



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 10866 / 21.11.2023

CATRE,
S.C. IMSAT S.A.

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU** Nr. 267 / 21.11.2023, emisă pentru activitățile: „Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562; Fabricarea altor articole din metal - cod CAEN 2599; Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice - cod CAEN 2511”, desfășurate în Mioveni, Bulevardul Dacia nr.52, jud. Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU



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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 267 din 21.11.2023

Ca urmare a cererii adresate de S.C. IMSAT S.A., cu sediul în București sectorul 6, str. Constantin Ghercu, nr.1B, clădirea The Bridge 3, et 9 și 10, județul Argeș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Argeș sub nr.10866/28.04.2023,

în urma analizării documentelor transmise, înregistrate la APM Argeș cu nr.20532/14.09.2023 și a verificării efectuate,

în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a H.G. nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. 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 Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, a O.M. nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC IMSAT SA, cu sediul în București sectorul 6, str. Constantin Ghercu, nr.1B, clădirea The Bridge 3, et 9 și 10, județul Argeș;

punct de lucru: Mioveni, Bulevardul Dacia nr.52, jud.Argeș

care prevede desfășurarea activității:

- Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562;
- Fabricarea altor articole din metal - cod CAEN 2599;
- Fabricarea de construcții metalice și părți componente ale structurilor metalice- cod CAEN 2511

Documentația conține:

Fișă de prezentare și declarație elaborată de SC IMSAT SA și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,

Tel. 0248 213 099; 0348/401992, 0746 248597, Fax 0248 213 200, 0348 401993

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

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



- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, cod unic de înregistrare 1571536/09.12.1992;
- Certificat constatator nr.182612/03.05.2018, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bucuresti;
- Contract de inchiriere bun imobil Nr. 1427/12.02.2018, incheiat intre SC IMSAT SA si Dl. Yannick Tarillon;
- Act aditional nr. 2/10.02.2018 la Contractul de inchiriere Nr. 1427/12.02.2018;
- Act aditional Nr.2962/01.04.2019 la Contractul de inchiriere bun imobil nr. 1427/12.02.2018;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare Nr. 12/11.02.2022, incheiat cu SERVICII EDILITARE PENTRU COMUNITATE MIOVENI SRL;
- Contract pentru vanzarea-cumpararea de energie electrica nr. 91839290_20220531 din 31.05.2022;
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr. 3009312421 /25.02.2020 de vanzare-cumparare gaze naturale, incheiat cu ENGIE Romania SA;
- Contract de prestari servicii transport Nr. 11/01.03.2017, incheiat cu SC DINEDA INT SRL;
- Act aditional Nr. 6/11.01.2023 la Contractul nr. 11 din 01.03.2017;
- Contract de transport Nr. 27438/01.06.2021, incheiat intre SC KUEHNE +NAGEL SRL si SC IMSAT SA;
- Contract cadru de vanzare-cumparare nr. 7535/05.09.2011, incheiat intre SC HILTI ROMANIA SRL si SC IMSAT SA;
- Contract cadru de vanzare-cumparare Nr. 144/01.03.2019, incheiat cu SC L.S.G. INTERSERV SRL;
- Contract Nr. 3231/13.04.2018, incheiat cu SC FINANCIAR URBAN SRL;
- Act aditional Nr. 3 la Contractul nr. 1223/08.03.2018;
- Contract de vanzare- cumparare Nr. 2577/16.11.2010, incheiat cu SC REMAT BUCURESTI SUD SA;
- Fișe cu date de securitate;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții:

- a) In cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul in mod semnificativ, fara a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgenta a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificările si completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- sa informeze imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local;
 - sa ia imediat masurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului si prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - sa ia orice masuri suplimentare, considerate adecvate si impuse de autoritatea competenta pentru protecția mediului si autoritatea competenta pentru inspecție si control la nivel local, pe care acestea le considera necesare, in vederea limitării consecințelor asupra mediului si a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.112023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



b) In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suporta costul pentru repararea prejudiciului si înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”.

c) In cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute in autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:

- informează imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului responsabila cu emiterea autorizației de mediu;

- ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.

d) 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.

e) Orice modificare pe care producătorul intenționează sa o facă in instalații sau in apropierea lor, in modul lor de funcționare, de natura a antrena o schimbare semnificativa a elementelor precizate inițial in documentația ce sta la baza solicitării autorizației de mediu, va fi adusa la cunoștința autorității competente pentru protecția mediului, împreună cu toate elementele ei descriptive, înainte de efectuarea acesteia.

f) La schimbarea modului de exploatare a instalației, prevăzută de titularul activității/operator, titularul de activitate este obligat sa solicite eliberarea acordului de mediu.

g) Respectarea celor prevăzute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.

h) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor si avizelor anexate in sensul afectării factorilor de mediu.

i) Introducerea evidentei gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 – tipul deșeurilor si codul acestuia, cantitatea produsa, modul de stocare, transport si eliminare.

j) Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminării lor in condițiile neafectării mediului.

k) Folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora si eliminarea de noxe.

l) Folosirea traseelor cele mai scurte si cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației si a mediului.

m) Neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cat mai scurte si cu risc cat mai redus pentru populație si mediu.

n) Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie sa nu pună in pericol sănătatea populației si a mediului, respectând in mod deosebit următoarele:

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11......2023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



- sa nu prezinte riscuri pentru apa, aer, sol, fauna sau vegetație;
- sa nu producă poluare fonica sau miros neplăcut;
- sa nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

o) Deșeurile trimise in afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activități cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislația si protocoalele naționale. Transportul deșeurilor conform Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

p) Titularul autorizației trebuie sa se asigure ca deșeurile transferate către o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele naționale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.

q) Evitarea formarii stocurilor de deșeuri ce urmează sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu fata de vecinatatii.

r) Respectarea prevederilor Ordonantei de Urgenta Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;

s) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.

t) Respectarea prevederilor Legii nr. 105/2006 pentru aprobarea OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.

u) Informarea A.P.M. Argeș si a populației din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

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

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului.
- Ordonanta de Urgenta Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase;
- Legea nr.249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.
- Ordinul nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 243/2000 – privind protecția atmosferei.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate.
- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr.352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr. 352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr. 188/2002.
- Hotărârile Consiliului local referitoare la salubritate, protecția așezărilor umane precum și la domeniul aferent protecției mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător titularul de activitate.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ:

1. DOTĂRI:

Suprafața totală a punctului de lucru este 2640 mp, detinut prin contract de închiriere nr. 1427/12.02.2018 și act aditional 2962/01.01.2019, din care:

- **Constructii** (hala realizată cu stalpi și grinzi metalice și pereți interiori/ exteriori din panouri prefabricate) - 936 mp, din care:
 - magazie depozitare materii prime - 120 mp,
 - atelier prelucrări metalice din inox - 288 mp,
 - atelier prelucrări metalice din oțel carbon - 288 mp,

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



- birouri - 180 mp,
- vestiare, grupuri sanitare – 60 mp,
- **platforma betonata 517 mp (partea din spatele halei) - pe care se afla:**
 - cort provizoriu destinate depozitarii semifabricatelor, materialelor si echipamentelor de lucru etc - 180 mp
 - container destinat depozitarii materialelor: suruburi, piulite, saibe etc - 30 mp
 - constructie metalica provizorie folosita pentru depozitare materiale -142.2 mp
 - teren betonat destinat depozitarii buteliilor de gaz
 - teren betonat destinat depozitarii deseurilor generate din activitatile desfasurate in cadrul atelierului
- **platforma betonata 1187 mp (partea din fata halei) - pe care se afla:**
 - 9 containere fixe, 5 parter + 4 etaj, folosite ca spatii de depozitare scule, echipamente de lucru, vestiare - 72 mp
 - 3 containere mobile, 2 parter + 1 etaj, folosite pentru montarea pe santiere si care pe amplasament sunt folosite temporar ca spatii de depozitare scule, echipamente de lucru – 29 mp
 - teren betonat destinat depozitarii produselor finite (pe suporturi metalice)
 - teren betonat destinat depozitarii substantelor periculoase (in dulap metalic cu cuva de retentie)
 - teren betonat destinat parcarii autoturismelor angajatilor
 - teren betonat destinat depozitarii deseurilor generate din activitatile desfasurate in cadrul atelierului.

Utilaje, instalatii, masini, aparate

- Masina de fabricat teuri, nr.inventar 25249 -1 buc
- Masina portabila de fabricat teuri, nr.inventar 25242 -1 buc
- Flanging machine nr.inventar 25258-1 buc
- Presa de indoit table SERV-BEND 80-26, nr.inventar 24878 – 1 buc
- Foarfeca ghilotina hidraulica, nr. inventar 24877-1 buc – in conservare
- Aparat sudura orbital, cap inchis/deschis, cu racire, nr.inventar 25248 -1 buc
- Echipament sudura CADDY TIG, CADDY ARC – 18 buc
- Echipament sudura ARISTO MIG-MAG – 3 buc
- Echipament tip carucior pentru sudare MIGGY TRAC 1001, nr. Inventar 245414 - 1 buc
- Aparat sudura plasma – 1 buc
- Aparat sudura INVERTECH – 3 buc
- Masina de sudat tevi din plastic ROWELD P160 -2 buc
- Aparata de sudura TERRA, ORIGO ARC tip inventar – 3 buc
- Aparat sudura MC110 – 1 buc
- Aparat sudura Alpha Q351 -2 buc
- Masina de roluit profile si indoit tevi -2 buc

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



- Instalatie de plasma Hyperthorn – 1 buc
- Instalatie de metalizare AREJET- 1 buc
- Masini de filetat – 2 buc
- Masini de debitat – 8 buc
- Masina hidraulica presat fittinguri – 3 buc
- Scule electrice de mana - Polizoare, ferastraie, masini de gaurit, de frezat, de canelat tevi, de sertizat, sanfrenat, carucioare butelii/ palane/ transport teava, transpaleti, truse scule, menghine, chei dinamometrice, ciocane rotopercutoare etc.
- Grinda tip portal (macara de ridicat) 3t/ 5m, nr.inventar 245719, 245720 – 2 buc– in conservare
- Palan 10 t, lant 14 m – 3 buc. - in conservare;
- Electropalan 380v, 0.5t/ 3m, lant 20m, nr.inventar 245721 - 1 buc.
- Elevator manual, nr.inventar 25190 - 1 buc.
- Brat extensibil KTH 2.5 t, nr.inventar 25436 - 1 buc.
- Ansamblu schela profesionala nr.inventar 25103_2 - 1 buc.
- Motostivuitoar diesel SSE FD 35.35 seria 2209035, motor Xinchai 4D27G31 SN: 22049194, inaltime ridicare 3.5 m, greutate ridicata 3.5 to;
- Platforma WPT/4, 6000, C10, nr.inventar 25322 - 1 buc;
- Cantar electronic 6.3 t, seria 0738610 - 1 buc.
- Cric hidraulic 5, 6, 10 t- 5 buc.
- Autoturisme -7 buc, din care 5 sunt destinate activitatilor din santier, fiind parcate temporar pe amplasament
- Autoutilitara 3.5 to- 1 buc
- Din lista utilajelor, echipamentelor de lucru, in functie de necesitati, acestea pot fi utilizate in santierele clientilor.
- Alimentarea autovehiculelor proprii se realizeaza la statii de benzina/ motorina autorizate.

2. MATERIILE PRIME ȘI AUXILIARE

Cantitatile de materii prime si auxiliare consumate

Produce utilizate/ detinute	Utilizare	UM	Cantități utilizate medie anuala	Modul de stocare temporara pe amplasament
Profile otel	productie	t	10	In magazie, pe rafturi
Discuri pentru debitare	debitare	buc.	10000	In magazie, pe rafturi
Pietre polizare	sudare	buc.	2000	In magazie, pe rafturi
flanse, robinete, racorduri, coturi, reductii etc	Asamblare mecanica	t	2	In magazie, pe rafturi
Teava otel inox	productie	t	60	In cort, pe suporti metalici sau pe platforma betonata, pe suporti metalici, acoperite cu prelate.

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11.2023

Titular: S.C. IMSAT S.A.

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



Teava otel carbon	productie	t	40	In cort, pe suporti metalici sau pe platforma betonata, pe suporti metalici, acoperite cu prelate.
Tabla otel	productie	t	1	In cort, pe suporti metalici
Tabla inox	productie	t	1	In cort, pe suporti metalici
Banda pentru slefuit	sudare	buc.	300	In container metalic, pe rafturi
Suruburi, piulite, saibe	Asamblare mecanica	t	0.5	In container metalic, pe rafturi
Argon	sudare	l	25000	Pe platforma betonata, in pozitie verticala, in rastel metalic, asigurate contra rasturnarii, intr-o zona bine aerisita, fara risc de foc, la distanta de surse de caldura, de aprindere, de materiale inflamabile
Azot	sudare	l	2500	
Enermix C18	sudare	l	500	
Dioxid de carbon	sudare	l	250	
Acetona	productie	l	60	Nu se formeaza stocuri, aprovizionarea se face in functie de cerintele clientului, pe durata folosirii produsul se pastreaza in recipientele originale (bidoane de 1 litru sau recipiente metalice de 20 litri) inchise etans, in spatii ventilate, departe de flacara, sursa de scantei, la o temp 15-25 °C, departe de cauciuc sau diferite plastice

UTILITĂȚI:

Alimentare cu apa

Alimentarea cu apa se realizeaza din reseaua de alimentare cu apa a orasului. Apa este utilizata in scop menajer.

Evacuarea apelor uzate

Apele uzate menajere rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate in canalizarea orasului printr-un racord D 160.

Energie electrica

Serviciul de furnizare a energiei electrice este asigurat de catre operatorul din zona prin contractul incheiat cu locatorul.

Energie termica

Incalzirea birourilor se realizeaza cu centrala termica, cu condensare, tip combustibil gaz metan, putere 35KW. Incalzirea halelor se realizeaza cu panouri radiante; tip combustibil gaz metan, putere 25KW.

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11......2023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



3. DESCRIEREA PRINCIPALELOR FAZE ALE ACTIVITĂȚII

Recepția și descarcarea materialelor

Materialele, produsele tip semifabricat (tevi, table, flanșe, fittinguri etc), echipamentele pentru instalații, organele de asamblare/ conectare și echipamentele/ materialele de lucru se recepționează la intrarea pe amplasament, se descarcă, se stochează temporar în spații amenajate și se introduc în fabricație în vederea prelucrărilor mecanice, conform proiectelor tehnice.

Operațiile de transport intern și manipulare a materialelor și semifabricatelor se realizează cu echipamente manuale sau cu motostivuitoare.

Fabricația

Fabricația structurilor mecano-sudate sau a componentelor acestora:

- execuția de elemente pentru suportii de conducte;
- execuția dispozitivelor/ ansamblurilor mecano-sudate destinate fixării bratelor de roboți industriali;
- execuția structurilor metalice ușoare necesare realizării unor dispozitive destinate asigurării protecției în zonele utilajelor, etc.

Fabricația tronsoanelor de circuite din tevi

- prelucrarea mecanică a conductelor metalice/ plastice precum și a fittingurilor aferente acestora prin operații de debitare, gaurire, îndoire, filetare, canelare, curățare/ slefuire mecanică,
- filetarea tevilor metalice cu diametre între 17.2 mm- 88.9 mm, electrică sau manuală, cu verificarea permanentă a nivelului de ulei emulsionabil din dispozitivele de lucru,
- asamblarea tronsoanelor de tevi de oțel carbon, oțel inoxidabil prin sudare, folosind procedee TIG/WIG, MIG-MAG,
- asamblarea tronsoanelor de tevi de PP-H, PE-HD, PP-R prin termolipire,
- curățarea/ finisarea tronsoanelor de tevi prin procedee exclusiv mecanice;
- vopsirea manuală (marcaj) a unora dintre produsele fabricate, conform cerințelor clientului

Fabricația instalațiilor compacte tip skid cuprinde: fabricația părților componente ale structurilor mecano-sudate și fabricația tronsoanelor de circuite din tevi metalice.

Controlul produselor

Controlul de calitate se efectuează atât în timpul operațiilor de fabricație cât și la finalizarea acesteia, vizual și prin măsurători ale cotelor geometrice. În cazul asamblărilor sudate în interiorul conductelor, sudura se controlează vizual folosind o cameră digitală cu endoscop.

Testarea instalațiilor (prin asamblarea parțială a unor tronsoane de instalație) se face hidraulic sau pneumatic (cu apă sau aer comprimat).

Echipamentele și dispozitivele de lucru electrice, mecanice, de măsurare se verifică și se calibrează periodic.

4. PRODUSELE ȘI SUBPRODUSELE OBTINUTE

Tip produs/ subprodus	Denumire produs/ subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Produse principale	Tronsoane de circuite din tevi metalice sau mase plastice, structuri mecano sudate	5	tone/ lună	Livrare pe șantier, în site la client, pentru montare

5. DATELE REFERITOARE LA CENTRALA TERMICĂ PROPRIE:

Încalzirea birourilor se realizează cu centrala termică, cu condensare, tip combustibil gaz metan, putere 35KW. Încalzirea halelor se realizează cu panouri radiante; tip combustibil gaz metan, putere 25KW.

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: S.C. IMSAT S.A.

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



6. PROGRAMUL DE FUNCȚIONARE:

6 zile/ saptamana(7.30-16.00 / luni-vineri, 7.30-13.00 sambata).

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

SOL:

Intreaga suprafața a halei este betonată.

Intreaga suprafața exterioară a terenului este betonată.

Substanțele periculoase se depozitează într-un dulap metalic dotat cu cava de retenție, special, uscat, asigurat și ventilat, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile.

Vopsirea/ marcarea diverselor inscripții pe circuitele de tronsoane se face manual, cu atenție pentru a se preveni eventualele scurgeri, deversări pe sol.

În cazul scurgerilor accidentale de produse petroliere din autoturismele angajaților se curăță urgent cu materiale absorbante.

Deseurile generate se depozitează în recipiente adecvate.

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

ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

- **Zgomot**-Titularul de activitate are obligația să monitorizeze **anual** nivelul de zgomot. 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. Raportări la autoritățile pentru protecția mediului și periodicitatea acestora:

- cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr. 195/2005, aprobată de Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului: **conform Cap. III pct. 1** din prezenta autorizație de mediu;
- se va anunța GNM – Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală;

Raportari SIM (introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul: <http://raportare.anpm.ro>);

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDDES completat de producătorii de deșeuri.	anual	Pana la 15 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES-completat de

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023
Titular: **S.C. IMSAT S.A.**
Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



				producatorii de deseuri
2.	Raportarea privind utilizarea/productia/importul de substante/amestecuri de substante chimice periculoase	anual	La deschiderea sesiunii de raportare	-

IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

- Operatorul are obligația delimitării clare și marcării zonelor de depozitare a deșeurilor, iar containerele vor fi inscripționate;

- Titularul va efectua operațiuni de valorificare/eliminare a deșeurilor numai cu operatori autorizați, în conformitate cu legislația în vigoare;

- Transportul deșeurilor în vederea valorificării/eliminării se va face numai de societăți autorizate, fără a afecta în sens negativ mediul;

- Se vor respecta prevederile legale în vigoare în domeniul deșeurilor și recomandările celor mai bune tehnici disponibile.

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

Nr crt.	Denumire deșeu conform Deciziei 2000/532/CE	Cod deșeuri conf Deciziei 2000/532/CE	Cantitatea t/an estimata	Mod de stocare temporara pe amplasament	Destinație
1	pilitură și șpan feros	120101	0.1	in recipient metalic	Operatori economici autorizati
2	pilitură și șpan neferos (inox)	120103	0.1	in recipient metalic	Operatori economici autorizati
3	pilitură și șpan de materiale plastice	120105	0.1	in recipient lemn	Operatori economici autorizati
4	piese de polizare uzate mărunțite și materiale de polizare mărunțite cu conținut de substanțe periculoase	120120*	0.1	in recipient metalic	Operatori economici autorizati
5	piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 120120*	120121	1	in recipient metalic	Operatori economici autorizati
6	ambalaje de hârtie și carton	150101	0.7	in pubele	Operatori economici autorizati

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: S.C. IMSAT S.A.

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



7	ambalaje de materiale plastice	150102	0.5	in pubele	Operatori economici autorizati
8	ambalaje de lemn	150103	0.5	vrac pe platforma betonata	Operatori economici autorizati
9	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	150110*	0.5	in dulap metalic, dotat cu cuva de retentie	Operatori economici autorizati
10	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	150202*	0.5	in recipient metalic	Operatori economici autorizati
11	fier si otel (resturi de conducte metal)	170405	1	in recipient metalic	Operatori economici autorizati
12	plastic (resturi de conducte plastic)	170203	0.7	in recipient lemn	Operatori economici autorizati
13	deșeuri municipale amestecate	200301	2	in container de 1.1 mc	Operatori economici autorizati

Notă:

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

3. Mod de transport al deșeurilor:

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

4. Depozitarea definitivă a deșeurilor:

Deșeurile menajere și asimilabile sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și depozitate la un depozit autorizat.

Celelalte deșeuri rezultate în urma desfășurării activității sunt preluate pentru valorificare/eliminare, conform contractelor încheiate cu firme autorizate în acest sens.

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: **S.C. IMSAT S.A.**

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor pe fiecare tip de deșeu, conform HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase; având în vedere:

- tipul și codul deșeurii;
- cantitatea produsă/stocată temporar/mod stocare;
- mod de transport;
- mod de eliminare.

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

- din desfășurarea activității rezultă ambalaje de: plastic, hârtie și carton, lemn, acestea fiind stocate temporar pe amplasament și valorificate ulterior prin unități autorizate;
- nu se pun pe piață produse ambalate.

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

Substanța chimică	Cantități utilizate/an	Fraza de pericol	Modul de stocare temporară pe amplasament
Diluant D5065, Diluant PRIMDIL D025	40 kg	H226, H302, H312, H318, H332, H315, H335, H336	In ambalajele originale - bidoane, in dulap metalic dotat cu cuva de retentie
Vopsea E 5160 RAL1018 TINTING,	20 kg	H226, H302, H 304, H312, H318, H332, H315, H335, H336, H350, H360Df, H411	In ambalajele originale – cutii metalice, in dulap metalic dotat cu cuva de retentie
Grund Alkydur G5012, Grund PRIMEPO G6425,	20 kg	H332, H304, H226, H340, H350, H315, H317, H372	In ambalajele originale - bidoane, in dulap metalic dotat cu cuva de retentie
Fluid emulsionabil Mobilcut 100	60 kg	H304, H315, H317, H400, H410	In ambalajele originale - bidoane, in dulap metalic dotat cu cuva de retentie
Ulei hidraulic - MOBIL DTE 10 EXCEL 32	20 kg	H304, H315, H400, H410	In ambalajele originale- bidoane, in dulap metalic dotat cu cuva de retentie
Argon- gaz comprimat P403	500 butelii de 50 litri	H280	In pozitie verticala, asigurate contra rasturnarii, intr-un spatiu bine aerisit
Azot - gaz comprimat P403	50 butelii de 50 litri	H280	
Enermix C18 (Argon 82%- gaz comprimat, CO ₂ 18% - gaz lichefiat)	10 butelii de 50 litri	H280	
Dioxid de carbon - gaz lichefiat	5 butelii de 50 litri	H280	

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11. 2023

Titular: S.C. IMSAT S.A.

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



Acetona	60 litri	H225, H319, H336	Nu se formeaza stocuri, aprovizionarea se face in functie de cerintele clientului, pe durata folosirii produsul se pastreaza in recipientele originale (bidoane de 1 l sau recipiente metalice de 20 l) inchis etans, in spatii ventilate, departe de flacara, sursa de scantei, la temp 15-25 °C, departe de cauciuc sau diferite plastice
---------	----------	------------------	---

Modul de gospodărire a substanțelor chimice și periculoase

- a) Achiziționarea substanțelor periculoase, definite conform Regulamentului 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, se va face numai în condițiile în care producătorul, importatorul sau distribuitorul furnizează fișa cu date de securitate, care va permite utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru protecția mediului, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.
- b) Recipientii sau ambalajele substanțelor și amestecurilor chimice periculoase trebuie să asigure:
 - prevenirea pierderilor de conținut prin manipulare, transport sau depozitare;
 - să fie etichetate în conformitate cu prevederile Regulamentului nr. 1272/2008 - privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor;
- c) Titularul activității va utiliza informațiile din fișele cu date de securitate ale substanțelor și amestecurilor chimice periculoase utilizate în instalație pentru gestiunea corespunzătoare a acestora.
- d) Se vor lua următoarele măsuri generale:
 - depozitarea substanțelor și amestecurilor chimice periculoase se va face ținând seama de compatibilitățile chimice și de condițiile impuse de furnizori;
 - spațiile vor avea asigurate condițiile pentru protecția factorilor de mediu: sol, apă, aer, respectiv, pardoselile vor fi protejate cu materiale rezistente la acțiunea chimică, încăperile vor fi bine aerisite, protejate împotriva intrării persoanelor străine.
- e) Se vor afla în stoc materiale absorbante și de neutralizare a scurgerilor accidentale.
- f) Titularul activității în care sunt prezente substanțe periculoase are obligația de a:
 - lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea accidentelor majore și pentru a limita consecințele acestora asupra sănătății populației și asupra calității mediului și să anunțe iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă;
 - elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și amestecurile periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică.
- g) Conform Regulamentului 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare– REACH , utilizatorii de substanțe/amestecuri de substanțe chimice periculoase sunt obligați să gestioneze substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase conform **Fișelor cu Date de Securitate întocmite în conformitate cu Regulamentului nr. 878/2020.**
- h) Substanțele/amestecurile de substanțe chimice periculoase se vor folosi numai pentru utilizările prezentate în Fișa cu date de securitate.

Autorizație de mediu nr. 267 din 21. 11. 2023

Titular: S.C. IMSAT S.A.

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș



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

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

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

Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizatii de mediu se sancționează conform prevederilor legale in vigoare.

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

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

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost redactată în 3 (trei) exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

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



Sef Serviciu
Monitorizare si Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru

Intocmit,
ing. Luminita-Dorina CĂLIN

Autorizație de mediu nr. 267 din 21.11.2023

Titular: S.C. IMSAT S.A.

Amplasament: Mioveni, B-dul Dacia, nr. 52, județul Argeș