



MINISTERUL MEDIULUI



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Arges

Nr.:

89771 / 12.07.2018

Către:

S.C IPAD SERIE S.R.L.

Vă înaintăm alăturat AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 47 emisă la data de 12.07.2018 pentru desfășurarea activităților de mecanica generala - cod CAEN 2562; fabricarea uneltelor - cod CAEN 2573; recuperarea materialelor reciclabile sortate - CAEN 3832; fabricarea altor articole din metal - cod CAEN 2875” in com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



p Set Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizatii
ecolog Denisa MARIA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES
Strada Egăltății, nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,
Tel : 0248/213099; 0348/401992; Fax : 0248/213200; 0348 401 993
E-mail: office@apmag.ampm.ro; http://apmag.ampm.ro





AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES
Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel. 0248 213 099; 0746248597,
Fax 0248 213 200; 0248401993
E-mail: office@apmag.anpm.ro; http://apmag.anpm.ro



Documentația conține:
- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de S.C IPAD SERIE S.R.L.;
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic de înregistrare 38532960/24.11.2017;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, eliberat la data de 16.03.2018;
- Contract de închiriere nr. 12/28.03.2018, încheiat cu SC IP Automatic DESIGN SRL SA;

Documentația conține:
metal - cod CAEN 2875”
2573; recuperarea materialelor reciclabile sortate – CAEN 3832; fabricarea altor articole din
în scopul: “operatiuni de mecanica generala - cod CAEN 2562; fabricarea uneltelor – cod CAEN
care prevede: activitati de mecanica generala, fabricarea uneltelor;
Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Argeș;
pentru funcționarea: S.C IPAD SERIE S.R.L., cu amplasamentul în com. Lunca Corbului, sat

AUTORIZATIA DE MEDIU

se emite:

completările și modificările ulterioare,
a Ord. MMD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu
nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 și
subordine, cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului
privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a institutiilor din
cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a HG nr. 1000/2012
modificarea unor acte normative, OUG nr. 86/2014 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în
în baza HG. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru
în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,
solicitară de obținere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Argeș cu numărul 8977/24.04.2018,
bogdan.i@ipad.ro, persoana contact: Ionescu Bogdan, în calitate de administrator, cu privire la
Numar de ordine în Registrul Comerțului J3/2725/24.11.2017, tel 0725606842, E-mail:
sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Argeș, cod unic de înregistrare : RO 38532960,
Ca urmare a cererii adresate de S.C IPAD SERIE S.R.L., cu sediul în com. Lunca Corbului,

Nr. 47 din data de 12.07.2018
AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Agencia pentru Protecția Mediului Argeș

Agencia Națională pentru Protecția Mediului



MINISTERUL MEDIULUI





Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect - SC IPAD SERIE SRL

Autorizație de Mediu nr. 47 din data de 12.07.2018

2

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 urmata 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 APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

au stat la baza eliberării prezentei autorizații:

- se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în **autorizate din punct de vedere al mediuului pentru aceasta activitate;**
- **predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectare se va face doar către unități**
- se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- respectarea normelor PSI specifice activității;
- se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și asupra mediului, în maxim o ora de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact - colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- introducerea evidenței gestionii deșeurilor conform HG 856/2002 - tipul deșeurilor și codul modificării ale activității;
- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor **Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:**

- Fisa de securitate SPIRIT WBF 5400, DROSERA MS 68
- Plan de situație;
- Contract de vânzare-cumpărare încheiat cu SC Luminita Colect Metal SRL
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localității, încheiat cu SC Financiar Urban SRL;
- Contract vânzare-cumpărare nr. 371/13.04.2018, încheiat cu SC REMAT Arges SA
- încheiat cu SC JIFA SRL + anexe 1, 2;
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare deșeurilor industriale nr. 2215/28.03.2018, SRL;
- Contract prestari servicii vidanșare nr. 1016/29.03.2018, încheiat cu SC Expert Servicii Vidanșare
- 66092/20.08.2015, încheiat cu SC Apa Canal 2000 SA + anexe;
- Contract de furnizare/ prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr.
- Aviz de securitate la incendiu nr. 1019/18/SU-AG din 30.01.2018 emis de ISU Arges;
- Decizia etapei de încadrare nr. 64/06.02.2018 emisa de APM Arges pentru proiectul „Reabilitare și



Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect - SC IPAD SERIE SRL

Autorizație de Mediu nr. 47 din data de 12.07.2018

Spatiul de productie este de tip open space, in interiorul acestuia regasindu-se echipamente de ³

- Bucatarie, vestiar, grupuri sanitare in suprafata de cca 100 mp.
 - Spatiu birouri in suprafata de 160 mp;
 - Magazine materie prima si produs finit in suprafata de 160 mp ;
 - Spatiu anexe in suprafata de cca 420mp compus din:
 - Spatiu de productie in suprafata de 1242.17mp;
- Hala este compartimentata astfel:

parter in al.

Activitatile se desfasoara intr-o hala in suprafata de 1701 mp, constructie cu regim de inaltime

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

I. ACTIVITATE AUTORIZATA.

- ✓ H.G nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informatia privind mediul de viata al populatiei.
 - ✓ Ordin nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de securitate de ambalaje;
 - ✓ Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si deseurilor de ambalaje; amendamentele ulterioare.
 - ✓ Ordonanta de Urgenta a Guvernului nr.68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr.19/2008, cu amendamentele ulterioare.
 - ✓ Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator.
 - ✓ STAS 12574/1987 privind conditiile de calitate ale aerului in zonele protejate; si nepericuloase;
 - Parlamentului European si a Consiliului pentru clasificarea si incadrarea deseurilor periculoase 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei ulterioare;
 - ✓ Legea nr.211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile amendamentele ulterioare.
 - ✓ Legea nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, cu ambiant;
 - ✓ SR 10009/2017 Acustica urbana - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
 - ✓ Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidenta gestionii deșeurilor și pentru aprobarea Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
 - ✓ Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin conformitate cu prevederile următoare:
- Activitatea pentru care s-a solicitat autorizatie de mediu societății se va desfășura în răspunzător solicitantului.
- Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face



Ampasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect - SC IPAD SERIE SRL

Autorizatie de Mediu nr. 47 din data de 12.07.2018

4

- 2. Materiale utilizate, combustibili si ambalaje folosite - mod de depozitare, cantitati :**
- elemente metalice feroase = cca. 50 to/luna;
 - elemente metalice neferoase = cca. 25 to/luna;
 - uleiuri si emulsii ungere = cca. 0.5 to/luna;
 - cutii carton pentru ambalare = cca. 0.2 to/an.

In spatiul de depozitare materie prima si deseuri feroase este amplasata o masina ce produce brichete metalice feroase si neferoase din spanul metalic fin rezultat in urma proceselor de prelucrare metalica. Masina de productie brichete metalice este compusa dintr-o cuva metalica de alimentare, un sneec ce transport spanul metalic in vederea comprimarii si realizarii brichetelor, un sistem vacuumatic de colectare a emulsiei intr-un recipient metalic cu un volum de 150 litri. Pilitura si spanul metalic si nemetalic sunt colectate in tavite metalice si apoi duse catre masina de brichetat care scoate emulsia in tavi care se reintroduce in proces

- 8. Instalatie dezumficare aer produs de compresoare - 1 buc.
 - 7. Compresor producere aer comprimat dotat cu butelie de 500 l - 2 buc;
 - 6. Masina debitat - 1 buc;
 - echipamente auxiliare:
 - 5. Masina de frezat IPAD - 2 buc.
 - 4. Masina de frezat DMG - 1 buc;
 - 3. Masina de frezat Dosan - 1 buc;
 - 2. Masina de frezat Samsung - 1 buc;
 - 1. Masina de frezat Bridgepont - 1 buc;
- ✓ echipamente de frezare cu comanda numerica dotate cu sistem automat de alimentare si solutie de racire cu circuit inchis pe baza de emulsie:

- 1. Strung Spinner SB - 1buc;
 - 2. Strung Spinner PD - 1buc;
 - 3. Strung Spinner TC 400 - 1buc;
 - 4. Strung Spinner TC 600 - 1 buc;
 - 5. Strung Quick Tech IT 60 - 1 buc;
 - 6. Strung Quick Tech IT 42 - 1 buc;
 - 7. Strung Dosan Lynx 220 - 3 buc;
 - 8. Strung Dosan Puma - 1 buc;
 - 9. Strung IPAD - 1 buc;
 - 10. Strung EMAG - 3 buc.
- ✓ echipamente de strunjit (CNC) cu comanda numerica dotate cu sistem automat de alimentare si solutie de racire cu circuit inchis pe baza de emulsie:
- masina debitat astfel:
- strunjit si frezat cu comanda numerica precum si accesorii: echipamente producere aer comprimat,



Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect – SC IPAD SERIE SRL

Autorizatie de Mediu nr. 44 din data de 12.07.2018

5

5. Produsele obtinute:
- piese strunjite si frezate metalice ferose sau neferose – cca.30 t/luna;
- brichete span material feros sau neferos – cca. 5 t/luna.

- obtinerea brichete metalice si nemetalice
reintroduce in procesul tehnologic;
- transportarea acestora cu ajutorul unui snec catre masina de brichetat care scoate emulsia in tavi ce se
- colectarea deseurilor de pilitura, span material si nemetalic in tavite metalice;
○ **Recuperarea materialelor reciclabile sortate – CAEN 3832 (R12)** consta in:

- ✓ ambalarea si livrarea produselor obtinute.
- si neferos si colectarea emulsiilor;
- ✓ producerea brichetelor metalice ferose si neferose prin presarea spanului metalic feros
- ✓ producerea de dispozitive diverse prin debitare, strunjire, frezare, gaurire, finisare;
- asupra placilor si a coloanelor de otel;
- ✓ producerea de piese metalice ferose / neferose prin prelucrari mecanice de aschiere
- ✓ debitarea placilor si coloanelor de otel, neferose;
- ✓ aprovizionarea cu materia prima;
- **Operatiuni de mecanica generala – CAEN 2562; fabricarea uneltelor – CAEN 2573;**

4. Descrierea activitatii :

productie nu este dotata cu sistem de incalzire.
Energia termica: incalzirea spatiului de birouri este realizata cu radiatoare electrice. Hala de
Sistemul Energetic National .

Energia electrica este furnizata de proprietarul spatiului in baza contractului de inchiriere din
Apelul pluvial se scurge liber pe sol.

contract de prestari servicii vidanjarie nr. 1016 / 29.03.2018 cu SC Expert Servicii Vidanjarie SRL
dirijate catre un bazin vidanjabil V=10mc, vidanjarie apelor uzate menajere se realizeaza incheiat
Din activitatea desfasurata pe amplasament rezulta ape uzate menajere ce sunt colectate si

Evacuarea apelor:

Nu se foloseste apa in procesul tehnologic

santare, in baza contractului de inchiriere.

In scop igienic-santitar necesarul de apa este asigurat de proprietarul spatiului, in grupurile
In scop potabil apa va fi asigurata de la distribuitor „SC Cumpana 1993 SRL”

Alimentare cu apa

3. Utilitati :

Materiile prime folosite vor fi depozitate in ambalajul original in magazia destinata materiei
prime si produsului finit sau in spatii de productie in rastele metalice.



Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect – SC IPAD SERIE SRL

Autorizație de Mediu nr. 47 din data de 12.07.2018

Nr. crt.	Cod desen conform	Denumire desen	Instalație/secție	Cantitatea generata estimata	Mod de stocare temporara
6					

I. Deșeurile nepericuloase și periculoase:

IV. Modul de gospodărire al deșeurilor și ambalajelor :
I. Deșeurile produse, colectate, stocate temporar : (tipuri, cantități, mod de depozitare) ;

Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul A.P.M. Arges).
 inclusiv deșeurile periculoase și prelucrat pentru a cuprinde toate categoriile de deșeurile de Serviciu
 856/2002 – privind evidența gestionii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile,
 valorifică sau reciclează acest tip de deșeu), transport și eliminare (conform formular stabilit prin HG
 colectata / produsă, stocată temporar, modul de stocare, destinația deșeurilor (agentul economic care
 - **anual** - situația gestionii deșeurilor colectate / rezultate: tipul și codul acestuia, cantitatea
 accidentală;
 - se va anunța GNM – Comisariatul Județean Arges și APM Arges despre orice poluare

III. Monitorizarea activității destinate protecției mediului:
I. Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

ZGOMOT: Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica
 urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

SOL: - respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea
 poluarilor mediului.
 evacuarea în mediu și permise în condiții:

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, radiații, admise la

activitate, în vederea eliminării lor către unități autorizate;
 - recipiente pentru depozitarea temporară a deșeurilor menajere, deșeurilor tehnologice rezultate din
 - platforme betonate;
2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului

platforme betonate, unitatea este amplasată la o distanță de cca. 200 m față de cea mai apropiată locuită.
 - **zgomot:** activitatea se desfășoară în spații închise, iar circulația exterioră se desfășoară numai pe
 spațiul destinat depozitării, betonat, închis.
 - **factorul de mediu – sol:** depozitarea deșeurilor tehnologice rezultate și a materiilor prime se face în
factori de mediu):

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului
1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, dotare (pe

7. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 5 zile/săptămână

6. Datele referitoare la centralele termice: nu este cazul



Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect - SC IPAD SERIE SRL

Autorizație de Mediu nr. 47 din data de 18.07.2018

7

Nr. crt.	Cod desen	Denumire desen	Instalație/secție	Cantitatea generata estimata	Mod de valorificare/eliminare
1.	20 03 01	deșuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	0,5 mc/luna	Unitati autorizate in eliminare

2. Deșuri valorificate/eliminate (tipuri, destinație)

1.	20 03 01	deșuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	0,5 mc/luna	europubele
2.	15 01 01	deșuri de ambalaje de hartie și carton	Activitate	0,1 t/an	Cutie din carton
3.	15 01 02	ambalaje de material plastic	Atelierul de produse	0,1 t/an	Cutie din carton
4.	12 01 01	pilitură și șpan fieros	Atelierul de produse	12 t/luna	container metalic
5.	16 01 17	metale feroase	Atelierul de produse	1t/luna	container metalic
6.	12 01 03	pilitură și șpan neferos	Atelierul de produse	4 t/luna	container metalic
7.	16 01 18	metale neferoase	Atelierul de produse	0,5 t/luna	container metalic
8.	19 12 02	metale feroase	Brichetarea pilitură și șpan fieros	3 t/luna	Container metalic
9.	19 12 03	metale neferoase	Brichetarea pilitură și șpan neferos	2 t/luna	Container metalic
10.	12 01 09*	emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	Rezultata în urma brichetării piliturii și șpan neferos, piliturii și șpan fieros	0,1 t/luna	Cub din plastic și reintrodusa în procesul tehnologic
11.	15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Atelierul de produse	0,01 t/an	Platforma betonata
12.	15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și imbrăcămintă de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Atelierul de produse	0,01 t/an	Recipient metalic



Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges

titular proiect - SC IPAD SERIE SRL

47
 Autorizatie de Mediu nr. 12.07.2018 din data de

2.	15 01 01	desuri de ambalaje de hartie si carton	Activitate	0.1 t/an	Unitati autorizate in valorificare
3.	15 01 02	ambalaje de material plastice	Atelierul de productie	0.1 t/an	Unitati autorizate in valorificare
4.	12 01 01	pilitura și span ferros	Atelierul de productie	12 t/luna	o parte se bricheaza, o parte se valorifica prin unitati autorizate in valorificare R12
5.	16 01 17	metale feroase	Atelierul de productie	1t/luna	o parte se bricheaza, o parte se valorifica prin unitati autorizate in valorificare R12
6	12 01 03	pilitura și span neferos	Atelierul de productie	4 t/luna	o parte se bricheaza, o parte se valorifica prin unitati autorizate in valorificare R12
7	16 01 18	metale neferoase	Atelierul de productie	0.5 t/luna	o parte se bricheaza, o parte se valorifica prin unitati autorizate in valorificare R12
8	19 12 02	metale feroase	Brichetarea pilitura și span ferros	3 t/luna	Unitati autorizate in valorificare
9	19 12 03	metale neferoase	Brichetarea pilitura și span neferos	2 t/luna	reintrodusa in procesul tehnologic si unitati autorizate in valorificare

8



Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges
 titular proiect – SC IPAD SERIE SRL

Autorizatie de Mediu nr. 47 din data de 12.07.2018

9

Nr. crt.	Denumire substanta	Stare fizica	Proprietati periculoase	Capacitate de stocare	Clasificare/ Frază de risc	Mod se stocare temporara
1	Spirit WBF 5400	Lichida	Nu este inflamabil	50 L	H315/H319	Recipienti plastic
2.	DROSERA MS 68	Lichida	Nu este inflamabil	50 L	H302, H 304, H 314, H318, H335, H373, H400, H401	Recipienti plastic

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

3. Modul de transport al deșeurilor
 Respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.
 4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor
 Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine lunar.
 Colectarea selectiva a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

10.	12 01 09*	emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	Rezultata in urma brichetarii piliturii și span neferos, piliturii și span feros	0.1 t/luna	Unitati autorizate in valorificare
11.	15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	Atelierul de productie	0.01 t/an	Unitati autorizate in valorificare
12.	15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de instruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase	Atelierul de productie	0.01 t/an	Unitati autorizate in valorificare

Modul de gospodărire :

- Ambalare : in ambalajele originale: recipienti plastic
- Transport : cu mijloacele de transport ale distribuitorilor;
- Depozitare : depozit special amenajat
- Folosire: in procesul tehnologic.

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

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

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: conform Regulamentului 1907/2006 REACH, producătorii/utilizatorii de substanțe chimice sunt obligați să gestioneze substanțele chimice conform Fișelor cu Date de securitate întocmite în conformitate cu Anexa I a regulamentului nr. 453/2010.

Titularul activității are obligația:

- Solicitării unei noi autorizații de mediu cu minim 45 de zile înainte expirării prezentei.
- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Prezenta autorizație este valabilă de la 12.07.2018 la 12.07.2023 data emiterii, până la

Prezenta autorizație conține 10 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena SURDU



Intocmit,
chim. Madalina PLISA

[Handwritten signature]

Autorizație de Mediu nr. 47 din data de 12.07.2018
titular proiect – **SC IPAD SERIE SRL**

Amplasament: com. Lunca Corbului, sat Lunca Corbului, str. Industriei, nr. 6D, jud. Arges