



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Argeș



Nr. 1419 din^{23.12}.....2016

CĂTRE,

S.C. PREST CNC CORAD S.R.L
Municipiul Pitesti, strada Pictor Theodor Aman, nr. 4, judetul Arges

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 162/08.05.2013** revizuita in data de^{23.12}.....2016 (*Autorizatia de Mediu nr. 162/08.05.2013 revizuita in data de 05.11.2015 isi inceteaza valabilitatea*) emisa pentru activitatile:

- *Operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562*
- *Fabricarea altor articole din metal n.c.a. - cod CAEN 2599*

desfasurate in comuna Albota, sat Albota, punctul „La sosea”, judetul Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

Şef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog. 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>



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului
Agencia pentru Protecția Mediului Arges



AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 162 din 08.05.2013

Revizuita in data de 05.11.2015

Revizuita in data de 23.12.2016

(Autorizatia de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 05.11.2015 isi inceteaza valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate de S.C. PREST CNC CORAD S.R.L., cu sediul in municipiul Pitesti, strada Pictor Theodor Aman, nr. 4, judetul Arges, privind revizuirea autorizatiei de mediu, inregistrata la A.P.M. Arges cu nr. 1419/15.01.2016 si a completarii cu nr. 22262/25.11.2016,

in urma analizarii documentelor transmise, a verificarii si parcurgerii etapelor procedurale,

in baza O.U.G. nr. 86/2014 privind stabilirea unor masuri de reorganizare la nivelul administratiei publice centrale si pentru modificarea si completarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea si functionarea Agentiei Nationale pentru Protectia Mediului si a institutiilor publice aflate in subordinea acesteia, a Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului – aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 164/2008 si a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizatie de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare,

se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru functionarea: S.C. PREST CNC CORAD S.R.L. cu amplasamentul in comuna Albota, sat Albota, punctul „La sosea”, judetul Arges;

care prevede:

- **Operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562**
- **Fabricarea altor articole din metal n.c.a. - cod CAEN 2599**

in scopul: spatii de productie – executarea de repere din metal in vederea comercializarii acestora.

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat:

- a) In baza autorizatiei de mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 05.11.2016, valabila pana la data de 08.05.2023.
- b) Realizarea investitiei „Construire hala de productie – parter inalt cu P+1 partial si imprejmuire teren” pentru care A.P.M. Arges a eliberat Decizia etapei de incadrare nr. 407/23.07.2015.
- c) Micsorarea spatiului de productie din hala veche, ca urmare a inchirierii unei suprafete de 370 mp catre S.C. SVP TEHNOLOGI COMERCE S.R.L, conform contractului de locatiune nr. 101/06.01.2016.



AGENCIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalitatii , nr.50A, Pitesti, jud. Arges, Cod 110 049, Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



- d) In urma evaluarii conditiilor de operare.
- e) In baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- f) In baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită de **S.C. PREST CNC CORAD 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 03.12.2008, Cod Unic de Inregistrare 24808373/28.11.2008.
- Certificat constatator nr. 7209/11.02.2013, 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 fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Certificat constatator nr. 1089/09.01.2013, 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 fiecarei autoritati publice (Legea 359/2004 cu modificările și completările ulterioare).
- Contract de vanzare, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu S.C. TECNOL RO S.R.L., Incheiere de autentificare nr. 1291/18.12.2012, eliberat de Biroul Notarilor Publici Cochinescu Alin Silviu si Cochinescu Mihaela.
- Contract de vanzare, privind spatiul desfasurarii activitatii, incheiat cu Nita Ovidiu Corneliu si Nita Gabriela Mirela, Incheiere de autentificare nr. 182/04.03.2015, eliberat de Biroul Notarilor Publici Cochinescu Alin Silviu si Cochinescu Mihaela.
- Contract de locatiune nr. 01/06.01.2016, incheiat cu S.C. SVP TEHNOLOGI COMERCE S.R.L.
- Decizia etapei de incadrare nr. 407/23.07.2015, eliberata de A.P.M. Arges.
- Autorizatie de construire nr. 35/03.09.2015, eliberata de primaria comunei Albota.
- Aviz obligatoriu de instalare nr. 776/04.10.2013, eliberat de I.T. ISCIR Bucuresti.
- Raport de inspectie nr. 252-377/21.11.2013, eliberat de CNCIR S.A. Sucursala Pitesti.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 564/14/SU – AG/22.01.2015, eliberata de I.S.U. Arges.
- Autorizatie de securitate la incendiu nr. 314/16/SU – AG/18.11.2016, eliberata de I.S.U. Arges.
- Declaratie de conformitate nr. 314/25.02.2015, eliberata de S.C. GASPECO L&D S.A.
- Buletin de verificare/reglare nr. 314/25.02.2015, eliberat de S.C. GASPECO L&D S.A.
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 52412/12.02.2013, incheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.
- Contract prestari servicii vidanjare nr. 1207/16.05.2014, privind vidanjarea apelor uzate menajere, incheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A..
- Contract nr. 132/10.01.2013 de prestari servicii de salubritate pentru utilizatori agenti economici, incheiat cu S.C. SALUBRITATE 2000 S.A.
- Contract de vanzare – cumparare nr. 1/03.02.2014 + Anexa nr. 1, privind predarea deseurilor metalice feroase si neferoase, deseurilor de mase plastice, hartie/carton, incheiat cu S.C. MANAGER ECO SOFT S.R.L.
- Contract de prestari servicii nr. 1630/11.02.2013 + Acte aditionale, privind predarea deseurilor tehnologice, incheiat cu S.C. RIAN CONSULT S.R.L.
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. M/1/0051550249/19.03.2013, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



- Rapoarte de incercare efectuate pentru monitorizarea factorilor de mediu.
- Fisa cu date de securitate pentru GPL.
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- 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.
- 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*”.
- 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.
- 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;
 - se utilizează eficient energia;
 - 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.
- 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.
- La schimbarea modului de exploatare a instalatiei, prevazuta de titularul activitatii/operator, titularul de activitate este obligat sa ceara eliberarea acordului de mediu.**
- Respectarea celor prevazute in textul acesteia precum si anuntarea A.P.M. Arges la aparitia noilor modificari ale activitatii.
- Nemodificarea prin reactualizare a continutului contractelor, autorizatiilor si avizelor anexate in sensul afectarii factorilor de mediu.

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament –comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



- i) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- j) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile nefectării mediului.
- k) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite imprăștierea acestora și eliminarea de noxe.
- l) Evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți.
- m) Se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității.
- n) Igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului.
- o) Se interzice depozitarea, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- p) Depozitarea / manipularea / utilizarea produselor chimice în conformitate cu instrucțiunile tehnice care le însoțesc.
- q) Conform H.G. nr. 235/2007 – privind gestionarea uleiurilor uzate, art. 4, se interzice titularului de activitate următoarele:
 - deversarea uleiurilor uzate în apele de suprafață, apele subterane, apele marii teritoriale și în sistemele de canalizare;
 - evacuarea pe sol sau depozitarea în condiții necorespunzătoare a uleiurilor uzate, precum și abandonarea reziduurilor rezultate din valorificarea și incinerarea acestora;
 - valorificarea și incinerarea uleiurilor uzate prin metode care generează poluare peste valorile limită admise de legislația în vigoare;
 - amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate prevăzute în anexa nr. 1 și/sau cu alte tipuri de uleiuri conținând bifenili policlorurați ori alți compuși similari și/sau cu alte tipuri de substanțe și preparate chimice periculoase;
 - amestecarea uleiurilor uzate cu motorină, ulei de piroliză, ulei nerafinat tip P3, solvenți, combustibil tip P și reziduuri petroliere și utilizarea acestui amestec drept carburant;
 - colectarea, stocarea și transportul uleiurilor uzate în comun cu alte tipuri de deșeuri;
 - gestionarea uleiurilor uzate de către persoane neautorizate;
 - utilizarea uleiurilor uzate ca agent de impregnare a materialelor.
- r) Operatorii economici autorizați să desfășoare activități de gestionare a uleiurilor uzate sunt obligați să întocmească planurile de intervenție pentru situații accidentale și să asigure condițiile de aplicare a acestora. Planurile de intervenție pentru situații accidentale se depun la sediul autorităților publice teritoriale pentru protecția mediului, la solicitarea eliberării sau revizuirii autorizației de mediu.
- s) Necrearea de stocuri de produse chimice, în vederea evitării expirării termenelor de valabilitate.
- t) Se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului.
- u) Se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații.
- v) 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 apă, aer, sol, faună sau vegetație;
 - să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
 - să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.
- w) Respectarea prevederilor Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.

Autorizație de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuită în data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, județul Argeș



- x) Deseurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor se va realiza conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- y) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- z) Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deșeurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- aa) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- bb) Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu completarile si modificarile ulterioare si anume: colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formarii de stocuri, predarea lor agentilor economici autorizati pentru valorificare.
- cc) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- dd) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la A.P.M. Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitățile de:

- **Operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562**
- **Fabricarea altor articole din metal n.c.a. - cod CAEN 2599**

pentru care s-a solicitat autorizație de mediu se vor desfasura in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu modificarile si completarile ulterioare.
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor.
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje.

Autorizație de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator.
- STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr. 188/2002.
- Hotararile Consiliului local referitoare la salubritate, protectia asezarilor umane precum si la domeniul aferente protectiei mediului.
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- STAS 10009/1988 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- 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 modificarile si completarile aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informatia privind mediul.

Autorizația de mediu emisa de A.P.M. Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu. De autenticitatea si legalitatea actelor prezentate in documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizata

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

Teren cu suprafata de 6362 mp (conform Contractului de vanzare, incheiat cu S.C. TECNOL RO S.R.L., Incheiere de autentificare nr. 1291/18.12.2012 si Contractului de vanzare, incheiat cu Nita Ovidiu Corneliu si Nita Gabriela Mirela, Incheiere de autentificare nr. 182/04.03.2015, eliberate de Biroul Notarilor Publici Cochinescu Alin Silviu si Cochinescu Mihaela), pe care se afla urmatoarele obiective:

1. Hala metalica (C1) cu suprafata de 753 mp, prevazuta cu platforma betonata si compartimentata in: spatii productie, birouri, grupuri sanitare, vestiare. Hala este dotata cu:

- instalatie de climatizare electrica;
- 2 tuburi radiante de incalzire Alke cu Pt = 2 x 29,4 kW, functionale cu GPL si prevazute fiecare cu cate un cos de evacuare gaze arse cu caracteristicile: lungime = 3 m si D = 110 mm;
- GPL echipat cu un recipient de mic vrac – 2750 l (comun la ambele hale);
- centrala tip Ariston, cu puterea termica 35 kW. Aceasta este prevazuta cu un cos de evacuare gaze arse cu H = 1m si D = 110 mm.

Spatiu de productie al halei C1 este dotat cu urmatoarele utilaje:

- centre de prelucrare prin frezare cu comanda numerica – 4 bucati;
- strung – 1 bucata;
- polizor – 2 bucati;
- banc de lucru – 2 bucati;
- masina frezare – 1 bucata;
- compresor – 1 bucata;
- rafturi metalice pentru stocare si depozitare materii prime si materiale auxiliare;
- unelte manuale;
- electrostivuitoare – 1 bucata.

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



2. Hala metalica (C2) cu suprafata de 171 mp (spatiu de productie), prevazuta cu platforma betonata, dotata cu doua tuburi radiante de incalzire, tip Alke, cu Pt1 = 44,1 kW, Pt2 = 29,4 kW, functionale cu GPL si prevazute fiecare cu cate un cos de evacuare gaze arse cu caracteristicile: lungime = 3 m si D = 110 mm.

Spatiul de productie al halei C2 este dotat cu urmatoarele utilaje:

- polizor – 2 bucati;
- fierastrau mecanic – 2 bucati;
- masina rectificare – 2 bucati;
- masina de gaurire – 1 bucata;
- banc de lucru – 2 bucati;
- compresor – 1 bucata;
- cutii metalice pentru stocare temporara a deseurilor metalice feroase si neferoase.

3. Rezervor de stocare GPL, cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea de 2750 l.

4. Doua bazine betonate vidanjabile pentru colectarea apelor uzate menajere cu capacitatea de V1=18 mc si V2 = 6 mc.

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

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

- tabla de diferite dimensiuni si bare metalice feroase – 5 tone/luna, depozitate pe rafturi metalice si pe platforma betonata in interiorul halelor de productie;
- bare metalice neferoase – 0,5 tone/luna, depozitate pe rafturi metalice si pe platforma betonata in interiorul halelor de productie;
- emulsie de racire – 200 l/an, stocata temporar in butoi metalic acoperit cu capacitatea de 220l;
- poliamida – 200 kg/an, stocata temporar pe rafturi metalice in interiorul halelor de productie.

Combustibili utilizati: GPL pentru functionarea instalatiilor de incalzire existente pe amplasament (centrala termica si patru tuburi radiante), stocat temporar intr-un rezervor cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea de 2750 l.

3. Utilitati: apa, canalizare, energie

➤ **Alimentarea cu apa**

Alimentarea cu apa in scop potabil, igienico – sanitar si pentru diluarea emulsiei de racire se realizeaza de la reseaua de alimentare cu apa a comunei Albota, conform Contractului de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare nr. 52412/12.02.2013, incheiat cu S.C. APA CANAL 2000 S.A.

➤ **Evacuarea apelor**

Evacuarea apelor uzate menajere se realizeaza in doua bazine betonate vidanjabile cu capacitatea de V1 = 18 mc si V2 = 6 mc, ce sunt vidanjate periodic de catre un agent economic autorizat, pe baza de contract.

Din activitatea de operatii de mecanica generala, respectiv fabricarea articolelor din metal nu rezulta ape uzate tehnologice.

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12 2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



➤ **Energia electrica**

Alimentarea cu energie electrica se realizeaza din reseaua existenta in zona, conform Contract de furnizare a energiei electrice nr. M/1/0051550249/19.03.2013, incheiat cu S.C. CEZ Vanzare S.A.

➤ **Energia termica**

Incalzirea birourilor se realizeaza electric, iar a halelor de productie se realizeaza cu ajutorul: a patru tuburi radiante de incalzire tip Alke (cate doua in fiecare hala), cu $P_t = 1 \times 44,1 \text{ kW}$ si $3 \times 29,4 \text{ kW}$, functionale cu GPL, prevazute fiecare cu cate un cos de evacuare gaze arse cu caracteristicile: lungime = 3 m si $D = 110 \text{ mm}$ si a centralei termice tip Ariston, cu $P_t = 35 \text{ kW}$, functionala cu GPL si prevazuta cu cos de evacuare gaze arse in atmosfera cu caracteristicile: $H = 1 \text{ m}$ si $D = 110 \text{ mm}$.

4. Descrierea principalelor faze ale activitatii

S.C. PREST CNS CORAD S.R.L. realizeaza prelucrari mecanice, respectiv reperi unicate de serie mica si mijlocie, prin aschiere, strunjire, frezare, alezare, gaurire si mecano-sudura dupa documentatia sau modelul beneficiarului, lucrari executate cu ajutorul masinilor de precizie cu comanda numerica.

Principalele faze ale activitatii sunt:

- achizitionare materie prima si materiale auxiliare, in functie de comenzi;
- stocarea temporara a materiei prime si materialelor auxiliare pe platforma betonata si pe rafturi metalice, in interiorul halelor de productie;
- operatiuni de mecanica generala si fabricare articole din metal, care constau in prelucrarea materiei prime prin: strunjire, frezare, alezare, gaurire, filetare, polizare, cu ajutorul utilajelor din dotare;
- asamblare / montare componente executate, in vederea obtinerii produselor finite;
- stocarea temporara a produselor finite pe rastel metalic in interiorul halei;
- livrare produse finite la beneficiari.

5. Produse si subproduse obtinute (cantitati, destinatie)

Reperi unicate de serie mica si mijlocie executate dupa documentatia sau modelul beneficiarului: matrite, dispozitive de lucru si control (asamblate sau elemente componente) – in functie de comenzi.

6. Date referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati)

- centrala termica tip Ariston, cu $P_t = 35 \text{ kW}$, functionala cu GPL, prevazuta cu cos de evacuare gaze arse in atmosfera cu caracteristicile: $H = 1 \text{ m}$ si $D = 110 \text{ mm}$;
- patru tuburi radiante de incalzire, tip Alke (cate doua in fiecare hala), cu $P_t = 1 \times 44,1 \text{ kW}$, $3 \times 29,4 \text{ kW}$, functionale cu GPL si prevazute fiecare cu cate un cos de evacuare gaze arse cu caracteristicile: lungime = 3 m si $D = 110 \text{ mm}$;

7. Program de functionare – 16 ore/zi, 5 zile/saptamana, 265 zile/an.

II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectia mediului

1. Instalatii pentru retinerea, evacuarea si dispersia poluantilor in mediu

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



AER:

Nr. crt.	Surse evacuare noxe in atmosfera	Tip indicator	Tip de evacuare	Numar	Diametru max (mm)	Inaltime cos/lungime tubulatura (m)
1.	Centrala termica tip Ariston, cu Pt = 35 kW, functionala cu GPL.	emisii CO, NOx, SOx, pulberi	cos de evacuare	1	110	1
2.	Patru tuburi radiante de incalzire, tip Alke cu Pt = 1 x 44,1 kW, 3 x 29,4 kW, functionale cu GPL.	emisii CO, NOx, SOx, pulberi	cos de evacuare	4	110	3

Masuri pentru prevenirea impurificarii aerului

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

APA UZATA

- bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 18 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere;
- bazin betonat vidanjabil cu capacitatea de 6 mc, pentru colectarea apelor uzate menajere.

SOL:

- containere metalice, butoaie 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, in interiorul halelor de productie;
- spatiu prevazut cu platforma betonata pentru stocarea temporara si selectiva a deseurilor tehnologice, in interiorul halelor de productie;
- platforme betonate.

Masuri pentru prevenirea impurificarii solului

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

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



2. Dotări și măsuri pentru protecția mediului

1. Hala metalică (C1) cu suprafața de 753 mp, prevăzută cu platforma betonată și compartimentată în: spații producție, birouri, grupuri sanitare, vestiare.
2. Hala metalică (C2) cu suprafața de 171 mp (spațiu de producție), prevăzută cu platforma betonată.
3. Rezervor de stocare GPL, cilindric, orizontal, suprateran cu capacitatea de 2750 l.
4. Două bazine betonate vidanjabile pentru colectarea apelor uzate menajere cu capacitatea de $V_1=18$ mc și $V_2 = 6$ mc.
5. Cutii metalice, închise, pentru colectarea temporară și selectivă a deșeurilor metalice feroase și neferoase.
6. Butoi metalic cu capacitatea de 220 l pentru stocarea temporară a emulsiei uzate.
7. Europubela pentru colectarea temporară a deșeurilor menajere în vederea eliminării lor la depozit autorizat de deșuri menajere.

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

APA UZATA

✓ *Apele uzate menajere 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

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

ZGOMOT

✓ *Activitatea de pe amplasament nu trebuie să producă zgomote care să depășească limitele prevăzute în STAS 10 009/1988.*

III. Monitorizarea mediului

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

a) *Titularul de activitate are obligația să monitorizeze anual nivelul de zgomot, 1 punct la limita amplasamentului, conform prevederilor STAS 10 009/1988.*

2. Date ce vor fi raportate la A.P.M. Argeș și periodicitatea

a) *Anual – nivelul de zgomot.*

b) *Anual - situația gestiunii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea colectată / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG 856/2002 - privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deșuri de Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Argeș).*

Autorizație de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuită în data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, județul Argeș



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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Deșeuri nepericuloase

Nr. crt	Cod deșeu Conf. H.G. 856/2002	Denumire deșeu conform H.G. 856/ 2002	Sursa/proveniența	Cantitate (UM)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	20 kg/lună	Solidă	Europubela așezată pe platformă betonată.
2.	16 01 17 17 04 05	Deșeuri metalice feroase	Operații de mecanică generală	100 kg/lună	Solidă	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
3.	16 01 18 17 04 01	Deșeuri metalice neferoase	Operații de mecanică generală	50 kg/lună	Solidă	Containere (cutii) metalice așezate pe platformă betonată.
4.	12 01 01	Span feros	Operații de mecanică generală	500 kg/lună	Solidă	Saci plastic așezate pe platformă betonată.
5.	12 01 03	Span neferos	Operații de mecanică generală	50 kg/lună	Solidă	Saci plastic așezate pe platformă betonată.
6.	12 01 05	Resturi poliamidice	Operații de mecanică generală	10 kg/an	Solidă	Saci plastic așezate pe platformă betonată.
7.	12 01 05	Span poliamidic	Operații de mecanică generală	10 kg/an	Solidă	Saci plastic așezate pe platformă betonată.

Deșeuri periculoase

Nr. crt	Cod deșeu Conf. H.G. 856/2002	Denumire deșeu conform H.G. 856/ 2002	Sursa/proveniența	Cantitate (UM)	Starea fizică	Stocare temporară
1.	13 08 02*	Emulsie de racire uzată	Operații de mecanică generală	50 l/an	Lichidă	Butoi metalic închis cu

Autorizație de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuită în data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, județul Argeș



Nr. crt	Cod deseuri Conf. H.G. 856/2002	Denumire deseuri conform H.G. 856/ 2002	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Stocare temporara
						capacitatea de 220 l.

2. Deseuri predate catre unitati autorizate in valorificarea / eliminarea lor

Nr. crt	Cod deseuri Conf. H.G. 856/2002	Denumire deseuri conform H.G. 856/ 2002	Sursa/ provenienta	Cantitate (UM)	Starea fizica	Destinatie
1.	16 01 17 17 04 05	Deseuri metalice feroase	Operatii de mecanica generala	100 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
2.	16 01 18 17 04 01	Deseuri metalice neferoase	Operatii de mecanica generala	50 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
3.	12 01 01	Span feros	Operatii de mecanica generala	500 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
4.	12 01 03	Span neferos	Operatii de mecanica generala	50 kg/luna	Solida	Unitati economice autorizate.
5.	12 01 05	Resturi poliamidice	Operatii de mecanica generala	10 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
6.	12 01 05	Span poliamidic	Operatii de mecanica generala	10 kg/an	Solida	Unitati economice autorizate.
7.	13 08 02*	Emulsie de racire uzata	Operatii de mecanica generala	50 l/an	Lichida	Unitati economice autorizate.

Nota:

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

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

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

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- 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

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament – comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Arges



- b) colectarea selectiva a deseurilor, evitarea formarii de stocuri, predarea deseurilor reciclabile la agentii economici autorizati pentru valorificare;
- c) efectuarea transportului de deseuri in conformitate cu prevederile Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

Ambalajele reutilizabile: butoaie metalice, sunt depozitate temporar pe platforma betonata, si se vor returna furnizorilor.

7. Monitorizarea gestiunii ambalajelor

- a. Ținerea evidenței ambalajelor reutilizabile, conform Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje: cantitate introdusă pe piață, cantitate reutilizabilă, număr rotații;
- b. Marcarea / inscripționarea pe ambalajele reutilizabile a sintagmei “ambalaj reutilizabil”.

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

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

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

Prezenta AUTORIZATIE DE MEDIU este valabilă de la 23.12.2016 pana la data de 08.05.2023.

Nerespectarea prevederilor autorizației 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.

Autorizatie de Mediu nr. 162 din 08.05.2013 revizuita in data de 23.12.2016

Titular activitate - S.C. PREST CNC CORAD S.R.L.

Amplasament –comuna Albota, sat Albota punctul „La sosea”, judetul Argeș



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

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

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



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

Intocmit,

ing. Ecaterina COSTACHE