



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

NR. 161 din 3 AUGUST 2012

REVIZUITĂ la 24 FEBRUARIE 2015

REVIZUITĂ la 12 APRILIE 2017

REVIZUITĂ la 18 DECEMBRIE 2019

Ca urmare a cererii adresată de SC MEGATITAN SRL, reprezentată prin dl. Bălan Ioan Daniel, cu sediul în județul Bistrița-Năsăud, orașul Beclean, str. Someșului, nr. 31, înregistrată sub nr. 891/28.01.2019, cu ultima completare sub nr. 15163/18.12.2019,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 96/2012 privind stabilirea unor măsuri de reorganizare în cadrul administrației publice centrale și pentru modificarea unor acte normative, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/27.10.2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a Ordinului Ministrului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat prin Ordinele Ministrului Mediului și Pădurilor nr. 1298/2011, nr. 3839/2012 și nr. 1078/2017 și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: Atelier confecții metalice, în orașul Beclean, str. Someșului, nr. 31, județul Bistrița-Năsăud,

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN)

- Operațiuni de mecanică generală - cod CAEN 2562 - rev. 2 (2852 - rev. 1),
- Fabricarea altor mașini și utilaje specifice n.c.a. - cod CAEN 2899 - rev. 2 (3320, 3650 - rev. 1),
- Fabricarea de mobilă pentru birouri și magazine - cod CAEN 3101 - rev. 2 (3612 - rev. 1);

Obiectivul este situat la o distanță de circa 25 m față de râul Someșul Mare, iar accesul pe amplasament se face din DN 17 prin str. Someșului

Pag. 1/12

Activitatea se desfășoară pe un amplasament cu suprafața totală de 16424 m², care cuprinde:

- hala de producție 1, în regim de înălțime parter, cu suprafața de 746 m²,
- 2 rampe betonate - 96 m² și 99 m²,
- hala de producție 2, în regim de înălțime parter, cu suprafața de 603 m²,
- hala de producție 3, în regim de înălțime parter, cu suprafața de 520 m²,
- hala de producție 4, în regim de înălțime parter, cu suprafața de 240 m²,
- clădire birouri - 166 m²,
- platforme betonate - 12670 m²,
- căi de acces, platforme pavolate - 1034 m²,
- spații verzi - 250 m².

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține: fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 1400652 din 16.10.2008 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud:
 - Cod Unic de Înregistrare: 141168293 din data de 11.09.2001,
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/277/11.09.2001;
- Certificat constatator emis la data de 21.01.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud,
- Decizia etapei de încadrare nr. 678/07.09.2011, emisă de APM Bistrița-Năsăud pentru proiectul „Amenajare atelier confecții metalice”,
- Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. 18/10.08.2011, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Contract de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 23381/08.09.2010, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de prestare de servicii, nr. 17/22.05.2012, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița, pentru vidanjarea, transportul și epurarea apelor uzate menajere,
- Contract de salubritate nr. 24/02.02.2012, încheiat cu Primăria orașului Beclean prin Direcția de Gospodărire Comunală Beclean;
- Contract nr. 4/12.01.2011, încheiat cu SC REDIVIVUS-TAWIL GROUP SRL Bistrița, pentru predare deșeuri metalice feroase și neferoase;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu – anunț public în ziarul „Răsunetul” nr. 5997 din 24.04.2012,
- Plan de situație și de încadrare în zonă,
- Proces verbal nr. 1850/22.02.2012 de verificare a respectării condițiilor impuse prin actul de reglementare nr. 678/07.09.2011, încheiat de APM Bistrița-Năsăud,
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 4996/15.05.2012, încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 5108/17.05.2012, încheiat APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emitere a autorizației de mediu;
- Decizia de emitere a autorizației de mediu, nr. 450/17.05.2012, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud,
- Proces verbal din data de 03.08.2012, al Comisiei Internă de Analiză, de emitere a autorizației de mediu.

Revizuirea autorizației de mediu din data de 24.02.2015 a fost determinată de achiziția și punerea în funcțiune de noi utilaje și creșterea capacității de producție.

Documentația de revizuire a autorizației de mediu din data de 24.02.2015 conține: fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 1400652 din 16.10.2008 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud:
 - Cod Unic de Înregistrare: 141168293 din data de 11.09.2001,
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/277/11.09.2001;
- Certificat constatator emis la data de 21.01.2011 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;

- Autorizația de mediu nr. 161 din 03.08.2012, cu termen de valabilitate 03.08.2022, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Notificarea pentru punerea în funcțiune nr. BN 53/08.12.2014, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Bistrița-Năsăud;
- Contract de bransare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 23381/08.09.2010, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița (AM nr. 54/07.05.2014);
- Contract de prestare de servicii de vidanșare ape uzate menajere, nr. 17/22.05.2012, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița, pentru vidanșarea, transportul și epurarea apelor uzate menajere;
- Factura nr. 010063638-46/14.11.2014 emisă de SC AQUABIS SA Bistrița pentru servicii de vidanșare ape uzate;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 93/10.09.2014, încheiat cu SC VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU SA București, Sucursala Bistrița (AM nr. 12/26.02.2015);
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 75/12.11.2014, încheiat în vederea valorificării deșeurilor feroase și neferoase, cu SC REDIVIVUS-TAWIL GROUP SRL Bistrița (AM nr. 138/27.10.2009, revizuită la 11.03.2011), cu valabilitate 12.11.2015;
- Buletine de analiză zgomot pentru anii 2012, 2013 și 2014, eliberate de SC ECOMULTIPROD SRL Bistrița;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea de revizuire a autorizației de mediu – anunț public afișat la Primăria orașului Beclean, înregistrat sub nr. 5841 din 05.09.2014;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 9112/01.10.2014, încheiat de APM Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea emiterii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 9160/01.10.2014, încheiat APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu nr. 449/3.10.2014, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 10.02.2015, al Comisiei Internă de Analiză, de emiterie a autorizației de mediu.

Revizuirea autorizației de mediu din data de 12.04.2017 a fost determinată de construirea unei noi hale de producție, precum și de achiziția și punerea în funcțiune de noi utilaje.

Documentația de revizuire a autorizației de mediu din data de 12.04.2017 conține: fișa de prezentare și declarație întocmită de către de către beneficiar, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B nr. 3368235, eliberat la data de 17.01.2017 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 141168293 din data de 11.09.2001;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J06/ 277/11.09.2001;
- Certificat constatator emis la data de 17.01.2017 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Autorizația de mediu nr. 161 din 03.08.2012, cu termen de valabilitate 03.08.2022, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, revizuită la 24.02.2015;
- Decizia etapei de încadrare nr. 431/15.07.2016 emisă pentru proiectul Construire hală de producție, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 29/03.05.2016, încheiat în vederea valorificării deșeurilor feroase și neferoase, cu SC REDIVIVUS SRL Bistrița (AM nr. 113 din 05.07.2013, transferată de la SC MELI PARA TRANS SRL Bistrița - Decizie de transfer nr. 5/08.02.2016), cu valabilitate 03.05.2018;
- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor industriale (deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase), nr. 551/01.03.2017 încheiat cu SC APISORELIA SRL Piatra Neamț (AM nr. 4/15.03.2012 emisă de ANPM);
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 00102/16.09.2016, încheiat cu SC SUPERCOM SA București, punct de lucru Bistrița;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, nr. 60509/19.04.2016, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița;
- Contract de prestări servicii vidanșare și preluare ape uzate menajere, nr. 7/16.02.2017, încheiat cu SC AQUABIS SA Bistrița, pentru vidanșarea, transportul și epurarea apelor uzate menajere;

Pag. 3/12

- Dovada că s-a făcut publică solicitarea autorizației de mediu - ziarul Răsunetul nr. 7187-7188/2-3.04.2016;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Buletine de analiză efectuate în anii 2015 și 2016, conform monitorizării de la punctul III - Monitorizarea mediului, din autorizația de mediu;
- Fișe cu date de securitate pentru aditivi de degresare;
- Proces verbal nr. 1124/02.02.2017 de verificare a respectării condițiilor impuse prin Decizia etapei de încadrare nr. 431/15.07.2016, încheiat de APM Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal nr. 2265/01.03.2017, încheiat APM Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu revizuită;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr. 74/01.03.2017, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 10.04.2017, al Comisiei Internă de Analiză, de emiterie a autorizației de mediu revizuită.

Revizuirea autorizației de mediu este determinată de achiziția și punerea în funcțiune de noi utilaje și creșterea capacității de producție

Documentația de revizuire a autorizației de mediu conține:

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către beneficiar;
- Autorizația de mediu nr. 161 din 03.08.2012, cu termen de valabilitate 03.08.2022, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, revizuită la 24.02.2015 și la 12.04.2017;
- Dovada că s-a făcut publică solicitarea de revizuire a autorizației de mediu – anunț public în ziarul Răsunetul din 22-25.01.2019;
- Plan de situație și de încadrare în zonă;
- Buletine de analiză efectuate în anii 2018 și 2019, conform monitorizării de la punctul III - Monitorizarea mediului, din autorizația de mediu;
- Proces verbal de verificare a conformării din punct de vedere al protecției mediului, nr. 2296/22.02.2019, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud în urma controlului efectuat în vederea revizuirii autorizației de mediu;
- Proces verbal nr. 9115/17.07.2019, încheiat de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud cu ocazia afișării anunțului cu privire la decizia Comisiei de Analiză Tehnică de emiterie a autorizației de mediu;
- Decizia de emiterie a autorizației de mediu, nr. 347/17.07.2019, eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud;
- Proces verbal din data de 18.12.2019, al Comisiei Internă de Analiză, de emiterie a autorizației de mediu revizuită

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 3740394 din 13.11.2018 emis de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
 - Cod Unic de Înregistrare: 141168293 din data de 11.09.2001;
 - Nr. de ordine în registrul comerțului: J6/ 277 /11.09.2001;
- Certificat constatator eliberat la data de 13.11.2018 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Bistrița-Năsăud;
- Contract de vânzare autentificat de Biroul Individual Notarial "Culcer Crinu-Denis" sub nr. 603/12.04.2019;
- Extrase de Carte Funciară nr. 25530, nr. 28257 și nr. 26935 din 15.04.2019;
- Certificat de atestare a existenței construcțiilor nr. 6686/25.07.2019, eliberat de Primăria orașului Beclean;
- Contract de vânzare-cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase, nr. 171/06.09.2016, încheiat cu SC NON FERRO METALEN SRL Baia Mare (AM nr. 18/25.02.2019, emisă de APM Maramureș);
- Contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și eliminarea deșeurilor industriale (deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase), nr. 551/01.03.2017, încheiat cu SC APISORELIA SRL Piatra Neamț (AM nr. 4/15.03.2012 emisă de ANPM) și Actele adiționale nr. 1 și nr. 2 la contract;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate, nr. 102/16.09.2016, încheiat cu SC SUPERCOM SA București, punct de lucru Bistrița și Act adițional nr. 1/20.02.2019 la contract.

Pag. 4/12

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea nr. 117/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016 și cu Legea nr. 219/2019;
- respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, publicată în M. Of. 452/2011, modificată prin H.G. nr. 336/2015 și prin H.G. nr. 806/2016;
- respectarea 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;
- respectarea prevederilor Legii Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare (inclusiv cele aduse de O.U.G. nr. 12/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului) ultimul act normativ pentru modificarea și completarea legii fiind Legea nr. 196/2015;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, modificată și completată prin H.G. nr. 783/2006, H.G. nr. 210/2007, H.G. nr. 1038/2010, H.G. nr. 707/2013 și prin Legea nr. 196/2015;
- respectarea prevederilor H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, completată și modificată cu H.G. nr. 352/2005, modificată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- respectarea prevederilor Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 31/2019), conform prevederilor căreia titularul are următoarele obligații:

- să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor aprobată de către Comisia Europeană, preluată în legislația națională prin hotărâre de guvern;
- să gestioneze deșeurile fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră,
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor,
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special,
- să valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor și a protecției sănătății populației și a mediului;
- operatorii economici care asigură colectarea și transportul următoarelor categorii de deșeurii: hârtie, metal, plastic și sticlă, au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu amesteca aceste deșeurii;
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;
- să efectueze operațiunile de tratare sau să transfere aceste operațiuni unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile prezentei legi, nefiind scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;
- producătorul sau deținătorul care transferă deșeurii către persoane fizice ori juridice autorizate, în vederea efectuării unor operațiuni de tratare preliminară operațiunilor de valorificare sau de eliminare completă, nu este scutit de responsabilitatea pentru realizarea operațiunilor de valorificare ori de eliminare completă;
- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii, care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane;
- să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeurii periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurii în caz de incendiu, astfel încât să se

Pag. 5/12

poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.

- să asigure evidența gestionării deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și să o transmită anual agenției județene pentru protecția mediului,
- să țină evidența cronologică a cantității, naturii, originii și, după caz, a destinației, a frecvenței, a mijlocului de transport, a metodei de tratare, precum și a operațiunilor de eliminare/valorificare, să dețină documentele justificative conform cărora aceste operațiuni de gestionare au fost efectuate și să o pună la dispoziția autorităților competente, la cererea acestora
- să permită accesul autorităților de inspecție și control pe amplasament și la documentele care conțin informații referitoare la originea, natura, cantitatea și destinația deșeurilor;
- este interzisă abandonarea deșeurilor și/sau depozitarea în locuri neautorizate și generarea fenomenelor de poluare prin descărcări necontrolate în mediu;
- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;
- să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeurii provenite din activitatea proprie sau de la orice produs fabricat și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor.

- titularul/operatorul activității are obligația de a preveni generarea deșeurilor, potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006 de aprobare a planurilor regionale de gestionare a deșeurilor, cu modificările ulterioare.

- În situația în care se generează deșeurii, în ordinea priorității și potrivit prevederilor Legii nr. 211/2011 republicată cu modificările și completările ulterioare, ale Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 870/2013 privind aprobarea Strategiei naționale de gestionare a deșeurilor 2014-2020, ale Hotărârii Guvernului nr. 942/2017 pentru aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor, ale Hotărârii Guvernului nr. 235/2007, ale Hotărârii Guvernului nr. 1.061/2008, ale Ordinului ministrului mediului și gospodării apelor și al ministrului integrării europene nr. 1.364/1.499/2006, cu modificările ulterioare, acestea sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului.

- depozitarea provizorie a deșeurilor rezultate din activitate se va face cu respectarea prevederilor OUG nr. 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002.

- respectarea H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată prin H.G. nr. 210/2007.

- respectarea prevederilor Ordinului comun M.M.G.A./M.A.I. nr. 1121/1281/2006 privind stabilirea modalităților de identificare a containerelor pentru diferite tipuri de materiale în scopul aplicării colectării selective;

- respectarea prevederilor H.G. nr. 1.061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- respectarea prevederilor Legii nr. 249/2015 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare (ultima modificare O.U. nr. 50/2019).

- deșeurile de ambalaje vor fi predate către un operator economic autorizat pentru valorificarea deșeurilor de ambalaje sau pentru incinerarea acestora, în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- se interzice amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate selectiv, precum și încredințarea în vederea eliminării prin depozitare finală a deșeurilor de ambalaje, cu excepția deșeurilor de ambalaje rezultate din colectarea selectivă ori din procesele de sortare, care nu sunt valorificabile sau care nu pot fi incinerate în instalații autorizate de incinerare, respectiv coincinerare cu recuperare de energie;

- ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se vor depozita în condiții corespunzătoare, conform fișelor tehnice, până la predarea la firmele furnizoare

Pag. 6/12

sau la agenții economici specializați, autorizați pentru valorificarea, neutralizarea sau eliminarea acestora;

- respectarea prevederilor Ord. MMGA nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje;
- operatorii economici care își îndeplinesc în mod individual obiectivele, în totalitate sau parțial, prevăzute de Legea nr. 249/2015, cu modificările și completările ulterioare, sunt obligați să comunice aceasta Administrației Fondului pentru Mediu, până cel târziu la data de 25 ianuarie ale fiecărui an;
- respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor;
- respectarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1907/2006/CE al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor HG nr. 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea prevederilor 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;
- instruirea periodică a personalului 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;
- se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
- respectarea prevederilor O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului;
- respectarea OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007, prin O.U.G. nr. 37/2008, prin O.U.G. nr. 15/2010 aprobată prin Legea 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată cu O.G. nr. 31/2013, modificată și aprobată prin Legea nr. 384/2013 (ultima modificare OUG nr. 39/2016 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu);
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 549/2006 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului „Declarație privind obligațiile la Fondul pentru mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificat și completat prin Ordinul M.M.P. nr. 1477/2010, prin Ordinul M.M.S.C. nr. 35/2014 și prin Ordinul M.M.A.P. nr. 223/2015;
- respectarea prevederilor Ordinului M.M.G.A. nr. 578/2006 pentru aprobarea Metodologiei de calcul a contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul de Mediu, modificat și completat prin Ordinul nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul M.M.P. nr. 1032/2011 și prin Ordinul M.M.S.C. nr. 192/2014;
- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente și a perdelei de protecție vegetală, în conformitate cu prevederile O.U.G. nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare.

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

Titularul activității mai are următoarele obligații

- să notifice A.P.M. dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- să notifice A.P.M. la reactualizarea/revizuirea contractelor/avizelor și a celorlalte acte care au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu;

Pag. 7/12

- să depună documentele solicitate prin prezenta autorizație, în forma și la termenele stabilite;
- să ia măsurile corespunzătoare pentru a evita sau să reducă la minimum riscurile de natură și amploarea pericolelor previzibile, în scopul evitării pagubelor și reducerii la minimum a acestora;
- să asigure condițiile tehnice și organizatorice pentru activitățile desfășurate, astfel încât să se prevină riscurile pentru persoane, bunuri sau mediul înconjurător.

În cazul poluărilor accidentale se va anunța imediat Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud, tel. 0263-224064 și Comisariatul Județean Bistrița - Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu, tel. 0263-213194. Poluatorul va suporta consecințele prejudiciului creat, precum și costurile pentru înlăturarea urmărilor, conform Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 114/2007, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 164/2008 aprobată de Legea 226/2013, cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 58/2012 aprobată de Legea 117/2013 și cu Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 9/2016.

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.

Pentru orice modificare intervenită în datele inițiale care au stat la baza emiterii prezentei, se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului, înainte de realizarea acesteia. Titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine sancționarea conform legislației în vigoare.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu/Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud și Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud.

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

I. Activitatea autorizată

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

Hala de producție 1: 2 mașini de debitat cu laser, 3 mașini manuale de indoit tablă, 1 aparat de sudură în puncte, 1 mașină de ștanțat, 1 mașină de virolat manuală, 1 mașină de ascuțit cuțitul de ștanță, 1 macara picior de 500 kg, 1 acumulator pentru încărcare baterie stivuitor.

Hala de producție 2: 1 instalație de vopsire în câmp electrostatic, 1 cuptor de polimerizare cu combustibil gaz melan, puterea 85 kW, 5 mașini Abkant de indoit tablă, 1 presă manuală cu șurub, 1 mașină de șlefuit orizontală, 1 mașină de sertizat.

Hala de producție 3: 2 mașini de debitat cu laser, 1 strung automat, 4 mașini de găurit, 1 mașină de ștanțat, 1 macara picior de 500 kg, 1 compresor.

Hala de producție 4: 2 mașini de debitat cu laser, 2 mașini de virolat, 2 fierăstraie orizontale, 3 mașini de filetat, 11 aparate de sudură Mig Mag, 3 mașini de polizat, 1 aparat de tăiat cu plasmă, 1 instalație de șlefuit cu bandă de sudură orizontală.

Alte dotări: - 1 rezervor metalic cu capacitatea 6000 l pentru azot lichid,

- 1 motostivuitoare, 2 electrostivuitoare, 1 stivuitoare pe gaz;

Mijloace de transport: 2 autoutilitare, 9 autoturisme

2. Materiile prime, auxiliare, combustibile și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- materii prime: coli metalice - 450 t/lună, profile metalice - 2 t/lună, vopsea pulbere - 300 kg/lună;

- auxiliare: azot - 25.000 kg/lună, butelii oxigen - 4 buc./lună, butelii dioxid de carbon - 4 buc./an, butelii heliu - 3 buc./lună, butelii stargon - 5 buc./lună, butelii argon - 10 buc./lună, ulei de ungere - 10 t/lună, sâmbă de sudură - 200 kg/lună, șuruburi, piulițe, bucse, coturi, nituri, racorduri, robineți, coliere, etc.;

- combustibili: gaz metan - cca. 2000 m³/lună;

- ambalaje folosite: folie din plastic - cca. 100 kg/lună, cutii din carton - cca. 120 kg/lună, paleți din lemn - 350 kg/lună, bandă metalică - 15 kg/lună - pentru depozitarea și comercializarea produselor finite;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

- alimentarea cu apă se realizează din rețeaua apă potabilă a orașului Beclean, consum mediu - 40 m³/lună; în procesul tehnologic nu se utilizează apă;

- apele uzate menajere se colectează într-un bazin betonat, vidanjabil, cu volumul de 20 m³;

- energia electrică de la rețeaua existentă, consum mediu - 80 000 MWh/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau alte activități: aprovizionare materii prime (coli sau profile metalice) - debitare pe mașinile de debitat cu laser, prelucrare prin îndoire, ambutisare, ștanțare pe utilajele din dotare, sudură și vopsire (după caz) - depozitare și distribuție produse finite. Vopsirea pieselor se face în instalația de vopsire în câmp electrostatic, cu vopsele pulbere. Pentru fixarea vopselei piesele sunt introduse în cuptorul electric de polimerizare.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- piese metalice pentru construcția de mașini și mobiler stradal - cca. 380 t/lună.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție cantități) producție: încălzirea birourilor se face cu 1 centrală termică pe combustibil gaz metan, cu tiraj forțat, cu puterea 24 kW, iar încălzirea halelor cu calorifere electrice.

7. Alte date specifice (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare): nu este cazul;

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi, 5 zile/săptămână, 365 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):

- pentru aer:

- mașinile de debitat cu laser sunt dotate cu sistem de reținere a pulberilor, cu filtre textile;

- cabina de vopsire în câmp electrostatic este prevăzută cu filtre speciale de hârtie și tablă perforată care se sculură automat, iar vopseaua căzută se refolosește;

- instalație de exhaustare pentru gazele de sudură, alcătuită din brațe mobile montate la fiecare post de sudură, tubulatura aferentă, ventilator și sistem de evacuare comun.

- coș de evacuare gaze arse rezultate de la cuptorul de polimerizare, cu înălțimea 5 m față de sol;

- pentru apă: bazin vidanjabil, betonat, cu volumul de 20 m³, pentru colectarea apelor uzate menajere;

- pentru sol:

- halele de producție au pardoseala betonată;

- spațiu amenajat dotat cu recipiente pentru colectarea selectivă a deșeurilor

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului nu are;

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

- pentru aer: concentrațiile maxim admise conform Ord. MAPRM nr. 462/1993 pentru poluanții rezultați din arderea gazelor în centrala termică: pulberi - 5 mg/m³N, CO - 100 mg/m³N, NO₂ - 350 mg/m³N, SO₂ - 35 mg/m³N, la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3% volumic.

- pentru apă: respectarea condițiilor de evacuare ale apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților conform prevederilor H.G. nr. 188/2002 (normalivul NTPA 002/2002), modificată prin H.G. nr. 352/2005;

- pentru sol: depozitarea provizorie a deșeurilor numai pe amplasamente amenajate, conform OUG 21/2002 privind gospodărirea localităților urbane și rurale, aprobată cu modificări prin Legea nr. 515/2002;

Pag. 9/12

- pentru zgomot:

- nu se va depăși nivelul de zgomot la limita spațiului funcțional, respectiv nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) de 65 dB pentru limita incintei industriale și spații cu activități asimilate celor industriale, conform STAS 10009/2017 Acustică - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

- se vor asigura condiții pentru ca în teritoriile protejate (zone de locuit) nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}) să nu depășească la exteriorul locuinței valoarea de 55 dB în perioada zilei, între orele 7,00 - 23,00, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare.

III. Monitorizarea mediului

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

- pentru zgomot: nivel de zgomot - 1 determinare/an la limita spațiului funcțional;

- pentru aer: poluanții rezultați din arderea gazelor în centrala termică - 1 determinare/2 ani;

Determinările se vor înregistra, orice depășire de limită maximă admisă se va comunica imediat la Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița-Năsăud (tel. 0263 224 064) și la Comisariatul Județean Bistrița-Năsăud al Gărzii Naționale de Mediu (tel. 0263 213 194).

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea lor:

• cantitățile de deșeuri rezultate din activitate, pe categorii și destinații de valorificare, conform formularelor din HG nr. 856/2002, cu completările și modificările ulterioare, evidență ce se va ține lunar și se va transmite în copie pe suport de hârtie și în format electronic, până la data de 31 martie ale fiecărui an, pentru anul anterior;

• evidența gestiunii ambalajelor (comercializate cu produsele finite, puse pe piață) și a cantităților de deșeuri de ambalaje rezultate pe categorii și destinații de valorificare, conform Ordinului M.M.P. nr. 794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje (Anexa I) - anual până la data de 25 februarie ale fiecărui an, pentru anul anterior și la solicitarea expresă a autorității publice teritoriale pentru protecția mediului;

• copii ale buletinelor de analiză efectuate conform cerințelor de la pct. 1.

• copii ale documentelor de transport deșeuri periculoase;

• verificări/inspecții ale Comisariatului Județean BN al G.N.M.;

• măsurile dispuse de autoritățile pe linie de control și modul de soluționare a problemelor sesizate;

• incidentele care au creat un risc pentru mediu;

• măsurile și acțiunile întreprinse pentru prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

anual și la solicitare.

Se va notifica la A.P.M. Bistrița-Năsăud orice modificare survenită față de prevederile autorizației - înainte de realizarea modificării sau orice incident cu efect negativ asupra mediului înconjurător.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod	Cantitate generată	Mod de depozitare	Valorificare/ Eliminare	Cod valorificare/ eliminare
deșeu metalice (pilitură, șpan și resturi metalice)	12 01 01 12 01 99	70 t/lună	în recipient metallic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeu între deținător în vederea expunerii la oncraie dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeu de ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	3 m ³ /lună	în container de plastic	Valorificare prin agent economic autorizat	R 12 - schimb de deșeu între deținător în vederea expunerii la oncraie dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeu de ambalaje de material plastic	15 01 02	2 m ³ /lună	în container de plastic	Valorificare prin agent economic	R 12 - schimb de deșeu între deținător în vederea expunerii la oncraie dintre

Pag. 10/12

				autorizat	operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeurile de ambalaje din lemn (paleți uzati)	15 01 03	10 buc/lună	pe platformă betonată	se predau la terți ca lemn de foc	R 12 - schimb de deșeurii între deținători în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
deșeurile menajere	20 03 01	2 m ³ /lună	pubelă	Eliminare prin agent economic autorizat	D 5 - depozitarea în depozit special amenajat conform

- Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantitate, frecvență): nu este cazul;
- Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantitate, mod de stocare):
 - deșeurile metalice se depozitează în container metalic, amplasat pe platformă betonată;
 - deșeurile ambalaje din mase plastice, hârtie și carton - selectiv în pubele din plastic;
 - paleții din lemn uzati - pe platformă betonată;
 - deșeurile menajere - în pubelă;
- Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantitate, destinație):
 - deșeurile metalice și deșeurile de ambalaje din mase plastice, hârtie și carton - în cantitățile menționate mai sus, se predau pe bază de contract la societăți autorizate pentru valorificarea acestora;
 - paleții din lemn uzati se predau la terți ca lemn de foc;
- Modul de transport al deșeurilor și măsură pentru protecția mediului cu mijloace de transport protejate împotriva pierderilor;
- Mod de eliminare a deșeurilor (depozitare definitivă, incinerare):
 - deșeurile menajere sunt transportate și depozitate prin relație contractuală cu operatorul de salubritate;
- Monitorizarea gestiunii deșeurilor:
 - se va ține evidența lunară a deșeurilor rezultate din activitate (tip de deșeu, cod conform H.G. nr. 856/2002, stare fizică, cantitate generată/unitate de măsură, consumat în unitate, valorificat, evacuat la rampă);
 - aceste evidențe se vor raporta autorității teritoriale pentru protecția mediului până la data de 31 martie a anului următor celui de raportare, conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
 - se va ține evidența transporturilor deșeurilor în vederea valorificării/eliminării.
- Ambalaje folosite și rezultate:
 - ambalaje folosite: folie din plastic - cca. 100 kg/lună, cutii din carton - cca. 120 kg/lună, paleți din lemn - 350 kg/lună, bandă metalică - 15 kg/lună - pentru depozitarea și comercializarea produselor finite;
 - ambalaje rezultate: paleți din lemn, ambalaje din hârtie și plastic, cutii din carton de la materiile prime și auxiliare aprovizionate, tuburi metalice de la gazele lichefiate (oxigen, dioxid de carbon, heliu, argon, stargon), recipienti din plastic de la uleiul de ungere;
- Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalajele din hârtie/carton și plastic se predau la societăți specializate, autorizate pentru valorificare, paleții din lemn o parte se returnează furnizorilor, iar restul se folosesc pentru depozitare/comercializare produse finite, iar paleții uzati se predau la terți ca lemn de foc, tuburile de la gazele lichefiate se returnează furnizorilor la o nouă aprovizionare, recipienti din plastic de la ulei se vor depozita provizoriu până la eliminare prin agenți economici autorizați în acest scop.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

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

Tip (substanță / amestec)	Cantitate	Unitate de măsură	Fraze de pericol
oxigen lichid - lichefiat, comprimat	4 buc.	buteli /lună	H270, H280
azot lichid comprimat	25.000	kg/lună	H280, H281
dioxid de carbon - lichefiat răcit	4 buc.	buteli /lună	H280, H281

Pag. 11/12

helium comprimat	3 buc.	buteli /lună	H280
stargon comprimat	6 buc.	buteli /lună	H270; H280
argon - lichefiat răcit comprimat	10 buc.	buteli /lună	H281
ulei de ungere (amestec)	10	l/lună	H304, H319

- Modul de gospodărire:
 - ambalare: - 1 rezervor metalic de 6000 l pentru azot lichid;
 - în ambalajele originale provenite de la furnizori: tuburi metalice pentru gazele lichefiate și recipienti din plastic pentru ulei;
 - transport: aprovizionarea se face numai de către distribuitori autorizați;
 - depozitare: în spații special amenajate - spațiu securizat pentru rezervorul de azot, magazie cu pardoseala betonată;
 - folosire/comercializare: gazele lichefiate se utilizează în producție, uleiul de ungere la mașina de ștanțat și la compresoare;
- Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: tuburile de la gazele lichefiate se returnează furnizorilor la o nouă aprovizionare, iar recipienti din plastic de la ulei se vor depozita provizoriu până la eliminare prin agenți economici autorizați în acest scop.
- Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:
 - se va respecta fișa cu date de securitate pentru fiecare dintre substanțele/preparatele periculoase utilizate și se va efectua instruirea periodică a personalului;
 - se va asigura în permanență stocul de materiale și dotări pentru combaterea efectelor poluărilor accidentale;
 - instruirea periodică a personalului 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.
- Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
 - se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.
 - substanțele/amestecurile/preparatele periculoase care au devenit deșeurii vor fi monitorizate și eliminate în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și a mediului, cu respectarea legislației privind deșeurile periculoase.

DIRECTOR EXECUTIV,

biolog-chimist Sever Ioan ROMAN



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,

ing. Marinela Suciu

ÎNTOCMIT,

chim. Georgeta Iușan



AGENCIJA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITA - NĂSĂUD

Adresa: strada Porcutii nr. 20, Bistrița, cod 420055, Jnd. Bistrița-Năsăud

E-mail: office@anpm.ro; anpm.ro; Tel: 0263 224 064; Fax: 0263 223 709

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