



Nr. 21846 din *30.10.*.....2019

CĂTRE,

**S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.**  
Comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 181 din 14.12.2016** revizuita in data de *30.10.*.....2019 (Autorizatia de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 isi inceteaza valabilitatea) emisa pentru activitatile:

- **4520 - Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu statie de epurare)**
- **5210 – Depozitari**
- **4730 - Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate (produse lubrifiante si de racire pentru autovehicule)**
- **3822 - Tratarea si eliminarea deseurilor periculoase (arderea uleiurilor uzate provenite de la masinile de transport proprii – cod deseu 13 02 05\*, in centrala termica)**

desfasurate in comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges.



p. Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog. Georgeta - Denisa MARIA

Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE





**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 181 din 14.12.2016**

Revizuita in data de 30.10.2019

*(Autorizatia de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 isi inceteaza valabilitatea)*

**Titularul activității: S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.**

**Adresa: comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges.**

**Punct de lucru: S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.**

**Locația activității: comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges.**

**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
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu statie de epurare)	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu statie de epurare)
5210	Depozitari	273	6312	Depozitari
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate (produse lubrifiante si de racire pentru autovehicule)	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule
3822	Tratarea si eliminarea deeurilor periculoase (arderea uleiurilor uzate provenite de la masinile de transport proprii – cod deșeu 13 02 05*, in centrala termica)	277	9002	Colectarea si tratarea altor reziduuri

**si activitati care se desfasoara pe amplasament dar nu intra pe procedura de autorizare:**

- **Transport rutier de marfuri (marfuri nepericuloase) – cod CAEN 4941 desfasurata la nivel national;**
- **Baruri si alte activitati de servire a bauturilor – cod CAEN 5630.**

**Emisă de: A.P.M. ARGES**

**Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Arges.**

**Prezenta autorizatie este valabila 5 ani.**

**Data emiterii: 30.10.2019**

**Data expirării: 14.12.2021**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L., privind revizuirea autorizatiei de mediu, cu punctul de lucru din comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges, înregistrată la APM Arges cu nr. 21846/23.09.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, in 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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 000

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>

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





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 O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**Pentru S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Argeș,**

### Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- In baza autorizatiei de mediu nr. 181 din 14.12.2016, valabila pana la data de 14.12.2021.
- Achizitionarea a 6 celule frigorifice, pentru stocarea temporara a produselor alimentare, in ambalajele originale ale furnizorilor, transportate la diferiti beneficiari cu mijloacele auto proprii.
- In urma evaluarii conditiilor de operare.
- In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

### Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.**

### și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 11.08.2016; Cod Unic de înregistrare nr. 6388018/16.11.1994.
- Certificat constatator nr. 45111 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș la data de 04.10.2016, care atestă că s-a înregistrat declarația pe propria răspundere, conform căreia firma îndeplinește condițiile de funcționare, specifice fiecărei autorități publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Certificat constatator nr. 68673/02.09.2019, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș.
- Contract de vânzare-cumpărare, privind spațiul desfășurării activității, încheiat cu S.C. GENALCO INVEST S.R.L., Încheiere de autentificare nr.306/03.03.2015, eliberat de B.N.P. Stan Ana.
- Decizie etapa de încadrare nr. 145/21.03.2016, eliberată de A.P.M. Argeș.
- Autorizație de construire nr. 23/30.03.2016, eliberată de primăria comunei Cateasca.
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.176/13.09.2018, valabilă până la data de 15.09.2021, emisă de Administrația Bazinală de Apa Argeș Vedea.
- Autorizație de securitate la incendiu nr. 816/17/SU-AG/10.11.2017, eliberată de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae” al județului Argeș.
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 88/14.09.2017 + Anexa nr. 1 + act adițional nr. 2/14.09.2019, privind predarea deșeurilor, încheiat cu S.C. ECO ROJAN PLAST S.R.L.
- Contract prestări servicii nr. 2701/25.10.2017 + Anexa nr. 1 + Act adițional nr. 1, privind predarea deșeurilor, încheiat cu S.C. APISORELIA S.R.L.
- Contract de întreținere și monitorizare nr. 722/15.06.2018, încheiat cu S.C. GALAXY TERMO TRADING S.R.L.

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019  
Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș





- Contract pentru furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si canalizare nr.65079/20.03.2015, incheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.
- Contract nr. 1516/23.03.2015 de prestari servicii de salubritate, incheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A. Pitesti.
- Contract de vanzare gaze naturale nr.1109/30.03.2015, incheiat cu S.C. Premier Energy S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. V1701263/07.02.2017, incheiat cu S.C. ENEL ENERGIE MUNTENIA S.R.L.
- Plan de incadrare in zona si plan de situatie.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- 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**.
- Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul autorizației de mediu 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.
- In cazul oricarui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
  - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
  - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
  - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- In cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute în autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
  - informează imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului responsabilă cu emiterea autorizației de mediu;
  - ia imediat măsurile necesare pentru a restabili conformitatea, în cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- Operatorul ia măsurile necesare astfel încât desfășurarea activității să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
  - sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
  - se previne generarea deșeurilor, iar în cazul în care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului.

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de .....2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Arges





- sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
  - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- g) Orice modificare pe care producatorul intenționează să o facă în instalații sau în apropierea lor, în modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativă a elementelor precizate inițial în documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusă la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.
- h) La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat să ceară eliberarea acordului de mediu.**
- i) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- j) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- k) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurii și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- l) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- m) Evitarea formării stocurilor de deșuri 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.
- n) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- o) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- p) Se interzice stocarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- q) Stocarea se va efectua în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- r) Conform H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate următoarele:
- deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele marii teritoriale și în sistemele de canalizare;
  - evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
  - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;
  - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
  - amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
  - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșuri;
  - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
  - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- s) Operatorul are obligația să asigure o dotare corespunzătoare cu mijloace, structuri, dotări materiale și sisteme de management adecvate pentru intervenție în caz de accident în scopul protejării, la un nivel ridicat, a sănătății populației și mediului.
- t) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de .....2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș



- u) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- v) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- w) Deseurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul și în conformitate cu legislația și protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- x) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deseurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- y) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- z) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare și anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor agenților economici autorizați pentru valorificare.
- aa) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- bb) Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

**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 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 M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului în zonele protejate.
- N.T.P.A 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale locativilor, aprobată prin HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Legea Apelor nr. 107/1996 modificată și aprobată de Legea nr. 310/2004.
- Ordinul nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.
- SR 10009/2017 Acustică - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.

**Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019**

**Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.**

**Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș\***



- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- 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.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- 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.**

**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 atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.**

**Nerespectarea prevederilor autorizației 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.**

**Titularul autorizației de mediu are obligația de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.**

**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/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de **30.10.2019**  
 Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
 Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Arges





**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 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.**

**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.**

**Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.**

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

**Autorizația de mediu emisă de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.**

#### **I. Activitatea autorizată**

- 4520 - Intretinerea și repararea autovehiculelor (cu stație de epurare)
- 5210 – Depozitari
- 4730 - Comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate (produse lubrifiante și de racire pentru autovehicule)
- 3822 - Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase (arderea uleiurilor uzate provenite de la mașinile de transport proprii – cod deșeu 13 02 05\*, în centrala termică)

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

Teren în suprafața de 9913 mp (proprietatea S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L., conform Contractului de vânzare-cumpărare, încheiat cu S.C. GENALCO INVEST S.R.L., Încheiere de autentificare nr.306/03.03.2015, eliberat de B.N.P. Stan Ana), pe care se afla următoarele obiective:

- ✓ Platforma betonată cu S= 5000 mp pentru parcare mașinilor din dotare.
- ✓ Clădire birouri P+M cu S= 150 mp din zidărie.
- ✓ Hala cu suprafața de 1850 mp compartimentată în:
  - depozit de frig constituit din șase celule frigorifice cu caracteristicile:
    - o celulă frigorifică mare cu dimensiunile L x l x h = 22,5m x 11m x 4 m, capacitate = 247 mp/990 mc, respectiv capacitate de stocare de 350 tone, și temperatura de congelare Tc = -20 °C;
    - cinci celule mici de refrigerare/congelare cu dimensiunile L x l x h = 13,5m x 5m x 5 m, capacitate = 67 mp/337 mc, respectiv capacitate de stocare de 75 tone

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.04.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Arges





fiecare, temperatura de congelare  $T_c = -18\text{ }^\circ\text{C}$  si temperatura de refrigerare  $T_r = 0 - 4\text{ }^\circ\text{C}$ .

Agentul frigorific utilizat de celulele de frig este freonul ecologic R 449A.

- magazie piese auto aferenta service-ului auto;
- spatiu in interiorul halei, pentru stocarea temporara a diverselor produse/marfuri nepericuloase, ce urmeaza a fi transportate cu mijloace auto de transport proprii;
- spatiu service auto cu suprafata de 500 mp prevazut cu canal/rampa de stocare uleiuri uzate. In acest spatiu se afla si camera centralei termice proprii, functionala cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii – cod deseu 13 02 05\*). Service-ul auto este dotat cu: cric de 20 tone – 3 bucati, elevator – 1 bucata, aparat directie – 1 bucata, aparat dejantat si echilibrat – 1 bucata.
- ✓ Statie epurare tip BIOCLAR pentru tratarea apei menajere (15 l.e.,  $Q = 2,25\text{ mc/zi}$ ).
- ✓ Centrala termica functionala cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii – cod deseu 13 02 05\*, ulei de rapita), cu  $P_t = 80\text{ kW}$ , prevazuta cu cos din inox pentru evacuarea gazelor arse, cu  $H = 6\text{ m}$  si  $D = 160\text{ mm}$ .
- ✓ Doua centrale termice pentru incalzirea spatiului administrativ, functionale cu gaze naturale, cu  $P_{t1} = P_{t2} = 31\text{ kW}$ , prevazuta fiecare cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse cu  $H_1 = H_2 = 1\text{ m}$  si  $D_1 = D_2 = 80\text{ mm}$ .
- ✓ Rezervor metalic, ingropat, orizontal, monocompartimentat, cu pereti dubli, pentru stocarea temporara a motorinei cu o capacitate de 50 mc, prevazut cu pompa de alimentare cu un singur pistol.
- ✓ Bazin din PVC pentru stocare adblu, suprateran, montat pe suport metalic, cu capacitatea de 5 tone.
- ✓ Post TRAFU.
- ✓ Spatiu acoperit cu suprafata de 150 mp, prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara a deseurilor generate.
- ✓ Generatoare de curent functionale cu motorina – 2 bucati.
- ✓ Spalatorie auto cu un singur post, prevazuta cu separator de hidrocarburi de 1,5 l/s.
- ✓ Sistem de rigole pentru preluarea apelor provenite de la spalatoria auto si de la spalarea platformei, potential contaminate.

### **Mijloace de transport:**

Parcul auto propriu este constituit din circa 90 autovehicule (autoutilitare, camioane si semiremorci) cu care se realizeaza transportul de marfuri nepericuloase.

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

- diverse produse/marfuri nepericuloase alimentare (stocate temporar in cele 6 celule frigorifice) si nealimentare (stocate temporar in spatiul din interiorul halei dotat cu rastele metalice), ce urmeaza a fi transportate cu mijloace auto de transport proprii. Cantitatea lunara de marfa transportata – circa 20 tone;
- piese auto, anvelope, jenti, acumulatori, uleiuri, filtre de ulei, perne de aer, oglinzi, arcuri, placute de frana, discuri, electromotoare, etc, folosite in activitatea de intretinere si reparatii auto, stocate temporar in magazia de piese auto aferenta service-ului auto;
- adblu, stocat temporar in bazin din PVC, suprateran, montat pe suport metalic cu capacitatea de 5 tone;
- motorina pentru alimentarea parcului auto propriu, stocata temporar in rezervor metalic ingropat, orizontal, monocompartimentat, cu pereti dubli, cu o capacitate de 50 mc  
Consum lunar de motorina - circa 50 tone;

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges





### Combustibil utilizati pentru functionarea centralei termice proprii, functionala cu combustibil lichid:

- ulei de rapita achizitionat de la diferiti beneficiari – circa 1 tona/an. Acesta este stocat temporar fie in butoaie metalice de 200 litri, fie in cubitainere din plastic de 1 tona, prevazute cu insertie metalica, asezate pe platforma betonata in magazia de materiale a societatii;
- ulei uzat (13 02 05\*) – circa 4 tone/an, generat doar de la autovehiculelor proprii de transport marfa (parcul auto propriu), stocat temporar in cubitainere din plastic de 1 tona, prevazute cu insertie metalica, asezate pe platforma betonata, acoperita (spatiu stocare deseuri generate de societate).

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

#### ➤ Alimentarea cu apa

Apa este utilizata in scop igienico – sanitar, ocazional la spalarea masinilor si pentru stingerea incendiilor.

#### a) Sursa de apa

Necesarul de apa este asigurat din reseaua de distributie a comunei Cateasca, apa fiind preluata printr-un bransament PEHD (Dn = 63 mm, L= 6 m) pana la caminul apometru, de la limita de proprietate.

#### b) Distributia apei

Din caminul apometru, apa este distribuita la presiunea retelei comunale catre:

- pavilionul administrativ, in scop menajere, pe o conducta PEHD, Dn = 32 mm, L = circa 20 m;
- retea de stingere a incendiilor alcatuita din conducta PEHD, Dn = 125 mm, L = circa 240 m, formata din 3 hidranti exteriori si hidranti interiori din incinta halei de depozitare. Din aceasta retea se racordeaza, prin intermediul unei conducte PEHD, Dn = 32 mm, L = 70 m un hidrant de gradina utilizat ocazional pentru spalarea masinilor.

#### c) Modul de folosire a apei:

- *Necesarul de apa:*

Debite, volum anuale	Total	In scop igienico-sanitar	In scop tehnologic
Q zi max. - mc/zi / l/s	4,704 / 0,162	3,703 / 0,128	1,001 / 0,034
Q zi med. - mc/zi / l/s	3,619 / 0,124	2,849 / 0,098	0,77 / 0,026
V anual med.- mc.	941	741	200

- *Cerinta totala de apa:*

Debite, volum anuale	Total	In scop igienico-sanitar	In scop tehnologic
Q zi max. - mc/zi / l/s	5,173 / 0,179	4,072 / 0,141	1,101 / 0,038
Q zi med. - mc/zi / l/s	3,98 / 0,137	3,133 / 0,108	0,847 / 0,029
V anual med.- mc.	1035	815	220

#### d) Instalatii de masurare a volumelor de apa prelevate

- un debitmetru montat in caminul de apometru.

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10. 2019  
Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges





➤ **Evacuarea apelor uzate**

**a. Apele uzate menajere** provenite de la grupurile sanitare sunt colectate prin tubulatura PVC (Dn = 110 mm, L = 20 m) și transportate într-o stație de epurare mecano-biologică (15 l.e. Q = 2,25 mc/zi).

Stația de epurare este alcătuită dintr-o cameră de oxidare unde are loc fermentarea aerobă și o cameră de sedimentare. Stația este echipată cu:

- suflanta pentru furnizarea aerului necesar procesului de epurare biologică;
- sistem de distribuție a aerului prin difuzori porosi.

Din stația de epurare apele epurate sunt evacuate prin intermediul unei conducte PVC, Dn = 160 mm, L cca. = 2 m, într-un camin comun în care descarca și apele pluviale trecute prin separator.

**b. Apele uzate tehnologice**

Spălătoria auto este prevăzută cu o rigolă betonată carosabilă, unde sunt colectate apele provenite de la spălare, iar apoi prin conducte PVC Dn = 110 mm, sunt dirijate către un separator de hidrocarburi.

**c. Apele pluviale** colectate de pe acoperișul halei de depozitare și a pavilionului administrativ sunt descarcate liber la suprafața terenului, apoi prin pantă către suprafețele înierbate.

Apele pluviale, posibil impurificate cu produs petrolier, din zona parcarilor sunt preluate prin două guri de scurgere către același separator de hidrocarburi.

Din separatorul de hidrocarburi bicompartimentat cu filtru coalescent (Q = 1,5 l/s), apele sunt conduse prin intermediul unei conducte PVC, Dn = 160 mm către un camin betonat, în care sunt descarcate și apele epurate din stația de epurare.

**d. Receptorul apelor:**

Din caminul betonat în care sunt evacuate toate apele prin intermediul unei conducte, acestea sunt evacuate către o vale necadastrată ce descarca apele în râul Argeș.

**e. Debite de ape evacuate (menajere și spalări auto)**

Debite, volum anuale	Total	In scop igienico-sanitar	In scop tehnologic
Q zi max. - mc/zi / l/s	4,704 / 0,162	3,703 / 0,128	1,001 / 0,034
Q zi med. - mc/zi / l/s	3,619 / 0,124	2,849 / 0,098	0,77 / 0,026
V anual med.- mc.	941	741	200

Ape pluviale: Qpl = 64,32 l/s, pentru o suprafață de 9913 mp și intensitate a ploii de calcul de 120 l/s/ha.

➤ **Incalzirea spațiilor**

Sediul administrativ este încălzit prin intermediul a două centrale termice funcționale cu gaze naturale, cu Pt1 = Pt2 = 31 kW, prevăzute fiecare cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse cu caracteristicile: H1 = H2 = 1 m și D1 = D2 = 80 mm.

Hala este încălzită prin intermediul unei centrale termice funcționale cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la mașinile de transport proprii – cod deseu 13 02 05\*, ulei de rapita), cu Pt = 80 kW, prevăzută cu cos din inox pentru evacuarea gazelor arse, cu caracteristicile: H = 6 m și D = 160 mm.

➤ **Alimentarea cu energie electrică**

Energia electrică este asigurată de la rețeaua de energie electrică existentă în zona prin intermediul unui post TRAFU propriu, existent pe amplasament.

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș





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

##### ➤ **Intretinerea si repararea autovehiculelor (cu statie de epurare) – cod CAEN 4520**

Aceasta activitate se desfasoara la masinile care apartin societatii si la terti si consta in executarea de lucrari de reparatii, respectiv:

- *intretinerea preventiva* – consta in operatii de control, reglaje si revizii planificate, ce se efectueaza la anumite intervale de timp bine stabilite. Aceasta activitate are ca scop mentinerea starii tehnice corespunzatoare si prevenirii defectiunilor tehnice in parcurs a autovehiculelor si consta in lucrari de reglare, strangere si ungere a agregatelor, ansamblelor si subansamblelor;
- *reparatii curente* – constau in remedieri, inclusiv inlocuirea de piese si agregate.

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.
- *reparatii accidentale* – in cadrul acestora se executa reparatiile ansamblelor, subansamblelor si agregatelor ce prezinta defectiuni accidentale cu o periodicitate mare.

Procesul tehnologic de intretinere si reparatii ale autovehiculelor consta in:

- demontarea rotilor de pe autovehicul;
- demontarea si montarea anvelopelor pe janta;
- umflarea cauciucurilor;
- echilibrarea rotilor;
- montarea rotilor pe camion;
- efectuarea schimbului de ulei periodic in functie de nr. de kilometrii parcursi;
- remedierea defectiunilor la sistemele electrice;
- remedierea defectiunilor la sistemele de alimentare cu carburanti;
- remedierea defectiunilor la sistemele pneumatice si hidraulice;
- remedierea altor tipuri de defectiuni.

Pe acelasi amplasament societatea detine o spalatorie auto cu un singur post, pentru spalarea mijloacelor de transport proprii si ale diferitilor beneficiari, dotata cu sistem de rigole si separator de hidrocarburi pentru apele uzate rezultate in urma desfasurarii activitatii de spalare autovehicule.

Din separatorul de hidrocarburi bicompartimentat, prevazut cu filtru coalescent ( $Q = 1,5$  l/s), apele sunt conduse prin intermediul unei conducte din PVC catre un camin betonat, in care sunt descarcate si apele epurate din statia de epurare.

##### ➤ **Depozitari (rezervor de motorina cu capacitatea de 50 mc) - cod CAEN 5210**

Pe amplasament existe montat un rezervor metalic, ingropat, orizontal, monocompartimentat, cu pereti dubli, pentru stocarea temporara a motorinei, cu o capacitate de 50 mc. Motorina este utilizata pentru alimentarea doar a autovehiculelor proprii de transport marfa (parcul auto propriu).

##### ➤ **Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule in magazine specializate (produse lubrifiante si de racire pentru autovehicule) - cod CAEN 4730**

Societatea desfasoara in magazinul propriu existent pe amplasament, activitatea de comercializare a produselor lubrifiante si de racire a autovehiculelor, in ambalaje originale provenite de la furnizori.



Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



➤ **Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase (arderea uleiurilor uzate provenite de la mașinile de transport proprii – cod deșeu 13 02 05\*, în centrala termică) – cod CAEN 3822**

S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L. folosește drept combustibil lichid, pentru funcționarea centralei termice proprii existenta pe amplasament, atât ulei de rapita – circa 1 tonă/an, achiziționat de la diferiți beneficiari, cât și uleiul uzat propriu (13 02 05\*) – circa 4 tone/an, generat doar de la autovehiculele proprii de transport marfa (parcul auto propriu).

Conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, anexa nr. 3, această operație de valorificare a deșeurilor proprii (ulei uzat – cod deșeu 13 02 05\*) se încadrează la - R 1: întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie.

➤ **Transport rutier de marfuri (marfuri nepericuloase) – cod CAEN 4941**

Societatea S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L. are în dotare circa 90 autovehicule (autoutilitare, camioane și semiremorci) cu care se realizează transportul de marfuri nepericuloase, în scopul aprovizionării agenților economici.

Marfurile nepericuloase (produse alimentare și nelimentare) sunt transportate cu mijloacele de transport proprii, în ambalajele originale, de la furnizor la beneficiar.

Produsele alimentare sunt stocate temporar în cele 6 celule frigorifice, montate în interiorul halei existente pe amplasament, iar produsele nelimentare sunt stocate în restul spațiului rămas în interiorul halei, în ambalajele originale ale furnizorilor, pe europaleti și rafturi metalice.

Cele 6 celule frigorifice sunt alimentate individual de la tablourile electrice de comandă și automatizare, și au următoarele caracteristici:

- o celulă frigorifică mare cu dimensiunile L x l x h = 22,5m x 11m x 4 m, capacitate = 247 mp/990 mc, respectiv capacitate de stocare de 350 tone, și temperatura de congelare Tc = -20 °C;
- cinci celule mici de refrigerare/congelare cu dimensiunile L x l x h = 13,5m x 5m x 5 m, capacitate = 67 mp/337 mc, respectiv capacitate de stocare de 75 tone fiecare, temperatura de congelare Tc = -18 °C și temperatura de refrigerare Tr = 0 - 4 °C.

Agentul frigorific utilizat de celulele de frig este freonul ecologic R 449A

Stocarea acestor marfuri nepericuloase se realizează până la livrarea lor către beneficiari, cu ajutorul mijloacelor de transport proprii.

➤ **Baruri și alte activități de servire a băuturilor – cod CAEN 5630**

Pe amplasamentul S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L. se desfășoară și activitatea de servire a diverselor băuturi alcoolice și racoritoare.

## 5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul.

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

Sediul administrativ este încălzit prin intermediul a două centrale termice funcționale cu gaze naturale, cu Pt1 = Pt2 = 31 kW, prevăzute fiecare cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse cu caracteristicile: H1 = H2 = 1 m și D1 = D2 = 80 mm.

Hala este încălzită prin intermediul unei centrale termice funcționale cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la mașinile de transport proprii – cod deșeu 13 02 05\*, ulei de rapita), cu Pt = 80 kW, prevăzută cu cos din inox pentru evacuarea gazelor arse, cu caracteristicile: H = 6 m și D = 160 mm.

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

- **Transport rutier de marfuri (marfuri nepericuloase) – cod CAEN 4941 desfășurată la nivel național**

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș





- Baruri si alte activitati de servire a bauturilor – cod CAEN 5630

## 8. Programul de funcționare

- 8 ore, 5 zile/saptamana, 254 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)

#### AER

- 2 cosuri metalice, aferente celor doua centrale termice, functionale cu gaze naturale, cu  $Pt_1 = Pt_2 = 31$  kW, cu caracteristicile:  $H_1 = H_2 = 1$  m si  $D_1 = D_2 = 80$  mm;
- cod din inox aferent centralei termice functionala cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii – cod deseu 13 02 05\*, ulei de rapita), cu  $Pt = 80$  kW, cu caracteristicile:  $H = 6$  m si  $D = 160$  mm.

#### Masuri pentru prevenirea impurificarii aerului

- Gazele rezultate din centralele termice trebuie sa fie evacuate in atmosfera prin intermediul cosului.
- Inaltimea cosului (diferenta dintre altitudinea debuseului cu aer liber si altitudinea medie de la sol la punctul luat in considerare) exprimata in metri se determina, pe de o parte in functie de nivelul emisiilor de poluanti in atmosfera, si pe de alta parte in functie de existenta obstacolelor susceptibile sa jeneze dispersia gazelor si de mediul din jurul instalatiei.

#### APA

- statie de epurare mecano-biologica (15 l.e.  $Q = 2,25$  mc/zi), pentru epurarea apelor uzate menajere provenite de la grupurile sanitare, alcatuita dintr-o camera de oxidare unde are loc fermentarea aeroba si o camera de sedimentare;
- separatorul de hidrocarburi bicompartimentat cu filtru coalescent ( $Q = 1,5$  l/s), pentru epurarea apelor pluviale, potential contaminate, provenite din zona in care sunt spalate autovehiculele si din zona parcarilor;
- sistem de rigole, retea de canalizare si camin betonat pentru colectarea apelor uzate menajere epurate si a apelor pluviale epurate.

#### Masuri pentru prevenirea impurificarii apei

- Reziduurile apoase evacuate de pe platforma nu trebuie sa fie susceptibile de a degrada retelele de canalizare si nu trebuie sa contina substante care sa ingreuneze buna functionare a lucrarilor de tratare.

#### SOL

- ✓ Platforma betonata cu  $S = 5000$  mp pentru parcare masinilor din dotare.
- ✓ Hala cu suprafata de 1850 mp compartimentata in:
  - depozit de frig constituit din sase celule frigorifice;
  - magazie piese auto aferenta service-ului auto;
  - spatiu in interiorul halei, pentru stocarea temporara a diverselor produse/marfuri nepericuloase, ce urmeaza a fi transportate cu mijloace auto de transport proprii;
  - spatiu service auto cu suprafata de 500 mp prevazut cu canal/rampa de stocare uleiuri uzate;
- ✓ Rezervor metalic, ingropat, orizontal, monocompartimentat, cu pereti dubli, pentru stocarea temporara a motorinei cu o capacitate de 50 mc, prevazut cu pompa de alimentare cu un singur pistol.
- ✓ Bazin din PVC pentru stocare adblu, suprateran, montat pe suport metalic, cu capacitatea de 5 tone.

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019 \*

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



✓ Spatiu acoperit cu suprafata de 150 mp, prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara a deseurilor generate.

### **Masuri pentru prevenirea impurificarii solului**

- *Incarcarile si descarcarile de materiale si deseuri trebuie sa aiba loc in zone desemnate, protejate impotriva pierderilor prin scurgeri.*
- *Deseurile vor fi depozitate astfel incat sa se previna orice contaminare a solului si a apei.*
- *Stocarea tuturor produselor sau deseurilor solide sau lichide susceptibile sa provoace poluarea mediului se va face pe soluri impermeabile mentinute in buna stare si care garanteaza imposibilitatea infiltrarii poluantilor in sol.*
- *Curatarea platformei se va face cu materiale adsorbante/absorbante, ecologice (cu structura celulozica sau turba), reducandu-se in acest mod consumul de apa pentru spalari si eliminand in acelasi timp riscul de a ajunge produsele petroliere in sol/subsol.*

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

- ✓ Platforma betonata cu S= 5000 mp pentru parcare masinilor din dotare.
- ✓ Hala cu suprafata de 1850 mp compartimentata in:
  - depozit de frig constituit din sase celule frigorifice;
  - magazie piese auto aferenta service-ului auto;
  - spatiu in interiorul halei, pentru stocarea temporara a diverselor produse/marfuri nepericuloase, ce urmeaza a fi transportate cu mijloace auto de transport proprii;
  - spatiu service auto cu suprafata de 500 mp prevazut cu canal/rampa de stocare uleiuri uzate.
- ✓ Statie epurare tip BIOCLAR pentru tratarea apei menajere (15 l.e., Q = 2,25 mc/zi).
- ✓ Centrala termica functionala cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii – cod deșeu 13 02 05\*, ulei de rapita), cu Pt = 80 kW, prevazuta cu cos din inox pentru evacuarea gazelor arse, cu H = 6 m si D = 160 mm.
- ✓ Doua centrale termice pentru incalzirea spatiului administrativ, functionale cu gaze naturale, cu Pt1 = Pt2 = 31 kW, prevazuta fiecare cu cos metalic pentru evacuarea gazelor arse cu H1 = H2 = 1 m si D1 = D2 = 80 mm.
- ✓ Rezervor metalic, ingropat, orizontal, monocompartimentat, cu pereti dubli, pentru stocarea temporara a motorinei cu o capacitate de 50 mc, prevazut cu pompa de alimentare cu un singur pistol.
- ✓ Bazin din PVC pentru stocare adblu, suprateran, montat pe suport metalic, cu capacitatea de 5 tone.
- ✓ Post TRAFU.
- ✓ Spatiu acoperit cu suprafata de 150 mp, prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara a deseurilor generate.
- ✓ Generatoare de curent functionale cu motorina – 2 bucati.
- ✓ Spalatorie auto cu un singur post, prevazuta cu separator de hidrocarburi de 1,5 l/s.
- ✓ Sistem de rigole pentru preluarea apelor provenite de la spalatoria auto si de la spalarea platformei, potential contaminate.
- ✓ Europubela pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozitul autorizat de deseuri menajere.

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

#### **AER – EMISII**

✓ Emisiile in aer rezultate in urma desfasurarii procesului de ardere a combustibililor lichizi (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii, cod deșeu 13 02 05\*, ulei de rapita) nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



specifici stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei:

Denumire sursa de emisie	Indicatori specifici	Valori Limita de Emisie la un continut de O2 de 3% in gazele reziduale uscate (mg/Nmc)
- cod din inox cu caracteristicile: H = 6 m si D = 160 mm, aferent centralei termice functionala cu combustibil lichid (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii – cod deseu 13 02 05*, ulei de rapita), cu Pt = 80 kW.	Monoxid de carbon (CO)	170
	Oxizi de sulf (SO2)	1700
	Oxizi de azot (NO2)	450
	Pulberi	50

### CALITATEA AERULUI

✓ Emisiile fugitive se vor determina ca imisii la limita amplasamentului; acestea nu vor depăși valorile stabilite de Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.

### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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.

### APA UZATA

✓ Limitele maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor epurate, evacuate din statia de epurare, stabilite conform NTPA – 001/2005 aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare, sunt urmatoarele:

Nr. crt.	Indicator	U.M	Concentratii maxime admise
1.	pH	unitati pH	6,5 -8,5
2.	Materii totale in suspensie	mg/l	60
3.	Reziduu filtrat la 105°C	mg/l	1000
4.	CBO5	mg O2/l	25
5.	Consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu CCOCr	mg O2/l	125
6.	Fosfor total	mg/l	2
7.	Substante extractibile	mg/l	20
8.	Detergenti sintetici	mg/l	0,5
9.	NH <sub>4</sub>	mg/l	3

### APA PLUVIALA

✓ Apele pluviale epurate de separatorul de hidrocarburi se vor incadra in limitele prevazute de NTPA – 001/2005, aprobat prin H.G. nr. 188/2002, cu modificarile si completarile ulterioare, respectiv:

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019  
 Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
 Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



Nr. crt.	Indicator	U.M	Concentratii maxime admise
1.	pH	unitati pH	6,5 -8,5
2.	Substante extractibile	mg/l	20
3.	Produse petroliere	mg/l	5 (fara irizatii)

### SOL

✓ Valorile concentratiilor indicatorilor poluanti specifici activitatii, prezenti in perimetrul societatii, nu vor depasi limitele prevazute in Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.

### ZGOMOT:

✓ Activitatea de pe amplasament nu trebuie sa produca zgomote care sa depaseasca limitele prevazute in SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

### III. Monitorizarea mediului

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

a) Titularul de activitate are obligatia sa monitorizeze nivelul poluantilor în aer: CO, SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, pulberi, rezultati in urma procesului de ardere a combustibilului lichid (ulei uzat provenit de la masinile de transport proprii – cod deseuri 13 02 05\*, ulei de rapita) – **puncte de monitorizare:** cos de evacuare noxe aferente centralei termice functionala cu combustibil lichid, existenta pe amplasament – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3. – AER emisii).

b) Monitorizarea emisiilor in apele uzate epurate si evacuate intr-o vale necadastrata ce descarca apele in raul Arges, **punct de monitorizare** – ultimul camin din incinta amplasat langa caminul de apa - **semestrial**. Analizele vor fi efectuate de catre un laborator autorizat RENAR.

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, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod de stocare temporara)

Cod deseuri	Denumire deseuri	Instalatie/ sectie	Cantitate generata estimata	Stare fizică	Stocare temporara
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	3 mc/an	solidă	Europubela plastic asezata pe platforma betonata
16 01 17	Deseuri metalice feroase	Atelier	10 kg/luna	solidă	Container metalic asezat pe platforma betonata.
16 01 18	Deseuri metalice neferoase	Atelier	5 kg/luna	solidă	Container metalic asezat pe platforma betonata.

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019  
 Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
 Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	20 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Intreaga unitate	10 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
15 01 03	Ambalaje din lemn (paleti)	Intreaga unitate	50 kg /luna	solida	Vrac pe platforma betonata.
15 01 04	Ambalaje metalice	Intreaga unitate, inclusiv activitatea de bar	10 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
15 01 07	Ambalaje din sticla	Activitatea de bar	5 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Atelier - parcul auto propriu	500 kg/luna	solida	Vrac pe platforma betonata.
16 06 01*	Baterii cu plumb	Atelier - parcul auto propriu	10 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere.	Atelier - parcul auto propriu	4 tone/an	lichida	Cubitaier din plastic de 1 tona, prevazute cu insertie metalica asezate pe platforma betonata.
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în alta parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Atelier	5 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
16 01 13*	Lichid frana uzat	Atelier - parcul auto propriu	1 kg/luna	lichida	Bidoane plastic asezate pe platforma betonata.
16 01 14*	Fluide antigel cu continut de substante periculoase	Atelier - parcul auto propriu	1 kg/luna	lichida	Bidoane plastic asezate pe platforma betonata.
16 01 15	Lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14				
16 01 07*	Filtre de ulei	Atelier - parcul auto propriu	5 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.



Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019  
Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



16 01 20	Sticla	Atelier	10 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
16 01 12	Plăcute de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	Atelier - parcul auto propriu	10 kg/luna	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.
19 08 05	Nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenesti	Epurarea apelor uzate	50 kg/an	solida	Container plastic asezat pe platforma betonata.

## 2. Deșuri predate catre unitati autorizate

Cod dese	Denumire dese	Instalatie/sectie	Cantitate generata estimata	Stare fizică	Destinatie
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Intreaga unitate	3 mc/an	solidă	Unitati economice autorizate.
16 01 17	Deseuri metalice feroase	Atelier	10 kg/luna	solidă	Unitati economice autorizate.
16 01 18	Deseuri metalice neferoase	Atelier	5 kg/luna	solidă	Unitati economice autorizate.
15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Intreaga unitate	20 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Intreaga unitate	10 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
15 01 03	Ambalaje din lemn (paleti)	Intreaga unitate	50 kg /luna	solida	Unitati economice autorizate.
15 01 04	Ambalaje metalice	Intreaga unitate, inclusiv activitatea de bar	10 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
15 01 07	Ambalaje din sticla	Activitatea de bar	5 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Atelier - parcul auto propriu	500 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
16 06 01*	Baterii cu plumb	Atelier - parcul auto propriu	10 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de	Atelier	5 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.

Autorizatie de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



	protecție contaminate cu substanțe periculoase				
16 01 13*	Lichid frana uzat	Atelier - parcul auto propriu	1 kg/luna	lichida	Unitati economice autorizate.
16 01 14*	Fluide antigel cu continut de substante periculoase	Atelier - parcul auto propriu	1 kg/luna	lichida	Unitati economice autorizate.
16 01 15	Lichide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14				
16 01 07*	Filtre de ulei	Atelier - parcul auto propriu	5 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
16 01 20	Sticla	Atelier	10 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
16 01 12	Plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	Atelier - parcul auto propriu	10 kg/luna	solida	Unitati economice autorizate.
19 08 05	Nămoluri de la epurarea apelor uzate orășenesti	Epurarea apelor uzate	50 kg/an	solida	Unitati economice autorizate.

### 3. Deșeuri valorificate pe amplasament in procesul de ardere a combustibililor lichizi in centrala termica proprie

Nr. crt.	Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa	Cantitate estimata	Stare fizica	Mod de valorificare/operatia
1.	13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere.	Atelier - parcul auto propriu	4 tone/an	lichida	Intreaga cantitate de ulei uzat generata pe amplasament este folosita drept combustibil pentru functionarea centralei termice proprii - R 1: întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie.

#### Nota:

- a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.
- b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, insa in cazul in care aceasta nu poate fi evitata, valorificarea lor, iar in caz de imposibilitate tehnica si economica, eliminarea acestora, evitandu-se impactul asupra mediului.



Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuita in data de 30.10.2019  
 Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
 Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, judetul Arges



#### 4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deseuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

#### 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

#### 7. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- ✓ deseuri cutii carton, deseuri mase plastice, deseuri ambalaje din lemn – se predau unităților de valorificare;
- ✓ recipiente plastic și metalici (containere metalice, cubitainere din plastic pentru stocare) – se reutilizează, iar cei deteriorați se predau unităților de eliminare / valorificare.

#### 8. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249/2015/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

#### 1. Substanțele și amestecuri periculoase folosite:

- adblu, stocat temporar în bazin din PVC, suprateran, montat pe suport metalic cu capacitatea de 5 tone;
- motorina pentru alimentarea parcului auto propriu, stocată temporar în rezervor metalic, îngropat, orizontal, monocompartimentat, cu pereți dubli, cu o capacitate de 50 mc. Consum lunar de motorină - circa 50 tone.
- ulei uzat (**13 02 05\***) – circa 4 tone/an, generat doar de la autovehiculele proprii de transport marfă (parcul auto propriu), stocat temporar în cubitainere din plastic de 1 tonă, prevăzute cu inserție metalică, așezate pe platforma betonată, acoperită (spațiu stocare deseuri generate de societate).

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

Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje se face în conformitate cu legislația în vigoare, în speta Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

#### 3. 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.

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019 \*

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș



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.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase – nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate – nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente – nu este cazul.

#### 4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora;
- se va ține evidența cantităților utilizate și a modului de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări;
- se va respecta regulamentul de exploatare al instalațiilor cu arii periculoase de explozie și a celor de depozitare/vehiculare substanțe chimice și periculoase.

#### 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

- Anual** - nivelul de emisii pentru fiecare poluant.
- Semestrial** - valoarea concentrației indicatorilor de calitate ai apelor uzate epurate (menajere și pluviale) evacuate.
- Anual** - situația gestiunii deșeurilor rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deseuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
- Anual** – până la 25 februarie – situația deșeurilor de ambalaje și a ambalajelor puse pe piață
- Semestrial** - evidența gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor HG. 235/2007.
- Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- Raportari SIM:**

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr.794/2012 cu modificările și completările ulterioare – Anexa 1	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa 1
2.	Raportare gestionare uleiuri uzate	anual	Conform HG. 235/2007 și la solicitarea, respectiv în formatul autorității competente pentru protecția mediului	Chestionar 2 Generatori uleiuri exclusiv service urle și PPA

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019

Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Arges



Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
3.	Statistica deșeurilor: Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri	anual	31 martie	Chestionar 4 PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri
4.	Statistica deșeurilor: Chestionar TRATARE – completat de tratatorii de deșeuri.	anual	31 martie	Chestionar 5: TRATARE

**Titularul activității are obligația:**

- informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;
- de a solicita Agenției pentru Protecția Mediului Argeș reînnoirea autorizației de mediu cu minimum 45 de zile înaintea expirării autorizației de mediu existente.

Prezenta autorizație de mediu conține 22 (douazeci și două) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.



**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**

p. Șef serviciu  
Avize, acorduri, autorizații,  
ecolog Georgeta - Denisa MARIA

Șef serviciu  
Calitatea Factorilor de Mediu,  
dr.ec. Sorina Cristina MARIN

Intocmit,  
ing. Ecaterina COSTACHE

Autorizație de Mediu nr. 181 din 14.12.2016 revizuită în data de 30.10.2019  
Titular activitate - S.C. ALBERT COMIMPEX S.R.L.  
Amplasament – comuna Cateasca, sat Catanele, nr. 32 B, județul Argeș