



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.54 din 23.03.2010

Revizuita in data de 11.07.2019

(Autorizatia de mediu nr. 54 din 23.03.2010 transferata isi inceteaza valabilitatea)

Titularul activității: **AUTO COBALCESCU SRL**

Adresa: Bucuresti, sector 3, Splaiul Unirii, nr.311

Punct de lucru: **AUTO COBALCESCU SRL**

Locația activității: în Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges

Activitatile se încadrează la următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor (service auto, spalatorie auto si vopsitorie)	-	-

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de **AUTO COBALCESCU SRL**, cu sediul in Bucuresti, sector 3, Splaiul Unirii, nr.311 și punctul de lucru în Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges, mail: dan.ghiold@bmw-autocobalcescu.ro, înregistrată la APM Argeș cu nr.8211/28.03.2019 si a completarilor nr.12663/16.05.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului si pentru modificarea unor acte normative, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu, cu completarile si modificarile ulterioare,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **AUTO COBALCESCU SRL**, cu punctul de lucru în Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Arges,

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. **54 din 23.03.2010** transferata de la SC VALAHIA INVESTMENTS SRL
- b) Generare noi cantitati de deseuri, cresterea cantitatilor de materii prime si materiale utilizate, modificari legislative;
- c) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- d) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- e) 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:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de **AUTO COBALCESCU SRL** .

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bucuresti, Cod Unic de Inregistrare nr. 1590376/09.12.1992.
- Certificat constatator nr. 144064/05.03.2019 eliberat de Oficiul National al Registrului Comertului.
- Contract inchiriere imobil din 26.03.2018 incheiat cu Arian Motors SRL, incheiere de data certa nr. 3/26.03.2018 (SPN Ratarescu si Stefanescu);
- Autorizatie gospodarire ape nr. 207/28.07.2017 eliberata de ABA Arges Vedea;
- Contract nr. 197/15.10.2019 si act aditional nr. 16/26.03.2019 incheiat cu SC INDECO pentru preluare deseuri generate;
- Contract nr. 81553/13.06.2018 incheiat cu SC APA CANAL 2000 SA privind alimentarea cu apa;
- Contract nr. 178/21.06.2018, pentru prestari servicii de salubritate, incheiat cu SC Salubritate 2000 SA;
- Raport incercare nr. 1050/08.08.2018 pentru apa uzata;
- Raport incercare nr. 1049/08.08.2018 pentru poluanti in emisie (COV);
- Raport incercare nr. 1048/08.08.2018 pentru emisii cos centrala termica;
- Raport incercare nr. 1051/08.08.2018 pentru zgomot exterior
- Fise de securitate pentru substantele chimice utilizate;
- Plan de amplasament si plan de incadrare in zona.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges, la apariția noilor modificări ale activității;

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11/09/2019
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Arges



- nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu;
- introducerea evidentei gestiunii deșeurilor, conf. HG 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia cantitate produsă, mod de stocare, transport și eliminare ;
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.D.D. 1798/2007, privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, depozitarea lor în condițiile neafectării factorilor de mediu și livrarea acestora către unități autorizate în reciclarea lor;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor și anume : colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea lor la agenții economici autorizați pentru valorificare ,
- procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele :
 - să nu prezinte pericol pentru factorii de mediu (apă, aer , sol, vegetație, fauna)
 - să nu producă poluare fonică sau miros;
 - să nu afecteze peisajul sau zone protejate.
- respectarea prevederilor Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- 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 mării 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 limita 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 deșeuri;
 - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
 - să asigure colectarea separată a întregii cantități de uleiuri uzate generate/colectate, conform anexei 1 din HG 235/2007, precum și stocarea în siguranță , în recipiente închise etans și rezistente la soc mecanic și termic;
 - se va preda toată cantitatea de ulei uzat operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de valorificare sau eliminare , însoțită de declarația pe propria răspundere, conform modelului prevăzut în anexa nr.2 din HG nr.235/2007;
- furnizarea de date la APM Argeș, privind gestionarea deșeurilor colectate/valorificate ;
- deținerea tuturor documentelor necesare de însoțire a deșeurilor transportate , din care să rezulte detinatorul, destinatarul, tipul de deșeu , locul de încărcare, locul de destinație și, după caz, cantitatea de deșeuri transportată și codificarea acestora conform legii ;
- interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate ;
- respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României, respectiv întocmirea formularului de expediție/transport ;
- **respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005 , privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuită în data de 11.07.2019
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



- respectarea prevederilor HG 170/2004, privind gestionarea anvelopelor uzate ;
- respectarea prevederilor Legii nr.249/28.10.2015, privind modalitatea de gestionare a ambalajelor: colectarea acestora, predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate in respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate catre unitatile autorizate pentru valorificare ;
- respectarea prevederilor HG 1132/18.09.2008, privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase, astfel:
 - colectarea bateriilor si acumulatorilor uzati se va face in spatii amenajate –imprejmuite si asigurate pentru prevenirea scurgerilor de electrolit;
 - predarea acestora la unitati autorizate in valorificarea lor;
 - nedezmembrarea acumulatorilor in vederea recuperarii de parti componente;
 - nedeverizarea pe sol sau in canalizare a electrolitului acumulatorilor;
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si inlatura urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plateste**”.
- se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in 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;
- 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.

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 ACPM obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- OUG nr. 75/2018 pentru modificarea si completarea unor acte normative in domeniul protectiei mediului si al regimului strainilor;
- Ordin M.M nr. 1171/2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu;
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007 cu modificările și completările ulterioare;

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.07.2010
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 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 pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- SR 10009/2017 privind „Acustica.Limite ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”.
- Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.235/2007 privind regimul uleiurilor uzate;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase.
- HG 1132/18.09.2008, privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase,
- HG 170/2004, privind gestionarea anvelopelor uzate ;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje;
- HG 735/2006 privind limitarea de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele și lacuri;
- 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 amendamentele ulterioare.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.
- 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 are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.

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 activității 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 oricaror lucrări/ bunuri/ dotări /servicii /instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuită în data de 11.07.2016
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Teren inchiriat în suprafața de 8443 mp, pe care se afla:

- Construcție P+1E, compartimentată astfel:

la parter:

- ✓ **Spatiu showroom** (S=1378 mp);
- ✓ **Zona de recepție** (S=40mp) prevăzută cu un elevator unde automobilul este diagnosticat.
- ✓ **Zona atelierului mecanic, electric** (S=336mp) unde se afla: 4 elevatoare, rampa geometrie, echipamente diagnoza, echipamente geometrie, analizor gaze și opacimetru, aparat de reglat faruri, aparat de încărcat freon, mașina de dejantat și echilibrat roți, stand de verificare sistem de frânare, recuperator solvent, rafturi metalice, suport reparat motoare. În atelier există 2 guri absorbție gaze esapament situat în pardoseala, care este cuplat la un cos de evacuare prevăzută cu turbina.
- ✓ **Magazie** (S=60mp) de piese și este compusă din 3 compartimente. Primul compartiment este prevăzută cu rafturi pentru depozitare scule și dispozitive, un dulap metalic pentru depozitare scule specifice BMW, al 2-lea compartiment se află un birou al gestionarului și rafturi metalice unde sunt depozitate toate piesele necesare desfășurării activității de reparații, schimburi de ulei, respectiv al 3-lea compartiment, numai rafturi metalice pentru piese specifice.
- ✓ **Zona atelierului de tinichigerie și vopsitorie** prevăzută cu:
 - Zona tinichigerie** (S=287 mp), dotată cu: un elevator, aparat de sudură, aparat de slefuit, 2 posturi de slefuit pentru pregătire vopsire (S=20mp), prevăzute cu filtre de reținere a prafului prin podea.
 - Laborator preparat vopsea** (S=10mp) este prevăzută cu un sistem electronic de preparare a vopselei necesare, în funcție de codul de culoare. Cabina de pregătire a vopselurilor este etanșă și prevăzută cu un cos de preluare a particulelor de vapori sau a mirosurilor provenite de la substanțele utilizate.
 - Zona vopsitorie – cabina de vopsit** (S=27mp) unde se execută efectiv vopsirea pieselor și uscarea acestora, este prevăzută cu sistem de filtrare atât în podea cât și în tavan, un cuptor cu funcționare pe gaze, pentru uscarea rapidă a vopselei aplicate. Cuptorul are prevăzută un cos de eliminare a gazelor de ardere, iar cabina de vopsit este prevăzută cu 2 cosuri de exhaustare.
- ✓ **Spatiu centrală termică** (S=20mp) și o cameră tehnică în care sunt amplasate centrala termică cu o putere de 225 Kw, compresorul și un sistem de încălzire a apei pe timp de vară prevăzută cu o monitorizare computerizată.
- ✓ **Spalatorie auto** (S=55mp) cu o linie de spalare (în cadrul service-ului auto) Spalarea autoturismelor destinate comercializării se face manual cu jet de apă sub presiune. Spalatoria este alimentată cu apă din rețeaua de distribuție. Spațiul unde se efectuează spalarea prezintă o rigolă de scurgere betonată, acoperită cu grilaje metalice care dirijează apele uzate spre separatorul de hidrocarburi destinat acestei zone și apoi sunt evacuate în colectorul pluvial existent pe latura sudică a incintei.

la etaj:

- ✓ **Sali de sedință, birouri, vestiare, grupuri sanitare**

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuită în data de 11.07.2014
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



- stație epurare PARAQUA PA 20;
- 2 separatoare hidrocarburi;
- platforma betonată cu 60 locuri parcare;
- platforma betonată securizată, acoperită, compartimentată pentru depozitare temporară deșeurilor (uleiuri uzate, anvelope, baterii, etc.)

2. Materii prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

Principalele materiale utilizate în procesele de tehnologie sunt:

Nr. crt.	Denumire material	Cantități (aprox.)/an	Utilizare	Ambalaje	Mod de depozitare
1	Placute de frână	500 kg	Întreținere auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
2	Cauciucuri	1200 kg	Întreținere auto	Nu este cazul	Magazie betonată și acoperită
3	Parbriz	1500 kg	Reparații	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
4	Filtre auto	800 kg	Întreținere auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
5	Curele	20 kg	Întreținere auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
6	Senzori	12 kg	Întreținere auto	Nu este cazul	Magazie betonată și acoperită
7	Suruburi și piulite	5 kg	Întreținere/Reparație auto	Nu este cazul	Magazie betonată și acoperită
8	Sisteme electrice	10 kg	Reparație auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
9	Piese metalice	3000 kg	Reparație auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
10	Ansamblu de esapament	120 kg	Reparație auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
11	Faruri, stopuri	200 kg	Reparație auto	Cutie de carton	Magazie betonată și acoperită
12	Acumulatori auto	20 buc	Reparații auto	Nu este cazul	Magazie betonată și acoperită
13	Lacuri	200 L	Reparații auto	Cutie metal	Magazie betonată și acoperită
14	Vopseluri	150 L	Reparații auto	Cutie metal	Magazie betonată și acoperită
15	Diluanti	200 L	Reparații auto	Cutie metal	Magazie betonată și acoperită
17	Chituri	50 L	Reparații auto	Cutie metal	Magazie betonată și acoperită
18	Mastic	8 L	Produse pentru reparații auto	Cutie metal	Magazie betonată și acoperită

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuită în data de 11.07.2011
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



19	Lichid de Frana	200 L	Intretinere auto	Bidon plastic	Magazie betonata si acoperita
20	Aditiv	300 L	Intretinere auto	Bidon plastic	Magazie betonata si acoperita
21	Ulei de motor	4000 L	Intretinere auto	Bidon plastic	Magazie betonata si acoperita
22	Ulei de cutie de viteze	300 L	Intretinere auto	Bidon plastic	Magazie betonata si acoperita
23	Agent lubrifiant	1 Kg	Intretinere auto	Ambalaj plastic	Magazie betonata si acoperita
24	Lichide hidraulice	15 L	Intretinere auto	Cutie metal	Magazie betonata si acoperita
25	Antigel cu anticorosiv pentru radiator, fara nitrati	120 L	Intretinere auto	Bidon plastic	Magazie betonata si acoperita

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

Alimentare cu apa

Apa este utilizata in scop potabil, menajer si tehnologic (spalatorie auto).

Sursa de apa: necesarul de apa al obiectivului este asigurat din rețeaua de distribuție (Dn = 110 mm) a mun. Pitești, in baza contractului incheiat cu S.C. Apa Canal 2000 S.A. Pitești.

Instalații de captare: din căminul de racord , apa este furnizata printr-un brașament (L = 15 m) executat din conducta PEHD (Dn = 63 mm).

Distribuția apei: Distribuția apei pentru consum curent se realizează , la presiunea rețelei orașenești, printr-o rețea de distribuție (L = 150 m) executata din conducta PEHD (Dn = 50 mm).

Debitele si volumele cerinței de apa sunt:

- $Q_{zimax} = 1,6 \text{ mc/zi} (0,055 \text{ l/s})$
- $Q_{zi \text{ med}} = 1,3 \text{ mc/zi} (0,045 \text{ l/s})$
- $V_{an \text{ mediu}} = 338 \text{ mc}$

Instalații de măsurare a volumelor de apa prelevate:- 1 debitmetru montat pe brașamentul la rețeaua oraseneasca.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere sunt colectate printr-o rețea de canalizare executata din tubulatura PVC (Dn = 200 mm , L = 115 m) si sunt transportate intr-o microstatie de epurare biologica. Apele epurate sunt evacuate in rețeaua de canalizare pluviala , colectorul de pe latura estica a incintei.

Statia de epurare mecano-biologica (Q = 3 mc/zi, 20 l.e.) tip Puraqua PA20 este o instalatie monobloc din polipropilena compartimentata in urmatoarele spatii tehnologice:

- compartiment de intrare si decantare primara;
- compartiment pentru fermentarea anaeroba a nămolului;
- camera de denitrificare ;
- camera de aerare (nitrificare si oxidare a substanțelor organice);
- camera de separare (decantare secundara).

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.07.2019
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



Apele uzate rezultate din spalatoria auto si igienizarea spatiilor de lucru sunt colectate printr-o rețea de canalizare executata din tubulatura PVC (Dn =160 mm , L = 10 m) si sunt transportate intr-un separator de hidrocarburi SP1 (Q = 5 l/s). Apele epurate sunt evacuate in colectorul pluvial existent pe latura estica a incintei.

Apele pluviale căzute pe acoperiș si platformele betonate sunt colectate printr-o rețea de canalizare din tuburi PVC (Dn = 160-315 mm , L = 380 m) compusa din 2 ramuri dispuse paralel cu laturile lungi ale clădirii si sunt epurate printr-un separator de hidrocarburi SP2 (Q = 50 l/s) final.

Receptorul apelor evacuate

Ansamblul apelor colectate din incinta sunt deversate in canalul care subtraverseaza DN 65B , in dreptul obiectivului si debușează in r. Argeș amonte de podul CF Golesti-Pitesti.

Debite si volume de apa evacuate :

- $Q_{zi\ max} = 1,4\ mc/zi\ (0,048\ l/s)$
- $Q_{zi\ med} = 1,2\ mc/zi\ (0,042\ l/s)$
- $V_{an\ med} = 338\ mc$

Energie electrica

Serviciul de furnizare a energiei electrice este asigurat de catre operatorul din zona. Pe amplasament existand si un punct de transformare necesar desfasurarii activitatii de intretinere si reparatii auto.

Energie termica

Energia termica este asigurata de centrala termica proprie cu o putere instalata de 225kw care functioneaza pe gaze naturale. Aceasta incalzeste atat spatiul administrativ cat si zona de service datorita unui sistem de radiatoare prevazute fiecare cu cate o turbina.

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

✓ **intretinerea si repararea autovehiculelor- cod CAEN 4520:**

- service auto;
- tinichigerie
- vopsitorie auto
- spalatorie auto;

Activitatea de service auto

- In atelierul de mecanica si electrica se executa operatii de reparare si reglare a ansamblurilor mecanice si electrice, operatii de verificare a sistemului de franare, al mecanismului de directie, revizii, etc.

Activitatea de tinichigerie si vopsitorie

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.07.2019
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Argeș



- In atelierul de tinichigerie si vopsitorie se executa operatii de indreptare, taiere, sudura, chituire, slefuire, vopsire, montare piese vopsite;

Spalatorie auto

Activitatea consta in spalarea si cosmetizarea autovehiculelor ce urmeaza a fi comercializate. Spalatoria este dotata cu 1 post spalare manuala cu ajutorul sistemului Karcher.

5. Produsele și subprodusele obținute:

- nu este cazul

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

- centrala termica cu functionare pe gaz (P= 225kw), pentru incalzire spatii functionale;

7. Programul de funcționare:

Regimul de lucru: 8ore/zi, 5zile/saptamana, 260zile/an

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

Pe amplasament se desfasoara si: *comert cu autoturisme si autovehicule usoare- cod CAEN 4511, comert cu amanuntul piese si accesorii pentru autovehicule- cod CAEN 4532*

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

1. Măsuri pentru protecția mediului:

a) Factorul de mediu - sol:

- spatii inchise, cu platforme betonate pentru desfasurarea activitatilor de service auto;
- containere metalice/plastic pentru dempozitarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice;
- platforme betonate pentru desfasurarea activitatii de spalatorie auto;

b) factorul de mediu - apă:

- microstatie de epurare biologica pentru apele uzate menajere;
- separator de hidrocarburi (Q= 5l/s), pentru epurarea apelor uzate tehnologice (de la spalatoria auto si igienizarea spatiilor de lucru);
- separator hidrocarburi (Q= 50l/s), pentru epurare ape pluviale cazute pe acoperis si platforme betonate;

c) factorul de mediu - aer:

- cos aferent atelierului mecanic (operatii slefuire) cu D= 70x70cm si H= 5m;
- cos evacuare noxe aferent centralei termice cu tiraj fortat (H=8m, D=400mm);
- cos aferent laboratorului pregatire vopsea pentru evacuare noxe (H=5m, D=200mm);
- cos evacuare noxe aferente cabinei vopsire (H= 6m, D= 80x80cm);
- cos cuptor uscare rapida vopsea (D=150mm, H= 5m);

d) factorul de mediu – zgomot:

- activitatea se desfășoară în spații închise, respectiv pe platforme betonate.

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

- drumuri de acces și platforme betonate;
- spatii securizate pentru colectare uleiuri uzate;

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.07.2009
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



- platforma betonata pentru stocare temporara deseuri generate;
- pubele pentru colectarea deșeurilor menajere și asimilabile.

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

AER:

- ✓ Valorile limita de emisie ale poluantilor specifici rezultati in urma desfasurarii proceselor tehnologice de pe amplasament, nu vor depasi limitele maxime pentru poluantii prevazuti in Ord. MAPPM 462/1993, astfel:

Nr. crt.	Denumire sursa de emisie	Indicatori specifici	Valori limita de emisie
1.	-cos metalic aferent laborator pregatire vopsea pentru evacuare noxe (H=5m, D=200mm);	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 2	100 mg/Nmc
		Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 3	150 mg/Nmc
2.	- cos metalic pentru evacuare noxe aferente cabinei vopsire (H= 6m, D= 80x80cm);	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 2	100 mg/Nmc
		Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 3	150 mg/Nmc
3.	- cos metalic cuptor uscare vopsea (D=150mm, H= 5m);	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 2	100 mg/Nmc
		Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 3	150 mg/Nmc
4.	- cos metalic aferent centralei termice cu tiraj fortat (H=8m, D=400mm);	monoxid de carbon (CO)	100 mg/mcN
		oxizi de azot (NO _x)	350 mg/mcN
		oxizi de sulf (SO _x)	35mg/mcN
		pulberi	5 mg/mcN

- ✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante in atmosfera sa nu depaseasca in aerul inconjurator valorile limita prevazute de Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului inconjurator;

APA

- ✓ Valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor evacuate, sectiunea ultimul camin dupa separatorul SP2, se vor incadra in prevederile Autorizatiei de gospodarire a apelor nr. 207/28.07.2017 , emisa de ABA Arges Vedea:

pH	6,5-8,5
Materii totale in suspensie	60 mg/l
CCOCr	125 mg/l
CB05	25 mg/l
Azot amoniacal	3 mg/l

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.07.2019
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



Substanțe extractibile	20 mg/l
Detergenți	0,5 mg/l
Reziduu fix	1000 mg/l
Produs petrolier	5 mg/l (fara irizații)

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- emisiile substanțe poluante pentru indicatorii menționați în cap.II.3- AER, punct prelevare:
 - cos cuptor uscure, frecvența **anual**
 - cos cabina vopsire- frecvența **anual**
 - cos metalic aferent laborator pregătire vopsea- frecvența **anual**
- monitorizarea emisiilor în apele uzate pentru indicatorii menționați în cap.II.3-APA, frecvența **anual**

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

- 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**;
- se va anunța APM Argeș și GNM - Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
- **semestrial** - evidența uleiurilor uzate generate, conf. HG. nr. 235/2007.
- **anual** - situația gestiunii deșeurilor 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
- în cazul producerii unui accident pe timpul transportului, transportatorul deșeurilor periculoase anunță imediat inspectoratul pentru situații de urgență și agenția pentru protecția mediului de pe raza județului unde s-a produs accidentul.
- evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.
- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: [http://raportare`.anpm.ro](http://raportare.anpm.ro);

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODDDES –	anual	31 martie	Chestionar 4: GD PRODDDES

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuită în data de 11.07.2016
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



	completat de generatorii de deseuri.			
2.	Raportare privind gestionarea uleiurilor uzate	anual	Cf. HG 235/2007 si la solicitarea, respectiv in formatul autoritatii competente pentru protectia mediului	Chestionar 2.1 Generatori uleiuri exclusiv service-urile si PFA

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

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar (tipuri, cantitati, mod depozitare):

Nr. crt.	Cod deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deșeu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Proveniența	Cantități anuale estimate (tone) / an	Stare fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeu menajer	Întreaga unitate	6	solidă	Container, pe platformă betonată
2.	15 01 02	Ambalaje de material plastic	Ambalare materii prime	1	solidă	Container, pe platformă betonată
3.	15 01 01	Ambalaje de hartie și carton	Ambalare materii prime	1.5	solidă	Container, pe platformă betonată
4.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare materii prime	0.5	solidă	Platformă betonată
5.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Ambalare materii prime	1	solidă	Container, pe platformă betonată
6.	15 02 02*	Absorbanti materiale filtrante	Atelier mecanic	1	solidă	Container, pe platformă betonată
7.	16 01 17	Metale	Atelier tinichigerie	10	solidă	Container, pe platformă betonată
8.	16 01 18	Metale neferoase	Atelier	5	solidă	Pe platformă betonată

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuită în data de 11.03.2019
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



			tinichigerie, mecanic			platforma betonata
9.	15 01 04	Ambalaje metalice	Ambalare materii prime	0.1	solida	Container, pe platforma betonata
10.	08 01 11*	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	Atelier vopsitorie	0.1	lichida	Container, pe platforma betonata
11.	08 01 12	Deseuri de vopsele si lacuri altele decat cele specificate la 080111*	Atelier vopsitorie	0.1	lichida	Container, pe platforma betonata
12.	07 07 04*	Alti solventi organici de spalare si solutii muma	Atelier mecanic	0.1	lichida	Container, pe platforma betonata
13.	07 07 01*	Lichide apoase de spalare si solutii muma	Atelier mecanic	0.1	lichida	Container, pe platforma betonata
14.	15 01 11*	Ambalaje metalice care contin o matrita poroasa format din materiale periculoase	Atelier mecanic, vopsitorie	0.1	solida	Container, pe platforma betonata
15.	16 01 13*	Lichide de frana	Atelier mecanic	1	lichida	Container, pe platforma betonata
16.	20 01 39	Materiale plastice	Atelier vopsitorie	3	solida	Container, pe platforma betonata
17.	16 05 04*	Butelii de gaze sub presiune	Atelier mecanic	0.1	solida	Container, pe platforma betonata
18.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de	Atelier mecanic	5	lichida	Butoi metalice, pe platforma

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.03.2019
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



		ungere				betonata, securizata
19.	13 01 11*	Uleiuri hidraulice sintetice	Atelier mecanic	0.1	lichida	Butoi metalic, pe platforma betonata, securizata
20.	13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Separator hidrocarburi	0.1	lichida	Container, pe platforma betonata
21.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Separator hidrocarburi	0.1	lichida	Container, pe platforma betonata
22.	20 01 02	Deseu de sticla	Atelier mecanic	2	solida	Container, pe platforma betonata
23.	16 01 11*	Placute de frana cu continut de azbest	Atelier mecanic	1	solida	Container, pe platforma betonata
24.	16 01 14*	Fluide antigigel cu continut de substante periculoase	Atelier mecanic	1	lichida	Container, pe platforma betonata
25.	20 01 33*	Baterii uzate	Atelier mecanic	0.5	solida	Container, pe platforma betonata
26.	20 01 36	Echipamente electrice	Atelier mecanic	0.1	solida	Container, pe platforma betonata
27.	16 01 03	Anvelope uzate	Atelier mecanic	1	solida	Pe platforma betonata

2. Deseuri valorificate/eliminate (tipuri, destinatia):

Nr. crt.	Cod deseu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Denumire deseu conf. Deciziei comisiei 2014/955/CE	Provenienta	Cantitati anuale estimate (tone) / an	Stare fizica	Mod valorificare/ eliminare
----------	---	--	-------------	---------------------------------------	--------------	-----------------------------

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.03.2019
 Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
 amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



1.	20 03 01	Deseu menajer	Intreaga unitate	6	solida	Unitati autorizate in preluare
2.	15 01 02	Ambalaje de material plastic	Ambalare materii prime	1	solida	Unitati autorizate in preluare
3.	15 01 01	Ambalaje de hartie si carton	Ambalare materii prime	1.5	solida	Unitati autorizate in preluare
4.	15 01 03	Ambalaje de lemn	Ambalare materii prime	0.5	solida	Unitati autorizate in preluare
5.	15 01 10*	Ambalaje contaminate	Ambalare materii prime	1	solida	Unitati autorizate in preluare
6.	15 02 02*	Absorbanti materiale filtrante	Atelier mecanic	1	solida	Unitati autorizate in preluare
7.	16 01 17	Metale	Atelier tinichigerie	10	solida	Unitati autorizate in preluare
8.	16 01 18	Metale neferoase	Atelier tinichigerie, mecanic	5	solida	Unitati autorizate in preluare
9.	15 01 04	Ambalaje metalice	Ambalare materii prime	0.1	solida	Unitati autorizate in preluare
10.	08 01 11*	Deseuri de vopsele si lacuri cu continut de solventi organici sau alte substante periculoase	Atelier vopsitorie	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare
11.	08 01 12	Deseuri de vopsele si lacuri altele decat cele specificate la 080111*	Atelier vopsitorie	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



12.	07 07 04*	Alti solventi organici de spalare si solutii muma	Atelier mecanic	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare
13.	07 07 01*	Lichide apoase de spalare si solutii muma	Atelier mecanic	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare
14.	15 01 11*	Ambalaje metalice care contin o matrita poroasa format din materiale periculoase	Atelier mecanic, vopsitorie	0.1	solida	Unitati autorizate in preluare
15.	16 01 13*	Lichide de frana	Atelier mecanic	1	lichida	Unitati autorizate in preluare
16.	20 01 39	Materiale plastice	Atelier vopsitorie	3	solida	Unitati autorizate in preluare
17.	16 05 04*	Butelii de gaze sub presiune	Atelier mecanic	0.1	solida	Unitati autorizate in preluare
18.	13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie si de ungere	Atelier mecanic	5	lichida	Unitati autorizate in preluare
19.	13 01 11*	Uleiuri hidraulice sintetice	Atelier mecanic	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare
20.	13 05 07*	Ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	Separator hidrocarburi	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare
21.	13 05 02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Separator hidrocarburi	0.1	lichida	Unitati autorizate in preluare
22.	20 01 02	Deseu de sticla	Atelier mecanic	2	solida	Unitati autorizate in preluare

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



23.	16 01 11*	Placute de frana cu continut de azbest	Atelier mecanic	1	solida	Unitati autorizate in preluare
24.	16 01 14*	Fluide antigel cu continut de substante periculoase	Atelier mecanic	1	lichida	Unitati autorizate in preluare
25.	20 01 33*	Baterii uzate	Atelier mecanic	0.5	solida	Unitati autorizate in preluare
26.	20 01 36	Echipamente electrice	Atelier mecanic	0.1	solida	Unitati autorizate in preluare
27.	16 01 03	Anvelope uzate	Atelier mecanic	1	solida	Unitati autorizate in preluare

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 deșeurilor, inasa 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.

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

Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

5. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- a) ținerea evidenței deșeurilor produse, conform H.G. nr. 856/2002: tipul deșeurii 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 agentii economici autorizati pentru valorificare;

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- colectarea selectivă a deșeurilor de ambalaje in vederea neamestecării cu alte tipuri de deseuri;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase utilizate (categori, cantități):

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.03.2019
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



Nr.	Denumire substanta	Stare fizica	Fraze pericol	Mod stocare
1.	Lacuri	lichid	H225; H226; H315; H317; H 318; H319; H332; H335; H336; H372; H373; H400; H410; H411; H412;	Magazie betonata si acoperita
2.	Vopseluri	lichid	H226; H302; H312; H314; H315; H317; H318; H319; H331; H332; H335; H336; H412	Magazie betonata si acoperita
3.	Diluanti	lichid	H225; H226; H302; H304; H312; H315; H319; H332; H335; H336; H361d; H373; H411; H412	Magazie betonata si acoperita
4.	Chituri (mastic multifunctional)	solid	H226; H304; H315; H319; H332; H335; H361d; H372; H412	Magazie betonata si acoperita
5.	Mastic (mastic gri pentru materiale plastice)	solid	H226; H304; H315; H319; H332; H335; H361d; H372; H412	Magazie betonata si acoperita
6.	Lichid de frana	lichid	H318; H319; H361d	Magazie betonata si acoperita
7.	Ulei de motor	lichid	H304; H413	Magazie betonata si acoperita
8.	Ulei de cutie de viteze	lichid	H301; H302; H304; H311; H314; H317; H318; H319; H331; H360FD; H373; H400; H410	Magazie betonata si acoperita
9.	Lichide hidraulice	lichid	H304; H332; H314; H318; H400; H410	Magazie betonata si acoperita
10.	Antigel cu anticorosiv pentru radiator, fara nitrati	lichid	H302; H373; H319; H360FD; H361d	Magazie betonata si acoperita

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: bidoane plastic, cutii metalice;
- transport: transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor;
- depozitare: magazie special amenajata;
- folosire/comercializare: substantele chimice sunt utilizate in cadrul activitatii desfasurate pe amplasament;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11.07.2019
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges



Gestiunea ambalajelor si deseurilor de ambalaje se va face in conformitate cu Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje cu modificarile si completarile ulterioare.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se vor respecta prevederile Regulamentului CE 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si amestecurilor periculoase;
- 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 instalatiilor cu arii periculoase de explozie si a celor de depozitare/vehiculare substante chimice si periculoase.

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

Prezenta autorizatie de mediu se emite fara program de conformare.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale in 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, 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.

Titularul activitatii este răspunzător de toate daunele ce s-ar produce, sub actiunea /in actiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligatia să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în conditiile legii, a oricaror lucrări/ bunuri/ servicii/ instalatii de trebuinta pentru neafectarea mediului înconjurător.

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

Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de 11/03/2019
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), județul Argeș



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.

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuală (conform art. I pct. 1 din OUG nr. 75/2018).

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu minimum 60 de zile inainte de ziua si luna in care a fost emisa autorizatia de mediu, conform art.3 alin.(2) din procedura pentru aplicarea vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu aprobata prin Ordinul 1171/2018.

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost redactată în 3(trei) exemplare.

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

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



**Întocmit,
chim. Viorica SORA**



Autorizația de mediu nr. 54 din 23.03.2010 revizuita in data de **11.07.2019**
Titular – SC AUTO COBALCESCU SRL
amplasament – Pitesti, cartier Prundu Autostrada, DN 65B (km 4+ 240), judetul Arges