



Nr. 27143 din 16.10......2023

CĂTRE,

S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Comuna Căteasca, sat Cateasca, judetul Argeș

Vă înaintăm alăturat AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10......2023 emisa pentru activitatile:

- Fabricarea articolelor din material plastic pentru constructii - cod CAEN 2223
- Productia de profile obtinute la rece – cod CAEN 2433
- Fabricarea altor articole din metal n.c.a. - cod CAEN 2599
- Depozitari (un rezervor pentru stocare GPL cu capacitatea de 2750 litri, folosit pentru alimentarea cuptorului cu gaze si a centralelor termice) – cod CAEN 5210

desfasurate in comuna Căteasca, sat Cateasca, judetul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Întocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

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

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





AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 29 din 18.01.2012

Revizuita in data de 22.02.2016

Revizuita in data de 17.05.2022

Revizuita in data de 16.10.2023

Titularul activității: S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Adresa: comuna Căteasca, sat Cateasca, Judetul Argeș

Punct de lucru: S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Locația activității: comuna Căteasca, sat Cateasca, Judetul Argeș

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

- Fabricarea articolelor din material plastic pentru constructii - cod CAEN 2223
- Productia de profile obtinute la rece – cod CAEN 2433
- Fabricarea altor articole din metal n.c.a. - cod CAEN 2599
- Depozitari (un rezervor pentru stocare GPL cu capacitatea de 2750 litri, folosit pentru alimentarea cuptorului cu gaze si a centralelor termice) – cod CAEN 5210

in scopul: spatii de productie – productia de trape pentru evacuarea fumului sau noxelor, productia de luminatoare, productia de fier beton, in vederea comercializarii acestora.

Emisă de: APM Argeș

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L., cu sediul in comuna Căteasca, sat Cateasca, judetul Argeș, privind revizuirea autorizatiei de mediu, înregistrată la A.P.M. Arges cu nr. 27143/22.11.2022 si a completarii cu nr. 18919/24.08.2023,

În urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului si parcurgerii etapelor procedurale,

in baza Hotărârii Guvernului nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare si a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările si modificarile ulterioare,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES



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

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

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



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L, cu punctul de lucru din comuna Căteasca, sat Cateasca, judetul Argeș.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 17.05.2022.
- b) Introducerea in textul autorizatiei de mediu a activitatii:
 - **Depozitari** (un rezervor pentru stocare GPL cu capacitatea de 2750 litri, folosit pentru alimentarea cuptorului cu gaze si a centralelor termice) – cod CAEN 5210
- c) Micsorarea capacitatii de depozitare a GPL-lui, de la doua rezervoare cu V1=3000 litri si V2=2750 litri, la un singur rezervor V2=2750 litri.
- d) Realizarea unei noi hale de productie cu suprafata S=1561 mp, pentru care a fost eliberata Autorizatia de construire nr. 95/30.07.2019 de primaria comunei Cateasca, judetul Arges.
- e) Utilizarea in cadrul desfasurarii activitatii pe amplasament de materii prime noi, respectiv: rasini poliestericice nesaturate, fibra de sticla, fier beton.
- f) Obtinerea Autorizatiei de Gospodarire a Apelor nr. 212/20.06.2022, valabila pana la data de 30.06.2027, emisa de Administratia Bazinala de Apa Arges-Vedea.
- g) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- h) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- i) 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.
- j) In baza Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, intocmită de S.C. LABORATOR AGM MUNTENIA S.R.L.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autoritati:

- Certificat de inregistrare, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Arges la data de 25.03.2019, Cod Unic de Inregistrare 14188606/21.09.2001, nr. O.R.C.: J3/810/19.06.2003.
- Certificat constatator nr. 51844/14.07.2023, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langă Tribunalul Arges, care atesta ca s-a inregistrat declaratia pe propria raspundere, conform căreia firma indeplineste conditiile de functionare, specifice fiecărei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vanzare cu garantie ipotecara, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu Muresan Ovidiu si Muresan Nicoleta.
- Autorizatie de construire nr. 95/30.07.2019, eliberata de Primaria comunei Cateasca.
- Proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor nr. 10459/23.12.2021
- Autorizatiei de Gospodarire a Apelor nr. 212/20.06.2022, valabila pana la data de 30.06.2027, emisa de Administratia Bazinala de Apa Arges-Vedea.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 730/15/SU-AG/13.01.2016, eliberata de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Aviz de securitate la incendiu nr. 526/14/SU-AG/26.04.2014, eliberat de I.S.U. „Cpt. Puica Nicolae” al judetului Arges.
- Adresa nr. 09/11.10.2023, emisa de S.C. ButanGas Romania S.A.
- Aviz obligatoriu de instalare nr. 848/19.12.2013, eliberat de I.T. ISCIR Bucuresti.
- Raport de inspectie nr. 249-812/06.10.2022, intocmit de CNCIR S.A. Sucursala Pitesti.

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Amplasament –comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



- Contract de comodat Rezervor propan nr. 13149/30.09.2013, incheiat cu S.C. ButanGas Romania S.A.
- Declaratie de conformitate nr. 541/15.09.2022, eliberata de S.C. BUTAN GAS ROMANIA S.A.
- Buletin de verificare nr. 541/15.09.2022, eliberat de S.C. BUTAN GAS ROMANIA S.A.
- Contract nr. 398/29.01.2019 + Anexe, incheiat cu S.C. ECO SINERGY S.A.
- Contract nr. 288/01.08.2015 de prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici, incheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.
- Contract de prestari servicii vidanjare nr. 78/08.04.2013 + Act aditional, incheiat cu S.C. EXPERT SERVICII VIDANJARE S.R.L.
- Contract de vanzare-cumparare nr. 7/26.03.2014 + Act aditional nr. 1, privind predarea deseurilor tehnologice, incheiat cu S.C. MANAGER ECO SOFT S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 107/13.07.2016 + Anexa + Act aditional nr. 1, privind predarea deseurilor, incheiat cu S.C. RECOM WASTE RECYCLING & MANAGEMENT S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 6825/15.03.2007, incheiat cu S.C. CEZ VANZARE S.A.
- Fisa cu date de securitate pentru GPL.
- Rapoarte de incercare pentru monitorizarea factorilor de mediu: zgomot, aer.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) 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.**
- b) **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.
- c) **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, acordandu-se o atenție speciala locuitorilor din proximitatea amplasamentului.**
- d) In cazul oricarui incident sau accident care afecteaza mediul in 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, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare, operatorul are urmatoarele obligatii:
 - sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecintelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protectia mediului si autoritatea competenta pentru inspectie si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitarii consecintelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament –comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



- e) 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**”.
- f) In caz de scurgeri masive de poluanti in cantitati necontrolate, se va opri faza sau instalatia respectiva si se va actiona conform procedurilor stabilite in Planul de prevenire si combatere a poluarilor accidentale. Totalitatea procedurilor este pusa la dispozitia autoritatii de mediu in orice circumstanta.
- g) In cazul incalcarii oricareia dintre conditiile prevazute in autorizatia de mediu, operatorul are urmatoarele obligatii:
- informeaza imediat autoritatea competenta pentru protectia mediului responsabila cu emiterea autorizatiei de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit conditiilor din autorizatia de mediu.
- h) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - 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.
- i) Substanțele sau amestecurile cărora le sunt atribuite sau care trebuie încadrate în frazele de pericol H340, H350, H350i, H360D sau H360F ori frazele de risc R45, R46, R49, R60 sau R61, din cauza conținutului lor în compuși organici volatili, fiind clasificate ca substanțe cancerigene, mutagene sau toxice pentru reproducere potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008, sunt înlocuite, în măsura în care este posibil, cu substanțe sau amestecuri mai puțin nocive, în termenul cel mai scurt cu putință.
- j) Orice modificare pe care producatorul intentioneaza sa o faca in instalatii sau in apropierea lor, in modul lor de functionare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate initial in documentatia ce sta la baza solicitarii autorizatiei de mediu, va fi adusa la cunostinta autoritatii competente pentru protectia mediului, impreuna cu toate elementele ei descriptive, inainte de efectuarea acesteia.
- k) La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- l) Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- m) Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.
- n) Pastrarea evidentei deseurilor de catre titularul de activitate, conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor – tipul deseului si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.
- o) Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin.(3) al OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
- p) Titularul trebuie să ia măsurile corespunzătoare potrivit cu natura și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor, și al reducerii la minim a efectelor lor.

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



- q) Titularul are obligația să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile efectuate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediu înconjurător.
- r) Este interzisă poluarea solului, subsolului, a apelor de suprafață și subterane, cât și a atmosferei cu reziduuri și emisii nocive, hidrocarburi și alte substanțe dăunătoare sau periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului.
- s) În caz de poluare accidentală, pentru zonele în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate, se vor aplica măsuri de decontaminare – curățare, remediere și/sau reconstrucție ecologică; se va proceda de asemenea la informarea de urgență a autorităților de mediu APM Arges, agenției pentru protecția mediului de pe raza teritorial – administrativă a județului în cauză, GNM –CJ și a populației din zonă.
- t) Este interzisă aducerea focului sub orice formă în zonele cu risc de incendiu, explozie, în afara de intervențiile ce fac obiectul unui permis de intervenție.
- u) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- v) Personalul de exploatare va fi instruit asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare.
- w) Se vor respecta prevederile legislației specifice pentru prevenirea și stingerea incendiilor.
- x) 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.
- y) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- z) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprastierea acestora și eliminarea de noxe.
- aa) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- bb) 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.
- cc) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- dd) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- ee) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- ff) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- gg) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- hh) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- ii) 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 riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonica sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- jj) Respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu completările și modificările ulterioare.
- kk) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizată pentru astfel de activități cu deșuri; deșeurile 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

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023

5

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Arges



- protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- II) Titularul autorizației trebuie să se asigure că deșeurile transferate către o altă persoană sunt ambalate și etichetate în conformitate cu standardele naționale și cu oricare alte standarde în vigoare privind etichetarea.
- mm) Titularul activității trebuie să dețină un registru complet pe probleme legate de operațiunile și practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus în orice moment la dispoziția persoanelor autorizate ale Agenției pentru inspecție.
- nn) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.
- oo) Respectarea prevederilor O.U.G. nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- pp) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.
- qq) 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.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu completările și modificările ulterioare.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- 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 locuitorilor, 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.
- 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.
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr. 17/2023 pentru aprobarea O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023 6
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș



- Legea nr. 249/2015 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 deșeuri de ambalaje.
- Ordin nr. 859/2005 – Ghid privind derularea procedurii de notificare și stabilirea unor cerințe specifice în procesul de autorizare a anumitor activități/instalații care utilizează solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili.
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu completările și modificările ulterioare.
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate, cu amendamentele ulterioare.
- 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.
- 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.

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

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

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023
 Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
 Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș



OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, 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.

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

- Fabricarea articolelor din material plastic pentru construcții - cod CAEN 2223
- Productia de profile obtinute la rece – cod CAEN 2433
- Fabricarea altor articole din metal n.c.a. - cod CAEN 2599
- Depozitari (un rezervor pentru stocare GPL cu capacitatea de 2750 litri, folosit pentru alimentarea cuptorului cu gaze și a centralelor termice) – cod CAEN 5210

1. Dotari (instalatii, utilaje mijloace de transport utilizate in activitate)

Teren, proprietate S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L., cu suprafata totala de 6133 mp pe care sunt amplasate urmatoarele obiective:

- a) Hala metalica nr. 1 cu Stotala =1561mp, regim de inaltime P+1E partial, compusa din:
- atelier productie cu suprafata de 1401 mp (parter);
 - birouri+grupuri sanitare cu suprafata de 160 mp (etaj).

Atelierul de productie este compartimentat astfel :

- zona termoformare;
- zona prelucrare materiale neferoase (aluminiu);
- zona prelucrare materiale feroase (tabla)+ magazie;
- magazie piese si materiale;
- vestiar + sala de mese + grup sanitar;
- camera centrala termica in care sunt amplasate 2 centrale termice, functionale cu GPL.

In zonele de productie sunt amplasate urmatoarele: cuptor cu functionare pe GPL pentru incalzire policarbonat – 1 buc., presa hidraulica pentru formatare policarbonat – 1 buc., masini de gaurit cu coloana – 2 buc., stanta – 1 buc., circular tip pendula – 1 buc., masina de debitat aluminiu – 1 buc., masina de debitat policarbonat – 1 buc., masina de ruluit si indreptat tabla – 1 buc., masina de taiat tabla (ghilotina) – 1 buc., masina indoit tabla (abkant hidraulic) – 1 buc.

b) Hala nr. 2 cu S = 296 m, compartimentata astfel:

- atelier mecanic dotat cu: ferastrau mecanic de debitat metal – 1 buc., polizor – 2 buc., masina de gaurit – 3 buc., masina de filetat – 2 buc., strung universal – 1 buc., mese lucru, rastele materiale, aparat electric de sudura, aparat sudura in argon, etc.;
- spatiu prevazut cu elevator, pentru mentenanta autoturismelor din parcul propriu, respectiv schimb de ulei de motor, restul operatiilor de service auto fiind realizate la unitati autorizate;
- spatiu productie elemente din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla, dotat cu: aparat de pulverizat rasina airles cu compresor – 1 buc., instalatie de exhaustare prevazuta cu tubulatura metalica pentru evacuare vapori, cu diametrul D = 310 mm si H= 4,5 m, mese de lucru, matrite fier, distilator acetona.

c) Hala metalica nr. 3, noua, cu Stotala=1561 mp, executata din cadre si grinzi din beton, cu pereti executati din panouri sandwich, dotata cu rastele metalice pentru depozitare diverse

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



materiale si 2 masini de profilat fier beton necesar, pentru realizarea armaturilor pentru beton armat.

- d) Rezervor metalic, pentru stocare GPL, suprateran, cilindric, orizontal, amplasat pe platforma betonata si imprejmuita, cu capacitatea de $V = 2750$ litri.
- e) Rezervor GPL – 1 buc. cu $V=2750$ litri.
- f) Bazine vidanjabile (Bv2, Bv3) – 2 bucati cu capacitatea de 15 mc fiecare.
- g) Bazin vidanjabil (Bv1) cu capacitatea de 3,5 mc.
- h) Bazin colectare ape pluviale cu $V=24$ mc.
- i) Centrale termice – 2 buc. ($Pt1 = 24$ kW, $Pt2 = 37$ kW).
- j) Parcare + alei pietonale + spatii verzi.

Mijloace de transport:

- Autovehicule: Ford Tranzit, Fiat Dublo, Dacia Logan Van, Fiat Scudo, Renault Trafic.

2. Materii prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite, mod de depozitare, cantitati

Materiile prime si materialele auxiliare, necesare desfasurarii activitatii sunt urmatoarele:

- policarbonat – 20000 mp/an;
- bare aluminiu – 26 tone/an;
- tabla – 55 tone/an;
- rasina poliesterica – 7200 kg/an;
- gel-coat - 4200 kg/an;
- fibra sticla - 3400 kg/an;
- acetona - 1650 kg/an;
- catalizator - 320 kg/an;
- ceara matrite - 35 l/an;
- parafina - 25 kg/an;
- pasta coloranta - 19 kg/an;
- fier beton - 170000 kg/an;

Acestea sunt stocate temporar pe rastele metalice in interiorul halei de productie si in magazia unitatii.

Combustibili utilizati: GPL – circa 22 mc/an, folosit pentru alimentarea cuptorului cu gaze si a centralelor termice, stocat intr-un rezervor metalic, pentru stocare GPL, suprateran, cilindric, orizontal, amplasat pe platforma betonata si imprejmuita, cu capacitatea de $V = 2750$ litri.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ Alimentarea cu apa

- **Sursa de apa** - o constituie subteranul exploatat prin intermediul unui put sapat cu adancimea de 18 m. Putul este tubat cu tuburi din beton $Dn = 800$ mm pana la adancimea de 12 m si tuburi din beton $Dn = 600$ mm pana la adancimea de 18 m.

Debitul de exploatare al forajului este de 1 l/s. Putul este echipat cu un hidrofor avand ($Q = 1$ litru/s, $H = 40$ mCA, presiune maxima = 4 bar, putere = 600 W). Hidroforul este montat intr-un camin din beton executat langa put.

- **Distributia apei** – distributia apei catre grupurile sanitare din spatiile birouri si atelierul productie, se realizeaza prin pompare printr-o retea de distributie executata din conducta PEHD cu $D = 25$ mm si $L = 115$ m.

- **Apa pentru stingerea incendiilor**

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



In caz de incendiu se va interveni cu autospecialele pompierilor si cu stingatoarele de incendiu din dotarea societatii.

▪ **Modul de folosire al apei**

	Necesar	Cerinta
Q zi max. mc/zi (l/s)	2,3 (0,08)	2,58 (0,089)
Q zi med. mc/zi (l/s)	1,92 (0,066)	2,15 (0,074)
Q zi min. mc/zi (l/s)	1,24 (0,043)	1,39 (0,048)
V an mediu mc	499	559

Timp de functionare: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 260 zile/an.

▪ **Instalatii de masura a volumelor de apa prelevate** – un apometru montat pe conducta de refulare a hidroforului.

➤ **Evacuarea apelor**

▪ **Apele pluviale** se scurg liber la suprafata terenului si sunt colectate de o rigola betonata executata pe latura sud-vestica a celor doua hale, care descarca apele intr-un bazin colectare ape pluviale (Bap) cu un volum de stocare $V=24$ mc.

Din bazinul de colectare ape pluviale (Bap), surplusul de ape se descarca printr-o conducta PVC (Dn=160 mm, L=100 m) in sistemul de colectare ape pluviale al fostului Complex de ingrasare a tineretului, care descarca apele in paraul Neajlovel.

▪ **Apele uzate menajere** de la grupurile sanitare sunt colectate individual prin conducte PVC/ Dn = 110 mm si sunt evacuate in bazine vidanjabile, corespunzatoare fiecarui grup sanitar in parte (Bv1, Bv2, Bv3). Bazinul vidanjabil Bv1 are un volum $V=3,5$ mc, iar Bv2 si Bv3 au un volum $V=15$ mc fiecare. Vidanjarea bazinelor se realizeaza periodic de catre un operator autorizat, pe baza de contract.

▪ **Debitele si volumele de apa evacuate**

- Q zi max. = 2,58 mc/zi (0,089 l/s)
- Q zi med. = 2,15 mc/zi (0,074 l/s)
- Q zi min. = 1,39 mc/zi (0,048 l/s)
- V an mediu = 559 mc

- Q pl = 44,6 l/s pentru suprafata de 0,6133 ha si intensitatea ploii 120 l/s/ha.

Din activitatile desfasurate pe amplasament nu rezulta ape uzate tehnologice.

➤ **Energia electrica**

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua existenta in zona.

➤ **Energia termica**

Incalzirea spatiilor functionale se realizeaza cu ajutorul a doua centrale termice functionale cu GPL, cu Pt1 = 24 kW si Pt2 = 37 kW, prevazuta fiecare cu cos de evacuare a gazelor arse in atmosfera cu caracteristicile: H1 = 1 m si D1 = 110 mm, H2 = 2,5 m si D2 = 110 mm.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

a) Producerea de trape de fum:

- aprovizionare materie prima si materiale auxiliare;
- debitare materie prima cu ajutorul masinii de debitat;
- prelucrare profil Al (rame): prelucrare tabla pentru suport tabla, prelucrare profile metalice din fier pentru anumite modele de trape, termoformare placi policarbonat;
- obtinere suport trapa din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla;

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



– elementele din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla se obtin din straturi succesive de fibră de sticlă impregnate cu rășină poliesterică, pe matrite, respectiv: pe suprafața matritei se aplica ceară de demulare în straturi subțiri, după ce se usuca demulantul lichid, se trece la aplicarea gelcoatului pe matrita. Gelcoatul este gata de utilizare după ce se adaugă cantitatea corespunzătoare de întăritor (METOX-50W), conform instrucțiunilor. Aplicarea gelcoatului se face prin pulverizare cu un pistol special airless (fara aer), stratul aplicat fiind subțire, drept și fără scurgeri. Stratul aplicat de gelcoat se lasă să gelificeze (contact lipicios fără transfer de material), circa 30 min., apoi se aplica primul strat de fibra de sticla peste care se aplica manual, cu o pensulă sau cu un roller, rășina. Stratul de fibra se umectează cu rășină și trebuie presat astfel încât să urmeze conturul modelului fără straturi duble, cute sau zgârieturi. După ce primul strat este complet impregnat, se trece la stratul al doilea;

- asamblare parti componente, precum și prelucrarea acestora;
- montare organe de asamblare în vederea obținerii produsului finit;
- atasarea placutei de identificare și depozitarea în vederea livrării către beneficiari.

b) Producerea de lăminare:

- aprovizionare materie primă și materiale auxiliare;
- debitarea policarbonatului la dimensiunile necesare cu ajutorul mașinii de debitat;
- introducerea plăcii de policarbonat în cuptor, pentru a fi încălzită;
- profilarea plăcii de policarbonat în mașina specializată, pe matrita;
- decuparea bavurilor marginale;
- depozitarea și livrarea către beneficiari.

c) Fasonat fier beton:

- aprovizionare materie primă;
- fasonarea fierului beton conform specificațiilor din proiecte;
- depozitare în vederea livrării către beneficiari.

5. Produse și subproduse obținute (cantități, destinație)

- trape de fum și lăminare, de diferite dimensiuni - aprox. 100 bucăți/lună (în funcție de comenzi);
- fier beton – cantitate variabilă, în funcție de comenzi.

6. Date referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități)

Încalzirea spațiilor funcționale se realizează cu ajutorul a două centrale termice funcționale cu GPL, cu $P_{t1} = 24$ kW și $P_{t2} = 37$ kW, prevăzută fiecare cu cos de evacuare a gazelor arse în atmosferă cu caracteristicile: $H_1 = 1$ m și $D_1 = 110$ mm, $H_2 = 2,5$ m și $D_2 = 110$ mm.

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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 6 zile/săptămână, 275 zile /an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1. Instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu

AER:

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș

11



Nr. crt.	Surse evacuare noxe in atmosfera	Tip indicator	Tip de evacuare	Numar	Diametru max (mm)	Inaltime cos/lungime tubulatura (m)
1.	Centrala termica cu Pt = 37 kW, functionala cu GPL.	emisii CO, NOx, SOx, pulberi	cos de evacuare gaze arse	1	110	2,5
2.	Centrala termica cu Pt = 24 kW, functionala cu GPL.	emisii CO, NOx, SOx, pulberi	cos de evacuare gaze arse	1	110	1
3.	Cuptor de incalzire policarbonat functional cu GPL.	emisii CO, NOx, SOx, pulberi	cos de evacuare gaze arse	1	300	8
4.	Instalatie de exhaustare prevazuta cu tubulatura metalica, existenta in spatiu productie elemente din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla.	emisii de substante organice sub forma de gaze, vapori sau pulberi clasa 2, Pulberi totale	tubulatura metalica evacuare vapori	1	310	4,5

APA UZATA

- bazine vidanjabile (Bv2, Bv3) – 2 bucati cu capacitatea de 15 mc fiecare, pentru colectarea apelor uzate menajere;
- bazin vidanjabil (Bv1) cu capacitatea de 3,5 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere;
- bazin colectare ape pluviale cu V=24 mc.

SOL:

- containere metalice pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice;
- spatiu prevazut cu platforma betonata, pentru stocarea temporara si selectiva a materiilor prime, materialelor auxiliare si produselor finite;
- spatiu prevazut cu platforma betonata pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice;
- platforme betonate.

2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

- a) Hala metalica nr. 1 cu Stotala =1561mp, regim de inaltime P+1E partial, compusa din:
- atelier productie cu suprafata de 1401 mp (parter);
 - birouri+grupuri sanitare cu suprafata de 160 mp (etaj).

Atelierul de productie este compartimentat astfel :

- zona termoformare;
- zona prelucrare materiale neferoase (aluminii);
- zona prelucrare materiale feroase (tabla)+ magazie;
- magazie piese si materiale;
- vestiar + sala de mese + grup sanitar;
- camera centrala termica in care sunt amplasate 2 centrale termice, functionale cu GPL.

- b) Hala nr. 2 cu S = 296 m, compartimentata astfel:

- atelier mecanic;
- spatiu prevazut cu elevator, pentru mentenanta autoturismelor din parcul propriu, respectiv schimb de ulei de motor, restul operatiilor de service auto fiind realizate la unitati autorizate;
- spatiu productie elemente din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla.

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023 12
 Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
 Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



- c) Hala metalica nr. 3, noua, cu Stotala=1561 mp, executata din cadre si grinzi din beton, cu pereti executati din panouri sandwich, dotata cu rastele metalice pentru depozitare diverse materiale si 2 masini de profilat fier beton necesar, pentru realizarea armaturilor pentru beton armat.
- d) Rezervor metalic, pentru stocare GPL, suprateran, cilindric, orizontal, amplasat pe platforma betonata si imprejmuita, cu capacitatea de V = 2750 litri.
- e) Rezervor GPL – 1 buc. cu V=2750 litri.
- f) Bazine vidanjabile (Bv2, Bv3) – 2 bucati cu capacitatea de 15 mc fiecare.
- g) Bazin vidanjabil (Bv1) cu capacitatea de 3,5 mc.
- h) Bazin colectare ape pluviale cu V=24 mc.
- i) Centrale termice – 2 buc. (Pt1 = 24 kW, Pt2 = 37 kW).
- j) Parcare + alei pietonale + spatii verzi.
- k) Containere metalice pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice.
- l) Europubele pentru colectarea temporara a deseurilor menajere in vederea eliminarii lor la depozit autorizat de deseuri menajere.

3. Concentrații de poluanți admise la evacuare în mediul înconjurător, nivel de zgomot

AER – EMISII

✓ **Emisiile in aer rezultate in urma desfasurarii procesului de ardere a combustibilului gazos (GPL) nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor specifici stabilite in tabelul de mai jos, conform Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993- conditii tehnice privind protectia atmosferei, incepand cu data emiterii Autorizatiei de Mediu:**

Denumire sursa de emisie	Indicatori	Valori Limita de Emisie la un continut de O2 de 3% in gazele reziduale uscate (mg/Nmc)
-cos de evacuare gaze arse in atmosfera cu caracteristicile: H = 8 m si D = 300 mm, aferent cuptorului de incalzire policarbonat functional cu GPL.	Monoxide de carbon CO	100
	Oxizi de sulf (exprimati in SO2)	35
	Oxizi de azot (exprimati in NO2)	350
	Pulberi	5

✓ **Emisiile in aer rezultate in urma desfasurarii proceselor tehnologice nu vor depasi valorile limita de emisie ale poluantilor 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	Valori Limita de Emisie
- tubulatura metalica aferenta instalatiei de exhaustare existenta in spatiu productie elemente din rasina poliesterica armata cu fibra de sticla, cu caracteristicile: H = 4,5 m si Ø = 310 mm.	Substante organice sub forma de gaze,vapori sau pulberi clasa 2	100 mg/mc
	Pulberi totale	50 mg/mc

✓ **Alte condiții de funcționare decit cele normale:**

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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.

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023 13
 Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
 Amplasament –comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

APA UZATA

✓ **Apele uzate menajere evacuate prin vidanjare 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 și direct în stațiile de epurare.**

✓ **Apele pluviale scurse de pe platforma și evacuate în rigola drumului vor respecta limitele impuse de NTPA 001/2002.**

SOL

✓ **Valorile concentrațiilor indicatorilor poluanți specifici activității, prezenți în perimetrul societății, nu vor depăși limitele prevăzute în Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997.**

ZGOMOT

✓ **Activitatea 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.**

III. Monitorizarea mediului

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

a) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze nivelul poluanților în aer:

- CO, SO₂, NO_x, pulberi, rezultați în urma procesului de ardere a combustibilului gazos (GPL) – **punct de monitorizare:** cos de evacuare gaze arse în atmosferă, aferent cuptorului de încălzire policarbonat funcțional cu GPL – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3 – AER emisii).;
- Substanțe organice sub formă de gaze, vapori sau pulberi clasa 2, Pulberi totale, **punct de monitorizare** – tubulatură metalică aferentă instalației de exhaustare existentă în spațiu producție elemente din rășina poliesterică armată cu fibră de sticlă – **anual** (conform Capitolului II, punctul 3.– AER);

b) Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual nivelul de zgomot**, conform prevederilor SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant. Stabilirea numărului și amplasării punctelor de prelevare pentru măsurarea nivelului de zgomot exterior se va face în conformitate cu prevederile SR 6161-1/2022 Acustica în construcții Partea 1: Determinarea nivelului de zgomot în construcții civile și în localități urbane – Metode de determinare.

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 ambalajelor

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

Nr. crt.	Cod deșeu conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate estimată (UM)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Întreaga unitate	6 mc/an	Solidă	Europubela așezată pe platformă

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023 14

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș



Nr. crt.	Cod deșeu conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate estimată (UM)	Starea fizică	Stocare temporară
						betonată.
2.	12 01 01	Pilitura și șpan feros / deșeurile metalice feroase	Fabricare articole metalice	4500 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
3.	12 01 03	Pilitura și șpan neferos / deșeurile metalice neferoase	Fabricare articole metalice	3000 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
4.	12 01 05	Pilitură și șpan de materiale plastice	Fabricare articole material plastic	8500 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
5.	13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	Mentenanță echipamente	30 litri/an	Lichida	Butoi metalic închis cu capacitatea de 220 l.
6.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Operația de ambalare	250 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
7.	15 01 02	Ambalaje materiale plastice	Operația de ambalare	300 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
8.	15 01 03	Ambalaje din lemn	Operația de ambalare	1500 kg/an	Solida	Platformă betonată.
9.	15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Operația de ambalare	500 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
10.	15 02 03	Absorbant, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Întreaga unitate	50 kg/an	Solida	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.

2. Deșuri predate către unități economice autorizate

Nr. crt.	Cod deșeu conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/proveniența	Cantitate estimată (UM)	Starea fizică	Destinație
1.	20 03 01	Deșuri municipale amestecate	Întreaga unitate	6 mc/an	Solida	Unități economice autorizate.
2.	12 01 01	Pilitura și șpan feros / deșeurile metalice feroase	Fabricare articole metalice	4500 kg/an	Solida	Unități economice autorizate.
3.	12 01 03	Pilitura și șpan neferos / deșeurile metalice neferoase	Fabricare articole metalice	3000 kg/an	Solida	Unități economice autorizate.
4.	12 01 05	Pilitură și șpan de materiale plastice	Fabricare articole	8500 kg/an	Solida	Unități economice autorizate.

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023 15
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament - comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș



Nr. crt.	Cod deseuri conf Deciziei 2000/532/CE	Denumire deseuri conf. Deciziei 2000/532/CE	Sursa/provenienta	Cantitate estimata (UM)	Starea fizica	Destinatia
			material plastic			
5.	13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie si de ungere	Mentenanata echipamente	30 litri/an	Lichida	Unitati economice autorizate.
6.	15 01 01	Ambalaje hartie/carton	Operatia de ambalare Operatia de ambalare	250 kg/an	Solida Solida	Unitati economice autorizate.
7.	15 01 02	Ambalaje materiale plastice		300 kg/an		
8.	15 01 03	Ambalaje din lemn	Operatia de ambalare	1500 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
9.	15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Operatia de ambalare	500 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
10.	15 02 03	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	Intreaga unitate	50 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.

Nota:

a) Titularul activitatii are obligatia sa incheie contracte cu agenti economici autorizati, pentru preluarea tuturor tipurilor de deseuri colectate/tratate/rezultate din desfasurarea activitatii pe amplasament.

b) Titularul activitatii are obligatia evitarii producerii deseurilor, 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.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

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

4. 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.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- pastrarea evidentei deseurilor conform art. 48 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor: tipul deșeurii și codul acestuia, secție/installație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023

16

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Amplasament –comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- deseuri cutii carton, deseuri mase plastice, recipiente metalici – se reutilizeaza la aprovizionare cu materie prima, iar cei deteriorati se predau unităților de valorificare.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

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

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):

Nr. crt.	Denumirea comerciala a substantei	Stare fizica	Fraze de pericol	Clasificare	Cantitate	Mod stocare/ ambalare
1	Acetona	Lichid	H225 H319 H336	Lichid și vapori extrem de inflamabili. Provoacă o iritare gravă a ochilor; Poate cauza somnolență sau amețeală.	1650 l/an	Ambalaj propriu/ magazie
2	DISTITRON 5119 ESX20Q (rasina poliesterica)	Lichid	H226 H315 H317 H319 H335 H361d H372 H412	Lichid și vapori inflamabili. Provoacă iritarea pielii. Poate provoca o reacție alergică a pielii. Provoacă o iritare gravă a ochilor. Poate provoca iritarea căilor respiratorii Susceptibil de a dăuna fătului. Provoacă leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată: țintă organe: organe de auz; Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	7200 kg/an	Ambalaj propriu/ magazie
3	METOX-50W (intartitor, accelerator rasina)	Lichid	H242 H302 H314 H318	Încălzirea poate cauza incendiu Nociv dacă este înghițit. Provoacă arsuri severe pe piele și leziuni ochilor. Provoacă leziuni serioase ochilor.	320 kg/an	Ambalaj propriu/ magazie
4	POLYCOR ISO PA (Gelcoat polyester nesaturat pentru composite)	Lichid	H226 H315 H317 H319 H335 H361d H372 H412	Lichid și vapori inflamabili Provoacă iritarea pielii Poate provoca o reacție alergică a pielii Provoacă o iritare gravă a ochilor Poate provoca iritarea căilor respiratorii Susceptibil de a dăuna fătului Provoacă leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată, sau repetată în caz de inhalare Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	4200 kg/an	Ambalaj propriu/ magazie

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023 17
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș



Nr. crt.	Denumirea comerciala a substantei	Stare fizica	Fraze de pericol	Clasificare	Cantitate	Mod stocare/ ambalare
5	QCC PIGMENT PASTES (Pigment)	Lichid	H225 H226 H304 H315 H31 9 H332 H335 H336 H361 d H372 H412	Lichid și vapori foarte inflamabili Lichid și vapori inflamabili Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii Provoacă iritarea pielii Provoacă o iritare gravă a ochilor Nociv în caz de inhalare Poate provoca iritarea căilor respiratorii Poate provoca somnolență sau amețeală Susceptibil de a dăuna fătului Provoacă leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată, sau repetată în caz de inhalare Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	19 kg/an	Ambalaj propriu/ magazie
6	STYRENE PARAFFINE A 10% (Aditiv stiren)	Lichid	H226 H304 H315 H319 H332 H335 H361 d H372 H412	Lichid și vapori inflamabili Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii Provoacă iritarea pielii Provoacă o iritare gravă a ochilor Nociv în caz de inhalare Poate provoca iritarea căilor respiratorii Susceptibil de a dăuna fătului Provoacă leziuni ale organelor prin expunere prelungită sau repetată în caz de inhalare Nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung	25 kg/an	Ambalaj propriu/ magazie
7	GAZ PETROLIER LICHEFIAT	Lichid	H220 H280 H340 H350	Gaze extreme de inflamabile Contine gaz sub presiune -poate exploda daca este incalzit Poate provoca anomalii genetice Poate provoca cancer	22 mc/an	Rezervor stocare GPL

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** cutii hartie/carton, bidoane plastic, recipienti metalici, etc..
- **transport:** transportul substantelor si preparatelor chimice se realizeaza cu ajutorul mijloacelor de transport ale furnizorilor.
- **depozitare:** stocarea substantelor chimice existente pe amplasament se realizeaza in conditii specifice, in recipienti inchisi si etichetate. Acesti recipienti sunt depozitati intr-un spatiu special amenajat, bine aerisit, cu paviment din beton. Pentru aceste produse se tine o evidenta stricta a stocurilor si a consumurilor.
- **folosire/comercializare:** substantele chimice sunt folosite in cadrul activitatilor desfasurate pe amplasament.

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

Autorizatie de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023 18
 Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
 Amplasament –comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



Gestiunea ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje se face in conformitate cu legislatia in vigoare, in speta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare, care reglementează gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în vederea prevenirii sau reducerii impactului asupra mediului.

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 si a celor de depozitare/vehiculare carburanti auto.

5. 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.

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.

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

a) Se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice eveniment sau accident cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

b) **Anual** - nivelul de emisii pentru fiecare poluant.

c) **Anual** – nivelul de zgomot.

d) **Anual** – pana la 25 februarie – situatia deșeurilor de ambalaje si a ambalajelor puse pe piata.

e) **Anual** - gestiunea substantelor si preparatelor chimice periculoase.

f) **Anual** (pana la 30 aprilie) - evidenta gestiunii uleiurilor uzate conform prevederilor O.U.G. nr. 92/2021 privind gestiunea deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.

g) Evenimente sau accidente cu impact negativ asupra mediului, imediat de la producerea acestora.

h) Raportari SIM:

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	pana la 15 martie	Chestionar 4 : GD-PRODES
2.	Raportare gestionare uleiuri	anual	30 aprilie, conform	Chestionar 2.1

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuita in data de 16.10.2023

Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.

Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, judetul Arges



Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
	uzate		O.U.G. nr. 92/2021 privind gestiunea deșeurilor.	Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
3.	Gestiunea substanțelor și amestecurilor de substanțe chimice periculoase	anual	La deschiderea sesiunii de raportare	Conform SIM
4.	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
5.	Inventar local de emisii conf.ordin 3299/2012	anual	conform termenului transmis de APM Argeș	SIM – PA F2

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.

Prezenta autorizație de mediu își pastrează 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 obtinerea 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 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 20 (douazeci) pagini și a fost eliberată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Sef serviciu
Monitorizare și Laboratoare,
ing. Vicentiu Alin Ion PATRU

Intocmit,
ing. Ecaterina COSTACHE

Autorizație de Mediu nr. 29 din 18.01.2012 revizuită în data de 16.10.2023 20
Titular activitate - S.C. G.B.A. PLASTIK S.R.L.
Amplasament – comuna Cateasca, sat Cateasca, județul Argeș