



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din 06.07.2016

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SPITALUL JUDETEAN DE URGENȚA VASLUI**, cu sediul în Str. Stefan cel Mare, Nr. 233, Vaslui, Județul Vaslui, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 4150/09.06.2016, 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 sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competență pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 06.07.2016, că proiectul "*Studiu de fezabilitate pentru sistematizare pe verticală a curții interioare a Spitalului Județean de Urgență Vaslui, pavilionul central*", propus a fi amplasat în intravilanul municipiului Vaslui, str. Stefan cel Mare, nr. 233, jud. Vaslui 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 se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 10 b) – proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto;
- b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG nr. 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

Mărimea proiectului – proiect de dimensiune mică;

Prin proiect s-a propus:

- decongestionarea circulației în cadrul incintei prin crearea de locuri suplimentare de parcare, pentru asigurarea necesarului de paraje solicitat de traficul generat de personalul și vizitatorii Spitalului Județean de Urgență.
- fluidizarea traficului între zonele "Secretariat-Conducere" - "Stație electrică" și "Morga",
- crearea unui drum de acces dinspre Poarta laterală a spitalului (din str. Spitalului) către platformă de gunoi menajer pentru a usura evacuarea din incinta a deșeurilor menajere.
- amenajarea peisageră a incintei spitalului (a carei vegetație și alei pietonale se află într-o stare avansată de degradare) cu scopul de a crea o atmosferă terapeutică, prin propuneri judicioase de compozitii vegetale decorative, care vor genera un cadru vizual armonios, cu efecte sanogene.

*Operator de date cu caracter personal nr. 9848

Elementele caracteristice:

Platformele de parcare propuse spre realizare vor avea fiecare o capacitate de 50 de locuri de parcaj, circulatie cu sens unic si 2 accese (acces/evacuare) si vor fi imprejmuite cu o linie de plantare perimetrala pentru reducerea noxelor si a impactului vizual.

Cele 2 cai de acces din cadrul incintei au urmatoarele caracteristici:

-calea de legatura intre zonele "Secretariat-Conducere" si "Statie Electrica"-“Morga” va avea circulatie pe 2 sensuri si o latime totala de 6,5 m.

-calea de acces catre Platforma de gunoi menajer va avea circulatie pe 1 sens de mers si o latime totala de 4,0m.

-calea de acces existenta catre platforma de paraje va fi lățită pentru a permite circulatia pe 2 sensuri de mers, de la 3,5 m la 6,0 m.

Amenajarile peisagere se vor efectua in spatiile verzi existente in cadrul curtii interioare a pavilionului central si vor consta in lucrari de gazonare, plantare, realizarea de alei pietonale si amplasare de mobilier urban-banci, cosuri de gunoi,corpuri de iluminat.

Proiectul de sistematizare verticală cuprinde și soluțiile de colectarea și dirijare a apelor de suprafață, constând în sistemul de pante ale suprafețelor de carosabil, spații verzi, sistemul de colectare și dirijare alcătuit din guri de scurgere.

Gurile de scurgere sunt pozitionate pe dolile rezultate din intersecția planurilor de suprafață. Evacuarea apelor meteorice din cadrul platformelor de paraje se face prin guri de scurgere care vor fi racordate la sistemul existent de evacuare al apelor meteorice din cadrul incintei.

Caracteristici constructive:

Suprafata construita paraje = 2.700 mp

Suprafata construita cale acces Platforma de gunoi = 72 mp

Suprafata construita cale de legatura intre zone = 560 mp

Suprafata construita largire cale acces Platforma de paraj = 72 mp

Suprafata spatii verzi gazonate si plantate-7.587 mp

Suprafata construita alei pietonale-864 mp

Structură rutieră cai de acces, parcaj, extindere carosabil existent:

- Pat drum: pamant sortat grad de compactare 98% 30cm
- Strat forma: balast 10cm
- Strat fundație: balast 15cm
- Strat fundație: piatra sparta amestec optimal 15cm
- Strat legătură: beton asfaltic deschis
- cu pietris concasat BADPC20 5cm
- Strat uzură: beton asfaltic cu pietris concasat BAPC16 4cm
- cumularea cu alte proiecte – nu este cazul
- utilizarea resurselor naturale – materiale de construcții în cantități mici;
- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria municipiului Vaslui, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenții economici autorizați
- emisiile poluanțe, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: - nu este cazul
- riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul

Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – terenul în suprafață de 40.411 mp este situat în intravilanul municipiului Vaslui și este domeniu public al Consiliului Județean Vaslui, în administrarea Spitalului Județean de Urgență Vaslui.

- relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – se vor folosi resurse naturale în cantități mici;
- capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:
 - a) zonele umede - nu este cazul;
 - b) zonele costiere - nu este cazul;
 - c) zonele montane și cele împădurite - nu este cazul;
 - d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul;
 - e) 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;
 - f) zonele de protecție specială – nu este cazul;
 - g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
 - h) ariile dens populate – intravilanul municipiului Vaslui;
 - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul .

Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact nesemnificativ;
- b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;
- c) marimea și complexitatea impactului: impact nesemnificativ;
- d) probabilitatea impactului – redusă.
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

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

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă. Se va solicita Notificare DSP.
3. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria municipiului Vaslui, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
4. Transportul deșeurilor periculoase/nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
8. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris Agentia pentru Protecția Mediului Vaslui și GNM-Serviciul Comisariatul Județean Vaslui în vederea verificării condițiilor de realizare a proiectului;
9. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Decizia își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

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

Jrs. Mădălină NISTOR



Şef serviciu A.A.A.,
Dr. ing. Mihaela BUDIANU

Întocmit,
Cons. Alina LĂZĂRESCU