitatea Movila Miresii, tarlăua 88, parcela 17 compus din teren extravilan arabil și teren intravilan de categoria de folosință curți construcții (CF nr. 75188); Certificat de înregistrare seria B nr. 2700607 eliberat la data de 23.01.2013 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Certificat constatator nr. 633046/07.11.2019 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Brăila; Contract de prestări servicii nr. 718/25.06.2019 încheiat între SC PROTECT COLECTOR SRL și SC SC ANGHILA IMPEX SRL (preluare și transportul deșeurilor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Semnătura



Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

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

periculoase și nepericuloase – ulei uzat, deșeuri de ambalaje contaminate); Aviz tehnic de racordare nr. 30201629901 din 16.01.2017 emis de SDEE Muntenia Nord SA; Convenție de exploatare nr. 313/02.04.2019 încheiată între SDEE Muntenia Nord SA și SC AGRINOVA SRL; Certificat de racordare nr. 30201629901 din 08.10.2019 emis de SDEE Muntenia Nord SA, SDEE Brăila; Proces verbal la terminarea lucrărilor nr. 97/14.04.2018; Piese desenate; Punct de vedere al Biroului Calitatea Factorilor de Mediu nr. 571/14.01.2020; Decizia etapei de încadrare nr. 2933/14.03.2017 emisă pentru proiectul *Amplasare centrală* aeriană; Proces verbal nr. 18399/22.11.2019 de verificare în teren la finalizarea lucrărilor prevăzute în Decizia etapei de încadrare nr. 2933/14.03.2017.

și următoarele acte de reglementare emise de autorități: -Autorizație de construire nr. 30/12.05.2017 emisă de Consiliul Județean Brăila; Licență pentru exploatarea comercială a capacităților de producere a energiei electrice nr. 2193/27.11.2019.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale impuse:

- 1) Activitatea se va desfășura cu respectarea legislației privind protecția mediului în vigoare.
- 2) Agenția pentru Protecția Mediului Brăila își rezervă dreptul de a retrage autorizația de mediu sau de a aduce modificări prezentei autorizații de mediu, după caz, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- 3) Activitatea se va desfășura cu luarea tuturor măsurilor și asigurarea tuturor dotărilor necesare pe parcursul desfășurării activității, pentru a respecta prevederile legale în domeniul protecției mediului și pentru a nu deranja vecinătățile.
- 4) Titularul este obligat să prevină generarea deșeurilor.
- 5) Personalul de exploatare va fi instruit cu privire la măsurile de protecție a mediului, obligațiile și responsabilitățile ce-i revin, precum și cu privire la condițiile din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- 6) Se vor reînnoi contractele de prestări servicii și documentele/actele de reglementare care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, la expirarea acestora.
- 7) Colectarea separată și depozitarea controlată a deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată, în scopul valorificării sau eliminării, după caz, prin agenți economici autorizați.
- 8) Stocarea deșeurilor separat, fără a amesteca diverse categorii de deșeuri, în spații special amenajate care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană, pentru mediu și pentru calitatea deșeurilor.
- 9) Se va încadra fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor din *Decizia Comisiei 2014/955/UE* și se va asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu anexa nr. 1 la H.G. nr. 856/2002, cu completările ulterioare, care se va transmite anual agenției județene pentru protecția mediului;
- 10) Se va asigura evidența cronologică a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor *Deciziei Comisiei 2014/955/UE*, să o pună la dispoziția autorităților competente de control, la cererea acestora și să o transmită anual la autoritatea teritorială pentru protecția mediului.
- 11) Se vor colecta separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri provenite din deșeurile menajere și asimilabile acestora generate de propria activitate: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- 12) Valorificarea deșeurilor se va face cu operatori autorizați cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului.
- 13) Deșeurile generate de activitatea proprie care nu se pot valorifica se vor supune unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului; eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop și abandonarea deșeurilor sunt interzise.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA
Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;
E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare
Semnătura*[Signature]*.....

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

14) Deșeurile periculoase care fac obiectul transportului trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul mărfurilor periculoase (art. 17 alin. 1 din HG nr. 1061/2008).

15) Pe durata efectuării operațiunilor de colectare, stocare și transport a deșeurilor periculoase acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006, cu modificările ulterioare.

16) Titularul răspunde de asigurarea trasabilității deșeurilor de la locul de generare la destinația finală.

17) Se va urmări și se va asigura îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea 211/2011 privind *regimul deșeurilor republicată* (prin desemnarea unei persoane din rândul angajaților proprii) sau se vor delega aceste obligații unei terțe persoane.

18) Transportarea deșeurilor către operatorul economic care realizează operația de valorificare sau eliminare numai conform prevederilor HG 1061/2008 privind *transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României*.

19) Gestionarea deșeurilor se va realiza fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor și fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.

20) Echipamentele electrice și electronice din dotare devenite deșeuri se predau spre valorificare unui operator autorizat.

21) Se va realiza raportarea datelor privind gestionarea deșeurilor la solicitarea autorității teritoriale pentru protecția mediului conform metodologiei și sistemului de raportare actualizate anual de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului.

22) În conformitate cu prevederile *OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului în cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului*, titularul este obligat să ia imediat măsurile preventive necesare și, în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, să informeze Agenția pentru Protecția Mediului și Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu

23) În cazul unor poluări accidentale, se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse și veți înștiința APM-Brăila și CJGNM Brăila în cel mai scurt timp.

24) În cazul de deținere accidentală a unor exemplare de faună sălbatică sau cadavre ale acestora (păsări sau alte specii strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice) titularul are obligația să anunțe imediat Comisariatul Județean al Gărzii Naționale de Mediu pentru aplicarea procedurii prevăzute de HG nr. 323/2010.

25) Realizarea oricăror lucrări de construcții montaj se va face numai în baza notificării APM Brăila în vederea reglementării, conform legislației de mediu în vigoare.

26) Activitatea se va desfășura cu respectarea prevederilor următoarelor acte normative:

- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificările de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.*
- *OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.*
- *Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu completările și modificările ulterioare.*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbare

Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

Semnătura

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

- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările ulterioare.
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori.
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- OUG nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- STAS 10009/2017 - Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981-Acustică în construcții: efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri, limite admisibile.
- OUG 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 ulterioare.
- HG nr. 323 din 31 martie 2010 privind stabilirea sistemului de monitorizare a capturilor și uciderilor accidentale ale tuturor speciilor de păsări, precum și ale speciilor strict protejate prevăzute în anexele nr. 4A și 4B la Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- Normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, aprobate prin Ord. M.S. 119/2014, cu modificările și completările ulterioare.

27) **Titularul are obligația notificării Agenției pentru Protecția Mediului Brăila în următoarele situații:**

- apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și a oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, conform prevederilor art. 15, alin. (2), lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității etc;

28) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație aveți obligația respectării prevederilor actelor intrate în vigoare care modifică, completează sau le abrogă pe cele vechi.

Prezenta Autorizație de mediu nr. 27/28.02.2020 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform prevederilor Legii nr. 219/15.11.2019.

-Prezenta Autorizație se aplică tuturor activităților desfășurate pe amplasament sub controlul operatorului, inclusiv activităților de management al deșeurilor de pe amplasament.

-Prezenta Autorizație impune condițiile de desfășurare a activității obiectivului în scopul respectării prevederilor legale privind protecția mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Brăila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare
Semnătura*[Signature]*.....

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

-Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz, conform OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

-În conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare, art. 21 alin. (4), răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine titularului activității.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Turbina eoliană este amplasată pe o platformă betonată cu suprafață de 149 mp, iar în imediata vecinătate a acesteia este amplasat postul de transformare PTAB (post de transformare în anvelopă de beton) CEE 20/0,4 kV, 1200 kVA echipat cu instalațiile aferente, într-un perimetru închis, delimitat cu gard din plasă, la care accesul este limitat.

Turbina eoliană compusă din:

- ✓ turn metalic cu H=73,8 m;
- ✓ carcasă/nacelă în care sunt montate: arborele principal, cutia de viteze, generatorul electric cu puterea maximă de 990 kW; sistemul de frânare; sistemul de răcire al generatorului; sistemul de pivotare; senzori și controlere electronice;
- ✓ rotorul compus din butuc cu Ø=52,2 m și cele trei pale ale turbinei executate din fibră de sticlă cu lungimea de 25,5 m și suprafața de 44,5 mp;
- ✓ anemometru montat pe nacelă care comandă pornirea turbinei la o viteză a vântului de 3-4 m/s și oprirea la o viteză mai mare de 25 m/s

Transportul energiei electrice din zona de producere, respectiv de la PT CEE la punctul de conexiune PC 20 kV se realizează prin cablu subteran LES 20 kV în lungime de cca. 850 m, amplasat în imediata vecinătate a drumului existent.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite-mod de ambalare, depozitare, cantități: în procesul de producere a energiei electrice nu se utilizează materii prime. Materialele auxiliare utilizate în perioada operațională a turbinei sunt reprezentate de: ulei pentru cutia de viteze; ulei pentru sistemul hidraulic; diverse tipuri de vaseline pentru: cutia de transmisie, generator, după caz, respectiv sistemul de pivotare; filtre de ulei, piese de schimb, lichid de răcire, diverse produse chimice inflamabile utilizate la gresarea acționarilor hidraulice și îndepărtarea reziduurilor de grăsimi de pe diferite angrenaje mecanice etc.;

Mențiuni:

- Schimbarea uleiului se realizează de către firme specializate, care vor desfășura activitățile de service și întreținere, intervalul acestei operațiuni nefiind standardizat (calitatea uleiului se verifică anual sau la doi ani, iar rezultatele analizei sunt decisive pentru stabilirea periodicității de înlocuire).

- Toate materialele/produsele necesare lucrărilor de întreținere și reparații sunt puse la dispoziție de către prestatorul de servicii de mentenanță autorizat, care le achiziționează în ambalaje originale, le transportă la punctul de lucru în momentul realizării intervenției, fără ca acestea să fie depozitate pe amplasament.

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

Nu este cazul pentru această activitate.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității: turbinele eoliene realizează transformarea energiei cinetice a vântului în energie electrică. Rotorul turbinelor este antrenat în mișcare de rotație de forța vântului, iar această mișcare este transmisă prin intermediul unui



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare
Semnătura *[Signature]*

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

multiplicator de turație generatorului de energie electrică. Energia electrică generată de turbinele eoliene este transportată prin rețeaua internă de 20 kV către punctul de conexiune PC 20 kV aflat pe terenul utilizatorului, la limita de proprietate.

5. Produse și subproduse obținute - cantități, destinație: energie electrică – maxim 990 kW, funcție de regimul eolian. Energia electrică obținută este injectată în rețeaua ELECTRICA.

6. Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: - nu este cazul.

7. Alte date specifice activității (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): Distribuția energiei electrice-cod CAEN 3513; Comercializarea energiei electrice – cod CAEN 3514.

8. Program de funcționare-ore/zi, zile/săptămână, zile/an: turbinele funcționează în regim permanent (24 h/zi), întreruperile fiind cauzate de variațiile din regimul vântului și perioadele de intervenție/mentenanță.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu din dotare (pe factori de mediu):

FACTOR SOL: platformă betonată aferentă turbinei eoliene; post de transformare în anvelopă de beton.

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

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri permise și în ce condiții: având în vedere distanța mai mare de 1 km până la zonele locuite (1 km față de localitatea Movila Miresii, respectiv 2,8 km față de localitatea Țepeș Vodă), se apreciază că intensitatea zgomotului produs de funcționarea turbinei eoliene nu va reprezenta factor de disconfort pentru locuitorii acestor sate. Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice și de încadrare în normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

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

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

- Raportare anuală pentru evidența gestiunii deșeurilor generate de activitățile proprii, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată cu modificările ulterioare, art. 49 și cap. Note, pct. 1-Art. II, alin. (2), conform anexei nr. 1 la HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare, până la aprobarea unui nou format de raportare.

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

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

Din activitatea de reparații și întreținere a parcului eolian, în mod teoretic, pot rezulta următoarele tipuri de deșeuri: - uleiuri minerale hidraulice neclorinate (cod 13 01 10*); - uleiuri hidraulice sintetice (cod 13 01 11*); uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere (cod 13 02 05*); uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere (cod 13 02 06*); ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre înșchimbare

Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

Semnătura*[Signature]*.....

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

01); ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02); absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase (cod 15 02 02*); filtre de ulei (16 01 07*); fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase (cod 16 01 14*); fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14* (cod 16 01 15); deșeuri menajere – cod 20 03 01.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile rezultate din lucrările de mentenanță vor fi preluate în momentul producerii lor de către prestatorul de servicii sau pot fi stocate temporar la punctul de lucru al titularului de activitate din imediata vecinătate, după caz.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități): în situația producerii unor categorii de deșeuri, dintre cele enumerate la pct. IV.1, acestea se vor valorifica prin operatori autorizați.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsuri pentru protecția mediului: transportul deșeurilor se va realiza de către operatorii economici autorizați, cu respectarea prevederilor HG 1061/2008.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): în situația producerii unor categorii de deșeuri, dintre cele enumerate la pct. IV.1, acestea se vor elimina prin operatori autorizați.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența deșeurilor generate și colectate conform *HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările și completările ulterioare, conform prevederilor cap. III din prezenta autorizație.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: - în urma lucrărilor de mentenanță programate, precum și în cadrul lucrărilor de reparații neprevăzute rezultă ambalaje de materiale plastice, ambalaje de lemn, ambalaje metalice în care au fost transportate piesele și aprovizionate materialele și substanțele utilizate.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificare): în urma lucrărilor de mentenanță programate, precum și în cadrul lucrărilor de reparații neprevăzute rezultă ambalaje de materiale plastice, ambalaje metalice în care au fost transportate piesele și aprovizionate materialele și substanțele utilizate.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către reprezentantii Gărzii Naționale de Mediu și ai Agenției pentru Protecția Mediului Brăila.

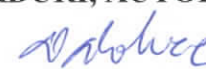
Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Prezenta autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020 conține un număr de 7 pagini și a fost întocmită în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,


Daniela Ligia DOBRE

Întocmit,


Teodora DUMINICĂ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

Braila, B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, cod 810004;

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro; Tel: 0339.401834 ; 0746.248732; Fax: 0339.401837

Vizat spre neschimbat

Autorizație de mediu nr. 27 din 28.02.2020

Semnătura

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