



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 3221 / 19.05.2022

Către,

SC CELLY CONCEPT SRL
municipiul Pitești, str. Frații Golești nr. 101-103, județul Argeș

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 130 din 28.03.2012**, revizuită la data de 19.05.2022, pentru activitatea „Comert cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate - cod CAEN 4730”, desfășurată în municipiul Pitești, str. Egalității nr. 41, județul Argeș.

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



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099;
Fax 0248 213 200; 0248401993

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 130 din 28.03.2012
revizuită la data de.....19.05.2022.....

Ca urmare a cererii adresate de **SC CELLY CONCEPT SRL**, cu sediul în municipiul Pitești, str. Frații Golești nr. 101-103, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Argeș cu nr. 3221/04.02.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu amendamentele ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului – aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008 și a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emisie a autorizației de mediu, Legii nr. 55/2020 privind unele modificări pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru funcționarea: **SC CELLY CONCEPT SRL**, în municipiul Pitești, str. Egalității nr. 41, județul Argeș;

care prevede:

- comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate - cod CAEN 4730;

date de contact: tel.: 0248/216492-212642, fax: 0248/212642, e-mail: cellyconcept2018@gmail.com;

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat în baza:

- Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului;
- Autorizației de mediu nr. 130 din 28.03.2012;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare.



Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 130 din 28.03.2012 revizuită conține:

- Cerere solicitare modificare valabilitate conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, întocmită de SC CELLY CONCEPT SRL;
- Autorizația de mediu nr. 130 din 28.03.2012, emisă de APM Arges pentru SC CELLY RO SRL;
- Decizie nr. 68/22.02.2019 pentru mentinerea autorizației de mediu nr. 130 din 28.03.2012 cu completari;
- Decizie nr. 138/05.04.2018 privind transferul autorizației de mediu nr. 130 din 28.03.2012 de la SC CELLY RO SRL către SC CELLY CONCEPT SRL;
- Declarație pe propria răspundere privind desfasurarea activității in aceleasi conditii pentru care s-a emis Autorizația de mediu nr. 130 din 28.03.2012, intocmita de SC CELLY CONCEPT SRL;
- Certificat de inregistrare, eliberat pentru SC CELLY CONCEPT SRL de Oficiul Registrului Cornertului Argeș, la data de 06.12.1993 cod unic de înregistrare 38691302/15.01.2018, nr. de ordine in registrul comerțului: J3/88/15.01.2018;
- Certificat constatator nr. 8009/19.02.2018, emis pentru SC CELLY CONCEPT SRL de Oficiul Registrului Comertului de pc lângă Tribunalul Argei, conform căruia societatea îndeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea nr. 359/2004, cu modificările si completările ulterioare);
- Autorizația nr. 9042/2020 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, industriale pluviale în sistemul de canalizare al municipiului Pitești emisă de SC Apă Canal 2000 SA;
- Contract nr. 87/20.03.2018 prestări servicii de salubritate pentru agenti economici încheiat cu S.C. Salubritate 2000 SA;
- Contract de prestări servicii nr. E176/10.07.2018 încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL+anexa 4;
- Evaluarea emisiilor totale anuale de COV în atmosferă din anul 2020 intocmit de Barbu Nicolae, expert tehnic judiciar;
- Raport de încercare nr. 127/15.02.2021, pentru apă uzată, emis de SC Apă Canal 2000 SA Pitești;
- Buletin nr. 252/12.01.2022 – măsurători prize generale la pământ și continuități întocmit de SC General Prest SA;
- Buletin de verificare metrologică nr. 0159189/19.02.2021 emis de Biroul Român de Metrologie Legală;
- Buletin de verificare metrologică nr. 158968/22.02.2021 emis de Biroul Român de Metrologie Legală
- Raport de încercare nr. 2280/22.09.2021, pentru imisii, emis de SC Laboratot AGM Muntenia SRL;
- Raport de încercare nr. 538/20.04.2021, pentru imisii, emis de SC Laboratot AGM Muntenia SRL;
- Raport de încercare nr. 127/16.02.2021, pentru imisii, emis de SC Laboratot AGM Muntenia SRL.

Autorizație de Mediu nr. 130 din 28.03.2012 revizuită la 19.05.2022
titular activitate – SC Celly Concept SRL
amplasament: municipiul Pitești, str. Egalității nr. 41, județul Argeș



Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr. 130 din 28.03.2012 conține:

- Fișă de prezentare declaratie, întocmită de SC CELLY RO SRL Pitești și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități;
- Certificat de înregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Cornertului Argeș, la data de 06.12.1993 cod unic de înregistrare 4993500;
- Certificat constatator emis la data de 05.01.2012, de Oficiul Registrului Comertului de pc lângă Tribunalul Argei, conform căruia societatea îndeplinește condițiile de funcționare specifice fiecărei autorități publice (Legea nr. 359/2004, cu modificările și completările ulterioare);
- Contracte de vânzare-cumpărare nr. 12.927/24.07.1992, nr. 1829/16.04.1996 nr.2015/29.04.1996;
- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 161/16.08.2011 eliberată de Administratia Bazinală de Apă Argeș Vedea Pitesti;
- Autorizația nr. 3512/2010 privind alimentarea cu apă și evacuarea apelor uzate menajere, industriale pluviale în sistemul de canalizare al municipiului Pitești emisă de SC Apă Canal 2000 SA;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentarc cu apă și de canalizare nr. 22012/17.09.2008 încheiat cu APA CANAL SA;
- Contract nr. 1415/24.06.2010 încheiat cu S.C. Salubritate 2000 SA privind prestarea serviciului de salubritate pentru agenți economici +ct aditional nr. 1/17.01.2011;
- Contract prestari servicii nr. 364.1/03.11.2008 incheiat cu SC PETROMAR IMPEX SRI, pentru preluare uleiuri uzate, emulsii slamura de dcpunere mentenanță corectiva, +ct aditional nr. 1;
- Autorizatie sanitara de functionare nr. 2616/24.02.1997 eliberata de Directia de Sanatate Publică Arges;
- Aviz de Prevenire și Stingerea Incendiilor nr. 51009/27.01.2004, eliberată de Inspectoratul pentru Situatii de Urgență „Cpt. PUICĂ NICOLAE” al jud. Argeș pentru statie distributie carburanți;
- Autorizatie de securitate la incendiu nt. 551954/19.12.1996, eliberată de Inspctoratul pentru Situații de Urgență cpt. „PUICĂ NICOLAE” al jud. Argeș;
- Certificat de Inspectie Tehnică în exploatare C.O.V. nr. 14497 din 15.082011, eliberat de S.C. IPROCHIM S.A. București;
- Proces verbal de verificare tehnică nr.556 C-519 din 14.072009 emis de IT-ISCIR-INSPECTIA TERITORIALĂ Pitești;
- Plan de încadrare în zonă de situatie.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta 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 ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;

Autorizatie de Mediu nr. 130 din 28.03.2012 revizuită la 19.05.2022
titular activitate – SC Celly Concept SRL
amplasament: municipiul Pitești, str. Egalității nr. 41, județul Argeș



- sa ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
- sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitării consecințelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.
- c) Respectarea celor prevăzute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- d) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor si avizelor anexate in sensul afectării factorilor de mediu.
- e) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- f) Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminării lor in condițiile neafectării mediului.
- g) Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislația si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- h) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- i) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- j) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- k) Informarea A.P.M. Argeș si a populației din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- l) Titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz, ale autorităților competente, potrivit legii;
- m) Operatorul economic are obligația să anunțe Agenției pentru Protecția Mediului Argeș în cel mai scurt timp orice accident sau incident susceptibil, prin consecințele lui directe sau evoluția lui previzibilă, să aducă daune mediului, efectele acestuia și modul de remediere ulterior, suportarea prejudiciilor cauzate;
- n) Respectarea condițiilor prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități.

Titularul activității este obligat să solicite si 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. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se va desfășura în conformitate cu prevederile legale următoare:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Ordin nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul M.A.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 locatorilor, 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 Acustica - 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.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările 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.
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje.
- Ordin nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- Regulament CE nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului CE nr. 1907/2006, cu modificările și completările 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.

Autorizație de Mediu nr. 130 din 28.03.2012 revizuită la 19.05.2022
titular activitate – SC Celly Concept SRL
amplasament: municipiul Pitești, str. Egalității nr. 41, județul Argeș



- 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.

Autorizația de mediu emisa 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:

1.1 Dotări:

Teren cu suprafața totală de 1232,65 mp din care construit aprox. 200 mp pe care sunt amplasate următoarele obiective:

- clădire stație (situată deasupra peronului pompelor) compartimentată în: birouri, vestiar, grup sanitar;
- depozit carburanți: 3 rezervoare metalice pozate subteran în cuve betonate și 3 pompe distribuție carburanți (o pompa bifrontală multiproduș, două pompe simple);
- stație independentă distribuție GPL auto - rezervor metalic cilindric orizontal, suprateran de stocare GPL, capacitate de 5000 l;
- spațiu comercializare produse alimentare și nealimentare;
- copertină metalică și peron pentru pompe, cămin guri de descărcare combustibil și guri recuperare vapori;
- platformă carosabilă, zonă spațiu verde;

Mijloace de transport utilizate: autocisterne omologate;

2. Materii prime utilizate - mod de depozitare:

- produse petroliere: benzină și motorină stocate în 3 rezervoare metalice subterane (din care unul bicompartimentat, cu capacitate totală 138 mc), izolate anticoroziv, dotat cu sisteme automate de detecție a eventualelor scurgeri de carburanți, amplasate în cuvă betonată, prevăzute cu guri de așchiere, alimentare măsurare închise cu capace metalice, având următoarele capacități și destinații:
- instalație monobloc tip SKID compusă din:
 - recipient de stocare pentru GPL, cilindric, orizontal, suprateran, echipat cu racorduri, aparatura de măsură și control, ventile și armături de siguranță (V=5 mc);
 - pompa centrifugă antrenată de un motor electric care asigură vehicularea GPL-ului, în faza lichidă, de la recipientul de stocare spre pompa de distribuție GPL și apoi la rezervorul din dotarea autovehiculului;
 - pompa de distribuție GPL, echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatura de măsură și control, afișare și înregistrare electronică;

Produse alimentare și nealimentare: apă, dulciuri, sucuri, odorizante, uleiuri auto, aditivi auto.



3. *Utilitati: apa, canalizare, energie etc.:*

- alimentarea cu apa în scop menajer si potabil se realizeaza din rețeaua stradală de alimentare cu apa a municipiului Pitești;
- evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in rețeaua de canalizare menajeră a municipiului Pitești;
- apele pluviale de pe platformă, posibil impurificate accidental cu produs petrolier, sunt colectate si directionate catre un separator de produse petroliere după care sunt evacuate in rețeaua de canalizare menajeră a municipiului Pitești;
- alimentarea cu energie electrică se face de la rețeaua existentă în zonă;
- încălzirea spațiilor se realizează cu aparate electrice (aer conditionat).

4. *Descrierea principalelor faze ale activității:*

- distributie carburanti: umplerea rezervoarelor cu carburanti (benzină, motorină), stocarea provizorie si distributia acestora la autovehicule prin intermediul a trei pompe;
- receptie si descarcare GPL din autocisterna in recipientul de stocare al statiei SKID si distributie GPL la autovehicule;
- comercializare produse alimentare și nealimentare.

5. *Produsele si subprodusele obținute:* -

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie:* -

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

8. *Program de funcționare:* 8 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an;

II. Instalațiile, masurile si condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile si instalațiile pentru evacuarea si dispersia poluanților in mediu, din dotare (pe factori de mediu):*

AER:

- sistem de recuperare a vaporilor de benzine prevăzut la rezervoarele de benzină;
- furtun flexibil prevazut cu pistol de alimentare și cuplaj de inchiderc automata a circuitului in cazul desprinderii accidentale a furtunului de alimentare la pompa de distributie GPL;
- dispozitive speciale pentru cuplarea etansa a pistolului de alimentare GPL cu valva de alimentare de pe recipientul autovehiculului, precum si dispozitiv pentru inchiderea automata a circuitului la atingerea nivelului maxim de umplere.

APA:

- separator de produs petrolier tip AWAS pe canahzarea pluvială.

SOL:

- rezervoarele pentru stocarea carburantilor sunt prevazute cu izolatie exterioară de bitum și cu protectie interioară anticorozivă realizată cu o vopsea specială si amplasate pe un radier



general din beton armat și ancorate de acesta pentru a preveni flotabilitatea în cazul ridicării pânzei de apă freatică.

- pubele pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării acestora de către societăți specializate.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- platforma betonată a incintei stației, cu panta pentru dirijarea apelor pluviale posibil impurificate către caminele colectoare;
- cuve de beton hidroizolate în care sunt amplasate rezervoarele de carburanți;
- racord pentru recuperarea emisiilor de compuși organici volatili (în perioada descarcării carburanților), la rezervoarele destinate depozitării benzinei;
- pubele pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere;
- 2 ziduri rezistente la explozie, de o parte și alta a instalației GPL auto, unul înspre construcțiile situate în incinta bisericii armene, iar celălalt înspre obiectivele stației distribuție carburanți.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuare în mediul depășiri permise și în ce condiții:

AER:

- emisiile totale anuale de compuși organici volatili (COV), rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de distribuție a benzinei, nu vor depăși valoarea de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală anuală tranzitată, conform prevederilor Legii nr. 264/2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină;

APA:

Apele uzate menajere și pluviale vor respecta concentrațiile maxime admise în H.G. nr. 352/2005 care modifică și completează H.G. nr. 188/2002 – NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, respectiv:

Nr. crt.	Indicator	U.M	Concentrații maxime admise
1.	pH	unități PH	6,5 -8,5
2.	Materii totale în suspensie	mg/l	350
3.	Consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu CCO-Cr	mg/l	500
4.	Produs petrolier	mg/l	5
5.	Azot amoniacal (NH ₄ ⁺)	mg/l	30
6.	Detergenți sintetici	mg/l	25
7.	Fosfor total (P _{tot})	mg/l	5



ZGOMOT:

- Activitățile de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența:

AER:

Titularul de activitate are obligația sa monitorizeze nivelul poluanților în aer - COV din benzină - **punct de monitorizare:** sisteme de recuperare vapori C.O.V.) - 1 evaluare/an.

APA:

Monitorizarea emisiilor în apă se va efectua astfel:

Indicator	Punct de emisie	Frecvența de monitorizare	Metoda de analiză
pH	cămin de vizitare situat la cca. 3,5 m de stâlpul de susținere al stației pe partea carosabilă	anuală	Conform standardelor în vigoare
Materii totale în suspensie			
Consum chimic de oxigen – metoda cu dicromat de potasiu CCO-Cr			
Produs petrolier			
Azot amoniacal (NH ₄ ⁺)			
Detergenți sintetici			
Fosfor total (P _{tot})			

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

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate: cantitatea de deșeuri, 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 astfel:
 - **anual** - raportarea deșeurilor;
 - **semestrial** - ulei uzat colectat;
 - Raportari SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>);

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



1.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	15 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES
----	--	-------	-----------	--------------------------

- a) Copie a Certificatului de inspecție COV - la reînnoirea acestuia.
b) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	1 mc/lună	solidă	pubele
2.	15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 07	ambalaje de hârtie și carton; ambalaje de materiale plastice; ambalaje de lemn; ambalaje metalice; ambalaje de sticlă	desfășurarea activității	1 t/an	solidă	pubele pentru fiecare tip de deșeu

Deșeuri periculoase:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	13 07 03*	alți combustibili (inclusiv amestecuri) - șlam petrolier din rezervoare	stocare produse petroliere	0,02 t/an	vâscoasă	butoaie metalice



2.	13 02 04* 13 02 05*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere; uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere;	desfășurarea activității	0,25 t/an	lichidă	butoaie de plastic
3.	13 05 02*	namoluri de la separatorul de ulei/apa	separator produse petroliere	150 kg/an	lichidă	butoi metalic
4.	13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	separator produse petroliere	150 kg/an	lichidă	butoi metalic

2. Deșeuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei Comisiei 2000/532/CE	Instalație/secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deseuri municipale amestecate	întreaga unitate	1 mc/lună	solidă	unități autorizate pentru eliminare
2.	15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 07	ambalaje de hârtie și carton; ambalaje de materiale plastice; ambalaje de lemn; ambalaje metalice; ambalaje de sticlă	desfășurarea activității	1 t/an	solidă	unități autorizate pentru valorificare

Autorizație de Mediu nr. 130 din 28.03.2012 revizuită la 19.05.2022
titular activitate – SC Celly Concept SRL
amplasament: municipiul Pitești, str. Egalității nr. 41, județul Argeș



3.	13 07 03*	alți combustibili (inclusiv amestecuri) - șlam petrolier din rezervoare	stocare produse petroliere	0,02 t/an	vâscoasă	unități autorizate pentru valorificare
4.	13 02 04* 13 02 05*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere; uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere;	desfășurarea activității	0,25 t/an	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
5.	13 05 02*	namoluri de la separatorul de ulei/apa	separator produse petroliere	150 kg/an	lichidă	unități autorizate pentru valorificare
6.	13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	separator produse petroliere	150 kg/an	lichidă	unități autorizate pentru valorificare

Notă:

- a) *Titularul activității are obligația sa încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.*
- b) *Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, însă în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, eliminarea acestora, evitându-se impactul asupra mediului.*

3. *Depozitarea definitivă a deșeurilor*

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

4. *Modul de transport al deșeurilor:*

- evidența lunară a deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 pentru fiecare tip, având în vedere cantitatea produsă, colectată, stocată temporar, modul de transport în scopul valorificării/depozitarii definitive;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.



5. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor:*

- a) 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;
- b) colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;

6. *Ambalaje folosite și rezultate – tipuri și cantități, modul de gospodărire a ambalajelor:*

- bidoanele de plastic (uleiuri auto), se comercializează împreună cu marfa, celelalte ambalaje valorificându-se prin unități autorizate;

V. **Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):**

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație/ secție	Cantitatea maxim stocată	Mod de stocare	Clasificare/ Fraze de risc
1.	motorină+ benzină	rezervor	80 mc	3 rezervoare subterane	H351, H226, H304, H315, H332, H373, H411
2.	GPL	Instalație monobloc tip SKID	5000 l	rezervor suprateran	H220, H280, H340, H350

Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: conform prevederilor Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: conform prevederilor legale în vigoare.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Substanțele /amestecurile vor fi însoțite de Fișe cu date de securitate întocmite conform **Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare.**

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 își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de



aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

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



**p. ȘEF SERVICIU
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa MARIA**

**p. ȘEF SERVICIU
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU**

**Întocmit,
ing. Adina-Florina BICĂ**