

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului****Agencia pentru Protecția Mediului Valcea**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VALCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data: 4817/27.04.2018

**DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
PROIECT**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Orasul Horezu prin primar Sardarescu Nicolae, cu sediul în județul Valcea, Orasul Horezu, str. 1 Decembrie, nr. 7, înregistrată la Agencia pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 4731 / 26.04.2018, a completărilor înregistrate la nr.4817 / 27.04.2018, 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, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011;
- Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr.19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare, art.48 și art 54.

Agencia pentru Protecția Mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 24.05.2018, **că proiectul: “ Amenajare parcare autoturisme”, propus a fi amplasat în Orasul Horezu, strada Tudor Vladimirescu, nr. 63B, județul Valcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

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

Proiectul se încadrează în prevederile HG nr.445/2009 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, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto

Lucrările propuse în cadrul proiectului, prin analiza criteriilor din Anexa 3 a HG nr.445/2009 cu modificările și completările ulterioare și a criteriilor din Anexa III la Directiva



2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului, nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului.

1) Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Investia presupune realizarea unei parcuri ce se desfășoară pe suprafața de 1200mp, situată în intravilanul orașului Horezu, în imediată apropiere a liceului C-tin Brancoveanu și va putea asigura cca 70 locuri de parcare pe ora, având numărul cadastral / CFI nr.37461. Colectarea apelor meteorice se face prin pavimentul parcurii și dirijarea acestora către puturile absorbante 2buc (diametru =4.00m, adâncimea de 4,00, volum $V=12.56mc$), prin intermediul caminelor-separatori de hidrocarburați și nisip, în număr de câte 5buc fiecare, distribuite pe axul central-logitudinal al parcurii. Apa decantată de nisip și hidrocarburi se dirijează la puturi prin intermediul unor tuburi riflate Dn 100, dispuse pe chiunete din beton simplu C25/30, cu pantă descendentă către puturile absorbante; pentru evitarea colmatării puturilor și a drenurilor acestea se vor înveli în geotextile.

2. Structura sistemului rutier :

- strat drenant și de planeitate 30-70cm din ballast de rau,
- strat de fundație platforma parcare = balast 30cm,
- strat suport, piatră spartă impanată, 8cm după compactare,
- beton asfaltic BAD25 – 6cm,
- strat de uzură BAPC16 - 4cm.

3. Zid de sprijin, dispus pe conturul parcurii mai puțin zona de acces (rampă de acces), realizat din beton simplu (blocul de fundație) BC8/10 și elevația din beton BC12/15, conform detaliilor; elevația este armată cu plasă sudată cu ochiuri 100x100, diametru 6mm dispusă astfel ca să poată să ardeze și partea de capăt a zidului de sprijin, capăt pe care se va amplasa împrejmuirea și stalpi de iluminat. Elevația zidului de sprijin va fi dotată cu barbacane Dn 110, dispuse la 1m una de alta, făcând legătura între materialul drenant din patul parcurii și zona cu material drenant din spatele zidului de sprijin.

4. Împrejmuirea parcurii se va realiza pe capătul superior al zidului de sprijin, având montanții (stalpii) din teavă rectangulară 30x30-3, dispusi la un interval de 2,00m pe care se vor prinde panourile boprdurate zincate având dimensiunile 2,00mX1.20m.

5. Iluminatul parcurii : se va realiza prin intermediul celor 6 stalpi metalici cu H=6,00m, dispusi în colțuri și la jumătatea laturilor lungi; stalpii se vor dota cu lampi cu led, carje câte una pe stalpi de colț și câte două pe cei centrali.

6. Bariera de acces dispusă la colțul liceului va putea face posibilă restricționarea accesului și taxarea clienților.

b) cumularea cu alte proiecte: nu e cazul

c) utilizarea resurselor naturale: apa, nisip, pietris. Materiile prime utilizate (balast, piatră spartă, beton, mixtura asfaltică, nisip sortat) sunt aduse în șantier de la stații de producție specializate.

Modul de asigurare al materiilor prime:

- balast de rau, piatră spartă - aprovizionat din stații de sortare ;
- asfalt - aprovizionat din stații de asfalt ;
- beton - aprovizionat din stații de betoane;
- combustibili - necesari pentru alimentarea motoarelor cu ardere internă - alimentarea din stații de combustibili.

Racordarea la rețelele utilitare existente în zonă

Nu este cazul.

d) producția de deseuri: Deseurile sunt de natură menajeră și vor fi colectate în pubele, periodic fiind colectate de prestator de servicii specializate și depozitate în spații special amenajate.

e) emisii poluante inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:

Surse: utilaje și mijloace de transport și utilitare .

Poluanții caracteristici posibili în faza de execuție sunt cei specifici lucrărilor de excavare și anume :



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

- Particule în suspensie (praf) rezultate în fazele de transport, excavare, nivelare,
 - Poluanți specifici din gazele de eșapament (particule, oxizi de azot, monoxid de carbon, dioxid de sulf, compuși organici volatili) rezultați de la utilajele și mijloacele de transport care sunt folosite în timpul lucrărilor de execuție a obiectivului.
- Se vor evita deversările accidentale de ulei sau produse petroliere. Schimburile de ulei și alimentarea cu combustibil se vor face doar la unități specializate.

f) **riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate:** numai în cazul nerespectării măsurilor impuse prin avizele obținute.

2. Localizarea proiectelor:

2.1. **utilizarea existentă a terenului** – conform certificatului de urbanism nr. 42 /26.04.2018 eliberat de Primaria Orasului Horezu, terenul se afla in intravilanul Orasului Horezu, regimul economic : conform PUG – zona centrala a localitatii, C.c., arabil..

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 – 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 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:** nu are impact negativ, in situatia respectarii proiectului;

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

c) **marimea si complexitatea impactului:** se vor lua masuri de reducere si limitare a impactului asupra mediului. Impact potential nesemnificativ, avand in vedere caracteristicile proiectului si localizarea acestuia;

d) **probabilitatea impactului** – redus pe perioada de executie a lucrarilor;

e) **durata, frecventa si reversibilitatea impactului** – impact redus pe perioada de realizare a proiectului.

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 cu modificarile și completarile ulterioare.

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

Proiectul nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale evaluării impactului asupra mediului si nu se supune evaluării adecvate.

Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea legislatiei în vigoare in domeniul protectiei mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

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

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apnvl.anpm.ro

- respectarea intocmai a proiectului si a conditiilor impuse prin avizele obtinute;
- organizarea de santier se va realiza strict in interiorul suprafetei de teren proprietate personala a titularului;
- se vor respecta prevederile Planului de refacere a mediului si ale Proiectului Tehnic de refacere a mediului;
- se vor asigura conditii de colectare a deseurilor rezultate; nu se vor evacua niciun fel de deseuri in alte locuri decat in spatiile special amenajate;
- la executarea lucrarilor se vor respecta normele legale in vigoare: sanitare, de prevenire si stingere a incendiilor si de protectie a muncii;
- respectarea intocmai a conditiilor prevazute in documentele si avizele preliminare emise de alte autoritati;
- este interzisa afectarea terenurilor in afara amplasamentelor autorizate pentru realizarea lucrarilor de investitii prin: abandonarea, inlaturarea sau eliminarea deseurilor in locuri neautorizate si stationarea mijloacelor de transport in afara terenurilor desemnate in acest scop;
- se vor lua masuri pentru evitarea poluarii accidentale a factorilor de mediu pe toata durata executiei lucrarilor si implementarii proiectului;
- nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deseuri de orice fel;
- managementul deseurilor generate de lucrari va fi in conformitate cu legislatia specifica de mediu si va fi in responsabilitatea titularului de proiect cat si a operatorului care realizeaza lucrarile;
- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrarilor , precum si mijloacele de transport, vor avea o stare tehnica corespunzatoare, astfel incat sa fie exclusa orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil ori material lubrifiant, direct sau indirect;
- pentru a se reveni la un peisaj normal, avand in vedere faptul ca exploatarea resurselor presupune crearea de denivelari in teren , este necesara luarea unor masuri la terminarea exploatarei, dupa cum urmeaza:
 - * taluzarea malurilor exploatarei astfel incat sa se evite posibilitatea crearii de zone de alunecare;
 - * retragerea tuturor utilajelor folosite in cadrul perimetrului;
 - * reamenajarea drumurilor care au fost realizate pentru accesul la perimetru;
 - * reabilitarea ecologica consta in redarea suprafetelor ocupate temporar la forma initiala.

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 deseurilor cu modificarile si completarile ulterioare; Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor; HG nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate

Conform art. 22, alin. (1) din H.G. nr. 445 / 2009, titularul proiectului are obligatia de a notifica in scris Agentia pentru Protectia Mediului Valcea despre orice modificare a datelor / informatiilor care au stat la baza luarii deciziei etapei de incadrare.

La finalizarea proiectului titularul are obligatia sa notifice autoritatea competenta pentru protectia mediului in vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului act. Procesul verbal întocmit se va anexa și va face parte integranta din procesul verbal de receptie.

Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in vigoare.

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



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