



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 10616 din 26.07.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. PROIECT din2019

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC Klass Coating System SRL, prin ENE GABRIEL, cu sediul in orasul Babeni, str. Uzinei nr1, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 7139/14.05.2019, 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

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 25.07.2019, și a consultării publicului interesat că proiectul: „**PLATFORMĂ BETONATĂ; HALĂ METALICĂ ASAMBLARE PROFILE PVC: POLATĂ**”, propus a fi amplasat în județul Vâlcea, orașul Babeni, str. Uzinei nr.1, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, cu continuarea procedurii privind emiterea aprobării de dezvoltare a proiectului.**

Justificarea prezentei decizii:

- a) proiectul **se încadrează** în prevederile Legii nr. 292/2018 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.b) – proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto publice;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA
Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- 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 **nu intra** sub incidența art.48 și art.54 din Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificări și completările ulterioare
- b) autoritățile prevăzute în Comisia de Analiză Tehnică au prezentat în scris puncte de vedere cu privire la solicitarea privind aprobarea de dezvoltare, conform competențelor proprii, a faptului că informațiile prezentate de titularul proiectului în cadrul evaluării impactului asupra mediului respectă legislația specifică;
- d) luând în considerare punctele de vedere ale membrilor CAT și în conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului

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

1.Caracteristicile proiectului

a)Dimensiunea și concepția întregului proiect

Rezumatul proiectului

Suprafața de construcție propusă este de 4375 mp.

Prin prezenta documentație beneficiarul dorește construirea unei hale de asamblare profile PVC în suprafața construită de 432.21mp.

CONSTRUIRE HALA ASAMBLARE PROFILE PVC:

Sistemul constructiv:

Infrastructura – Fundații izolate de tip bloc de fundare și cuzinet .

Cota 0.00 a clădirii reprezintă cota finită a pardoselii de la parter (reprezentată de betonul armat elicoptrizat).

Suprastructura - Structura în cadre metalice de tip Europrofil (stalpi și grinzi).

Materiale de finisaj:

Finisaje exterioare:

• **Inchiderile:**

- Inchideri fațade panouri termoizolante gri argintiu RAL 9002;
- Inchideri parțiale fațade panouri metalice termoizolante gri RAL 7042;
- Fațada vopsitorii minerale de tip gaz-beton structurat, peste pereți driscuiți
- Tamplarie pvc cu rupere termică culoare gri închis RAL 9011 și geam termopan;
- Invelitoare din panouri metalice termoizolante gri RAL 9002;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- Inchideri parțiale fatada cortina semistructurala din aluminiu RAL 9011 și geam slab fumuriu, cu parasolare orizontale;

Înălțime minimă este de + 4.10 m și înălțimea maximă este de +5.50;
Soțul va fi din beton .

- **Pardoseli exterioare** – platforma rutiera beton
- **Tamplarii exterioare** - Usile exterioare de acces în hală, pietonale și sectionale, vor fi metalice
- **Platforme și trotuare** – accesul în clădire se face din platforma betonată propusă.

Finisaje interioare:

- **Plafoane**

Se va considera plafon intradosul panourilor sandwich din tablă cutată cu vată minerală, nefinisat ulterior

- **Pardoseala**

Pardoseala va fi din beton elicopterizat la turnare.

- **Pereti**

Panouri sandwich cu grosimea de 4cm, panouri metalice termoizolante, prevopsită, nefinisată ulterior.

- **Tamplarii interioare**

Se vor folosi uși și geanuri din pvc.

Descrierea fluxului tehnologic: - nu este cazul.

Capacități de producție: - nu este cazul.

Produse și subproduse obținute: - nu este cazul.

Regimul economic:

Categ. teren: Curti-Constructii

Reglementari PUG: Zona unitati industriale și depozite.

b) cumularea cu alte proiecte existente și /sau planificate:

- activitatea care urmează să se desfășoare pe amplasament, nu se cumulează cu activități similare și nici cu proiecte existente sau planificate.

c) utilizarea resurselor naturale, în special :

- sol: - nu este cazul.
- terenuri: - nu este cazul.

- apa în:

- ❖ **faza de construire:** - nu este cazul
- ❖ **faza de funcționare :**

Alimentarea cu apă menajeră este asigurată din rețeaua existentă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Apa uzata este evacuată sistemul de canalizare existent.

Apa potabilă este asigurată prin peturi (apa plată și minerală).

- **biodiversitate:** nu este cazul. Proiectul nu este amplasat în arie, ori în imediată apropiere a unei arii protejate

d) cantitatea și tipurile de deseuri/gestionate:

❖ **în faza de construire:**

- 17 01 01 (beton) - moloz din utilizarea materialelor de construcții și resturile formate de acestea,
- 17 02 02 Sticlă
- 17 03 03 Materiale plastice
- 17 04 02 Aluminiu
- 17 04 05 Fier și oțel
- 17 04 07 Amestecuri metalice
- 17 05 oamant
- 17 05 08 resturi de balast
- 17 06 04 Materiale izolante
- 17 08 materiale de construcție pe baza de gips
- 17 09 alte deseuri de la construcții
- 12 01 13 deseuri de la sudură.

❖ **în faza de utilizare vor fi :** 15 01 02 ambalaje de materiale plastice

e) poluarea și alte efecte negative

❖ **Surse de emisii în apă sunt:** - nu există surse de poluare a apei.

Se va respecta legislația în vigoare - H.G. 188/ 20.03.2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. 352/2005.

În faza de execuție

Din procesul de construire nu vor rezulta substanțe care să modifice calitatea apei, astfel ca să estimează un impact nesemnificativ asupra factorului de mediu apă.

În faza de funcționare

Apele uzate menajere provenite de la obiectele sanitare vor fi colectate prin coloane de canalizare menajeră și prin colectorul orizontal de canalizare menajeră vor fi conduse la canalizarea existentă în zonă.

-stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate prevăzute.

Nu este cazul. Apele uzate sunt preluate de o rețea internă existentă și conduse către canalizarea existentă. Construcția nu produce poluarea apelor de suprafață prin deversări, scurgeri de ulei și alte materiale chimice. Ca metode de exploatare a materialelor de construcții se folosesc tehnologiile care nu afectează mediul înconjurător.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

❖ **Sursele de emisii in aer sunt::**

In faza de executie

In aceasta faza sunt generate in aer urmatoarele emisii de poluanti:

- pulberi din activitatea de manipulare a materialelor de constructie, si din tranzitarea zonei de santier,
Nivelul estimat al emisiilor de poluanti din sursa dirijata se incadreaza in V.L.E. impuse prin legislatia de mediu in vigoare. O mare parte din materiale vor fi prefabricate si montate local, rezultand ca sursele de emisie nedirijata ce pot aparea in timpul punerii in opera sa fie foarte mici si prin urmare, nu produc impact semnificativ asupra factorului de mediu aer.

Se vor lua masuri pe perioada excavatiilor pentru impiedicarea ridicarii prafului si afectarii vecinatatilor, prin udarea pamantului ce se excaveaza. De asemenea, transportarea pamantului rezultat de la sapaturile de pe teren se va realiza cu autovehicule care au bena protejata cu prelată. Se va respecta legislatia in vigoare - Legea nr. 655/2001 privind protectia atmosferei.

In faza de functionare

Data fiind functiunea de cazare in aceasta faza nu sunt generate in aer decat urmatoarele emisii de poluanti:

- gaze de ardere provenite din traficul auto.

Nivelul estimat al emisiilor in aceasta faza nu produce un impact defavorabil al factorului de mediu aer, incadrandu-se in legislatia in vigoare.

-instalatiile pentru retinerea si dispersia poluantilor in atmosfera.

Tehnologiile folosite - activitatea de asamblare consta in debitarea metalelor, asamblare si sudura. Toate aceste activitati au loc in spatii inchise si nu sunt poluante. Deseurile rezultate se depoziteaza in containere specializate. Sunt apoi colectate de aceeasi firma specializata.

❖ **Sursele de emisii in sol, subsol si ape freatice sunt:**

Potentialele surse de poluanti sunt reprezentate de deseurile rezultate din activitatea de construire si din cea de exploatare.

In faza de executie

In aceasta faza nu exista surse de poluare care sa aiba un impact semnificativ asupra solului si subsolului. In urma executiei se vor decoperta resturile de balast ramase in zonele de spatii verzi si se va completa cu pamant vegetal in vederea replantarii.

In faza de functionare

Protectia solului si a subsolului se va realiza prin refacerea si intretinerea spatiilor verzi. Se vor lua masuri stricte de etansare a instalatiilor exterioare pentru eliminarea pierderilor ce ar putea destabiliza solul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

-lucrarile si dotarile pentru protectia solului si a subsolului.

Solul va fi afectat in limite nesemnificative, doar in perioada de executare a cladirii. Organizarea de santier si desfasurarea lucrarilor se limiteaza strict la limitele proprietatii. Constructia nu afecteaza solul, fauna (inclusiv speciile protejate) sau relele hidrografice.

Deseurile rezultate din utilizarea cladirii vor fi colectate in recipiente omologate si evacuate periodic de o societate comerciala specializata, pe baza de contract.

❖ Sursele de zgomot si vibratii sunt:

În faza de execuție a lucrărilor de construcții, sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele de excavare, încărcare și transport greu care funcționează pe amplasament. Măsurile propuse pentru reducerea impactului produs de zgomot și vibrații asociate, vor consta în implementarea de tehnici și proceduri de control adecvate și programe de întreținere pentru echipamentele folosite, pentru încadrarea emisiilor acustice în limite normale.

Aceste activitati au un caracter discontinuu, fiind limitate in general numai pe perioada zilei. Se vor respecta zilele de odihna legale si intervalul orelor de lucru permis in timpul zilei.

Prin organizarea santierului sunt prevazute faze specifice in graficul de lucru astfel incat procesul de construire sa nu constituie o sursa semnificativa de zgomot si vibratii.

In faza de functionare, sursele de zgomot sunt camioanele de incarcare-descarcare. Utilajele pentru manipularea materialelor depozitate sunt motostivuitoare si nu constituie sursa de zgomot.

Apreciem că:

-față de împrejurimi impactul zgomotului și al vibrațiilor este nesemnificativ și nu va afecta negativ populația;

-nu se impun amenajări speciale pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

Asigurarea izolării la zgomotul aerian se face cu respectarea Normativului C 125– 2005 privind proiectarea și executarea măsurilor de izolare fonica și a tratamentelor acustice în cladiri.

-amenajarile si dotarile pentru protectia impotriva zgomotului si vibratiilor.

Pe perioada lucrarilor nu se produc zgomote si nici vibratii peste limitele admise de normativele in vigoare.

f) riscuri de accidente majore/si sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice:

Faza de construire: - proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse si/sau substante periculoase. Aprovizionarea utilajelor cu carburant in faza de construire se va realiza direct din statii de distributie carburanti.

Faza de functionare: - nu este cazul

g) riscurile pentru sanatatea umana privind:

- contaminarea apei: - nu este cazul
- poluarea atmosferei: - nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

2. Amplasarea proiectului: intravilanul orasului Babeni

Vecinatati:

N- Nr. Cad. 35817

S- Nr. Cad. 35811

E- Nr. Cad. 35811

V- Nr. Cad. 35818

- a) **utilizarea actuala a terenurilor:** - curti-constructii.
- b) **bogatia , disponibilitatea , calitatea si capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale , inclusiv solul, terenurile, apa si biodiversitatea, zin zona si din subteranul acesteia:** - nu este cazul
- c) **capacitatea de absorbtie a mediului natural cu atentie speciala urmatoarelor zone:**
 - ✓ zonele umede: - nu este cazul
 - ✓ zonele costiere si mediul marin: - nu este cazul
 - ✓ zonele montane si forestiere: - nu este cazul.
- d) **Arii naturale protejate de interes national , comunitar, international:** - nu este cazul.
- e) **Zone clasificate sau protejate conform legislatiei nationale in vigoare:situri Natura 2000 desemnate in conformitate cu legislatia privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice ; zonele prevazute de legislatia privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national-zone protejate, zone de protectie instituite conform prevederilor legislatiei din domeniul apelor , precum si celei privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica:** - nu este cazul.
- f) **Zone in care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevazute de legislatia nationala si la nivelul Uniunii Europene si relevante pentru proiect sau in care se considera ca exista astfel de cazuri:** - nu este cazul.
- g) **Zone cu o densitate mare a populatiei:** - nu este cazul.
- i) **Peisaje si situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:** - nu este cazul.

3. Tipurile si caracteristicile impactului potentia

- a) **importanta si extinderea spatiala a impactului cum ar fi:**
 - **zona geografica care poate fi afectata:** Impactul va avea caracter local izolat
 - **populatia si habitatele:** - nu vor fi afectate de proiect.
 - **dimensiunea populatiei care poate fi afectata:** - nu este cazul.
- b) **natura impactului:** - nu este cazul.
- c) **natura transfrontaliera a impactului:** - nu este cazul.
- d) **intensitatea si complexitatea impactului:** - redusa si nesemnificativa.
- e) **probabilitatea impactului:** - mica.
- f) **debutul, durata, frecventa si reversibilitatea impactului:** - reversibil, pe termen scurt si va avea caracter temporar, doar pe durata executiei lucrarilor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

- g) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate:** - nu este cazul.
h) **posibilitatea de reducere efectiva a impactului:** - nu este cazul.

II. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii adecvate: - nu este cazul. Proiectul nu intra sub incidenta OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, florei si faunei salbatice, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificarile si completarile ulterioare.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra corpurilor de apa in conformitate cu decizia justificata privind necesitatea elaborarii studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apa: - nu se supune reglementarii din punc de vedere al gospodarii apelor.

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 ;
- ✓ Se va obtine aviz sanitar conform Ordinului MS 1030/2009;
- ✓ 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.

Protectia apei la faza de executie: - nu este cazul.

Protectia apei la faza de functionare: - apele uzate menajere provenite de la obiectele sanitare vor fi colectate prin coloane de canalizare menajera si prin colectorul orizontal de canalizare menajera vor fi conduse la canalizarea existenta in zona.

Protectia aerului la faza de executie: - se vor lua masuri pe perioada excavatiilor pentru impiedicarea ridicarii prafului si afectarii vecinatatilor, prin udarea pamantului ce se excaveaza. De asemenea, transportarea pamantului rezultat de la saptaturile de pe teren se va realiza cu autovehicule care au bena protejata cu prelata. Se va respecta legislatia in vigoare - Legea nr. 655/2001 privind protectia atmosferei.

Protectia aerului la faza de functionare: - activitatea va avea loc in spatii inchise.

Protectia impotriva zgomotului si vibratiilor: - vor fi prevazute faze specifice in graficul de lucru astfel incat procesul de construire sa nu constituie o sursa semnificativa de zgomot si vibratii.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Râmnicu Vâlcea, Județul Vâlcea, cod 240156
e-mail : office@apmvl.anpm.ro; Tel : 0250/735859; Fax : 0250/737921

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Protecția solului și a subsolului: - se va realiza prin refacerea și întreținerea spațiilor verzi. Se vor lua măsuri stricte de etansare a instalațiilor exterioare pentru eliminarea pierderilor ce ar putea destabiliza solul.

Protecția ecosistemelor terestre și acvatice: - pe teren nu există plantărie înaltă. La terminarea lucrărilor de construcție se vor lua măsuri pentru amenajarea terenului și a spațiilor verzi din incintă. Astfel zonele verzi din interiorul parcelei vor fi amenajate și întreținute de către proprietarii imobilului.

Suprafața spațiu verde propus = 735 mp

Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase: - proiectul nu presupune utilizarea sau stocarea pe amplasament de produse și/sau substanțe periculoase. Aprovizionarea cu carburanți a utilităților în faza de construcție se face direct din stații de distribuție carburanți.

Gestionarea deșeurilor

- Deșeurile rezultate în urma construirii vor fi evacuate de o societate comercială specializată, pe baza de contract, atunci când va fi cazul. Deșeurile menajere vor fi colectate în recipiente omologate și evacuate periodic de o societate comercială specializată, pe baza de contract. Deșeurile vor fi comune întregului ansamblu și evacuate integral, de către aceeași societate comercială. Se asigură un spațiu special pentru colectarea deșeurilor în cadrul întregului ansamblu.
- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
- Gestionarea tuturor categoriilor de deșuri se va realiza cu respectarea strictă a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor
- Deșeurile (hartie/carton, plastic, sticlă, metale) se vor colecta selectiv, pe categorii și se vor preda operatorilor autorizați în vederea eliminării/valorificării acestora.

Lucrări necesare organizării de șantier

- descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier:

Organizarea de șantier

Lucrările de construcție se vor desfășura în interiorul limitei de proprietate. Suprafața de teren destinată organizării de șantier va fi folosită pentru:

- zona depozitare materiale de construcții,
- zona depozitare șelă;
- vestiar, sala mese;
- zona depozitare scule și unelte;
- împrejmuire zona șantier;
- birou organizare de șantier – se vor folosi clădirile existente pe teren;
- toalete șantier – se vor folosi clădirile existente pe teren;
- zona depozitare deșuri și resturi de materiale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Se recomandă sortarea cât mai atentă a materialelor provenite din construcție pentru a se evita supraîncărcarea și poluarea excesivă a mediului înconjurător cu deseuri.

Se va asigura iluminatul incintei pe toată durata șantierului.

Disponerea echipamentelor și spațiilor ce țin de organizarea lucrărilor de construcție se va realiza în interiorul incintei.

Pentru organizarea execuției se propun următoarele:

- gard din plasa metalică sudată $h=2,0$ m ce cuprinde tot perimetrul
- amplasarea unei baraci pentru vestiar muncitori
- 1 buc. wc ecologic.
- la punctul de acces în șantier va exista punct de curățare a pneurilor de noroi
- perioada de desfășurare a activității va fi de 12 luni de la începerea lucrărilor.
- programul de lucru va fi de 8-10 ore zilnic - întâmpul betonării 12 ore dar nu mai târziu de ora 20.
- toate locurile cu risc de accidente vor fi împrejmuite și semnalizate corespunzător existând persoana specializată pentru această activitate.
- va fi amenajat un punct de prim ajutor dotat cu trusa sanitară.
- va fi amplasat un pichet de incendiu dotat corespunzător și toate baracile vor fi dotate cu extincătoare.

Se vor prezenta informații privitoare la șantier prin:

- montarea panoului general de șantier (în conformitate cu cerințele legale)
- afișarea de instrucțiuni generale cu privire la "Disciplina în șantierul de construcții" (Regulament de ordine interioară)
- afișarea unui Plan de circulație în șantier și în proximitatea șantierului cu indicarea acceselor;
- afișarea unui Plan de acțiune în situații de urgență (incendiu, calamități naturale);
- afișarea Graficului de execuție a lucrărilor.

-localizarea organizării de șantier:

Organizarea de șantier se va amplasa în interiorul limitei de proprietate, în vecinătatea amplasamentului celor două construcții propuse.

-descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier:

Lucrările de organizare de șantier au impact redus asupra mediului, ele putând afecta mediul prin producerea de zgomot, vibrații. În faza de execuție a lucrărilor de construcții, sursele de zgomot și vibrații sunt utilajele de excavare, încărcare și transport greu care funcționează pe amplasament. Măsurile propuse pentru

reducerea impactului produs de zgomot și vibrații asociate, vor consta în implementarea de tehnici și proceduri de control adecvate și programe de întreținere pentru echipamentele folosite, pentru încadrarea emisiilor acustice în limite normale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

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

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

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



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

-surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier:

În perioada de execuție a lucrărilor de construcții, sursele primare de poluare care vor afecta, temporar și

pe arii restrânse, calitatea aerului constau din:

eventuale emisii de praf fin degajate în timpul operațiunilor de încărcare, transport și descărcare a pământului excavat și a materialelor de construcții;

noxe gazoase generate de activități în care se utilizează carburanți (transport, manipulare, etc.). În perioada de execuție a lucrărilor de construcții, potențialele surse de poluanți ai solului sunt reprezentate de deșeurile rezultate din activitatea de construire.

-dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu:

Disponerea echipamentelor și spațiilor ce tin de organizarea lucrărilor de construcție se va realiza în interiorul incintei.

Pentru protecția calității aerului, se vor lua măsuri pe perioada construcției pentru împiedicarea ridicării prafului și afectării vecinătăților. De asemenea, transportarea materialelor de construcție și a deșeurilor rezultate de la procesul de construcție de pe teren se va realiza cu autovehicule care au benă protejată cu prelată.

Celelalte tipuri de deșuri rezultate din activitatea de construire vor fi colectate și evacuate periodic de o societate comercială specializată.

- 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, otrivită 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 ataca 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 solocite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin(3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156;

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921, e-mail : office@apmvl.anpm.ro

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





Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

sau in parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie inregistrata in termen de 30 de zile de la data aducerii la cunostinta publicului a deciziei.

- Autoritatea publica emitenta are obligatia de a raspunde la plingerea prealabila prevazuta la art.22 alin (1) in termen de 30 de zile de la data inregistrarii acesteia la acea autoritate.
- Procedura de solutionare a plingerii prealabile prevazuta la art. 22 alin(1) este gsi trebuie sa fie gratuita si trebuie sa fie echitabila, rapida si corecta.
- **La finalizarea proiectului autoritatea competenta pentru protectia mediului care a parcurs procedura (APM Valcea) verifica respectarea prevederilor deciziei etapei de incadrare .**
- **Procesul-verbal întocmit se anexeaza 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) ;
- publicat de titular în ziar

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

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

