



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA

Nr. 14003 / 08.10.2019

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL RAMNICU VALCEA, reprezentat prin PRIMAR MIRCIA GUTAU**, cu sediul în municipiul Ramnicu Valcea, str. General Praporgescu, nr. 14, județul Valcea, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea cu nr. 1401 / 05.02.2019, 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 30.08.2019, P.V. nr. 12030, că proiectul: **“Definitivarea unei rețele de piste pentru biciclete la nivelul municipiului, inclusiv construirea de parcuri pentru biciclete și crearea de puncte pentru închirierea bicicletelor”**, propus a fi realizat în municipiul Ramnicu Valcea, zona Nord – Raureni, dig mal drept - raul Olt, județul Vâlcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

Justificarea prezentei decizii:

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;



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

- proiectul propus **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 **nu 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 in conformitate cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului 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:

Se propune continuarea rețelei existente de piste pentru biciclete de pe b-l Dem Radulescu adiacent partii stangi a strazii Strandului (DN 67 – in sensul de mers catre DN7) si digul mal drept al acumularilor raului Olt CHE Rm Valcea (la nord-amonte) si CHE Raureni (la sud-aval).

Lungimea amenajarilor propuse, pistei de biciclete, pietonalul de jogging si promenade, este de cca. 7500 metri. Se realizeaza interconectarea pistei de biciclete existente ape b-dul Dem Radulescu si trotuarul adiacent acesteia la propunerea proiectata. Din lungimea totala, conectarea dintre b-dul Dem Radulescu si dig mal drept al acumularilor raului Olt, CHE Raureni se face pe o lungime cca.210 amenajata adiacent cu strada Strandului (DN67, intre KM 196+140 la KM 196+380), amenajare partial cuprinsa in proiectul aprobat nr.320/2018.

Restul traseului cu lungimea de cca.7290 metri se imparte in tronsoane functie de proprietarul sau administratorul terenului, astfel: Hidroelectrica SA =cca. 6470 metri, Municipiul Ramnicu Valcea = cca.410 metri, CFR = cca.250 metri, societatea comerciala RV Ferdinand Project SRL.= 160 metri.

De-a lungul traseului sunt propuse 4 statii inteligente de inchiriere biciclete si 6 parcuri pentru bicicletele care nu sunt in sistem BSS. Cele 4 statii inteligente au 400 lokere (porti automate de andocare), cate 100/satie si 150 biciclete in sistem BSS distribuite cate 30 biciclete la fiecare statie de traseu si cate 45 la fiecare statie de capat.Parcarile de biciclete au cate 15 locuri fiecare. Aceste "constructii" asa cum sunt definite in titulatura proiectului, sunt de fapt amenajari de infrastructura pe care se amplaseaza echipamente securizate, mobilier; se vor amenaja platforme ecologice unde se pot desfasura activitati de bike-comercial pentru inghetata, sandwich-uri, cafea-ceai, etc. in "tonete" care sunt de fapt bike mobile pe 3-4 roti cu design modern amenajate pentru aceste activitati.

Pistele de biciclete si spatiul pietonal vor fi realizate cu un sistem rutier format din:

- strat de uzura BA 8 de 4 cm grosime conform AND 605-2016
- strada de baza din beton C 12/15 de 10 cm grosime conform NE 014/2012
- strat de fundatie balast 30cm grosime conf. STAS 6400/84 si SR EN 13242:2013

Amenajarea pistelor de biciclete include si semnalizarea acestora prin indicatoare de circulatie standardizate, marcarea trecerilor, adiacente celor de pietoni, precum si marcarea punctelor de parcare si inchiriere a bicicletelor, in locuri desemnate conform strategiei.de



dezvoltare a rețelei de piste de biciclete.

Se vor amplasa pe tot traseul indicatoare de circulatie si marcaje specifice, pe suprafata benzii de rulare se vor aplica pictograma de biciclete la intersectii, la capete si din loc in loc (100m intre ele) si marcaje semnalizind directia de mers.

Pistele sunt impartite in 10 tronsoane diferite dupa cum urmeaza: L total = 7290 m.

- Tronson 1, km 0+000 – km 3+730, L = 3730 m
- Tronson 2, km 0+000 – km 1+750, L = 1750 m
- Tronson 3, km 0+000 – km 0+160, L = 160 m
- Tronson 4, km 0+000 – km 0+370, L = 370 m
- Tronson 5, km 0+000 – km 0+100, L = 100 m
- Tronson 6, km 0+000 – km 0+050, L = 50 m
- Tronson 7, km 0+000 – km 0+180, L = 180 m
- Tronson 8, km 0+000 – km 0+620, L = 620 m
- Tronson 9, km 0+000 – km 0+130, L = 130 m
- Tronson 10, km 0+000 – km 0+200, L = 200 m

In cadrul proiectului actual, tinand cont de specificatiile temei de proiectare, de recomandarile MDRAP si de situatia particulara analizata, se propune dotarea obiectivului de investitii cu urmatoarele sisteme de curenti slabi:

- * Sistem automat de inchiriere si evidenta a bicicletelor- Bike Sharing System
- * Sistem de supraveghere video
- * Sistem de sonorizare de adresabilitate publica in parcarile de biciclete
- * Microstatie METEO

Fiecare dintre sistemele enumerate mai sus are functiuni bine determinate.

Structura Sistemului automat de inchiriere BSS contine urmatoarele componente:

- * Flota 150 biciclete
- * Patru statii de andocare inteligente
- * Patru terminale inregistrare cu panou informativ
- * Unitate server baza de date
- * Aplicatie informatica pentru managementul bicicletelor si a mobilitatii acestora

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

Proiectul respecta prevederile PUG si RLU aprobat cu HCL nr.18/2013, Codul civil si Planul de Mobilitate Urbana Durabila al Municipiului Râmnicu Valcea.

Din lungimea traseului, teren in administrarea UAT. Rm Valcea, legatura dintre b-l Dem Radulescu si dig mal drept al acumularilor raului Olt, CHE Raureni, o lungime cca.210 metri, este preluata si continuata din proiectul aprobat nr.320/2018, reorganizarea sensului giratoriu aflat la intersectia b-lui Dem Radulescu cu strada Stransului (DN67 intre KM 196+140 la KM 196+380) si strada Parteneriatului (Parcul Industrial Sud).

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: nisip, pietris, balast din rau, lemn.

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

In timpul executiei lucrarilor rezulta deseuri menajere si alte tipuri de deseuri in cantitati care se incadreaza pana la max. 10% pierderi conf.normative tehnice. Conform Anexa nr.2-Lista cuprinzand deseurile, inclusiv deseuri periculoase din HG.856/2002 actualizata, acestea se regasesc la pct. 17- deseuri din constructii si demolari (inclusiv pamant excavat din amplasamente contaminate) respectiv 17.01 - beton, caramida, tigle si materiale ceramice; 17.02 - lemn, sticla si



materiale plastice; 17.03 - amestecuri bituminoase, gudron de huila si produse gudronice; 17.04 - metale (inclusiv aliajele lor); 17.05-pamant, pietre; 17.06 - materiale izolante si materiale de constructii cu continut de azbest; 17.08 - materiale de constructii pe baza de gips; 17.09 - alte deseuri de la constructii.

In exploatare sunt desurile menajere.

Deseurile rezultate in executia lucrarilor si incadrate la deseuri din constructii se vor depozita pe categorii, in recipienti si/sau containere destinate colectarii acestora.

Deseurile vor fi ridicate conform unui grafic bine stabilit, insusit de autoritatea publica locala in care sunt precizate depozitele de deseuri in care se face depozitarea. Deseurile care pot fi valorificate/reciclate sunt predate catre un operator specializat pentru colectarea reciclarea/reutilizarea lor, respectand prevederile Legii nr. 211 din 15/11/2011 privind regimul deseurilor.

Deseurile menajere, colectate selectiv in recipienti vor fi transportate la statia de sortare, compost si groapa de gunoi, dupa obtinerea in prealabil a acordului proprietarului acesteia. Pe timpul executiei toaletele ecologice sunt intretinute periodic de o firma autorizata.

In exploatare deseurile menajere se colecteaza selectiv in recipienti (hartie, sticla, plastic, gunoi menajer, etc) pe o platforma din beton special amenajata; se ridica periodic conform graficului din contractul cu operatorul de salubritate din zona.

***Gospodărirea substanțelor și preparatelor chimice periculoase / Substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse: nu este cazul.**

e) Poluarea și alte efecte negative:

- surse de emisii în aer:

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

Nu este cazul; deplasarea se realizeaza cu bicicleta si plimbare de agrement.

- instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă

Nu este cazul

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

-sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul

Apele pluviale de pe amplasament vor fi colectate cu rigole de suprafata si conduse la canalizarea existenta in imediata vecinatate.

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

Nu este cazul, nu se folosesc produse petroliere si nu pot ajunge suspensii si uleiuri minerale in apele uzate.

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

- sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatic si de adancime

Nu este cazul

- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului

Apele pluviale sunt colectate prin rigole de suprafata si conduse in retea publica.

- surse de zgomot și de vibrații:

- sursele de zgomot și de vibrații

Nu este cazul

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Nu este cazul

-surse de radiații:

- sursele de radiații

Nu este cazul; nu sunt surse de radiatii.



- amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor
Nu este cazul; nu se lucrează, produce și depozitează materiale radioactive.

- **sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatice**
- identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect

Proiectul propus nu se află în/sau vecinătatea unei arii naturale protejate de interes local sau comunitar.

- **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:**

Pe amplasamentul ales nu sunt obiective de interes public, monumente istorice și de arhitectură sau zone cu regim de restricție/interdicție, interes tradițional și altele.

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

Nu este cazul; activitatea desfășurată este de agrement, sănătate și loisir.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre 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. 1755/40569 din 07.11.2018 eliberat de Primăria Municipiului Râmnicu Vâlcea, terenul se află situat în intravilanul municipiului.

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 – proiectul este amplasat în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0106 - Valea Oltului Inferior.

(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) **cumularea 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**

Organizarea de santier se amplaseaza la locul santierului, pe toata desfasurata traseului de 7500 m. de la UHE Rm Vlcea al UHE Raureni, pe malul drept al rau Olt.

Organizarea de șantier se va realiza strict în incinta stabilita.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată și pentru care proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată sunt următoarele:

a) Proiectul intră sub incidența art. 28 din Ordonanța 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. Obiectivul *“Definitivarea unei rețele de piste pentru biciclete la nivelul municipiului, inclusiv construirea de parcări pentru biciclete și crearea de puncte pentru închirierea bicicletelor” se situează în intravilanul municipiului Râmnicu Vâlcea în imediata vecinătate a râului Olt, din județul Vâlcea și este amplasat în interiorul ariei de protecție specială avifaunistică ROSPA0106 - Valea Oltului Inferior.* Prin realizarea proiectului se urmărește continuarea rețelei existente de piste pentru biciclete de pe bulevardul Dem Rădulescu adiacent părții stângi a străzii Ștrandului (DN 67 - în sensul de mers către DN 7) și digul mal drept al acumulărilor râului Olt CHE Râmnicu Vâlcea (la nord – amonte) și CHE Râureni (la sud – aval).

Coordonatele Stereo 70 ale proiectului:

X	Y
X – 403.166	Y – 450.855
X - 402.312	Y – 450.801
X - 402.203	Y- 451.230
X – 401.893	Y – 451.294
X – 401.625	Y – 451.632
X – 401.095	Y – 451.432
X – 400.643	Y – 451.241
X – 400.111	Y – 451.114
X – 399.884	Y – 451.028
X – 398.668	Y – 451.251
X - 397.581	Y – 450.223
X – 397.269	Y – 449.872
X – 397.293	Y – 449.653
X – 397.988	Y – 450.682
X – 399.749	Y – 451.199
X – 400.378	Y – 451.185



X – 401.225	Y – 451.539
X – 401.967	Y – 451.170
X – 402.358	Y – 450.781
X – 402.427	Y – 450.774
X – 403.165	Y – 450.855

b) Lucrările de realizare a proiectului nu vor determina modificări fizice semnificative în ariile naturale protejate de interes comunitar:

-prin respectarea condițiilor prevăzute în prezenta decizie speciile și habitatele de interes comunitar din cadrul ariei naturale protejate de interes comunitar traversate de proiect, posibil să apară pe amplasamentul proiectului, nu vor fi afectate de implementarea lui;

- proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere a unor habitate naturale de interes comunitar;

-proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activități extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor) din cadrul ariei naturale de interes comunitar;

- pe amplasamentul lucrării nu se vor realiza depozite de material sau substanțe care să afecteze speciile și/sau habitatele naturale de interes comunitar;

c) **Lucrările de construcție și amenajare, se află în situl Natura 2000:**

- Aria de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA 0106 Valea Oltului Inferior

Condițiile de realizare a proiectului:

- proiectul se va realiza conform documentației propuse;

- se vor respecta prevederile 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;

- se vor respecta prevederile Ordonanței de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Cap. VIII – conservarea biodiversității și ariilor naturale protejate, pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4B, cu excepția speciilor de păsări care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:

- orice formă de recoltare, capturare,ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;

- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere și de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, deșchimbarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;

În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:

- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;



- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânarea și capturarea;
- comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;
- titularul de proiect va transmite calendarul de execuție a lucrărilor de cercetare și lista personalului implicat **Agenciei Naționale pentru Aree Naturale Protejate – administrator al Ariei de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA0106 Valea Oltului Inferior**, cu cel puțin 10 zile înainte de începerea lucrărilor;
- se utilizează numai infrastructura existentă (drumuri, poduri), nu se creează alte drumuri de acces, nu se amenajează scurtături, se evită manevrele inutile; se recomandă să se meargă pe aceeași urmă; se recomandă, unde este posibil, deplasarea pe jos și realizarea lucrărilor de explorare să se facă manual;
- se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la scurte perioade de timp;
- îndepărtarea vegetației și a stratului superior de sol nu se realizează mai mult decât este necesar; suprafața se reface ecologic prin nivelare și acoperire cu sol vegetal;
- se interzice hrănirea animalelor și păsărilor sau lăsarea de resturi alimentare în aceste zone;
- toate etapele lucrărilor de cercetare geologică se vor realiza în conformitate cu documentația tehnică prezentată;
- deplasarea mijloacelor de transport pe drumurile de pământ sau balastate cu viteze de maximum 30 km/h;
- gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile legislative în vigoare, se vor respecta prevederile Legii nr. 211 din 15 noiembrie 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- alimentarea cu combustibil a utilajelor numai pe suprafețe impermeabilizate;
- respectarea interdicției privind parcarea mijloacelor de transport sau staționarea utilajelor și/sau spălarea acestora în apele de suprafață;
- planificarea și executarea lucrărilor pe teritoriul începând cu luna august/septembrie 2019, în afara perioadei de cuibărit a majorității speciilor de păsări care cuibăresc numai pe sol sau ocazional, și pe sol;
- beneficiarul va realiza monitorizarea speciilor și habitatelor de pe amplasamentul lucrărilor de cercetare geologică din aria naturală protejată de interes comunitar;
- capturarea sau uciderea accidentală a unor exemplare de faună sălbatică din speciile protejate va fi anunțată imediat administratorului și autorităților competente de mediu conform prevederilor legale în vigoare;
- menținerea stării favorabile de conservare a elementelor de interes conservativ din aria vizată, asigurându-se de implementarea acțiunilor numai în zonele propuse, fără a modifica caracteristicile terenurilor pentru care a fost emis avizul favorabil și fără a degrada starea de conservare a speciilor care fac obiectul *Ariei de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA 0106 Valea Oltului Inferior*;
- este interzisă ocuparea temporară sau permanentă de terenuri;
- înainte de începerea lucrărilor, recunoașterea pe teren a zonelor sensibile (inclusiv a arealelor în care există/vor fi identificate astfel de zone) se va face de către ornitolog. În această situație, se vor modifica punctele de prelevare, astfel încât zonele de adăpost și cuibărire ale speciilor de păsări să nu fie afectate de lucrări;
- dacă se vor produce modificări ale cadrului natural, acesta va fi readus la starea inițială pe cheltuiala investitorului;



-planificarea și executarea lucrărilor din teritoriu, începând cu luna august/septembrie 2019, în afara perioadei de cuibărit a majorității speciilor de păsări care cuibăresc numai pe sol sau ocazional și pe sol;

- măsuri care trebuie luate în cazul poluărilor accidentale cauzate de scurgeri accidentale de carburanți și/sau lubrifianți:

- Înlăturarea de urgență a sursei de poluare;
- Utilizarea materialelor absorbante și/sau substanțelor neutralizatoare pentru a limita extinderea poluantului;
- Curățarea zonei afectate;
- Gestionarea corespunzătoare a deșurilor periculoase rezultate;
- Transportul și depozitarea deșeurilor periculoase se va face de către unități specializate pentru eliminare deșeuri periculoase;
- Informarea imediată a instituțiilor cu atribuții în domeniul protecției factorilor de mediu (Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea, Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea, Comisariatul Gărzii de Mediu Vâlcea, Agenției Naționale Pentru Aree Naturale Protejate– administrator al Ariei de Protecție Specială Avifaunistică ROSPA0106 Valea Oltului Inferior.

Să se respecte prevederile din avizul administratorului ROSPA 0106 Valea Oltului Inferior (ANANP) nr. 1 / ST – VL din 27.09.2019.

III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra cursurilor de apă – proiectul propus nu intra sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare, conform punctului de vedere eliberat de ABA OLT – S.G.A. Valcea nr. 3305/ME din 10.05.2019.

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 verficatorul 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 construire - nu este cazul

Protectia apei la faza de functionare : apele pluviale de pe amplasament vor fi colectate cu rigole de suprafata si conduse la canalizarea existenta in imediata vecinatate.

Protectia aerului la faza de construire: - nu este cazul

Protectia aerului_la faza de functionare: nu este cazul; deplasarea se realizeaza cu bicicleta si plimbare de agrement.



Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor: mentenanța echipamentelor și utilajelor, executarea lucrărilor pe timp de zi, respectarea instrucțiunilor de lucru aplicabile

Protecția solului și a subsolului la faza de construire: nu este cazul

Protecția solului și a subsolului la faza de funcționare: apele pluviale sunt colectate prin rigole de suprafață și conduse în rețeaua publică.

Protecția ecosistemelor terestre și acvatice: să se respecte prevederile din avizul administratorului ROSPA 0106 Valea Oltului Inferior (ANANP) nr., 1 / ST – VL din 27.09.2019.

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

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 deșuri se va realiza cu respectarea strictă a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor

- Prezentă decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului , iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia , titularul proiectului are obligația de a notifica 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 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 solicițe 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 competenta pentru protctia 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) ;
- publicate de titular în ziarul „Curierul de Valcea” în data de 18.03.2019 și în data de 4 – 5.10.2019.

