



Nr. 1627 / 20.04.2017

S.C. SOLAR THETA S.R.L.

Vă înaintăm alăturat **Autorizația de mediu nr.15 din 18.04.2017**, pentru desfășurarea activităților: "Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate" – COD CAEN 4730, "Restaurante" – COD CAEN 5610, pentru punctul de lucru situat în oraș Strehaia, str.Calea Severinului, nr.60, zona D, județul Mehedinți.



Director Executiv,
Ing. Dragoș Nicolae TARNIȚĂ



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 15 din 18.04.2017

Titularul activității: SC SOLAR THETA SRL

Adresa: str.Liviu Rebreanu, nr.90, camera 2, comuna Cernica, județul Ilfov

Punct de lucru: SOLAR THETA S.RL.

Locația activității: str. Calea Severinului, nr.60, zona D, oraș Strehaia, județul Mehedinți

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
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule	1.B.2.a.v	
5610	Restaurante	265	5530	Restaurante	1.A.4.a.i	

Emisă de: APM Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Mehedinți

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 18.04.2017

Data expirării: 18.04.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC SOLAR THETA SRL, cu punctul de lucru din oraș Strehaia, str. Calea Severinului, nr.60, zona D, județul Mehedinți, telefon: 0766587807, înregistrată la APM Mehedinți cu nr. 1592/08.02.2017, 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 MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC SOLAR THETA SRL, cu punctul de lucru din oraș Strehaia, Str. Calea Severinului, nr.60, zona D, județul Mehedinți,

Documentația conține:

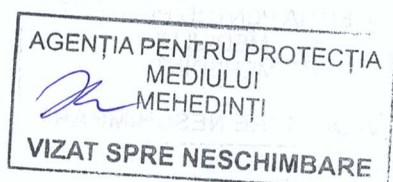
- Cerere de eliberare autorizație de mediu, nr.1592 din 08.02.2017
- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titularul de activitate,
- Notificare substanțe periculoase întocmită în conformitate cu Ord.1084/2003
- Anunț public afișat la sediul primăriei Strehaia cu nr.1972 din 06.02.2017,
- Dovada plății tarifului autorizației de mediu (chitanța nr.69 din 08.02.2017- 500 lei),
- Decizia etapei de încadrare nr.104 din 07.09.2015;
- Proces verbal de constatare a respectării condițiilor din Decizia etapei de încadrare nr.104 din 07.09.2015, înregistrat cu nr.1455 din 06.02.2017
- Proces verbal nr.17 din 22.02.2017 de verificare a amplasamentului în vederea emiterii autorizației de mediu (înregistrat cu nr 2109 din 22.02.2017);
- Proces verbal nr.2192 din 23.02.2017, încheiat cu ocazia întrunirii Colectivului de Analiză Tehnică;
- Completări la documentație înregistrate cu nr.3103 din 15.03.2017;
- Decizia finală nr. 7 din 16.03.2017 de emiterie a autorizației de mediu (nr. de înregistrare 3118/16.03.2017)

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de înregistrare la Oficiu Național al Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Ilfov cu nr.J23/3190/04.11.2014, C.U.I. 30998701 din 11.12.2012, seria B nr.3121612;
2. Furnizare informații extinse SC Solar Theta SRL, nr.1824235 din 25.10.2016 eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului, pentru punctul de lucru din localitatea Strehaia, str.Calea Severinului, nr.60, Zona D, județul Mehedinți;
3. Act constitutiv al societății SC Solar Theta SRL emis la data de 30.10.2015;
4. Autorizație de securitate la incendiu nr.508/17/SU-MH din 09.03.2017, emisă de ISU "Drobeta" al județului Mehedinți;
5. Autorizație de gospodărire a apelor nr.29 din 14.03.2017, emisă de AN "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Jiu – SGA Mehedinți;
6. Certificat de inspecție tehnică COV nr.442/28.02.2017;
7. Document de înregistrare sanitar veterinară nr.VA 4330 din 17.02.2017, emisă de Direcția Sanitar Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor – Mehedinți;
8. Notificare pentru certificarea conformității cu normele de igienă și sănătate publică nr.1319 din 01.03.2017;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.anpm.ro



9. Contract de vânzare nr.1288 din 27.05.2015, pentru imobil situat în localitatea Ciochiuța, Calea Severinului, nr.60, zona D, intabulat în CF nr.50095 a localității Strehaia, județul Mehedinți;
10. Contract de donație nr.5151 din 15.10.2015, pentru teren extravilan arabil, Tarlaua 129, înscris în CF cu nr.50661 a localității Strehaia;
11. Contract de vânzare – cumpărare, nr.5148 din 15.10.2015, pentru teren extravilan arabil, înscris în CF cu nr.51161 a localității Strehaia;
12. Contract de prestare a serviciului de salubritate a orașului Strehaia, nr.285 din 01.02.2017, încheiat cu SC Flaps SA;
13. Contract de vidanjare nr.36 din 31.01.2017, încheiat cu SC Flaps SA;
14. Contract de prestări servicii de colectare deșeuri din activitate, nr.453 din 01.02.2017 încheiat cu SC Divers Eco Tech SRL;
15. Contract pentru vânzare – cumpărare de energie electrică la clienții eligibili nr.91655200-00000001E, din 13.01.2016;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

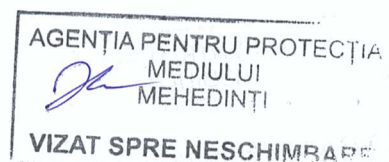
- În perioada de valabilitate a autorizației de mediu, aveți obligația reinnoirii autorizațiilor și contractelor încheiate cu societățile furnizoare de utilități, de salubritate, preluări deșeuri valorificabile, precum și efectuarea măsurătorilor și raportarea datelor solicitate prin prezenta autorizație de mediu
- Se vor respecta condițiile impuse prin Autorizația de gospodărire a apelor nr.29 din 14.03.2017 emisă de AN "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Jiu – SGA Mehedinți,
- Dotarea cu mijloacele și materialele necesare pentru cazurile de poluări accidentale;
- Luarea de măsuri corective în cazul în care se constată depășiri ale valorilor indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate și a apelor subterane;
- Legea 211/2011, modificată și completată cu OUG nr.68 din 2016: art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).
- Legea 211/2011 modificată și completată cu OUG nr.68 din 2016: art. 14 (1) : ...în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;..
- De asemenea titularul are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Mehedinți, în următoarele situații :
 - modificarea condițiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații (actele de reglementare) ;
 - în cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației;

în situația în care urmează să se deruleze o procedură 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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



1. **Legea Nr. 226 din 15 iulie 2013** privind aprobarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 164/2008 pentru modificarea si completarea Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului;
2. **Legea Apelor nr.107/1996** cu modificarile si completarile ulterioare ;
3. **H.G. 352/2005** privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate: NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare;
4. **STAS 10009/88. Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;**
5. **Normativul NP 037/1999 de proiectare, executie si exploatare al sistemelor de alimentare cu GPL pentru autovehicule si Normativul NP 004/2000 pentru proiectarea, executarea, exploatarea, dezafectarea si postutilizarea statiilor de distributie a carburantilor la autovehicule modificat prin O.M.T.C.T nr.1395/2006;**
6. **Legea nr.104/2011** privind calitatea aerului inconjurator;
7. **Legea nr.655/2001** pentru aprobarea O.U.G nr.243/2000 privind protectia atmosferei ;
8. **H.G. nr.568/2001, modificata si completata cu H.G. nr.958/2012** privind stabilirea cerintelor tehnice pentru limitarea emisiilor COV rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina ;
9. **Ordin nr.122/2005** privind inlocuirea anexei la Ordinul nr.337/2001 al M.I.R. pentru aprobarea Normelor privind inspectia tehnica a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina ;
10. **Ordin nr.612/2005** privind modificarea si completarea Ordinului nr. 468/2005 al Ministerului Economiei si Comertului – privind desemnarea organismelor de inspectie a instalatiilor, echipamentelor si dispozitivelor utilizate in scopul limitarii emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea si distributia benzinei la terminale si la statiile de benzina ;
11. **Legea nr. 59/2016 din 11 aprilie 2016, privind controlul asupra pericolelor de accident major în care sunt implicate substanțe periculoase;**
12. **H.G.1408/2008** privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substantelor chimice periculoase;
13. **Legea nr. 211/2011** privind regimul deșeurilor modificată și completată de OUG 68/18.10.2016;
14. **H.G. nr. 856/2002 – privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;**
15. **Ordinul nr.119 din 2014 al Ministerului Sănătății – pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației**

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 are obligatia sa-si renoiasca toate actele care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii.

▶ Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti, in urmatoarele situatii :



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



-modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii (actele de reglementare) ;

-in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;

-in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de: vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori in alte situatii care implica schimbarea titularului

-activitatii, precum si in caz de: dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, incetarea activitatii.

▶ Pentru orice modificare legislativa privind incadrarea activitatii desfasurate, titularul are obligatia solicitarii revizuirii autorizatiei de mediu in maxim 60 de zile.

▶ Revizuirea autorizatiei de mediu se realizeaza ori de cate ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei .

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

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
4730	stație mixtă de carburanți (benzină, motorină, GPL)	124,80	Metru Cub
5610	restaurant	102,00	Numar persoane

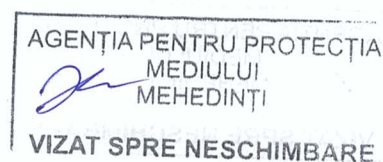
- Activitatea punctului de lucru constă în comerț cu carburanți (benzină, motorină, GPL) către autovehicule, comerț cu lubrefianți (produse livrate in ambalaje) și vânzări de accesorii auto, produse de cosmetică auto și diferiți aditivi pentru îmbunătățirea funcționării motoarelor, piese de schimb auto;
- De asemenea titularul va mai desfășura activitatea specifică pentru obiectivul :restaurant, pizzerie, mini-market, cafe-bar

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

- Stația de carburanți auto este compusă din: cabină stație, doua rezervoare cu o capacitate de 60 mc fiecare, amplasate subteran, cu pereti dublii realizate din tabla de otel protejata anticoroziv, cu un strat de lichid neutru intre pereti, cu supraveghere electronica permanenta in vederea depistarii eventualelor scurgeri, cuvă pentru rezervoare, o copertina, 4 pompe distribuție carburant, SKID GPL, un puț forat, o rezervă de apă, casa pompelor, un bazin etanș vidanjabil, un separator produse petroliere;
- Stocarea carburanților se realizează astfel:
 - R1 – rezervor cu un compartiment pentru motorină standard (60 mc);
 - R2 – rezervor tricompartmentat pentru următoarele tipuri de combustibil: motorină extra (15 mc), benzină standard (30 mc), benzină extra (15 mc);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



- Societatea își desfășoară activitatea pe un teren cu suprafața totală de 8700 mp, suprafața construită 1844,50 mp, suprafața desfașurată este de 2529,50 mp pe care sunt amplasate următoarele construcții :
- Parter : mini-market, restaurant, vestiare și depozit ambalaje, casierie, camera TEG, casa scării, două centrale termice , grupuri sanitare, o cameră sisteme de alarmare;
 - Mansardă: o locuință de serviciu, două birouri, două depozite, o sală de mese personal, un dressing.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 - Gasoline;	Combustibil	45,00	Metru Cub	Benzină	Comerț	R2 - rezervor tricompartimentat, cu pereți dubli, subteran, cu sistem de recuperare emisii de COV	Extrem de inflamabil
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	Combustibil	75,00	Metru Cub	Motorină	Comerț	R1 - rezervor monocompartimentat, cu pereți dubli, subteran	Inflamabil
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68476-85-7 - Petroleum gases, liquefied;	Combustibil	4,85	Metru Cub	Gaz petrolier lichefiat (GPL)	Comerț	SKID pentru distribuție GPL	Extrem de inflamabil

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Captare subteran - put forat existent cu regim artezian, avand H=100m, Dn=300mm, Qexpl=1,1l/s, acvifer captat : 65-90m	2880,00	Metri cubi/an
Canalizare	Apele uzate menajere sunt colectate de o retea de canalizare din PVC, cu Dn=	30,00	Metru Cub



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

	110mm, 160mm, 200mm, cu o lungime totala L=165m, trec printr-o ministatie de epurare - 30LE tip B30 si sunt evacuate intr-un bazin etans vidanjabil din beton cu un volum de 30 mc.		
Energie	furnizare energie electrica de la rețeaua nationala pe baza de contract	0,00	

- Instalații de captare: pompa Speroni tip CM5 având Q=10-150l/min, H=54-21 mCA, P=2,2-3,3KW;
- Instalații de aducțiune și înmagazinarea apei: Conducta din polietilenă cu Dn=63mm, L=90 m, până la rezervorul de înmagazinare din beton cu Vol=120mc. Din acest rezervor apa este pompată în rețeaua interioară de incendiu cu un grup de pompare format din 3 pompe de incendiu
- Volumul total de apă autorizat conform Autorizației de gospodărire a apelor nr.29 din 14.03.2017 este de 2,880 mii mc /an.
- Rezerva de apă pentru incendiu este de 110mc.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea titularului constă în principal în comercializarea următoarelor tipuri de produse: benzină, motorină și GPL.

De asemenea la punctul de lucru se mai desfășoară și activitatea de comerț cu lubrefianți (produse livrate in ambalaje) și vânzări de accesorii auto, produse de cosmetică auto și diferiți aditivi pentru îmbunătățirea funcționării motoarelor, piese de schimb auto, produse alimentare, cafea, tutun, băuturi răcoritoare, precum și asigurarea serviciilor de servire a mesei pentru clienți: preparare și vânzare la comandă de mâncăruri calde, în spațiu închis special amenajat. În sala interioară sunt organizate ocazional evenimente.

Fluxul tehnologic care se desfășoară în stația de distribuție carburanți se compune din următoarele faze:

- Aprovizionarea stației cu produse petroliere se face cu cisterne auto autorizate;
- Descărcarea produselor petroliere din autocisterne în rezervorul de depozitare al stației se realizează gravitațional, prin intermediul gurii de descărcare și a conductelor de umplere, pe peronul de descărcare special amenajat
- Stația de carburanți include două pompe multiproduș cu patru furtune și o pompă de debit mărit cu două furtune;
- In cazul GPL, livrarea se face printr-o pompă de alimentare (distribuitor) FAS-120, iar volumul de stocare GPL maxim admis în recipient este de 4850 litri
- Pompa GPL la autovehicule este prevăzută cu:
 - a) calculator electronic, tip ER5 cu afișare electronică a cantității de GPL livrate și a prețului ;
 - b) contor volumetric;
 - c) aparatură de măsură și control;
 - d) robinete electromagnetice pe faza lichidă / respectiv pe faza gazoasă;
 - e) separator de faze;



- f) supape și valve diferențiate pe fazele lichidă și gazoasă – furtunul flexibil prevăzut cu pistol de alimentare și cuplaj de închidere automată a circuitului în cazul smulgerii accidentale a furtunului flexibil.

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

-Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	mâncare preparată termic destinată consumului public în cadrul restaurantului	102,00	Numar persoane	preparatele sunt destinate consumului public

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Lemne	peleți	2,00	Bucati	Biopellet Tech 30-50	0,05

Punctul de lucru este încălzit prin intermediul a două centrale termice tip Biopellet Tech cu o putere normală de funcționare de 50KW fiecare.

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

- Baruri și alte activități de servire a băuturilor – cod CAEN 5630;
- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun – cod CAEN 4711

8. Programul de funcționare

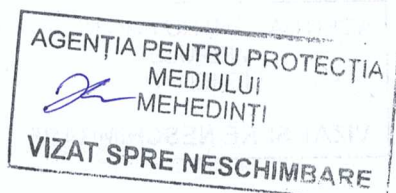
- 24 h/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an

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)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



Aer

Cele două centrale termice sunt dotate cu două coșuri de fum cu înălțimea de 7,5m respectiv 8 m înălțime

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Echipament depoluare	Puterea centralei
Lemne	Peleți	2	Bucăți	agent termic și apă caldă	Biopellet Tech 30-50	- sistem de captare, filtrare și evacuare gaze arse din incintă; - 2 coșuri de evacuare gaze arse cu H1=7,5m și H2=8m	50 KW fiecare

- Echipamentele și dispozitivele utilizate pentru distribuția benzinelor sunt prevăzute cu sistem de recuperare vapori de benzină pentru opt pistoale de distribuție;
- Gurile de descărcare și recuperare vapori sunt prevăzute cu cuplaje rapide etanșe, iar blocul gurilor de aerisire este prevăzut cu supapă de reținere vapori de benzină.

Alte surse de poluare

_ Nu este cazul

Apă

Pretratare ape pe amplasament

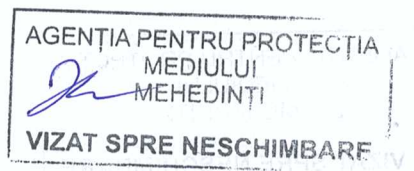
- Apele uzate menajere sunt colectate de o rețea de canalizare din PV cu Dn=110mm, 160mm, 200mm, cu o lungime totală de L=165m, trec printr-o ministație de epurare și sunt evacuate într-un bazin etanș vidanjabil din beton cu un volum de 30mc;
- Pentru vidanjarea acestui bazin a fost încheiat cu SC Flaps SA contractul nr.36/31.01.2017;
- Apele potențial poluate din zona pompelor și rezervoarelor sunt colectate de o rețea de rigole și trecute printr-un separator de produse petroliere tip Aquafix SKPP cu un debit maxim de 4litri, după care sunt preluate de conducta din PVC și evacuate în canalul de preluare ape pluviale.

Tratare ape pe amplasament

- Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



Sol

- Platforme betonate în zonele de alimentare carburanți

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul

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

- ladă frigorifică pentru stocarea temporară a deșeurilor de natură animalieră destinate incinerării, până la predarea lor către firma colectoare;
- bidoane plastic pentru stocarea temporară a uleiurilor vegetale uzate până la predarea lor către firma colectoare

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

- **Nivelul de zgomot : conform Ord. 119/2014, art. 16** :.....in perioada zilei , nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat $A_{(AeqT)}$, masurat in exteriorul locuintei conform standardului SR ISO 1996/2 – 08, la 1,5 m inaltime fata de sol, sa nu depaseasca 55 dB si curba de zgomot C_z 50; in perioada noptii, intre orele 23,00-7,00, nivelul de presiune acustica continuu echivalent...sa nu depaseasca 45 dB si respectiv, curba de zgomot C_z 40.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
5610	Coș evacuare gaze arse din centrală	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
5610	coș evacuare gaze arse din centrală	Oxizi de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
5610	coș evacuare gaze arse din centrală	Pulberi in suspensie	100,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993
5610	coș evacuare gaze arse din centrală	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	Ord.462/1993

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

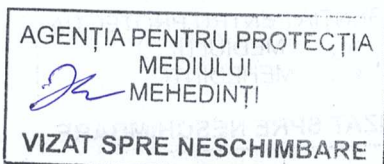
În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate

- Apele rezultate în urma epurării vor respecta valorile impuse de HG 352/2005 – NTPA 002, : temp. = 40°C; pH = 6,5-8,5 ; materii in suspensie = 350 mg/l ; CCOCr = 500 mg/l ; detergenți sintetici = 25 mg/l ; azot amoniacal = 30 mg/l ; fosfor total = 5 mg/l ; substante extractibile cu solvenți organici = 30 mg/l.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Sunt realizate 3 foraje de monitorizarea apelor subterane, pentru care există studiu hidrologic.
- În vederea monitorizării calității apelor subterane, beneficiarul va efectua analize semestrial cu un laborator acreditat, conform Autorizației de gospodărire a apelor nr. pentru următorii indicatori: substanțe extractibile cu solvent organici, fenoli antrenabili cu vapori de apă, produse petroliere.

Valori admise pentru sol

- Nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

- Nu este cazul

Monitorizarea apei

- Nu este cazul

Monitorizarea apei subterane

- Semestrial buletin de analiză pentru următorii indicatori: substanțe extractibile cu solvent organici, fenoli antrenabili cu vapori de apă, produse petroliere

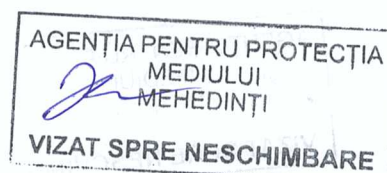
Monitorizarea solului

- Nu este cazul

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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



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
20 03 01	deseuri municipale amestecate	restaurant	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	restaurant	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticla	restaurant	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 03	materii care nu se preteaza consumului sau procesarii	restaurant	0,00		Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
20 01 25	uleiuri si grasimi comestibile	restaurant	0,00		Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
19 08 09	amestecuri de grasimi si uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din sectorul uleiurilor si grasimilor comestibile	restaurant	0,00		Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
20 01 08	deseuri biodegradabile de la bucatarii si cantine	restaurant	0,00		Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
 Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
 Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI
 MEHEDINȚI
 VIZAT SPRE NESCHIMBARE

							exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)
15 01 04	ambalaje metalice	restaurant	0,00		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	restaurant	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	activitate stație de distribuție carburanți	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	activitate stație : se colectează 5k pentru 200 litri de ulei	5,00	Kilogram	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	activitate stație distribuție carburanți	5,00	Kilogram	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire si îmbracaminte de protectie, altele decât cele specificate la 15 02	activitate stație de distribuție carburanți	2,00	Kilogram	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI
MEHEDINȚI
VIZAT SPRE NESCHIMBARE

	02						operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 04	namoluri din fosele septice	restaurant	30,00	Metru Cub	Eliminare	D 9	Tratamentul fizico-chimic nespecificat la celelalte operatii din prezenta anexa, din care rezulta compusi sau amestecuri finale care sunt inlaturate/indep artate prin intermediul oricarei operatii numerotate de la D1 la D8 si de la D10 la D12 (de exemplu, evaporare, uscare, calcinare si altele asemenea)

- Deșeurile rezultate din activitatea operatorului se vor colecta separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite, conform Legii nr.211 din 2011 modificată și completată de OUG 68 din 2016, privind regimul deșeurilor .

2. Deșeuri colectate

- Nu este cazul

Deșeuri comercializate

- Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

- Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

- Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

- Deșeurile rezultate din activitatea restaurantului se vor stoca temporar în europubele inscripționate cu codurile deșeurilor respective până la predarea lor către firme autorizate pentru colectarea lor;

- Deșeurile rezultate din activitatea stației: ulei uzate, filtre de ulei uzat, ambalaje contaminate, lavete uzate, plastic, carton, se stochează în recipiente și containere



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro

inscripționate și sunt colectate trimestrial pe bază de contract de către SC Divers Eco Tech SRL

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

- Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

- Nu este cazul

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

Deșeuri transportate

- Deșeurile produse sunt transportate cu mijloacele din dotarea firmelor autorizate pentru colectarea deșeurilor

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- fișa de gestiune a deșeurilor conform Anexei nr.1 din H.G. nr.856/2002 - anual până la data de 25 ianuarie;
- ancheta statistică privind generarea și gestionarea deșeurilor, chestionarele tip : GD_PRODDDES si GD_TRAT, după caz – anual

7. Ambalaje folosite

- Nu este cazul

....

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Substanțe chimice periculoase (CAS)	86290-81-5 - Gasoline;	45,00	Metru Cub	Benzina: R11,R12, R38, R455, R46, R51/53, R63,R65, R67	H224, H225, H304, H315, H319, H336, H340, H350, H361, H372, H373
Substanțe chimice	68334-30-5 - Fuels, diesel;	75,00	Metru Cub	Motorina: R20, R38, R40, R65	H351, H226, H304, H315,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI

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

Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



periculoase (CAS)					H332, H373, H411
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68476-85-7 - Petroleum gases, liquefied;	4,85	Metru Cub	GPL: R12, R45, R46	H220, H280, H340, H350

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** stocarea carburanților se realizează astfel: R1 – rezervor subteran cu pereți dubli, cu un compartiment pentru motorină standard (60 mc); R2 – rezervor subteran cu pereți dublii, tricompartimentat pentru următoarele tipuri de combustibil: motorină extra (15 mc), benzină standard (30 mc), benzină extra (15 mc); recipient de stocare GPL supraterean, cu instalatie monobloc tip SKID, cu o capacitate maximă de stocare de 4850 litri
- **transport:** cu mijloace de transport autorizate ale furnizorilor....
- **depozitare:** în recipiente special realizate în vederea depozitării carburanților
- **folosire/comercializare:** carburanții sunt destinați comercializării cu amănuntul pentru autovehicule

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

- Se vor respecta măsurile de securitate la incendiu impuse prin Autorizația de securitate nr.508/17/SU-MH din 09.03.2017, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență "Drobeta".

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Stocarea carburanților se realizează astfel:

- R1 – rezervor subteran cu pereți dubli, cu un compartiment pentru motorină standard (60 mc);
- R2 – rezervor subteran cu pereți dublii, tricompartimentat pentru următoarele tipuri de combustibil: motorină extra (15 mc), benzină standard (30 mc), benzină extra (15 mc);
- R3 -recipient de stocare GPL supraterean, cu instalatie monobloc tip SKID, cu o capacitate maximă de stocare de 4850 litri

Sisteme de siguranță existente

- Rezervoarele sunt echipate cu cămin de descărcare ce conțin conductele de descărcare, alimentare pompă, gura de aerisire prevăzută în capăt cu valve antiincendiu, recuperare vapori de la pompă, conductă pentru recircularea vaporilor în autocisternă, prevăzute cu dispozitive anti – explozie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro

- Operatorul deține Certificat de Inspectare Tehnică COV, stația de distribuție carburanți fiind corespunzătoare cerințelor privind existența instalațiilor, sistemelor, echipamentelor și dispozitivelor pentru recuperarea și limitarea emisiilor de compuși organici volatili.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se vor respecta prevederile Normativului NP 004-2000 privind exploatarea în siguranță, prevenirea și stingerea incendiilor și cele din Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor cu modificările și completările ulterioare;
- Informarea S.R.A.P.M. din cadrul APM Mehedinți ori de câte ori intervine o modificare a cantităților de substanțe periculoase deținute.

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii
2	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșuri.

- fișa anuală de gestiune a deșeurilor conform H.G. nr.856/2002 ;
- estimarea emisiilor de COV rezultate din încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei , anual până la 31 martie ;
- monitorizarea apei subterane, semestrial buletin de analiză pentru următorii indicatori: substanțe extractibile cu solvent organici, fenoli antrenabili cu vapori de apă, produse petroliere
- alte raportări specifice activității desfășurate, solicitate de APM Mehedinți;
- informarea S.R.A.P.M. Mehedinți ori de câte ori intervine o modificare a cantităților de substanțe periculoase deținute.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Întocmit,
Ing. Mihaela ILIE




ȘEF SERVICIU AAA,
Biolog Lavinia MATEESCU




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINȚI
Str. Băile Romane, nr. 3, Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
Tel : 0040252/320396 Fax : 0040252/306018 e-mail : office@apmmh.ro



1954

1954

1954