



---

**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția pentru Protecția Mediului Valcea**

---

Nr. *10966* / 20.09.2018**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE****Proiect**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Orasul Ocnele Mari**, cu sediul in Alexandru Ioan Cuza, nr. 53 Orașul Ocnele Mari jud.Vâlcea, pentru proiectul **”MODERNIZARE STRAZI IN ORASUL OCNELE MARI, JUDETUL VALCEA – LUCRARI IN CONTINUARE – PARTEA A II-A”**, propus a fi amplasat jud.Valcea, oras Ocnele Mari, str.Gorunis, str.Scolii, str.Aviatorilor, str.Lunca, str.Pinilor, str.1 Decembrie, str.Zavoiului, str.Florilor, str.Buda,str.Valea cu Pruni, str.Nucilor, str.Poenite, inregistrata la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea cu nr. 4925/03.05.2018, în baza:

- *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;*
- *Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,*
- *Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,*
- *Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, cu modificările și completările ulterioare,*
- *Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 135/76/84/1284/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private,*
- *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, aprobată prin Legea nr. 49/2011,*

autoritatea competentă pentru protecția mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2018, că proiectul: **”MODERNIZARE STRAZI IN ORASUL OCNELE MARI, JUDETUL VALCEA – LUCRARI IN CONTINUARE – PARTEA A II-A”**, propus a fi amplasat jud.Valcea, oras Ocnele Mari, str.Gorunis, str.Scolii, str.Aviatorilor, str.Lunca, str.Pinilor, str.1 Decembrie, str.Zavoiului, str.Florilor, str.Buda,str.Valea cu Pruni, str.Nucilor, str.Poenite, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

**Justificarea prezentei decizii:**

**I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:**

a) proiectul intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 13. a) : **”Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;**

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Judetul Valcea, Municipiul Ramnicu Valcea, Strada Remus Bellu, nr. 6, cod 240156

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

b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezulta ca proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritile care au participat la sedinta colectivului de analiza tehnica nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informatiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care sa conduca la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009 cu modificarile si completarile ulterioare nu sunt de natura a genera un impact semnificativ asupra mediului.

#### 1) Caracteristicile proiectului:

##### a) Marimea proiectului, lucrari propuse prin proiect

Titularul proiectului: **"MODERNIZARE STRAZI IN ORASUL OCNELE MARI, JUDETUL VALCEA – LUCRARI IN CONTINUARE – PARTEA A II-A"**, este **Orasul Ocnele Mari**.

Investitia a fost aprobata prin Hotararea Consiliului Local al orasului Ocnele Mari , iar finantarea investitiei se va realiza din fonduri guvernamentale si fonduri provenite de la bugetul local.

Orasul Ocnele Mari in calitate de beneficiar al investitiei in baza contractului incheiat cu MDRAP pentru **„Programul National de dezvoltare locala (PNDL), Subprogramul „Regenerarea urbana a municipiilor si oraselor, Domeniul construirea/modernizarea/reabilitarea drumurilor publice clasificate si incadrate in conformitate cu prevederile legale in vigoare ca drumuri judetene, drumuri de interes local, respectiv drumuri comunale si/sau drumuri publice in interiorul localitatilor,,** acorda finantare nerambursabila pentru modernizarea de 6.456,77 m strazi in orasul Ocnele Mari.

In plan lucrarile de modernizare strazi in orasul Ocnele Mari etapa a II-a urmaresc in general elementele existente.

Exceptie facand portiunile din traseu unde se propun corectii locale ale curbelor in conformitate cu normele tehnice existente in vigoare.

Traseul strazilor propuse modernizarii din cadrul investitiei „Modernizare strazi in orasul Ocnele Mari etapa a II-a, judetul Valcea” se desfasoara pe domeniul public in intravilanul orasului Ocnele Mari, iar pe unele tronsoane pentru a evita unele lucrari costisitoare s-a optat solutia de a reduce viteza de proiectare la minim.

S-au mentinut razele existente pentru viteze mai mici de 25 km/h in localitati, avand in vedere ca o corectie a acestora ar fi impus exproprii.

In prezent structura rutiera a strazilor propuse modernizarii din orasul Ocnele Mari etapa a II-a judetul Valcea este necorespunzatoare, ceea ce a facut ca strazile ce fac obiectul investitiei sa fie intr-o stare avansata de degradare, ingreunand desfasurarea traficului rutier in conditii de siguranta si confort,

Scurgerea apelor meteorice de pe traseul strazilor modernizate este deficitara, datorita lipsei unui sistem de colectare si evacuare.

Sistemul rutier existent al strazilor ce fac obiectul investitiei este din balast cu grosimea cuprinsa intre 4-45 cm, exceptie facand strada Zavoiului tronsonul 1 cuprins intre km 0+000=0+020 care prezinta structura rutiera existenta din beton de ciment.

Strazile care fac obiectul prezentei documentatii se gasesc pe raza orasului Ocnele Mari, judetul Valcea si sunt: strada Buda (L= 1420,44 m), strada Gorunis ( L= 667,95 m), strada Pinilor (L= 846,13 m ), strada 1 Decembrie (L= 350,76 m), strada Zavoiului (L= 758,60 m), strada Florilor (L= 203,74 m), strada Nucilor(L= 74,00 m) , strada Poienitei (L= 189,25 m),strada Valea cu pruni (L= 163,02 m), strada Aviatorilor (L= 385,19 m), strada Scolii( L= 397,04 m) si strada Lunca (L= 1000,65 m), ocupand terenuri ce apartin domeniului public conform inventarului bunurilor ce apartin domeniului public al orasului Ocnele Mari.

In prezent strazile care fac obiectul investitiei din orasul Ocnele Mari asigura:

- accesul locuitorilor la sediile administratiei locale, precum si la institutiile de interes public din oras;
- preluarea traficului din orasul Ocnele Mari spre drumul judetean DJ 650 si apoi catre

---

**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

drumul national DN67 Ramnicu Valcea –Horezu - Tg. Jiu.

- Accesul in zonele locuite a populatiei cat si a autoturismelor

Traselul strazilor modernizate ce fac obiectul investitiei apartin intravilanului orasului Ocnele Mari, judetul Valcea, ocupand terenuri ce apartin domeniului public si se invecineaza cu proprietati particulare.

Modernizarea strazilor din orasul Ocnele are lungimea totala de **6456,77 ml.**

In momentul de fata strazile ce fac obiectul investitiei sunt in stare necorespunzatoare, cu degradarii ale sistemului rutier existent ingreunand desfasurarea traficului rutier in conditii de siguranta si confort, necesitand lucrari de modernizare pentru asigurarea conditiilor optime de circulatie in zona.

Sistemul rutier existent al strazilor este din balast, cu grosimea cuprinsa intre 4 - 45 cm prezinta gropi, denivelari si fagase, aflandu-se intr-o stare avansata de degradare. Exceptie face strada Zavoiului care pe tronsonul 1 cuprins intre km 0+000÷0+020 are un sistem rutier existent din beton de ciment.

Solutia propusa modernizarii strazilor din orasul Ocnele Mari etapa a II-a judetul Valcea impune mentinerea elementelor geometrice in plan si spatiu ale drumurilor existente; adaptarea unei solutii prin care se evita exproprierea, eventualele lucrari de mutare a utilitatilor din zona drumurilor, evitarea lucrarilor de supralargire a drumului in curbe si de repositionare a elementelor de scurgere a apelor.

Strazile care fac obiectul prezentei documentatii sunt: strada Buda, strada Gorunis, strada Pinilor, strada 1 Decembrie, strada Zavoiului, strada Florilor, strada Nucilor, strada Poienitei, strada Valea cu pruni, strada Aviatorilor, strada Scolii si strada Lunca.

Situatia propusa a obiectivului de investitie „Modernizare strazi in orasul Ocnele Mari etapa a II-a , judetul Valcea” a urmarit mentinerea elementelor geometrice in plan si in spatiu a strazilor modernizate prin:

- Realizarea elementelor de siguranta a circulatiei
- Amenajarea elementelor de colectare si scurgere a apelor pluviale
- Amenajarea de accese la proprietati cu tuburi din beton avand diametrul de 300 mm cu lungimea de 5,00 m
- Amenajarea platformei strazilor care fac obiectul modernizarii din cadrul acestei investitii folosind profilele transversale tip si sistemele rutiere aferente.

Nr. crt.	Denumirea strazii	Lungime [m]	Latime parte carosabila [m]	Suprafata [mp]
1.	Strada Buda	1.420,44	4,00	5.711,00
2.	Strada Gorunis	667,95	4,00	2710,00
3.	Strada Pinilor	846,13	4,00	3.433,00
4.	Strada 1 Decembrie	350,76	3,50	945,00
5.	Strada Zavoiului	758,60	4,00	3.039,00
6.	Strada Florilor	203,74	2,75	595,00
7.	Strada Nucilor	74,00	2,75	211,00
8.	Strada Poienitei	189,25	4,00	777,00
9.	Strada Valea cu pruni	163,02	3,50	429,00
10.	Strada Aviatorilor	385,19	3,00	1.168,00
11.	Strada Scolii	397,04	4,00	1.589,00
12.	Strada Lunca	297,00	3,00	2.721,00
		703,65	3,50	

**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

	Total	6.456,77		23.328,00
--	-------	----------	--	-----------

## LUCRARI NECESARE ORGANIZARII DE SANTIER

– descrierea lucrarilor necesare organizarii de santier:

- asigurarea personalului calificat, corespunzator numeric, care va fi organizat in formatii corespunzatoare lucrarilor prevazute in proiect; intrare in lucru pe specific de activitate , conform grafic de esalonare lucrari; instruire inainte de inceperea lucrarilor si periodic pe linie de P.M., PSI, Mediu;
- organizarea cailor de acces, semnalizari, semaforizari, piloti (cand se impune), ingradiri si avertizari a zonelor cu pericol de accidentare, iluminat pe timp de noapte;
- sculele si dispozitivele specifice activitatilor verificate metrologic vor fi verificate tehnic la intrarea in santier,
- intretinerea corecta de catre muncitori, depozitare in rulote mobile, pentru deplasarea usoara in santier si evitarea lasarii intamplatoare la punctul de lucru, in timpul si la terminarea activitatilor;
- echipamentul de lucru si protectie pe meserii; verificarea de catre conducerea santierului, la inceperea lucrului;
- verificarea permanenta a instalatiei electrice, a cablurilor de alimentare a sculelor, echipamentelor de lucru, numai de persoane calificate;
- asigurarea santierului din punct de vedere al optimizarii conditiilor de lucru: cai de acces
- pentru utilaje, cai de acces numai pentru persoane, puncti de trecere peste santuri prevazute cu mana curenta, goluri asigurate cu ingradiri, marcate cu placute avertizoare;
- aprovizionare permanenta cu materiale, dar evitandu-se aglomerarea cu materiale care nu intra imediat in lucru, asezare corecta, la punct de lucru, pentru manipulari usoare si evitarea accidentelor;
- curatenie permanenta in santier;
- semnalizare corespunzatoare a santierului, cailor de acces;
- cai de acces intretinute periodic, prevazute cu spatii pietonale marcate;
- afisarea, la intrarea in santier, a "panoului lucrarii", cu specificarea datelor, conform legislatiei, in vigoare.

La terminarea lucrarilor, terenurile folosite provizoriu pentru organizare de santier se vor preda curate si in starea in care au fost luate in primire.

**b) cumularea cu alte proiecte:** nu este cazul.

**c) utilizarea resurselor naturale:** materiale pentru constructii.

**d) productia de deseuri:** Deseurile rezultate in urma lucrarilor de construire vor fi depozitate temporar pe categorii de deseuri si vor fi gestionate astfel:

-deseurile din constructii vor fi depozitate in locurile indicate de autoritatea publica locala si vor fi eliminate printr-o firma specializata si autorizata ;

-deseurile menajere vor fi eliminate printr-un operator de servicii publice de salubritate, autorizat.

**e) emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort:**

- **aer:**

- **surse de poluanti pentru aer, poluanti, inclusive surse si mirosuri**

Investitia nu constituie o sursa de poluanti pentru aer. Utilajele folosite la realizarea, partii carosabile, rigolelor betonate, acostamentelor, nu constituie o sursa de poluare pentru aer, noxele provenite de la acestea se incadreaza in limitele admise.

In faza de executie a lucrarilor sunt posibile efecte negative directe asupra calitatii aerului prin disiparea de particule solide (praf, pulberi) si noxe, impact manifestat pe plan local.

---

**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

- **apa:**

Nu exista surse directe pentru poluarea panzei freatice sau a apelor de suprafata. Impotriva poluarilor accidentale, spre exemplu, scurgeri de carburanti sau uleiuri de la mijloacele de transport, din utilajele folosite pentru excavare, umplere sunt luate masurile normale de lucru in cadrul unui santier: impactul manifestat este negativ, de scurta durata si cu probabilitate redusa.

- **surse de poluanti pentru ape**

Investitia nu constituie o sursa de poluanti pentru apa. Apele pluviale provenite din precipitatii sunt evacuate de pe partea carosabila si colectate de rigolele carosabile proiectate.

- **sol si subsol:**

- **sursele de poluanti pentru sol, subsol, ape freatice si de adancime**

In vederea diminuarii impactului asupra calitatii solului in timpul implementarii proiectului se vor avea in vedere urmatoarele masuri:

In faza de executie:

Evitarea poluarii solului cu carburanti sau uleiuri prin scurgeri accidentale din utilajele si mijloacele de transport ;

Suprafetele de teren contaminate accidental cu substante petroliere vor fi excavate iar deseurile de produse petroliere rezultate in urma accidentelor vor fi colectate, stocate in recipienti speciali si predate unitatilor specializate in valorificarea/eliminarea acestora;

Asigurarea unui management corespunzator al deseurilor rezultate in perioada de realizare a investitiei;

Respectarea instructiunilor de lucru, a graficelor de lucrari, a traseelor si a ocuparii suprafetelor conform prevederilor din proiect ;

Utilizarea de mijloace auto corespunzatoare cerintelor tehnice R.A.R.;

In faza de operare

Nu este cazul.

- **zgomot si vibratii:**

- **sursele de zgomot si vibratii**

In faza de constructie, zgomotele si vibratiile produse in timpul functionarii utilajelor pot produce un impact negativ redus (senzatie de disconfort) asupra angajatilor, in fronturile de lucru precum si a populatiei aflata in apropierea zonelor de lucru. Efectul este temporar, se manifesta cu intermitenta si poate fi atenuat prin masurile de protectie.

In perimetrul proiectului se estimeaza ca nivelurile de zgomot vor atinge valori aflate sub limita impusa de STAS 10 144/1 — 80.

- **protectia împotriva radiatiilor:**

- **surse de radiatii**

Pentru realizarea lucrarilor de constructie prevazute prin proiect nu este necesara utilizarea sau stocarea substantelor radioactive. De asemenea, desfasurarea activitatii pe amplasament nu este generatoare de radiatii.

- **protectia ecosistemelor terestre si acvatice:**

- **identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect**

In perioada de executie a proiectului, impactul produs se va manifesta preponderent in aria de amplasare a lucrarilor prevazute prin prezentul proiect, astfel estimam aparitia unui impact negativ redus, momentan si reversibil.

La finalizarea lucrarilor, spatiile verzi distruse pe perioada de realizare a lucrarilor vor fi refacute integral la finalizarea acestora iar terenul va fi readus la starea initiala..

In perioada de operare, in conditii normale de functionare, impactul produs de lucrarile propuse asupra florei si faunei din zona va fi nesemnificativ, limitat la zonele de amplasare a obiectivelor.

---

**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

- **protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**

- **identificarea obiectivelor de interes public, distanta fata de asezarile umane, respectiv fata de** monumente istorice si de arhitectura, alte zone asupra carora exista instituit un regim de restrictie, zone de interes traditional etc;

Investitia “ Modernizare strazi in orasul Ocnele Mari, etapa a II-a , judetul Valcea “ nu este amplasata in zona monumentelor istorice si nici In alte zone asupra carora exista un regim de restrictie.

In situatia prezentata activitatea desfasurata in cadrul obiectivului nu necesita masuri speciale de protectie a asezarilor umane si de interes public.

- **gospodarirea deșeurilor generate pe amplasament:**

Investitia “ Modernizare strazi in orasul Ocnele Mari, etapa a II-a , judetul Valcea “ in perioada de executie va asigura impreuna cu constructorul gestionarea deșeurilor in locurile special amenajate de catre beneficiar.

Deseurile generate atat in zona de executie a lucrarilor cat si in organizarea de santier; din activitatea de construire vor rezulta deseuri astfel: pamant din sapatura, resturi de lemn si metal

Modul de gospodărire a deșeurilor: in conformitate cu reglementarile în vigoare, aceste deseuri vor fi colectate selectiv, transportate, reciclate, recuperate, valorificate sau eliminate final .

Gestionarea categoriilor de deseuri rezultate la lucrarile de executie se va face având în vedere urmatoarele recomandari:

- materialele excavate vor fi transportate si depozitate in depozitele indicate si autorizate de serviciile primariei.

Deseurile menajere si cele asimilabile acestora vor fi colectate în interiorul santierului în puncte speciale prevazute cu containere tip pubele. Deseurile vor fi transportate periodic la un depozit de deseuri autorizat si vor fi mentinute evidente în conformitate cu H.G. nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor.

- deseurile metalice - vor fi colectate separat pe platforme betonate urmând a fi valorificate în mod obligatoriu la unitatile specializate, - deseurile de materiale de constructii (resturi de beton, mortar), din punct de vedere al potentialului de contaminare nu ridica probleme deosebite.

- deseurile lemnoase - vor fi selectate, fiind eliminate în functie de dimensiuni ca accesorii si elemente de sprijin în lucrarile de constructii.

- deseurile de hârtie si cele specifice activitatii de birou - vor fi colectate si depozitate separat, în vederea valorificarii, - ambalajele de sticla, hârtie si carton, materiale plastice din interiorul organizarii de santier vor fi colectate temporar în pubele având inscriptionate vizibil tipul deseului.

Se vor colecta temporar în incinta si vor fi valorificate integral prin unitati specializate de prestari servicii, - ambalajele de la vopsele si diluanti în cazul în care nu vor fi returnate la producator sau distribuitor se vor colecta si depozita în containere închise etans sau în spatii special amenajate- platforme betonate, acoperite, imprejmuite.

Aceste materiale ce vor rezulta in timpul executiei, moloz si alte deseuri vor fi gestionate de constructor pe baza avizelor si contractelor ce se vor incheia cu factorii abilitati.

Gospodaria deșeurilor comunale generate pe amplasament pe perioada de utilizare - tipurile și cantitățile de deșeuri de orice natură rezultate: pe perioada de functionare a constructiei vor rezulta deseuri menajere (organice, plastic, hartie, sticla)

- modul de gospodărire a deșeurilor: dupa punerea in functiune a obiectivului gestionarea gunoiului si a deșeurilor menajere se va face pe baza de contracte cu firme specializate.

- **gospodarirea substantelor toxice si periculoase:**

- **substantele si preparatele chimice periculoase utilizate si/sau produse**

Substante sau preparate chimice periculoase nu vor fi nici utilizate si nici nu vor rezulta din activitatile derulate in perimetrul de lucru.

In faza de operare, nu este cazul.

---

**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

f) Risc pentru sanatatea populatiei sau mediului prin folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substante sau materiale care pot fi daunatoare sanatatii populatiei sau mediului: nu este cazul.

## **2. Localizarea proiectelor:**

2.1. **utilizarea existenta a terenului** – conform certificatului de urbanism nr.79 din 12.07.2018 eliberat de Primaria Orasului Ocnele Mari.

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 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:** aria geografica si numarul persoanelor afectate – nu este cazul;

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

c) **marimea si complexitatea impactului** – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de constructie, în conditiile operarii utilajelor/mijloacelor de transport la parametrii optimi.

d) **probabilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de constructie a obiectivului.

e) **durata, frecventa si reversibilitatea impactului** - impactul asupra mediului va fi limitat (pe durata executarii lucrarilor de constructii).

Din analiza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr.3 la HG 445/2009 menționate anterior a rezultat că impactul asupra mediului este nesemnificativ.

f) **cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate in vecinatate:** nu este cazul.

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:** nu este cazul;

Proiectul propus nu intra sub incidenta 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 evaluarii impactului asupra cursurilor de apa** – proiectul propus intra sub incidenta prevederilor art.48 și art 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

**Vor fi respectate prevederile avizului emis de Sistemul de Gospodarie a Apelor Valcea. Condițiile de realizare a proiectului:**

---

**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

1. Realizarea proiectului (atat pentru fazele organizare de santier, executie, cat si pentru faza de exploatare) va tine cont de prevederile actelor normative nationale, care sunt in concordanta cu Directivele Uniunii Europene;

2. La executarea lucrarii se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative in vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat in vigoare si RLU aferent acestuia, a conditiilor impuse prin prezenta notificare si a avizelor eliberate de celelalte autoritati competente;

3. Titularul si constructorul vor urmari realizarea tuturor solutiilor tehnico-constructive si celelalte prevederi cuprinse in proiectul de executie avizat si aprobat; masurile de prevenire eficienta a poluarii se vor lua, in special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile in domeniu.

4. Lucrarile de executie vor incepe numai dupa ce titularul de proiect solicita si obtine autorizatia de construire a obiectivului de investitie;

5. 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 modificari;

6. Orice avarie survenita la lucrari in timpul executiei si orice disconfort creat in zona, cu toate implicatiile, intra in sarcina beneficiarului.

7. Continutul prezentei decizii va fi adus la cunostinta tuturor angajatilor ale caror sarcini sunt legate de oricare din conditiile prezente;

8. Protectia calitatii factorului de mediu aer:

In faza de executie se vor utiliza mijloace de transport si executie performante si in buna stare de functionare , in scopul minimizarii emisiilor nedirijate.

9. Protectia impotriva zgomotului

Incadrarea duratei de executie a proiectului in termenul stabilit, astfel incat disconfortul generat de poluarea fonica sa fie limitat la aceasta perioada.

10. Protectia calitatii factorului de mediu apa:

Evacuarea apelor uzate in santurile laterale drumului este interzisa.

11. Protectia solului

Este interzisa efectuarea lucrarilor de reparatii ale utilajelor in perimetrul santierului.

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind gestionarea deseurilor:

Vor fi luate masuri de prevenire a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

12. Protectia asezarilor umane:

Titularul proiectului va lua toate masurile necesare evitarii disconfortului, in perioada de executie.

13. Biodiversitate:

Vor fi luate masuri de prevenire a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

Proiectul (atat in faza de executie cat si in faza de exploatare) se va realiza in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative, care sunt in concordanta cu Directivele Uniunii Europene:

OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006, OUG nr.114/2007 si OUG 164/2008 ; OM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificarile ulterioare; H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase; HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare; Legea nr.

---

**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



211/2011 privind regimul deșeurilor; HG nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;

OM nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației;

HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

Respectarea legislației privind protecția muncii, conform: Legii 319/2006, H.G. 1425/2006, modificată și completată de H.G. 955 /2010, H.G. 300/2006, H.G. 1146 / 2006, H.G. 971 / 2006, H.G.1091 / 2006, H.G. 1048 / 2006, H.G. 493 / 2006, H.G. 1028 / 2006, H.G.1092/2006, H.G. 1051 / 2006.

**La finalizarea proiectului titularul are obligația să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului act. Procesul verbal întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție**

**Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.**

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

---

**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