



Nr.23903/15.02.2019

CĂTRE:

S.C. EURO TECHNO GROUP S.R.L.

Municipiul Pitești, Bulevardul Petrochimiștilor, nr. 34, județul Argeș

Va înaintam alaturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 21 din 15.02.2019
emisa pentru activitatea – **Întreținerea și repararea autovehiculelor (cu stație de
spălare/epurare ape uzate)-- cod CAEN 4520**, desfășurată în municipiul Pitești,
Bulevardul Petrochimiștilor, nr.34A, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. ~~Cristiana-Elena~~ **SURDU**



Șef. Serviciu

Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Denisa **MARIA**





AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 21 din 15.02.2019

Titularul activității: SC EURO TEHNO GROUP SRL
Adresa: mun.Pitești, Bld.Petrochimiștilor, nr.34, jud.Argeș
Punct de lucru: SC EURO TEHNO GROUP SRL
Locația activității: mun.Pitești, Bld.Petrochimiștilor, nr.34, jud.Argeș
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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor (cu stație de spălare/epurare ape uzate)	255	5020	Intreținerea și repararea autovehiculelor	-	-

Activitatea nu intra sub incidența H.G. nr. 140/2008 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) al Parlamentului European și al Consiliului nr. 166/2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați și modificarea Directivelor Consiliului 91/689/CEE și 96/61/CE.

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC EURO TEHNO GROUP SRL, cu punctul de lucru din mun.Pitești, Bld.Petrochimiștilor, nr.34, jud.Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 23903/02.11.2018 în urma analizării documentelor transmise și a verificării în baza Hotărârii Guvernului nr.19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. 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, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: SC EURO TEHNO GROUP SRL, cu punctul de lucru din mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeș.

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de Inregistrare Cod Unic de Inregistrare 13807976, eliberat de ORC de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 15.07.2008.
- Certificat Constator eliberat de Oficiul Registrului Comertului Argeș la data de 17.10.2018, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe proprie raspundere, conform careia indeplineste conditiile de functionare specifice (Legea nr. 359/2004 cu completarile si modificarile ulterioare).
- Act de comasare, încheiere de autentificare nr.5104/23.10.2012.
- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr.217/11.08.2017, emisă de A.B.A Argeș Vedea cu termen de valabilitate 15.08.2020.
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr.50592/06.11.2012 și anexe la acesta, încheiat cu SC APA CANAL 2000 SA.
- Contract salubritate nr.1872/1/03.1.2013, încheiat cu SC Salubritate 2000 SA.
- Contract prestări servicii nr.1/01.02.2018, încheiat cu SC EXPERT BROKER BUSINESS SRL privind preluarea de deșeuri periculoase și nepericuloase.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- Colectarea deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului.
- Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G nr.856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- Colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare.
- Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu.
- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeș



- k) Informarea APM Argeş și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune** ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/installații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.
- n) **Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.
- o) În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul.
- p) Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.
- r) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmele produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „ poluatorul plătește”.
- s) Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeş obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 75/2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului strainilor.
- Ordonanța de Urgență Nr.74/2018 din 17 iulie 2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu.
- Ordinul nr.1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2013
 Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
 amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeş



- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase.
- HG 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

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.

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

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

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

Unitatea dispune de un teren cu ($S = 5.986 \text{ mp}$) pe care este amplasată o construcție alcătuită din 2 corpuri alipite care comunica între ele, ce cuprind următoarele spații funcționale

- Showroom Audi
- Service auto

A.Showroom-ul este o construcție mixtă care are următoarele spații funcționale :

La parter :

Suprafața utilă = 665,75 mp

- a) windfang
- b) spațiu expunere auto , pentru 12 automobile Audi
- c) spațiu pentru primire și discuții clienți
- d) birou director de vânzări
- e) scara circulară de acces la suprafață

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
 Titular – **SC EURO TECHNO GROUP SRL**,
 amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochimicilor, nr.34, jud.Argeș



Etaj :

Suprafata showroom-ului Su = 182 mp

Birouri :

1. director general
2. sala de consiliu/protocol
3. birou logistica marketing
4. camera it
5. birou director economic
6. contabilitate
7. departamentul juridic
8. hala de legatura spatii anexa
9. hol de legatura cu sala de cursuri
10. hol inclusiv scara de acces din axul
11. spatiu de odihna
12. cabinet medical
13. hol cu acces la sala cursuri
14. bufet
15. sala de cursuri

B. Service auto cu spălătorie cu următoarele dotări

- masina de tractat folosita si la service-ul Volkswagen - 1 buc.
- Elevatoare - 6 buc. + rampa de directie
- compresor pentru aer comprimat
- utilaj de jantat si dejantat
- utilaj de echilibrat
- aparat pentru aer conditionat

Spalatoria:

- utilaj cu apa sub presiune;
- detergenti ecologici

C. Alte dotari

- incinta betonata;
- containere pentru deseuri;
- statie de epurare tip BIOCLAR B30;
- decantor separator hidrocarburi 3 bucati (2 mari si unul mic);
- rezervor inmagazinare ulei uzat din fibra de sticla cu o capacitate de 2,5 mc;
- rezervor de apa din fibra sticla cu o capacitate de 5 mc;
- generator de curent 45 KW.

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

Nr. Crt.	Denumire	Cantitate lunara	Mod de ambalare	Mod de depozitare
1.	Ulei de motor	80 l	Bidoane plastic	Depozit piese de schimb
2.	Piese de schimb diverse	în functie de tipul reparatiei	Cutii de carton	Depozit piese de schimb

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
 Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
 amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeș



Piese de schimb se depozitează un timp foarte scurt (pană la înlocuire) în depozitul de materiale și piese de schimb, ele comandându-se la firme specializate doar în momentul în care sunt necesare.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

3.1 Alimentarea cu apă

3.1.1 Sursa de apă - necesarul de apă este asigurat din rețeaua de distribuție a mun. Pitești, căminul de racord fiind în incinta Showroomului Volkswagen.

3.1.2 Aducțiunea apei la Showroomul Audi se realizează prin conductă PEHD (Dn = 110 mm, L = 120 m).

3.1.3 Instalații de înmagazinare apă - un rezervor suprateran (V = 5 mc), situat în zona sud-vestică a perimetrului obiectivului.

3.1.4 Distribuția apei - se realizează la presiunea rețelei orășenești printr-o rețea de distribuție de tip inelar executată din conductă PEHD (Dn = 110 mm, L = 285 m și Dn 75 mm, L = 20 m). În caz de avarie distribuția apei se realizează cu ajutorul unui modul pompă hidrofor, aspirația apei se face din rezervorul de înmagazinare.

3.1.5 Instalații de măsurare a volumelor de apă prelevate: un debitmetru (Dn = 80 mm) montat în căminul de racord între conductă de aducțiune și rezervorul de înmagazinare.

3.2 EVACUAREA APELOR

3.2.1 Apele pluviale sunt colectate printr-o rețea de canalizare executată din conductă PVC (Dn — 160-250 mm, L = 290 m) și sunt evacuate prin 2 cămine de racord în colectorul pluvial existent pe bdul Petrochimistilor. Înainte de evacuarea în colectorul din bdul Petrochimistilor, apele pluviale sunt epurate prin 2 separatoare de nisip și hidrocarburi (Q = 30 l/s) tip Kessel NG3.

3.2.2 Apele rezultate de la spălătorie auto sunt epurate printr-un separator de hidrocarburi (Q — 1,5 l/s) tip Kessel NG1,5 și evacuate în rețeaua de canalizare pluvială proprie (colector latura nordică), prin conductă din PVC (Dn = 110 mm, L = 23 m).

3.2.3 Apele uzate menajere sunt colectate printr-o rețea de canalizare executată din tuburi PVCKG (Dn = 110-160 mm, L = 123 m) și sunt transportate într-o stație de epurare biologică. Din stația de epurare, prin conductă PVC (L = 5 m), apele sunt evacuate în canalizarea pluvială proprie (colector latura sudică).

3.2.4 Stația de epurare biologică (Q = 4,5 mc/zi 30 l.e.) tip BIOCLAR B30 este o cuvă din polipropilenă compartimentată în următoarele spații tehnologice:

- camera pentru epurare mecanică prevăzută cu cos de filtrare pentru reținerea materialelor groșiere;
- camera pentru fermentarea anaerobă a namolului;
- camera de denitrificare;
- camera de aerare (nitrificare și oxidare a substanțelor organice);
- camera de separare (decantare secundară);

Echipamentele stației de epurare sunt următoarele:

- suflanta pentru furnizarea aerului necesar procesului de epurare biologică și recircularea namolului activ; sistem de distribuție a aerului prin difuzori porosi; echipament electric și sistem de comandă și control.

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2013
Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun. Pitești, Bld. Petrochimistilor, nr. 34, jud. Argeș



3.2.5 Receptorul apelor evacuate este colectorul pluvial (Dn= 600 mm) existent pe b-dul Petrochimistilor care descarca apele intr - un fir de vale natural afluent necadastrat mal drept al r.Arges, imediat amonte de podul CF Pitesti – Bucuresti.

3.3 Energia electrica este asigurata din sistemul național de distribuție.

3.4 Incalzirea se face prin intermediul unei centrale termice arzator pe combustibil gazos C60 GX 507/8 – aparat monobloc cu aer insuflat proportionale (sistem AGP – Air Gas Proportionnel).

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

Activitatile desfasurate pe amplasament sunt:

a). Intretinerea preventiva – consta in operatii de control, reglaje si revizii planificate ce se efectueaza la anumite intervale de timp bine stabilite .

b). Revizia tehnica de gradul I – are ca scop mentinera starii tehnice corespunzatoare si prevenirea defectiunilor tehnice in parcurs a autovehiculelor si consta din lucrari de reglaje, stingere si ungere a agregatelor, ansamblurilor si subansamblurilor autovehiculelor.

Lucrarile de control, stringeri si reglaje cuprind toate lucrarile specifice controlului si ingrijirii zilnice precum si alte verificari multiple.

Lucrarile de diagnosticare cuprind urmatoarele activitati:

- verificarea instalatiei electrice – amanuntita;
- verificarea functionarii aparatelor de control;
- verificarea franei de serviciu;
- verificarea franei de stationare;
- verificarea jocului pivot-fuzeta si a jocului la volan.

Lucrarile de ungere constau in :

- curatarea, verificarea gresoarelor, eventual inlocuire;
- gresarea (ungerea);
- inlocuire ulei in baie, spalare sistem ungere;
- inlocuire element filtrant;
- verificare si completare nivel ulei la axa motrica, cutie viteze, cutie distributie, caseta directie, servodirectie, pompa de injectie.

c). Revizia tehnica de gradul II – cuprinde pe langa lucrarile prevazute la revizia tehnica de gradul I , o serie de lucrari suplimentare a caror necesitate apare la o perioada de timp mai mare si consta din lucrari de control, stringere, reglaje, diagnosticare, ungere.

Lucrarile de control, stringere si reglaje ce se efectueaza in cadrul reviziei tehnice de gradul II constau in :

- verificarea fixarii motorului pe cadru
- verificarea stringerii chiulaselor, culbutorilor, etc.
- verificare reglaje joc supape;
- verificare presiune in cilindrii motor;
- curatare, spalare, reglaje carburator, pompa benzina, filtru sau pompa injectie;
- verificarea etanseitatii sistemului de alimentare dupa remontare subansamble;
- curatarea , verificarea, ungerea si reglarea jocului la rulmentii rotilor fata si spate;
- verificarea si reglarea geometriei sistemului de directie;
- verificare, echilibrare roti;

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2013
Titular – **SC EURO TECHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochimistilor, nr.34, jud.Argeș



- verificarea functionala a supapelor din sistemul de franare;
- curatare, verificare receptori, tamburi , saboti, etriere, discuri de frana;
- verificarea starii fixarii si functionarii pompei centrale;
- verificarea starii si functionarii franei de stationare;
- verificarea starii si fixarii generatorului de curent , a starii periilor alternatorului;
- verificarea intensitatii zgomotului si a concentratiei de oxid de carbon;
- probe functionale.

Lucrarile de diagnosticare din cadrul reviziei tehnice de gradul II constau in urmatoarele operatii :

- verificarea densitatii electrolitului si a tensiunii pe elementii bateriilor
- verificare si reglare faruri
- verificarea egalitatii puterii furnizate de cilindrii

Lucrarile de ungere care se executa in cadrul reviziei tehnice de gradul II sunt aceleasi ca la revizia tehnica de gradul I.

d). Reparatii curente – constau in remedierile , inclusiv inlocuirea de piese si agregate ce se efectueaza de la introducerea in exploatare ca noi si pana la casare, cu exceptia RK-urilor.

Acestea sunt de doua feluri :

- reparatii curente directe, in cadrul carora interventiile se fac direct pe mijlocul de transport;
- reparatii curente de agregat, in cadrul carora este necesara demontarea agregatului de pe mijlocul de transport pentru a fi reparat.

e). Reparatii accidentale – in cadrul acestora se executa reparatiile ansamblelor, subansamblelor sau agregatelor ce prezinta defectiuni accidentale cu o periodicitate mare.

f) Spalatorie auto dotata cu utilaj cu apa sub presiune.

In cadrul unității nu se desfășoară activitatea de vopsire.

5. Produsele și subprodusele obținute - nu este cazul.

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

- centrale termice, aferente celor 4 corpuri de cladiri;
- 3 centrale tip FBG Guilot Franta, avand puteri de 230 kW (corp A), 300 kW (corp B), 350 kW (corp C);
- 1 centrala tip SIME RS MK II de 115kW (corp D), cu functionare pe gaz metan.

7. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile pe an.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4511	Comert cu autoturisme si autovehicule usoare (sub 3,5 tone) care include: vanzarea cu ridicata si cu amanuntul a vehiculelor noi si folosite: autovehicule de pasageri, inclusiv autovehicule specializate de transport, cum ar fi ambulantele, minibuserile, etc cu o greutate care nu depaseste 3,5 tone), vanzarea cu ridicata si cu amanuntul a autovehiculelor de teren (cu o greutate care nu depaseste 3,5 tone)

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2013
 Titular – **SC EURO TECHNO GROUP SRL**,
 amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochimicilor, nr.34, jud.Argeș



II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Dotări și măsuri pentru protecția mediului:

1.1 AER:

- coș de dispersie cu $D = 600$ mm, $H = 10$ m la centrala termică încălzire spații, cu funcționare combustibil gazos.

1.2 APĂ

- separatoare de nisip și hidrocarburi pentru apele pluviale;
- separator de hidrocarburi ($Q = 1,5$ l/s) tip Kessel NGI,5 pentru apele rezultate de la spalatoria auto;
- stație de epurare biologică ($Q = 4,5$ mc/zi 30 l.e.) tip BIOCLAR B30;

1.3 SOL

- incinta betonată;
- containere pentru deseuri.

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

2.1 APĂ

2.1.1 Limitele maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor pluviale și de la spalatoria auto, în secțiunea camin evacuare colector pluvial latura nordică, stabilite în conformitate cu prevederile NTPA-001 aprobat prin H.G. nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele :

Nr.crt	Indicatori de calitate	Valori admise(mg/l)
1.	Substanțe extractibile cu solvenți organici	20
2.	Detergenți sintetici	0,5
3.	Produs petrolier (fără irizații)	5

Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA – 001.

2.1.2 Limitele maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor pluviale și menajere epurate, în secțiunea camin evacuare colector pluvial latura sudică, stabilite în conformitate cu prevederile NTPA-001 aprobat prin H.G. nr.188/2002 cu modificările și completările ulterioare, sunt următoarele :

Nr.crt	Indicatori de calitate	Valori admise(mg/l)
1.	pH	6,5-8,5
2.	Materii totale în suspensie	60
3.	CCO-Cr	125
4.	CBO5	25
5.	Azot amoniacal	3
6.	Substanțe extractibile	20
7.	Detergenți sintetici	0,5
8.	Reziduu filtrabil la 105 ⁰ C	1000

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2013
Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeș



Alți indicatori de calitate nespecificați se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA – 001.

2.2 AER:

Concentrațiile poluanților evacuați în aerul înconjurător se vor încadra în limitele impuse prin Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

2.3 SOL: respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

2.4 ZGOMOT: încadrarea în limitele de zgomot (SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

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.) 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.

III. Monitorizarea mediului

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

- ape evacuate: **anual** se vor efectua buletine de analiză pentru indicatorii prevăzuți la pct.2.1.(2.1.1; 2.1.2).

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

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului;
- situația gestiunii deșeurilor rezultate: cantitatea de deșeurii, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; **raportarea se va face anual**;
- evidența uleiurilor uzate generate, conform HG nr. 235/2007 – semestrial;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeurii.

Autorizație de Mediu nr. 21 din 19.02.2019
Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochimistilor, nr.34, jud.Argeș



Raportare SIM

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Evidența gestiunii uleiurilor uzate	anual	Anual la deschiderea sesiunii	Chestionar 2.1

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

1.1 Deșeuri nepericuloase:

Nr.crt	Cod dese conf.Deciziei 955/2014/UE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (t/an)	Mod de stocare
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	6	container
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	intreaga unitate	0,250	container metalic
3.	15 02 03	absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (filtre aer/polen)	întretinere și reparații auto	0,200	container
4.	16 01 03	anvelope scoase din uz	întretinere și reparații auto	0,400	boxă deșeuri
5	16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	întretinere și reparații auto	0,100	butoi metalic
6.	16 01 17	metale feroase	intreaga unitate	0,500	boxă deșeuri
7.	16 01 18	metale neferoase	intreaga unitate	0,120	boxă deșeuri
8.	16 01 19	materiale plastice (bare de plastic fără continut de fibră de sticlă și fier)	întretinere și reparații auto	0,200	boxă deșeuri
9.	16 01 20	sticlă (parbrize)	întretinere și reparații auto	0,750	boxă deșeuri

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochimistilor, nr.34, jud.Argeș



1.2 Deșeuri periculoase

Nr.crt	Cod dese conf.Deciziei 955/2014/UE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (t/an)	Mod de stocare
1.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	întretinere și reparații auto	0,850	rezervor fibră sticlă îngropat
2.	13 05 02*	nămoluri de la separatoare	separatoare	0,100	separator produse/butoi
3.	13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	separatoare ulei/apă	0,100	separator produse/butoi
4.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	întretinere și reparații auto	0,150	container
5.	15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	întretinere și reparații auto	0,120	pubele
6.	16 01 07*	filtre de ulei	întretinere și reparații auto	0,300	butoi metalic
7.	16 01 13*	lichide de frână	întretinere și reparații auto	0,100	butoi metalic
8.	16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	întretinere și reparații auto	0,100	butoi metalic
9.	16 06 01*	baterii cu plumb	întretinere și reparații auto	0,175	container metalic

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr.crt	Cod dese conf.Deciziei 955/2014/UE	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate estimată (t/an)	Destinație
1.	20 03 01	deșeuri municipale amestecate	intreaga unitate	6	agenți economici autorizați
2.	15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	intreaga unitate	0,250	agenți economici autorizați
3.	15 02 03	absorbantți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (filtre aer/polen)	întretinere și reparații auto	0,200	agenți economici autorizați
4.	16 01 03	anvelope scoase din uz	întretinere și	0,400	agenți economici

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
 Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
 amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochimistilor, nr.34, jud.Argeș



			reparații auto		autorizați
5.	16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	întretinere și reparații auto	0,100	agenți economici autorizați
6.	16 01 17	metale feroase	intreaga unitate	0,500	agenți economici autorizați
7.	16 01 18	metale neferoase	intreaga unitate	0,120	agenți economici autorizați
8.	16 01 19	materiale plastice (bare de plastic fără conținut de fibră de sticlă și fier)	întretinere și reparații auto	0,200	agenți economici autorizați
9.	16 01 20	sticlă (parbrize)	întretinere și reparații auto	0,750	agenți economici autorizați
10.	13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	întretinere și reparații auto	0,850	agenți economici autorizați
11.	13 05 02*	Nămoluri de la separatoare	întretinere și reparații auto	0,100	agenți economici autorizați
12.	13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	separatoare ulei/apă	0,100	agenți economici autorizați
13.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	întretinere și reparații auto	0,150	agenți economici autorizați
14.	15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	întretinere și reparații auto	0,120	agenți economici autorizați
15.	16 01 07*	filtre de ulei	întretinere și reparații auto	0,300	agenți economici autorizați
16.	16 01 13*	lichide de frână	întretinere și reparații auto	0,100	agenți economici autorizați
17.	16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	întretinere și reparații auto	0,100	agenți economici autorizați
18.	16 06 01*	baterii cu plumb	întretinere și reparații auto	0,175	agenți economici autorizați

Notă: Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

3. Ambalaje utilizate-mod de gospodărire :

- ambalaje hartie/carton, ambalaje contaminate sunt predate către agenți economici autorizați, în vederea valorificării/eliminării.

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

- deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere.

Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
Titular – **SC EURO TEHNO GROUP SRL**,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeș



- transportul deșeurilor periculoase se va efectua numai pe baza formularului de expediție – transport (Anexa 1/2), conform HG nr.1061/2008.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține evidența lunară a deșeurilor generate, cu raportare anuală la APM Argeș;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/generate conform HG nr.856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

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

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării conform prevederilor art.15 al OUG. nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu se emite fără program de conformare.

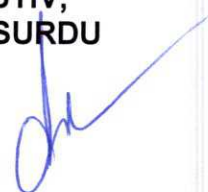
Prezenta autorizație de mediu isi pastreza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.I, pct.1 din OUG nr. 75/19.07.2018).

Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an, cu minimum 60 zile inainte de ziua si luna in care a fost emisă autorizația de mediu (conform art.3, alin.(2) din Ordin nr.1171/05.11.2018).

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

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana-Elena SURDU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Denisa MARIA



Întocmit,
ing. George BULF



Autorizație de Mediu nr. 21 din 15.02.2019
Titular – SC EURO TEHNO GROUP SRL,
amplasament – mun.Pitești, Bld.Petrochiștilor, nr.34, jud.Argeș