



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



Nr. 19433/08.12.2023

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

PROIECT

Titularul activității: **S.C. Elcoprest Construct S.R.L.**

Sediul social: municipiul Ramnicu Valcea, strada Stolniceni, nr.225A, județul Vâlcea

Punct de lucru: **Baza instalatii electrice**

Locația activității: municipiul Ramnicu Valcea, strada Stolniceni, nr.225A, județul Vâlcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev. 1	Denumire activitate CAEN Rev. 1
5210	Depozitari	6312	Depozitari

Emisă de A.P.M. Vâlcea

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Valcea

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.16 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificarile si completarile ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. Elcomprest Construct S.R.L.**, cu punctul de lucru din municipiul Ramnicu Valcea, strada Stolniceni, nr.225A, județul Vâlcea, înregistrată la A.P.M. Valcea cu nr. 16634 din 20.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. 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 și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C. Elcomprest Construct S.R.L.**, cu punctul de lucru din municipiul Ramnicu Valcea, strada Stolniceni, nr.225A, județul Vâlcea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156

e-mail : office@apmv1.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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

Documentatia contine:

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform anexa nr.2, O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada platii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu, OP/20.10.2023;
- anunt public al solicitarii – Mica Publicitate Valceana din 20.10.2023
- plan de situatie si plan de incadrare in zona a obiectivului;
- Certificat de inregistrare CUI 22248504 din data de 10.08.2007, J38/758/2007 eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea
- Certificat constatator nr. 31441/12.10.2023, eliberat de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Valcea.
- Contract de comodat incheiat intre S.C. Prelchim S.R.L si S.C. Elcoprest Construct S.R.L;
- Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apa potabila nr.53/08.12.2018 incheiat cu Chimcomplex SA Borzesti;
- Contract prestari servicii de salubritate nr. AE3203 din 24.09.2020 incheiat cu Romprest Energy S.R.L;
- Proces verbal de verificare amplasament nr. 17982/13.11.2023;
- decizia de emitere a autorizatiei de mediu nr. 1035 / 08.12.2023.

Prezenta autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- A.P.M. Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;
- Corectitudinea datelor furnizate prin fisa de prezentare si declaratie, revine in exclusivitate titularului de activitate.
- Titularul activitatii are obligatia:
 - sa solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea, in fiecare an, in conformitate cu prevederile legislatiei in vigoare;
 - sa notifice A.P.M. Valcea daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
 - sa asigure accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora;
 - sa puna la dispozitia persoanelor împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe;
 - sa realizeze, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control;
 - sa se supuna dispoziției scrise de încetare a activității;
 - sa suporte costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
 - sa informeze autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea si GNM – CJ Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
 - sa instruiasca personalul de exploatare asupra măsurilor de protecția mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare;

Autorizatia de mediu se suspenda pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art.17, alin (3) al Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006.



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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea nr. 17/2023, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinului M.A.P.P.M. nr. 462/1993 pentru aprobarea condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Standardul SR 10009/2017 privind acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr.360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase, cu modificarile si completarile ulterioare

In conformitate cu prevederile O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligații :

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului ;
- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane; persoanele desemnate trebuie sa fie instruite in domeniul gestiunii deșeurilor, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- sa asigure evidenta deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, in conformitate cu legislatia in vigoare si sa o transmita anual agentiei judetene pentru protectia mediului;
- sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului in special:
 - fara a genera riscuri pentru aer, apa, sol, fauna sau flora;
 - fara a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - fara a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor;
- operatorii economici autorizați din punctul de vedere al protecției mediului să efectueze operațiuni de colectare de deșeurii au obligația să le predea numai la instalații autorizate pentru efectuarea unei operațiuni de eliminare sau valorificare;
- operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeurii au obligația de a le verifica vizual dacă sunt separate corespunzător și de a le prelua separat și a nu le amesteca în timpul transportului cu alte deșeurii sau materiale cu proprietăți diferite.
- este interzisă incinerarea deșeurilor colectate separat pentru pregătirea pentru reutilizare și reciclare a componentelor metalice.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative₃ vechi.



Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, A.P.M. Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev. 2	Denumire activitate	Capacitate maxima proiectata	UM
5210	Depozitari	9000	1

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

• Instalatii

Stația mobilă de distribuție motorină:

- rezervor metalic cilindric suprateran cu capacitatea de 9 000 l, prevăzut cu o gură de vizitare cu capac etanș și gură de aerisire cu supapă;
- cuva de retenție metalică;
- distribuitor de carburanți PIUSI tip K33, este echipat cu: furtun alimentare pistol; pistol de alimentare automat; pompă și motor auto-amorsantă și supapă by-pass autoventilată, IP 55, Qmax = 79 l/min ; unitate centrală MC; debitmetru mecanic;
- stingător pentru stația de distribuție motorină tip SM 50;

• *Mijloace de transport:* autoturisme; autoutilitare, utilaje (tractoare, macarale, buldoexcavatoare, miniexcavatoare)

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități:

Denumire	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare
motorină	40	mc/an	alimentare parc auto propriu	rezervorul statiei
lemn de foc	16	mc/an	combustibil centrala	platforma acoperita

3. Utilități - apă, canalizare, energie

a) Alimentare cu apă – din rețeaua alimentare cu apă potabilă aparținând Chimcomplex S.A. Bozesti prin intermediul SC Prelchim S.R.L., conform contractului de comodat; consum mediu 50 mc/an;

b) Evacuare ape uzate - apele uzate menajere se deversează în fosa septică;
Apele pluviale de pe platforma betonată și de pe acoperisuri se evacuează conform configurației terenului.

c) Alimentare cu energie electrică -brânșament electric trifazat subteran 32A; BMPT amplasat pe stelaș metalic la limita de proprietate; consum mediu 8MW/an;

d) Energia termică în sediul administrativ este asigurată de o CT pe lemn cu P=70kW.



4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

❖ Depozitari - CAEN 5210

Activitatea consta in stocarea temporara a motorinei utilizata in activitatea proprie.

Stația mobilă de distribuție motorină este utilizată exclusiv pentru alimentarea parcului auto intern al societății, în vederea desfășurării activității principale a acesteia - Lucrări de instalații electrice. Capacitatea de depozitare a stației de distribuție motorină este de 9 000 l.

Fluxul tehnologic constă în:

- aprovizionarea stației cu motorină se face cu autocisterna autorizata;
- descărcarea motorinei gravitațional în rezervorul de depozitare, prin intermediul gurii de descărcare;
- alimentarea autovehiculelor se face prin aspirarea produsului din rezervor cu ajutorul pompei și refularea produsului în rezervoarele autovehiculelor.

5. Produsele și subprodusele obținute – nu este cazul.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați – centrala termica pe lemne , P=70kW

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) – (cod CAEN 4321- Lucrări de instalații electrice);

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 240 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Denumire cos	H(m)	D (m)	Poluant	Echipment depoluare
cos evacuare centrala	14	0,200	Pulberi; CO; NO _x ; SO _x	centrala cu ardere completa

Apa – nu este cazul

Pretratate ape pe amplasament – nu este cazul.

Tratate ape pe amplasament – nu este cazul

Sol – nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

Zgomot – nu este cazul.

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

Titularul de activitate este obligat:

- sa instruiasca personalul societatii privind obligatiile si responsabilitatile ce ii revin, precum si a conditiilor din actele de reglementare, in vederea respectarii legislatiei de mediu in vigoare.

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

Valori limită pentru aer în condiții normale de funcționare

Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
cos centrala termica	Pulberi	100	mg/m ³ N	Ord.nr. 462/1993
	CO	250	mg/m ³ N	
	SO ₂	2000	mg/m ³ N	
	NO ₂	500	mg/m ³ N	

Zgomot – nu este cazul



Alte condiții de funcționare decăt cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

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

Apa

Concentrații maxime admise pentru apele uzate evacuate

Conform prevederilor art. 7 din H.G. nr. 352 / 2005 privind modificarea și completarea H.G. nr.188 / 2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, evacuarea apelor uzate în rețeaua de canalizare și în stația de epurare se face în baza contractului de furnizare/prestare a serviciului de canalizare încheiat cu operatorul de servicii publice care administrează și exploatează rețeaua de canalizare și stația de epurare.

•Ape uzate evacuate – indicatorii de calitate se vor încadra în NTPA 002- H.G.nr. 352/2005

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată – nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană –nu este cazul

Valori admise pentru sol – nu este cazul

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Sursa	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
centrala termica	Pulberi, CO, NO _x , SO _x	discontinua	la 2 ani	conform legislației în vigoare

Monitorizarea apei – nu este cazul

Monitorizarea apei subterane – nu este cazul

Monitorizarea solului - nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deseuri	Denumire deseuri	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Cod Operatiune valorificare/eliminare
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	sortare deseuri reciclabile	3	t/an	D5 / Eliminare

2. Deșeuri colectate / Deșeuri comercializate – nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate – nu este cazul

Deșeuri stocate temporar – nu este cazul

3. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) – nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul



5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Transportul deșeurilor se face de către operatori economici autorizați, în conformitate cu contractele încheiate. Deșeurile municipale amestecate generate pe amplasament sunt transportate de operatorul de salubritate la stația de sortare.

Mijloacele de transport utilizate trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor, să nu permită imprastierea sau scurgerea acestora în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și protecția mediului înconjurător.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se impune întocmirea evidenței gestiunii deșeurilor inclusiv deșeurile periculoase, generate, colectate și/sau tratate pe amplasament, conform legislației în vigoare privind regimul deșeurilor.

7. Ambalaje folosite – nu se utilizează ambalaje

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase – nu este cazul

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților – nu este cazul

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

- evidența deșeurilor în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase respectând OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor;

Prezenta autorizație de mediu conține 7 (sapte) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

