



Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 456 din 15.02.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL DEVA**, cu sediul în Deva, Piața Unirii nr. 4, județul Hunedoara, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara cu nr. 456/15.01.2016, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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,

Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 02.02.2016, **că proiectul “AMENAJARE PARCARE”**, propus a fi realizat în Deva, Piața Unirii nr. 8, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul se încadrează în prevederile H.G. nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10, lit. b)
- b) Hotărârea nr. 397/2015 a Consiliului Local al Municipiului Deva privind aprobarea documentației urbanistice faza Plan Urbanistic de Detaliu pentru “Amenajare parcare pe terenul din Deva, Piața Unirii nr. 8, județul Hunedoara”
- c) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 la H.G. nr. 445/2009:

1. Caracteristicile proiectului

La identificarea caracteristicilor proiectelor se iau în considerare următoarele aspecte:

a. **Mărimea proiectului:** proiectul se va realiza pe un teren cu suprafața de 4620 mp, din care 4200 mp reprezintă proprietate privată închiriată de Municipiul Deva, pe baza Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Deva nr. 265/2015. Suprafața de 420 mp este alcătuită din căile de acces (prin ganguri) care necesită modernizare.

- Proiectul propune amenajarea unei parcări în zona centrului istoric al municipiului Deva, în vederea soluționării problemei parcării și circulației rutiere într-un spațiu public reprezentativ, destinat în special pietonilor.

- Terenul este situat în intravilanul municipiului Deva, între străzile Lucian Blaga și 1 Decembrie 1918.
- Parcarea va avea 150 de locuri amenajate cu dale înierbate, din care trei pentru persoanele cu dizabilități. Locurile de parcare vor fi grupate în opt zone (patru situate în centru, iar patru situate perimetral).
- Parcarea va fi dotată cu un sistem automat de management alcătuit din: terminal control intrare, terminal control ieșire, casă automată de plată, server de sistem și panou de afișare a locurilor libere.
- Situația propusă: locuri de parcare 1895 mp (41,02%), suprafețe carosabile 1999 mp (43,27%), zone verzi 720 mp (15,58%) și cabină control acces 6 mp (0,13%).
- Accesul în parcare se va realiza de pe latura estică a terenului, prin cele două ganguri situate între numerele 6 și 8, respectiv 8 și 10.
- Alimentarea cu apă se va realiza prin bransament la rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Deva (pentru cabina de control acces).
- Evacuarea apelor uzate se va realiza în rețeaua de canalizare publică a municipiului Deva. Apele pluviale scurse de pe platforma parcării sunt colectate prin intermediul rigolelor și preepurate într-un separator de hidrocarburi.
- Alimentarea cu energie electrică se va realiza prin racordare la rețeaua existentă în zonă.
- *Organizarea de șantier:*
 - șantierul se va organiza în limitele terenului care face obiectul proiectului;
 - pe șantier se va monta o împrejmuire cu rol de barieră vizuală și se va asigura un acces controlat;
 - platformele și aleile pentru circulația interioară se vor amenaja din balast, urmând ca la finalizarea proiectului să fie betonate;
 - pe șantier se vor amplasa: baracă pentru personalul tehnic, vestiar pentru muncitori, magazie pentru scule și materiale ambulante, tablou electric, punct P.S.I., toalete ecologice;
 - staționarea utilajelor și a mijloacelor de transport în incinta organizării de șantier se va realiza în spații special amenajate, dotate cu materiale absorbante;
 - se vor amenaja platforme speciale pentru stocarea temporară a materialelor de construcție și a deșeurilor generate;
 - la ieșirea din șantier se va amenaja o platformă destinată curățării roților autovehiculelor înainte ca acestea să părăsească incinta.

b. *Cumularea cu alte proiecte:* nu este cazul

c. *Utilizarea resurselor naturale:* pentru executarea proiectului se vor utiliza agregate minerale

d. *Producția de deșeuri:* pe parcursul executării proiectului și în perioada de funcționare a obiectivului se va realiza colectarea selectivă a deșeurilor generate și se vor încheia contracte pentru preluarea acestora; pe perioada de funcționare a parcării se vor genera deșeuri menajere (cod 20 03 01) și deșeuri rezultate din procesul de tratare a apelor pluviale colectate de pe platforma betonată a parcării (nămol - cod 19 08 13*, amestecuri de hidrocarburi și uleiuri - cod 19 08 10*)

e. *Emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort:*

- în perioada de execuție a proiectului emisiile atmosferice poluante și zgomotul vor proveni de la funcționarea utilajelor specifice pentru construcții și de la mijloacele de transport pentru aprovizionarea cu materiale
- în perioada de funcționare emisiile atmosferice poluante și zgomotul vor proveni de la traficul rutier specific unei parcări

f. *Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate:* redus

- în timpul executării lucrărilor vor putea apărea pierderi accidentale de combustibili sau lubrifianți de la vehiculele pentru aprovizionarea cu materii prime și de la utilajele specifice pentru construcții
- în perioada de funcționare a parcării, datorită exploatării și întreținerii necorespunzătoare a separatorului de hidrocarburi, apele uzate evacuate în sistemul public de canalizare pot fi poluate cu hidrocarburi și uleiuri

2. Localizarea proiectului

Se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect, avându-se în vedere în special:

2.1. Utilizarea existentă a terenului:

- conform Certificatului de urbanism nr. 330 din 17.09.2015 emis de Primăria Municipiului Deva, terenul are folosința actuală de curți construcții;
- planul urbanistic de detaliu a fost aprobat prin Hotărârea nr. 397/2015 a Consiliului Local al Municipiului Deva.

2.2. Relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul

2.3. Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

- zonele umede - nu este cazul
- zonele costiere - nu este cazul
- zonele montane și cele împădurite - nu este cazul
- parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul
- ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc. - nu este cazul
- zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică - nu este cazul
- ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost depășite - nu este cazul
- ariile dens populate - nu este cazul
- peisajele cu semnificație istorică, cultural sau arheologică - proiectul se va realiza zona centrului istoric al municipiului Deva

3. Caracteristicile impactului potențial

Se iau în considerare efectele semnificative posibile ale proiectelor, în raport cu criteriile stabilite la pct. 1 și 2, cu accent deosebit pe:

- extinderea impactului: aria geografică și numărul de persoane afectate - suprafața de teren acoperită de proiect este de 4620 mp; persoane din vecinătate afectate: locuitorii zonei rezidențiale, angajații instituțiilor și clienții spațiilor de alimentație publică
- natura transfrontieră a impactului - nu este cazul
- mărimea și complexitatea impactului - impact redus
 - în timpul executării lucrărilor: poluare fonică și risc potențial de poluare a solului dat de scurgerile accidentale de combustibili și lubrifianți provenite de la vehiculele pentru aprovizionarea materiilor prime și de la utilajele specifice pentru construcții
 - în perioada de funcționare a parcării: poluare fonică și emisii atmosferice datorate traficului rutier



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445

- d) probabilitatea impactului - redusă
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - în perioada de desfășurare a lucrărilor de execuție a proiectului și în perioada de funcționare a parcării

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se va respecta proiectul tehnic propus care a stat la baza luării deciziei etapei de încadrare.
2. Proiectantul lucrărilor este răspunzător de soluțiile tehnice adoptate care au fost prezentate în documentația depusă la Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara.
3. Titularul de proiect va asigura capacitățile de colectare selectivă a tuturor categoriilor de deșeuri generate pe amplasament pe parcursul executării proiectului și în timpul funcționării obiectivului, în vederea gestionării lor în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Evidența gestiunii deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile H.G. nr. 856/2006 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
4. Titularul de proiect va asigura exploatarea și întreținerea corespunzătoare a separatorului de hidrocarburi, în vederea evitării scurgerilor accidentale de poluanți în sistemul public de canalizare.
5. Titularul proiectului va respecta obligațiile stabilite prin art. 70 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, în vederea asigurării unui mediu de viață sănătos.
6. Titularul proiectului va respecta prevederile art. 71 din O.U.G. nr. 195/ 2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare:
"Art. 71. – (1) Schimbarea destinației terenurilor amenajate ca spații verzi și/sau prevăzute ca atare în documentațiile de urbanism, reducerea suprafețelor acestora ori strămutarea lor este interzisă, indiferent de regimul juridic al acestora.
(2) Actele administrative sau juridice emise ori încheiate cu nerespectarea prevederilor alin. (1) sunt lovite de nulitate absolută."
7. Titularul proiectului are obligația respectării prevederilor Legii nr. 24/2007 privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților, cu modificările și completările ulterioare, asigurând îndeplinirea obiectivelor de administrare a spațiilor verzi stabilite la art. 7 și ținând cont de cerințele art. 18 (răspunderea pentru reducerea suprafețelor spațiilor verzi).
8. Se vor lua măsurile preventive necesare și se vor informa Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara și Comisariatul Județean Hunedoara al Gărzii Naționale de Mediu în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau de la producerea unui prejudiciu asupra mediului, în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare.
9. Eventualele prejudicii aduse proprietății publice sau private pe timpul execuției proiectului vor fi suportate de către titularul proiectului/activității.
10. Titularul de proiect/activitate are obligația de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Hunedoara dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentului act de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia, înainte de realizarea modificării.
11. Prezentul act de reglementare din punct de vedere al protecției mediului este valabil pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări față de condițiile inițiale de acordare.
12. Nerespectarea prevederilor prezentului act de reglementare atrage după sine suspendarea sau anularea acestuia, după caz.
13. În timpul lucrărilor de execuție a proiectului se va respecta legislația din domeniul protecției mediului, precum și principiul abordării integrate a măsurilor necesare pentru prevenirea, reducerea și controlul poluării:

13.1. Protecția factorului de mediu AER

- folosirea de utilaje și mijloace de transport verificate tehnic și dotate conform normelor în vigoare, în vederea reducerii emisiilor de poluanți în atmosferă
- oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate
- oprirea motoarelor autovehiculelor de aprovizionare în timpul operațiunilor de descărcare a materialelor
- stropirea cu apă a zonei de lucru generatoare de pulberi în suspensie

13.2. Protecția factorului de mediu APĂ

- exploatarea corespunzătoare a separatorului de hidrocarburi astfel încât să se respecte valorile maxime ale indicatorilor de calitate stabilite prin H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate - Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, cu modificările și completările ulterioare

13.3. Protecția factorului de mediu SOL

- delimitarea spațiilor în care se vor executa lucrările de construire pentru a evita afectarea unor perimetre suplimentare
- depozitarea materialelor de construcție, a materialelor excavate și a deșeurilor generate se va realiza numai în locuri special amenajate
- evitarea formării stocurilor de materiale excavate/deșeuri
- repararea/spălarea utilajelor și schimburile de ulei la acestea nu se vor executa pe amplasament
- dotarea șantierului cu materiale absorbante pentru scurgerile accidentale de produse petroliere

13.4. Protecția factorului de mediu AȘEZĂRI UMANE

- folosirea de utilaje cu capacități de producție adaptate la volumul de lucrări necesar a fi realizate și rularea cu viteze de trafic reduse în zonele locuite
- lucrările de execuție a proiectului și funcționarea obiectivului se vor realiza astfel încât să se respecte limitele impuse de STAS 10009/1988 - Acustica urbană. Limite admisibile ale nivelului de zgomot urban
- respectarea prevederilor Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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.

DIRECTOR EXECUTIV
Viorica Georgeta BARABAS



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Lucia Doina COSTINAȘ

ÎNTOCMIT,
Viorica TODEA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Deva, Strada Aurel Vlaicu nr. 25

E-mail office@apmhd.anpm.ro, reglementari@apmhd.anpm.ro, Fax 0254212252, Tel. 0254215445