



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

Nr. ⁴⁷⁶⁴ din ²⁶⁰⁹2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr.DRAFT. din2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC STANDARD PROIECT SRL pentru SOCIETATEA NATIONALA A SARIISUCURSALA RM. VALCEA**, cu sediul în Medias, str. I.Gh. Duca, nr.18, județul Sibiu, înregistrată la APM Valcea cu nr. 2701/9.03.2018, în baza:

1. Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului
2. OUG nr. **195/2005** privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
3. Hotărârii Guvernului nr. **445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului ;
4. Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. **135/2010** privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private;
5. Ordonanței de urgență a Guvernului nr. **57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,
6. Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr.2387/2011 pentru modificarea OM nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;
7. OMMP nr. **19/2010** pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar

Agentia pentru Protectia Mediului Vâlcea in calitate de autoritate competenta pentru derularea etapei de incadrare decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.04.2018, și a consultării publicului interesat, ca proiectul **”Modernizare conducte de transport tehnologic Ocnita –Lunca-Platforma Chimica Govora, tronson :pod Mihai Constantinescu-Platforma Chimica Govora”** propus a fi amplasat în Rm. Valcea, str. Industriilor , nr. 18, județul Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.

Justificarea prezentei decizii:



a) proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare:

✓ anexa nr. 2-lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, **punctul 10.j-instalații de apeducte de lungime mare**

- proiectul propus **nu intra sub incidența** art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

- proiectul propus **intra** sub incidența art.48 și art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare în EIA rezultă că, proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009 lucrările proiectului nu sunt de natură să genereze un impact semnificativ asupra mediului;

Justificarea deciziei etapei de încadrare în raport cu criteriile din anexa 3 a HG 445/2009:

Rezumatul proiectului

Proiectul propune realizarea a 2 (două) conducte de transport tehnologic: o conductă de transport saramură (saleduct) montată subteran prin metoda forajului orizontal dirijat, respectiv o conductă de transport agent de dizolvare (apeduct) montată subteran tot prin metoda forajului orizontal dirijat. Lungimea totală rezultată pentru fiecare dintre conducte este de L=5 343 ml, punctul de origine fiind în robinetii de sectionare existenți, situați amonte de podul Mihai Constantinescu (pod existent pe DN 67 peste piriul Sarat), iar punctul final al conductelor tehnologice proiectate îl reprezintă punctul de control existent al Sucursalei Exploatare Miniera Rm.Valcea, situat lângă împrejurimea S.C.Oltchim S.A., pe strada Industriilor.

Traseul proiectat al ambelor conducte este următorul: sub drumul național DN 67 Targu-Jiu-Rm.Valcea, sub albia piriului Sarat, sub albia canalului de gardă existent betonat și al drumului de exploatare împietruit existent, în paralel cu strada Industriilor, până la ampriza strazii Industriilor, și până în dreptul punctului de control existent al Sucursalei Exploatare Miniera Rm.Valcea, situat lângă împrejurimea S.C.Oltchim S.A., după cum am menționat mai sus.

Se vor realiza 11 foraje orizontale dirijate la saleduct și 11 foraje orizontale dirijate la apeduct.



- diametrul exterior al conductei de transport tehnologic PEID proiectat PE100 , Dn 400 mm x 36,3 mm, Pn =16 bari SDR11, cu curgerea gravitacionala, Q minim orar=800 mc/h-saramura concentrata.
- diametrul exterior al conductei de transport tehnologic PEID proiectat PE100 , Dn 400 mm x 44,5 mm, Pn =20 bari SDR9, cu curgerea prin pompare , Q minim orar=850 mc/h-saramura saracita (agent de dizolvare pentru reintroducere in circuitul de dizolvare cinetica).

Pentru sectorizarea tronsoanelor se vor realiza un numar de 3 camine de sectionare realizate din beton armat, in interiorul carora se vor realiza robinetii de inchidere, de aerisire, si de golire necesari.

Traseele propuse se afla in totalitate situate in intravilanul municipiului Rm. Valcea, in localitatile: Troian, Copacelu si Cazanesti, judetul Valcea.

a) marimea proiectului: terenul pentru care se solicita certificat de urbanism este de 13080 mp

b) cumularea cu alte proiecte –proiectul nu se cumuleaza cu alte proiecte propuse sau realizate in zona

c) utilizarea resurselor naturale : nu este cazul.

d) productia de deseuri:

Deșeuri rezultate in faza de construire:

- o cod 17.02.03-deseuri din material plastic –resturi si capete de tevi de PEID, in cantitate de cca.1500 kg.
- o cod 17.04.05 –deseuri din fier beton –cca.50 kg.
- o cod 17.05.08-deseuri din resturi de balast cca.20 mc.
- o cod 17.05.04-deseuri din pamint si pietre cca.250 mc.
- o 20 03 01- deseuri menajere –predate catre operatorul local de salubritate(SC ROMPREST SRL)

e) emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort

Surse de emisii in apa in faza de construire sunt:

- o ape uzate menajere rezultate de la toaleta ecologica amplasata in organizarea de santier

Proiectul nu implica:

- prelevarea sau transferul de apa din subteran sau din apele de suprafata
- modificari de cursuri de apa, sau de teren, care sa afecteze drenarea sau scurgerea apei
- traversari de rauri.
- indiguire, barare, desecare, regularizare sau alte schimbari in hidrologia cursurilor de apa sau a acviferelor

Sursele de emisii in aer in faza de construire sunt:

- o emisii de la arderea combustibililor din surse mobile si din exploatarea motoarelor
- o emisii din manevrarea materialelor
- o emisii din traficul generat de lucrarile de constructie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Rm. Vâlcea, Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

- emisii din activitatea de constructie
- praf din manevrarea materialelor de constructie si din subtraversarea paraului prin forare

Sursele de zgomot si vibratii in faza de construire sunt reprezentate de:

- traficul generat de lucrarile de constructie, inclusiv din activitatea de construire (masinile implicate in aprovizionarea cu materiale, executare foraj, imbinare tevi prin suduri termice pe bazade generatoare)
- din exploatarea motoarelor de pe echipamentele utilajelor din constructii si anume:
 - 1 buldoexcavator pentru executarea lucrărilor de terasamente.
 - 2 utilaje de foraj orizontal dirijat.
 - 1 automacara.
 - 2 autobasculante pentru transportul balastului si pietrii sparte.
 - 1 cilindru compactor.
 - 2 lansatoare de conducte.
 - 1 autoutilitara pentru transportul personalului de la locul de cazare la amplasamentul lucrării.

Sursele de zgomot si vibratii in faza de functionare:nu este cazul

Asezari umane si alte obiective de interes public:

- identificarea obiectivelor de interes public: in imediata apropiere a obiectivului nu au fost identificate obiective de interes public.
 - distanța față de așezările umane: nu este cazul
 - distanta față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc: nu este cazul
 - lucrarile, dotarile și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public: nu este cazul
- f) risc de accident: mic

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existenta a terenului :albia paraului Sarat, canal de garda betonat,spatiu verde

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora – nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:

- a) zonele umede – nu este cazul;
- b) zonele costiere – nu este cazul;
- c) zonele montane si cele împadurite – nu este cazul;
- d) parcurile si rezervatiile naturale –nu este cazul ;
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare, cum sunt: zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale si bazine piscicole amenajate etc –nu este cazul
- f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Rm. Vâlcea, Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile ulterioare, si Hotarârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica –nu este cazul

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – **nu este cazul**;

h) ariile dens populate – **nu este cazul**;

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - **nu este cazul**;

3. Caracteristicile impactului potential

a) extinderea impactului: impact neglijabil localizat la nivelul amplasamentului

b) numarul persoanelor afectate –nu este cazul

Proiectul:

- nu conduce la schimbari in structura populatiei
- nu prevede stramutarea populatiei
- nu prevede demolarea de locuinte
- nu prevede suprasolicitarea utilitatilor
- nu prevede migrarea de locuitori

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

d) marimea si complexitatea impactului – Impact nesemnificativ, temporar, local doar in perioada de executie

e) probabilitatea impactului : mare in perioada executiei proiectului

f) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – Impact temporar, variabil, reversibil realizat doar pe durata executiei lucrarilor.

Condițiile de realizare a proiectului:

- ✓ Lucrarile se vor realiza conform documentatiei tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare ;
- ✓ In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verificatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala «c) igiena, sanatate si mediu» in raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta, cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune inainte de realizarea acestor modificarii.

- intretinerea corespunzatoare a toaletei ecologice din organizarea de santier;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Rm. Vâlcea, Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

- evitarea executarii lucrarilor de excavare in conditii meteorologice extreme (ploaie, vant puternic);
- gestionarea corecta a deseurilor;
- intretinerea corespunzatoare al echipamentelor si utilajelor pentru constructii si a vehiculelor de transport materiale de constructii;
- in situatii accidentale de scurgeri de hidrocarburi se vor lua masuri de limitare a infiltrarii acestora in sol;
- detinerea pe amplasament a unei cantitati de materiale absorbante;
- prevenirea formarii de praf prin stropirea cu apa in perioadele de vreme uscata;
- se va respecta un orar de lucru in santier (intervalul de lucru este 8:00-19:00, iar in conditii speciale, prelungirea programului de lucru se va face cu obtinerea avizelor/autorizatiilor necesare);
- in situatia in care se constata depasiri ale nivelului de zgomot, se vor amplasa panouri fonoabsorbante.
- autovehiculele si utilajele folosite pentru executarea lucrarilor, vor respecta conditiile impuse prin verificarile tehnice periodice in vederea reglementarii din punct de vedere al emisiilor gazoase in atmosfera;
- materialul rezultat in urma saptaturilor va fi folosit la nivelarea terenului de pe marginea perimetrului. Se va evita depozitarea necontrolata a materialului rezultat.
- se interzice deversarea pe sol a substantelor periculoase (combustibili, uleiuri, antigel).
- schimburile de ulei, acumulatori si alte lucrari de intretinere si reparatii al mijloacelor de transport si al utilajelor se vor face in unitati specializate;
- alimentarea cu carburanti se va face in statii de distributie carburanti autorizate;
- constructorul va avea in vedere ca executia lucrarilor sa nu creeze blocaje ale cailor de acces particulare sau ale cailor rutiere invecinate amplasamentului lucrarii
- la terminarea lucrarilor, suprafetele de teren ocupate temporar vor fi redade prin refacerea acestora in circuitul functional initial
- se vor incheia contracte privind predarea deseurilor din constructii catre firme autorizate din punct de vedere al protectiei mediului

Gestionarea deseurilor

Deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv și eliminate sau valorificate prin societati autorizate.

Se va tine evidenta gestiunii deseurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor .

Gestionarea tuturor categoriilor de deseuri se va realiza cu respectarea stricta a Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor.

Organizarea de santier:

- Se va realiza pe un teren proprietate a Sucursalei Exploatare Miniera Rm. Valcea, situat linga drumul national DN 67 Tg.Jiu-Rm.Valcea in suprafata de S=800 mp.Aceasta organizare de santier este zona in care antreprenorii vor avea amplasate baracamentele,parcarile de utilaje,depozite de materiale,vestiare,etc.

In cadrul organizarii de santier, alaturi de zona baracamentelor, se impune realizarea unor spatii special amenajate pentru depozitarea materialelor,agregatelor



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Rm.Vâlcea, Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

etc.Ele se vor pune in opera conform procesului tehnologic de executie. Aceste spatii de depozitare sunt temporare,iar depozitarea se face direct pe pamant in aer liber.

-lucrari de semnalizare si restrictii.

Organizarea de santier se va realiza pe terenul in suprafata de 800 mp aflat in proprietatea Sucursalei Exploatarea Miniera Rm.Valcea.Terenul se afla situat in intravilanul municipiului Rm. Valcea in zona adiacenta a piriului Sarat,la sud de DN 67 Tg.jiu-Rm.Valcea,in zona de intersectie cu drumul judetean de acces spre localitatea Ocnele Mari.

Organizarea de santier va fi imprejmuita cu panouri din plasa zincata,pe stilpi metalici,care la incheierea lucrarii se va dezfecta.

Zona cu baracamente va fi dotata cu:

1. baraca vestiar cu dulapuri pentru haine și echipament de protecție;
2. baraca pentru servirea mesei și vesela;
3. rezervor igienic cu robinet pentru apa potabilă;
4. trusa medicală cu medicamente și pansament;
5. instrucțiuni de prim ajutor;
6. cabina pentru closet septic(WC ecologic);
7. săpun pentru întreținerea mâinilor.
8. dotari PSI.
9. recipienti cu apa potabila de tip „La fintina”.
- 10.recipient pentru colectarea deseurilor.

Depozitul de materiale presupune amenajarea a 3-4 spatii de depozitare materiale,agregate,parcare utilaje balast, piatra sparta,conducte,prefabricate din beton,etc.

Betonul pentru cele 3 camine de vizitare se va prepara in statii autorizate de beton,si va fi transportat la santier cu autobetonierele.

Lucrarile de semnalizare si restrictii temporare se vor monta pe toata perioada de executie a lucrarilor.

- La finalizarea proiectului titularul de proiect are obligatia sa instiinteze ACPM in vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii. Procesul-verbal astfel întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.
- La finalizarea lucrarilor activitatea necesita autorizatie de mediu.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.



Publicul a fost informat cu privire la luarea deciziei etapei de încadrare prin anunțuri publice:

- afișate la sediul și pe pagina proprie pe internet a autorității competente pentru protecția mediului (ANPM) ;
- publicat de titular în ziar

Până la adoptarea prezentei decizii, nu au existat sesizări și comentarii din partea publicului interesat /potențial afectat.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta decizie conține 7 pagini, a fost întocmită în 3 exemplare

DIRECTOR EXECUTIV,

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizatii,

**Intocmit,
Ing. Cirnu Mihaela**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Rm.Vâlcea, Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156

Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro