



Nr. 7364 / 04.06.2020

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **S.C. DON PEDRO S.R.L., prin reprezentant ISARESCU VIRGIL**, cu sediul în municipiul Râmnicu Vâlcea, str. Regina Maria, nr. 7, județul Vâlcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 17643 / 16.12.2019, 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. Legii nr. **292/2018** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului
4. 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,
5. 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;
6. 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
7. Legea apelor nr. **107/1996**, art.48 și 54 cu modificările și completările ulterioare

Agenția pentru Protecția Mediului **Vâlcea decide**, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.05.2020, P.V. nr. 7117, că proiectul: **“Schimbare de destinație din depozit în hala de producție, extindere hala de producție și construire camera de compresoare”**, propus a fi realizat în comuna Budesti, sat Ruda, str. Principala, nr. 14, județul Vâlcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

- a) - proiectul **intra** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private cu modificările și completările ulterioare: anexa nr. 2 la pct.10.b – proiecte de dezvoltare urbană;



- proiectul propus **nu intra** sub incidenta art. 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare,
- proiectul propus **intra** sub incidenta art. 48 si art. 54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificari si completarile ulterioare
- b)** autoritatile prevazute in Comisia de Analiza Tehnica au prezentat in scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competentelor proprii, a faptului ca informatiile prezentate de titularul proiectului in cadrul evaluarii impactului asupra mediului respecta legislatia specifica;
- d)** luand in considerare punctele de vedere ale membrilor CAT si în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impacutului anumitor proiecte publice si private asupra mediului.

Justificarea deciziei etapei de incadrare in raport cu criteriile din anexa 3 a Legii nr. 292/2018

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Terenul pe care vor fi amplasate constructiile, conform Anexelor 1 si 2, pentru care se solicita Certificat de Urbanism, se afla situat in comuna Budesti, judetul Valcea, are numarul cadastral 35963 – proprietar Comuna Budesti si concesionat SC DON PEDRO SRL prin contract de concesiune nr.2605 din 06.07.2010 si numar cadastral 38196 - proprietatea S.C. DON PEDRO S.R.L. cu sediul com. Budesti, jud. Valcea. Accesul la teren se face din drumul judetean DJ678. In prezent pe teren exista mai multe hale si depozite de productie.

Depozitul care urmeaza a fi modificat are structura de rezistenta din stalpi metalici, pe fundatii izolate din beton armat, iar inchiderile si acoperisul din panouri sandwich. Extinderea spatiului de productie prin construirea unei hale de productie in continuarea pe laterala a halei de depozitare. Hala noua, cu regim de inaltime Parter, are forma dreptunghiulara, cu o deschidere de 15,80 m si o lungime de 50,60 m. Inaltimea libera a halei va fi de 9,00 m.

Structura de rezistenta va fi metalica, pe fundatii izolate din beton armat, iar inchiderile si acoperisul din panouri sandwich. In interiorul halei vor functiona 2 poduri rulante. Cladirea va fi racordata la utilitatile din zona. Pentru a se putea realiza extinderea, se va desfiinta copertina metalica existenta. Construirea camerei compresoarelor, constructie ce va avea structura de rezistenta metalica, pe fundatii izolate din beton armat, iar inchiderile si acoperisul din panouri sandwich. Constructiile au categoria de importanta C si clasa de importanta III.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: proiectul se desfasoara in continuarea unui proiect similar functional.

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: apa.

d) *cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

- lista deșeurilor (clasificate și codificate în conformitate cu prevederile legislației europene și naționale privind deșeurile), cantități de deșeuri generate;

Tipuri de deseuri generate pe amplasament: Denumire deseuri	Cod conform HG 856/2002	Mod de gestionare	Cantitati generate (estimate)



Lichid apos	11 01 12	- Valorificare prin unitati specializate	30 kg/luna
Plilitura si span de materiale plastice	12 01 05	- Valorificare prin unitati specializate	160 kg/luna folie transparenta 160 kg/luna folie color
Ambalaje de hartie si carton	15 01 01	- Valorificare prin unitati specializate	2000 kg/luna
Ambalaje de material plastice	15 01 02	- Valorificare prin unitati specializate	100 kg/luna folie transparenta 100 kg/luna folie color
Ambalaje de lemn	15 01 03	- Valorificare prin unitati specializate - Valorificare proprie	100 kg/luna 100 kg/luna
Ambalaje metalice	15 01 04	- Valorificare prin unitati specializate	5 kg/luna
Absorbanti, materiale filtrante, material de lustruire, imbracaminte de protectie, altele decat cele specificate la 15 02 02*	15 02 03	- Predat la unitati autorizate	30 kg/luna
Hartie si carton	20 01 01	- Valorificare prin unitati specializate	10000 kg/luna hartie 1000 kg/luna carton
Uleiuri si grasimi comestibile	20 01 25	- Valorificare prin unitati specializate	variabila
Materiale plastice	20 01 39	- Valorificare prin unitati specializate	30 kg/luna

- programul de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate: La nivelul unitatii sunt initiate sedinte de instruire privind managementul deseurilor.

- planul de gestionare a deșeurilor: Deseurile sunt colectate de unitati specializate

***Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase / Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse:** singura substanta chimica utilizata este motorina prezenta in rezervoarele masinilor de transport materiale si ale utilajelor folosite pentru lucrari.

e) Poluarea și alte efecte negative:

- sursele de poluanți pentru aer, poluanți, inclusiv surse de mirosuri;

Sursele de poluanți pentru aer sunt centralele termice in numar de 4 care functioneaza pe baza de combustibil solid, carbun si lemn. Alta sursa de emisie o constituie mijloacele de transport folosite pentru transportul marfii produse, care pot sa emita in atmosfera monoxidul de carbon, dioxidul de sulf si dioxidul de azot.

- surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

Nu exista posibilitatea poluarii apelor intrucat sursa de apa o constituie apa potabila din rețeaua comunală și apele uzate epurate se elimină prin vidanjare, după epurare în stația de epurare existentă.



- stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute: Sunt preluate prin canalizarea interioară și evacuate în fosa vidanjabila. Lunar se vidanjează aproximativ un volum de 50 mc apă uzată.

- surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freatice:

- sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatice și de adâncime: În situația de scapări accidentale de produse petroliere de pe platformele carosabile se vor colecta în separatorul de hidrocarburi și uleiuri.

- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului;

Canalizarea apelor menajere este în bună stare de funcționare, avacurarea apelor uzate se face prin vidanjare.

Deseurile menajere sunt colectate în europubele, pentru a fi preluate de serviciul specializat.

Nu există sursa potențială de poluare a solului. Pe perioada de exploatare se va respecta monitorizarea permanentă a instalațiilor de canalizare, prin personal calificat și revizia lor periodică, înlocuirea piselor care pot determina scurgeri și infiltrații nedorite.

- surse de zgomot și de vibrații:

- sursele de zgomot și de vibrații: Zgomotul produs de utilajele aferente activității desfășurate în cadrul secției. O altă sursă de zgomot o constituie autovehiculele folosite la transportul marfii produse în secție.

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: Se vor respecta prevederile Ordinului 119/14.02.2014 privind normele de igienă și sanitate publică privind mediul de viață al populației.

- surse de radiații:

Nu vor exista surse de radiații și nu se vor folosi materiale radioactive.

- sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice:

Nu este cazul. Imobilul nu este situat în apropierea unui areal sensibil.

- Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public: identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional:

Amplasarea obiectivului nu afectează așezările umane. În zona se asigură distanțele de siguranță față de vecinătate. În vecinătatea incintei analizate nu există monumente istorice și de arhitectură și nici zone de interes tradițional sau obiective de interes public care ar necesita un regim de restricție.

- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public: Nu este cazul

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezaastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice: nu este cazul.

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice): nu este cazul.

2. amplasarea proiectelor:

a. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – conform certificatului de urbanism nr. 230 / 11.11.2019 eliberat de Primăria Comunei Budești, terenul se află situat în intravilanul comunei, având destinația de zonă unități industriale și de depozitare.

b. 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;



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

- (i) Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor – nu este cazul;
- (ii) Zone costiere și mediul marin - nu este cazul.
- (iii) Zone montane și forestiere - nu este cazul,
- (iv) Rezervații și parcuri naturale - nu este cazul.
- (v) Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE - nu este cazul.
- (vi) Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul.
- (vii) Zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.
- (viii) 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 (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – nu este cazul.
- b) natura impactului - impact redus.
- (c) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul.
- (d) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, temporar, local.
- (e) probabilitatea impactului – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ.
- (f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului
- impactul apare doar pe perioada de execuție a lucrărilor, este temporar, variabil, reversibil.
- (g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul.
- (h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

• Organizarea de santier

- demontare pereti exterior din table ai depozitului initial;
- taiere cu autogen a confectionii metalice (rigle inchidere)
- demontare perete interior Oltpan;
- sapaturi pentru fundatii stalpi extindere;
- montare armature cu buloane de prindere
- turnare beton;
- montare stalpi de sustinere;
- montare ferme;
- montare panee pentru prinderea acoperisului
- sapaturi pentru turnarea fundatiilor dinamice
- montare armature si turnare beton;
- umplerea cu piatra concasata si pamant
- turnare placi finite;
- retusare cu vopsea;
- montare acoperis;
- montare pereti exteriori



II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea 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.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă – proiectul propus **intra** sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Vor fi respectate următoarele condiții:

- În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor de suprafață, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate și se va respecta întocmai tehnologia de execuție, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Constructorul, cu sprijinul beneficiarului și al proiectantului, are obligația să refacă sistemul de borne CSA, afectate în timpul execuției lucrărilor;
- Se interzice depozitarea și/sau aruncarea deșeurilor de orice fel pe malurile cursului de apă sau în albia acestuia și staționarea utilajelor în albia cursului de apă;
- La terminarea lucrărilor se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenul ocupat cu drumurile de acces și cu platformele de lucru;
- Materialul solid rezultat în urma lucrărilor pregătitoare va fi adunat și depozitat în afara zonei de lucru, fără a afecta amplasamentul altor lucrări ce urmează să se execute în zonă și scurgerea liberă a apelor de suprafață;
- În timpul execuției lucrărilor cât și după terminarea acestora albia cursului de apă va fi degajată de terasamente, resturi materiale și alte obstacole în vederea asigurării scurgerii libere a apei;
- Execuția lucrărilor nu va pune în pericol lucrările existente din albia și malurile cursului de apă precum și execuția altor lucrări hidrotehnice necesare în viitor;
- Este interzisă degradarea albiei, malurilor și lucrărilor de apărare pe parcursul execuției și exploatarea lucrării de artă. Se vor lua toate măsurile necesare pentru apărarea obiectivelor socio-economice și terenurilor riverane împotriva inundațiilor, atât pe parcursul execuției, cât și pe parcursul exploatarei;
- Pe perioada execuției lucrărilor de investiții la acest obiectiv, se interzice extracția de nisipuri și pietrisuri din albia cursului de apă, fără avizul și autorizația de gospodărire a apelor emise de autoritatea teritorială de gospodărire a apelor

Vor fi respectate prevederile avizului emis de **Administrația Națională Apele Române nr. 35 din data de 09.04.2020.**

În urma ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, s-a stabilit necesitatea obținerii avizelor ABA OLT - SGA Valcea, ISU Valcea și DSP Valcea.

Condițiile de realizare a proiectului:

- ✓ Lucrările se vor realiza conform documentației tehnice depuse la APM Valcea, care a stat la baza luării deciziei etapei de încadrare ;
- ✓ În situația în care, după emiterea actului administrativ al autorității competente pentru protecția mediului și înaintea depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de



construcții, documentația tehnică suferă modificări ca urmare a schimbării soluției tehnice sau a reglementărilor legislative astfel încât acestea nu au făcut obiectul evaluării privind efectele asupra mediului, vor fi menționate de către verificatorul tehnic atestat pentru cerința esențială «c) igienă, sănătate și mediu» în raportul de verificare a documentației tehnice aferente investiției, iar solicitantul/investitorul are obligația să notifice autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă, cu privire la aceste modificări (Legea 50/1991 (22)).

Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificările și completările ulterioare (art. 96, alin 3), notificarea se va depune înainte de realizarea acestor modificări.

Gestionarea deșeurilor

*colectarea și sortarea deșeurilor, transportul lor la societatea colectoare;

*se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor .

*gestionarea tuturor categoriilor de deșeurile se va realiza cu respectarea strictă a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

- Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizarea 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 APM Valcea.
- 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 ONG care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra 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 instanța odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie 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 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 cunoștință publicului a deciziei.
- Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plingerea 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 plingerii prealabile prevăzută la art.22 alin(1) este și trebuie să fie gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.
- **La finalizarea proiectului autoritatea competentă pentru protecția mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifică respectarea prevederilor deciziei etapei de încadrare .**



- **Procesul-verbal întocmit se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.**

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 (APM Valcea) ;

- publicate de titular în ziarul „Tribuna Valceana” în data de 03.03.2020 și în ziarul „Ziarul de Valcea” în data de 4-7.06.2020.

