



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

PROIECT

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. număr din zz.ll.aaaa

Titularul activității: Blue Line Energy SRL

Adresa: Str. Principala, Nr. 96, Rusu de Sus, Judetul Bistrița-Năsăud

Punct de lucru: Blue Line Energy, Tulcea

Locația activității: Str. Babadag, Nr. 159, Tulcea, Judetul Tulcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3511	Productia de energie electrica	249	4011	Productia de energie electrica		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Tulcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor: Tulcea

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Blue Line Energy SRL, cu punctul de lucru din Str. Babadag, Nr. 159, Tulcea, Judetul Tulcea,.... înregistrată la APM Tulcea cu nr. 4133/04.07.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Blue Line Energy SRL, cu punctul de lucru din Str. Babadag, Nr. 159, Tulcea, Judetul Tulcea,

Documentația conține:

Cerere nr. 620 din 06.04.2016, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 4133 din 07.04.2016

Fișă de prezentare și declarație

Certificat constatator nr. 30944 din 14.11.2013

Anunț public înregistrat la Primăria Comunei Beștepe cu nr. 998 din 06.04.2016

Certificat de înregistrare

Proces-verbal de recepție parțială la terminarea lucrărilor în proporție de 50% nr. 766 din 21.12.2015

Contract de asociere în participațiune nr. 2553 din 08.09.2010 încheiat cu Consiliul Local al Comunei Beștepe

Aviz tehnic de racordare nr. 6923 din 20.01.2012 actualizat în data de 21.08.2015 emis de SC Enel Distribuție Dobrogea SA

Plan de amplasament

Plan de situație

Decizia etapei de încadrare nr. 1034 din 10.09.2012 emisă de APM Tulcea

Proces-verbal de constatare a respectării tuturor condițiilor impuse prin acordul de mediu nr. 4597 din 19.04.2016 încheiat de către APM Tulcea

Raport de teren pentru emiterea Autorizației de mediu nr. 4596 din 19.04.2016

Dispoziție de încasare nr. 9814 din 07.04.2016

Informare serviciul CFM nr. 4421 din 14.04.2016

Contract de mentenanță nr. REP-0901-2013

Completări solicitate la documentație, înregistrate la APM Tulcea cu nr. 4770 din 22.04.2016

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

Nu este cazul.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- **Deținătorii/Producătorii de deșeuri persoane juridice, au obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011, sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate.**

- Activitatea se va desfășura în scopul producerii energiei electrice fără a ocupa sau afecta suprafețe suplimentare.

- Titularul autorizației este obligat să nu degradeze mediul înconjurător, să păstreze curățenia în incintă și împrejurimile obiectivului.

- Titularul are obligația respectării legislației de mediu în vigoare.

- Sunt interzise depozităriile necontrolate de orice fel în zona și împrejurimile obiectivului.

- Deșeurile rezultate pe amplasamente vor fi colectate selectiv și vor fi preluate de societăți specializate și autorizate.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

- Titularul autorizației de mediu să anunțe anunțe APM Tulcea asupra oricăror modificări a dotărilor și condițiilor de desfășurare a activității reglementate prin prezenta autorizație de mediu.

- Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control organelor abilitate.

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, modificată și completată prin OUG nr. 164/2008;
- Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Legea 104/2011 privind protecția atmosferei;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119 din 2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Legea nr. 49/2011 pentru aprobarea OUG nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
- STAS 10009/1998 Acustica în construcții. Acustica urbană. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu.

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit.a), din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

Autorizația se păstrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.

În conformitate cu art. 8 al.1 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, aveți obligația de a solicita emiterea unei noi autorizații de mediu, cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al acesteia.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3511	Productia de energie electrica	2050,00	KiloWatt

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

Parcul eolian Blue 2 – Cairacel-Beștepe, amplasat extravilanul comunei Beștepe (F12, T71, Nb808, De786, De794, De797, De806), jud. Tulcea, are în dotare următoarele:

- o turbină eoliană de tip Senvion MM92 (foste Repower MM92) cu o putere nominală de 2,05 MW (înălțime turn de 99.5 m, diametru rotor de 92 m, înălțime totală de 145.5 m), având următoarele coordonate Stereo 1970: X = 403537.69, Y = 814500.79;

- suprafața totală a parcului eolian este de 155.100 mp;
- fundație turbină cu suprafață de 284 mp;
- platformă de exploatare permanentă, trotuar de gardă, acces scară – 28 mp;
- platformă montaj – 952 mp;
- căi acces noi – 708 mp;
- punct de conexiune în stația de transformare 110/20 kV existentă;
- rețea electrică subterană de MT și rețea de conexiuni informatice între turbină și stația de transformare;

- soluția de racordare a implicat următoarele lucrări:
- LES 20kV de Cu, cu secțiunea 95 mmp, L<20 m, între celula de măsură din compartimentul de racordare și celula de sosire din compartimentul utilizatorului;
- post trafo 20/0.4 kV și tablouri JT aferente;
- realizare LES 20 kV cu lungimea de 2.5 km între punctul de conexiune ce s-a amplasat lângă LEA 20kV 100.05;
- instalația de iluminat, prize și instalația de legare la pământ a clădirii punctului de conexiune;
- realizare drum acces la punctul de conexiune;
- montare analizor pentru monitorizarea calității energiei electrice;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

- sistem pentru culegere informații și transmitere a mărimilor P, Q, U și poziție întrerupător la DET prin dispeceratul Enel.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Ca materie primă se utilizează energia eoliană (energie regenerabilă).

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	1. Pentru evacuarea puterii produse de centrala eoliana, aceasta s-a racordat la Statia de transformare 20/110 kV amplasata in incinta parcului eolian 2. Punctul de racordare este stabilit la nivelul de tensiune 20kV, in LEA 100.05, in sectiunea de 120 mmp, inainte de SRP1 Mahmudia	2050,00	KiloWatt

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic de producție este reprezentat de producția de energie electrică prin conversia energiei vântului (energie regenerabilă) cu ajutorul unei turbine eoliene (pentru proiect, APM Tulcea a emis Decizia etapei de încadrare nr. 1034 din 10.09.2012, pentru două turbine eoliene; în prima fază a fost construită doar o turbină eoliană, lucru confirmat și prin Procesul-verbal de recepție parțială la terminarea lucrărilor în proporție de 50% nr. 766 din 21.12.2015).

Energia cinetică a vântului este transformată în energie mecanică de rotație prin intermediul paletelor rotorului turbinei eoliene, energia mecanică este transmisă prin intermediul unei cutii de viteze generatorului electric care realizează transformarea energiei mecanice în energie electrică de anumiți parametri.

În procesul tehnologic de producție nu se folosesc substanțe chimice dăunătoare mediului, nu se utilizează apă și nu se poluează aerul.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Energie electrica evacuata	2050,00	KiloWatt	Alimentare cu energie electrica

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Nu este cazul.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

24 h/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an (dacă există potențial eolian)

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Nu este cazul.

Aer

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Nu este cazul.

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Nu este cazul.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- nivelul zgomotului produs se va încadra în prevederile STAS 10009 / 1988 și Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119 din 2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil

III. Monitorizarea mediului

Nu este cazul.

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Nu este cazul.

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de	Tip de	Frecvență	Metodă de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

		calitate	monitorizare		analiză

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	Activitate personal	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitate personal	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

							numerotate de la R1 la R11
15 01 06	ambalaje amestecate	Activitate personal	10,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	Mentenanța echipamente (l/turbina/5 ani)	100,00	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Mentenanța echipamente (100 kg/5 ani)	100,00	Kilogram	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri comercializate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeurile sunt preluate de firme autorizate, pe bază de contract.

Deșeuri transportate

Nu este cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

--	--	--	--	--	--	--

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Titularul activității este obligat să raporteze anual la APM Tulcea evidența gestiunii deșeurilor conform art. 49 alin. (1) din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor (în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare), până la data de 31 martie.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol

2. Modul de gospodărire

Nu este cazul.

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

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

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Nu este cazul.

Instalația intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Nu este cazul.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Titularul activității este obligat să raporteze anual la APM Tulcea evidența gestiunii deșeurilor conform art. 49 alin. (1) din Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor (în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr.1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare), până la data de 31 martie.

Raportare semestrială și la solicitarea expresă a autorității publice teritoriale pentru protecția mediului competente cu informațiile prevăzute la art.5 lit.d) din HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate (respectiv evidența privind uleiul proaspăt consumat, precum și cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea stocării și predării uleiurilor uzate, potrivit prevederilor lit.b) din art.5).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621

APM Tulcea poate solicita și alte informații și date legate de impactul activității desfășurate asupra mediului.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM

Prezenta autorizație de mediu conține 14 (paisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Chim. Mirela Aurelia RAICU**

**Șef Serviciu,
Avize, Acorduri, Autorizații,
Ing. Camelia MICU**

Întocmit,
Consilier asistent:
Narcisa-Elena NAIMAN



Nr. A.A.A. 1289, 1705 2016

Întocmit în 3 exemplare, din care: unul la titular, unul la dosarul obiectivului și unul la dosarul cu acte de reglementare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Str. 14 Noiembrie, Nr. 5, Loc. Tulcea

E-mail: office@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240/510.620; Fax: 0240/510.621