



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 1309 din 27.11.2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.D.E.E. TRANSILVANIA NORD S.A. - SUCURSALA BAI A MARE**, cu sediul în municipiul Baia Mare, str. Victoriei, nr. 64, județul Maramureș, înregistrată la APM Maramureș cu nr. 10723/23.09.2019 și a completărilor ulterioare, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

APM Maramureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 05.11.2019 că proiectul „**Alimentare cu energie electrică a unei unități pentru producția de extruziuni din titan și componente prelucrate din titan/aluminiu UNIVERSAL ALLOY CORPORATION EUROPE SRL, localitatea Tăuții Măgherauș, județul Maramureș**”, în municipiul Baia Mare, oraș Tăuții Măgherauș, comuna Recea, sat Săsar, județul Maramureș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

**I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:**

- proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, în **Anexa 2 la punctul 3, lit. b „instalații industriale pentru transportul gazelor, aburului și apei calde; transportul energiei electrice prin cabluri aeriene, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1”** Autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au făcut observații cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului care să conducă la continuarea procedurii;

- Până la data prezentei decizii nu au fost înregistrate observații din partea publicului. Prezenta decizie s-a mediatizat prin anunț în presa locală, la sediul autorității publice locale pe raza căreia este propusă implementarea proiectului și pe pagina de internet a APM Maramureș;

- Pentru acest proiect titularul a obținut Certificatul de urbanism nr. 32 din 12.06.2019, eliberat de Consiliul Județean Maramureș; punct de vedere nr. 1803/GNM-CJ MM/23.10.2019, emis de GNM – CJ Maramureș; punct de vedere din data de

Pag. 1 din 7



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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

29.10.2019 emis de Direcția Județeană pentru Cultură și Patrimoniul Național Maramureș; punct de vedere ISU Gheorghe Pop de Băsești nr. 3914906/28.10.2019; punct de vedere emis de DSP Maramureș nr. 11790/P.V./25.10.2019; Aviz de gospodărire a apelor nr. 150 din 21.11.2019, emis de ABA SOMEȘ-TISA;

- În conformitate cu criteriile de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din *Anexa 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*:

### **1. Caracteristicile și localizarea proiectului:**

#### **a) dimensiunea și concepția întregului proiect:**

Prin proiect se propune alimentarea cu energie electrică a unei unități pentru producția de extruziuni din titan și componente prelucrate din titan/aluminiu, respectiv S.C. UNIVERSAL ALLOY CORPORATION EUROPE S.R.L., în localitatea Tăuții Măgherauș, județul Maramureș, care va cuprinde:

#### **Lucrări în Stația 110/20/6 kV Săsar:**

- se montează 2 celule 20 kV pentru cele două sisteme de cablu LES 20 kV care pornesc din stație;

#### **Lucrări în Stația 110/20/10 kV Baia Mare 4:**

- se montează 1 celulă 20 kV pentru un sistem de cablu LES 20 kV care pornește din stație;

#### **Lucrări de montare cablu 20 kV între Stația Săsar - PC 20 kV UAC – 2 circuite:**

- se vor realiza 2 circuite noi în cablu LES 20 kV (linie electrică subterană) în lungime totală de 8600m, pentru alimentarea punctului de conexiune nou proiectat PC 20 kV UAC pe terenul proprietatea utilizatorului;
- cele 2 circuite se pozează pe partea dreapta a str. Victoriei, după care subtraversează bd. Independentei pe partea stângă și se continuă în spațiu verde până la râul Săsar;
- se traversează râul Săsar aerian pe stâlpi noi amplasați pe malurile râului (4 stâlpi, câte 2 stâlpi pentru fiecare sistem);
- după traversare traseul se continuă în cablu subteran, spre dreapta la limita de proprietate a CFR;

#### **Lucrări de montare cablu 20 kV între Stația Baia Mare 4 – PC 20 kV UAC:**

- se va realiza un circuit nou în cablu între stația Baia Mare 4 și punctul de conexiune PC 20 kV UAC, în lungime totală de 8100m; acest circuit pleacă din Stația Baia Mare 4 spre dreapta, în spațiu verde până în dreptul căii ferate de unde se continuă de-a lungul căii ferate pe 1100 m până în punctul unde traseul întâlnește traseul nou al primelor 2 circuite în cablu;
- cele 3 circuite au traseu comun pe porțiunea de 7000 m de-a lungul căii ferate la limita de proprietate a CFR până la PC 20 kV UAC, traversează râul Săsar aerian pe stâlpi noi amplasați pe malurile râului (6 stâlpi, câte 2 stâlpi pentru fiecare circuit);

#### **Lucrări de montare cablu 20 kV între PT 22 UAC – PC 20 kV UAC:**

- LES 20 kV proiectat pleacă din PT22 UAC și urmărește limita incintei UAC în afara acesteia până la PC 20 kV UAC, subtraversând drumurile de acces la incinta UAC în tub de protecție, fiind pozat în spațiu verde;

Pag. 2 din 7



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAI A MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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



## Lucrări aferente PC 20 kV UAC

- Se va amplasa pe terenul utilizatorului o anvelopa de beton cu funcție de punct de conexiune (PC 20kV) complet echipata.

Tehnologia de realizare a pozării cablului LES:

- toate subtraversările carosabilului din oraș se vor realiza cu foraj dirijat, lucrările de forare și montare a cablurilor în tuburi de protecție, nu vor afecta carosabilul;
- lucrările de pozare cablu în spațiul verde se vor realiza cu săpătură deschisă.

Toate lucrările se vor realiza atât pe teritoriu administrativ, aparținând Primăriei municipiului Baia Mare, Primăriei comunei Recea (sat Săsar) și a Primăriei Orașului Tăuții Măgherauș cât și pe domeniul privat aparținând beneficiarului S.C. UNIVERSAL ALLOY CORPORATION EUROPE S.R.L.

### Suprafețe de teren ocupate definitiv este de 72.1 mp:

- suprafața de teren ocupată definitiv pentru montarea punctului de conexiune pe domeniu privat, în incinta beneficiarului, este de 36 mp;
- suprafața de teren ocupată definitiv pentru montarea stâlpilor de MT este de forma unui pătrat cu latura de 1.9 m, astfel 10 stâlpi MT x 1.9 m x 1.9 m = 36.1 mp;

### Suprafața ocupată temporar (pe perioada lucrărilor) este de 18 370 mp:

- suprafața de teren ocupată temporar pentru montare LES medie tensiune este de **1650 mp** (1100 m traseu x 1,5 m lățime șanț + pământ săpătură);
- suprafața de teren ocupată temporar pentru montare LES medie tensiune este de **2720 mp** (1600 m traseu x 1,7 m lățime șanț + pământ săpătură);
- suprafața de teren ocupată temporar pentru montare LES medie tensiune este de **14 000 mp** (7000 m traseu x 2 m lățime șanț + pământ săpătură).

**b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate** – lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

**c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității;** cantități mici, în perioada de realizare a proiectului;

**d) cantitatea și tipurile de deșeurii generate/gestionate:** deșeurile generate în timpul executării lucrărilor de construcție și cele rezultate în timpul funcționării obiectivului, vor fi preluate de firme autorizate.

- *modul de gospodărire a deșeurilor:*

- până la transportul deșeurilor spre unitățile de valorificare sau eliminare, acestea vor fi stocate temporar în recipiente/pubele;

- se va urmări cu atenție păstrarea integrității recipientelor pentru prevenirea contaminării solului;

- deșeurile reciclabile se vor colecta selectiv, iar deșeurile din construcții se vor depozita la locul stabilit de primărie.

Gestionarea deșeurilor rezultate din activitate se va face conform prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;

**e) poluarea și alte efecte nocive:** nu există posibilitatea apariției unor emisii semnificative în niciunul din factorii de mediu;



*f) riscul de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice* – riscul de producere a accidentelor care ar putea afecta mediul este redus dacă se respectă normele de lucru;

*g) riscurile pentru sănătatea umană:* pe perioada de realizare a proiectului nu sunt riscuri pentru sănătatea umană, datorită: amplasării acestuia, măsurile constructive adoptate, respectarea orarului de funcționare;

## **2. Amplasarea proiectului**

**2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor** – conform Certificatului de urbanism nr. 32 din 12.06.2019, eliberat de Consiliul Județean Maramureș, amplasamentul se află în intravilanul și extravilanul localităților, folosința actuală: căi de comunicații rutiere, cale ferată, rețele tehnico-edilitare, râul Săsar, rețea transport gaze naturale, spațiu verde, zonă activități industriale; destinația stabilită prin documentațiile de urbanism aprobate: zona T-zona transporturilor;

**2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia** – nu este cazul;

**2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:**

a) zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;

b) zonele costiere și mediul marin – nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional – nu este cazul;

f) zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică – nu este cazul;

g) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul;

h) zone cu densitate mare a populației – nu este cazul;

i) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul;

## **3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial**

a) **importanța și extinderea spațială a impactului** – local, impactul asupra mediului va fi nesemnificativ, atât în perioada de construire cât și în perioada de funcționare;

b) **natura impactului** – impactul asupra mediului va fi de scurtă durată și nesemnificativ, doar pe perioada de implementare a proiectului;

c) **natura transfrontalieră a impactului** – nu este cazul;





d) **intensitatea și complexitatea impactului** – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.

e) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului.

f) **debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizată ale impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de construire, dar și în perioada de funcționare a obiectivului;

g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** – nu este cazul, deoarece lucrările necesare realizării proiectului nu se suprapun cu alte proiecte existente sau planificate în zonă;

h) **posibilitatea de reducere efectivă a impactului**

- deșeurile generate de lucrări vor fi depozitate în locuri indicate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metal, plastic, lemn, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate; deșeurile menajere vor fi depozitate în locurile indicate de administrația locală;

- proiectul nu presupune folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi dăunătoare sănătății și mediului; nu există risc de producere de accidente cu efect de contaminare a solului sau a apei prin emisiile de poluanți;

- pe parcursul lucrărilor nu vor avea loc deversări de substanțe poluante în cursurile de apă sau pe sol.

**II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:**

- **proiectul propus nu intră** sub incidența art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare;

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă sunt următoarele:**

- proiectul are legătură cu apele și intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;

- pentru acest proiect s-a obținut Aviz de gospodărire a apelor nr. 150 din 21.11.2019, emis de ABA SOMEȘ-TISA;

- se vor respecta condițiile impuse în avizul de gospodărire a apelor

**IV. Condițiile de realizare a proiectului:**

- în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înaintea obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu privire la aceste modificări, conform art. 20, din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului ;

- se vor respecta prevederile Certificatul de urbanism nr. 32 din 12.06.2019, eliberat de Consiliul Județean Maramureș, precum și precizările și recomandările din celelalte avize și acorduri solicitate prin certificatul de urbanism;



- se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului, cât și în timpul funcționării obiectivului;
- nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeuri în afara perimetrului deținut de titularul proiectului;
- deșeurile rezultate atât în perioada construcției cât și a funcționării obiectivului, vor fi colectate selectiv și controlat și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate pe bază de contract;
- se interzice arderea deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor de construire;
- se interzice afectarea sub orice formă a vecinătăților amplasamentului analizat atât în timpul perioadei de construcție cât și în timpul funcționării obiectivului;
- se interzice accesul de pe amplasamentul în cauză pe drumurile publice cu utilaje, mașini de transport necurățate;
- executarea lucrărilor de excavații se va face pe suprafețe reduse și într-un interval scurt de timp și se vor lua toate măsurile necesare pentru a preveni producerea de pulberi (praf) în toate fazele proiectului;
- materialele necesare pe parcursul execuției lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate în incintă, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, republicată în 2014, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- zonele adiacente afectate de lucrări vor fi readuse la starea inițială;
- se vor lua măsuri pentru evitarea poluărilor accidentale în timpul lucrărilor;
- se vor asigura condiții de colectare selectivă a deșeurilor, interzicându-se abandonarea lor în natură;
- nu se va degrada mediul natural, prin depozitări necontrolate de deșeuri de orice fel;

La data emiterii prezentei decizii se anulează Clasarea Notificării nr. 10723/23.09.2019;

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ**

430073 BAIJA MARE, strada Iza nr. 1A, județ MARAMUREȘ

E-mail: [office@apmmm.anpm.ro](mailto:office@apmmm.anpm.ro); Tel.: 0262-276.304; Fax: 0262-275.222; <http://apmmm.anpm.ro>;

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



mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018. privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**Director Executiv  
Gabriel TĂMĂIAN**



**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
Eva BOLDAN**



**Întocmit: Consilier Avize, Acorduri, Autorizații,  
Gabriela CRISTE**

