



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 13701 din 04.10.2016

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Oras Lipova**, cu sediul în Str. Balcescu Nicolae, Nr. 26, Lipova, Județul Arad, , înregistrată la APM Arad cu nr. 10141/21.07.2016, 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 Arad decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.08.2016 că proiectul **EXTINDERE ȘI DOTARE SPITAL ORĂȘENESC LIPOVA, JUDEȚUL ARAD** propus a fi amplasat în orașul Lipova, cod poștal 315400, str. Aurel Vănătu, nr. 11, jud. Arad, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adevărate.

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, lit. b – Proiecte de dezvoltare urbană [...];

b) **Mărimea proiectului:** terenul aferent investiției este în suprafață de 6612 mp. Se prevede extinderea și dotarea spațiilor de servicii medicale cu o construcție având regim de înălțime S+P+1E și anexele aferente funcționării acesteia

P.O.T. propus 41,90%

C.U.T. propus 1.10;

c) **Cumularea cu alte proiecte:** se propune demolarea corpuriilor C2 și C3 prin grija U.A.T. Lipova. Lucrarea va fi realizată de orașul Lipova după aprobarea indicatorilor tehnico-economiți și înainte de predarea amplasamentului către Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice.

d) **Utilizarea resurselor naturale:**

Resursele naturale folosite în construcție sunt:

1. aggregatele naturale precum: balastul, nisipul
2. apa pentru realizarea betoanelor, pentru compactare
3. pamântul pentru realizarea umpluturilor

e) **Alimentarea cu apă**, din rețeaua de distribuție apă potabilă a orașului. Conform normelor în vigoare pentru unitățile spitalicești este obligatorie asigurarea unei rezerve de

apă potabilă necesară consumului pentru 1 – 3 zile. În acest scop se va executa un rezervor de apă cu capacitatea de 75 mc. Acesta va fi o construcție subterană din beton amplasat în incintă și va fi integrat în sistemul de alimentare cu apă rece a clădirii pentru asigurarea reîmprospătării apei din rezervor

**f) Evacuarea apelor uzate** se va face în rețeaua de canalizare menajeră a orașului, astfel:

- cele uzate menajere de la etaj și de la parter se vor evaca gravitațional prin instalația interioară de canalizare;

- apele uzate de la subsol vor fi canalizate separat și evacuate printr-o stație de pompare în instalația de canalizare din incintă;

- pe racordul de canalizare înaintea evacuării apelor uzate în rețeaua de canalizare menajeră a orașului se va executa un bazin de stocare cu capacitatea de 50 mc în care se va realiza dezinfecția/decontaminarea cu clor în vederea distrugerii posibililor agenți patogeni, microbi, virusi, etc.

**g) Producția de deșeuri:** deșeurile generate ca urmare a implementării proiectului vor fi predate operatorilor autorizați în vederea valorificării/eliminării după caz

**h) Emisiile poluante, inclusiv zgromotul și alte surse de disconfort:** implementarea proiectului nu generează emisii poluante, zgromot sau alte surse de disconfort peste limitele maxim admise

**i) Riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate:** titularul de proiect va lua măsuri în vederea prevenirii accidentelor.

## **2. Localizarea proiectelor (se ia în considerare sensibilitatea mediului în zona geografică posibil a fi afectată de proiect):**

**2.1. Utilizarea existentă a terenului:** conform Certificat de Urbanism nr. 57/24.06.2016 eliberat de Orașul Lipova: intravilan cu curți construcții. Terenul pe care urmează a se realizează lucrările face parte din UTR 1, zona de instituții publice și servicii, subzona de unități de învățământ, unități sanitare, unități de cultură, culte și unități administrative, situate în lungul principalelor artere de circulație.

**2.2. Relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora:** nu este cazul

**2.3. 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, zona supusă implementării proiectului este situat în afara unei arii naturale protejate de pe teritoriul județului Arad;

**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,** mai ales cele desemnate prin Ordonanța 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, zonele prevazute 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 Hotărarea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul;

**g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație 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 și numarul persoanelor afectate: nu este cazul;
- b) natura transfrontiera a impactului: nu este cazul;
- c) marimea si complexitatea impactului: impactul generat ca urmare a implementării proiectului nu va fi resimțit în afara amplasamentului
- d) probabilitatea impactului: nesemnificativă cu condiția respectării tuturor normelor în vigoare de sănătate publică și protecția mediului ;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: nu este cazul.

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

- proiectul nu se supune/nu se implementează în sit Natura 2000 sau în altă arie naturală protejată desemnată conform legii.
- investiția menționată mai sus nu 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 a faunei sălbaticice, cu modificările și completările ulterioare.

### **Condițiile de realizare a proiectului:**

- respectarea documentației depuse la APM Arad;
- respectarea tuturor actelor de reglementare emise de alte autorități și a legislației în vigoare;
- pentru diminuarea impactului generat în timpul construcției se va urmări:
  - scurtarea duratei de execuție a proiectului pentru diminuarea duratei de manifestare a efectelor negative asupra factorilor de mediu și asupra populației din zonă;
  - evitarea pierderilor de materiale de construcție din utilajele de transport;
  - folosirea unor utilaje și mijloace de transport silentioase;
- execuția lucrărilor se va face de un antreprenor specializat și atestat corespunzător;
- în cazul unei poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianti) în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin utilizarea de materiale absorbante, strângerea în saci, transportul și depozitarea temporară în organizarea de șantier, după care se vor preda unităților specializate pentru eliminare.
- materialele necesare executării lucrărilor vor fi depozitate numai în locuri special amenajate, astfel încât să se asigure protecția factorilor de mediu;
- executantul lucrărilor de construcție a obiectivului va împrejmui zona de șantier cu panouri; pe perimetru incintei și în exteriorul acesteia vor fi amplasate inscripționări cu denumirea lucrării și a executantului acesteia;
- se va amenaja spațiu depozitare deșeuri (metalice, nemetalice), deșeurile menajere se vor colecta în europubelă și se vor preda către unități autorizate;
- mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deșeuri în timpul transportului;
- la finalizarea lucrărilor va fi depusă la A.P.M. Arad solicitarea de revizuire/obținere a autorizației de mediu pentru Spitalul Orășenesc Lipova

### **a) Protecția calității apelor:**

- este interzisă orice deversare de ape uzate, efluenți lichizi, reziduuri sau deșeuri de orice fel în ape de suprafață, subterane, pe sol sau în subsol;
- Calitatea apelor, rezultate din activitatea medicală, dezinfecție la evacuarea în canalizarea menajeră a orașului se vor încadra în prevederile NTPA 002/2002 din HG 188/2002 modificată și completată prin HG 352/2005.
- Vor fi respectate condițiile referitoare la dezinfecția și decontaminarea corespunzătoare a apelor uzate rezultate în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 119/2014 (pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației), art. 31: "Apele

*uzate provenite de la unitățile sanitare (spitale), care prin specificul lor contaminează apele reziduale cu agenți patogeni sau poluează cu substanțe chimice și/sau radioactive, se vor trata în incinta unităților respective, asigurându-se dezinfecția și decontaminarea, după caz, înainte de evacuarea în colectorul stradal ”*

- Vor fi respectate prevederile H.G. nr. 188/2002 (pt.aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate) cu completările și modificările ulterioare, Normativ NTPA 002 (privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare), art. 6, alin (1): *“Apele uzate provenite de la unitățile medicale [...] care prin specificul activității lor pot produce contaminarea cu agenți patogeni – microbe, virusi, ouă de paraziți – se descarcă în rețelele de canalizare ale localităților și în stațiile de epurare numai în condițiile în care s-au luat toate măsurile de dezinfecție/sterilizare prevăzute de legislația sanitară în vigoare”* alin (2): *“Realizarea măsurilor de dezinfecție/sterilizare a produselor patologice evacuate o dată cu apele uzate din unitățile menționate mai sus se certifică periodic prin buletine de analiză eliberate de inspectoratele de sănătate publică teritoriale, conform legislației în vigoare. Aceste buletine se păstrează la unitățile în cauză și se transmit și operatorilor de servicii publice, periodic sau la cerere”*

- Apele uzate dezinfectate/decontaminate vor fi monitorizate lunar pentru a se verifica încadrarea în parametrii

**b) Protecția calității aerului:**

- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra mediului și populației să fie cât mai redus (zgomotul, cantitatea de particule în suspensie și sedimentabile să fie cât mai redusă);

- se va asigura încadrarea indicatorilor de calitate ai aerului la limita incintei în prevederile STAS 12574/1987 „Aer din zonele protejate”.

**c) Protecția solului și a subsolului:**

- se vor asigura condiții pentru depozitarea în siguranță a materialelor de construcție, astfel încât să nu blocheze căile de acces, să nu poată fi antrenate de vânt sau de apele pluviale;

- se vor lua măsuri pentru îndepărțarea de pe teren a deșeurilor inerte și nepericuloase rezultate în urma lucrărilor;

- se vor lua măsuri de prevenire a poluării solului, subsolului și apelor cu produse poluante existente pe șantier (carburanți, lubrifianti, etc.);

- la terminarea lucrărilor terenul neocupat va fi curățat și readus la forma inițială.

**d) Gestionarea deșeurilor:**

- se va evita depozitarea necontrolată a deșeurilor de orice natură ce vor rezulta pe perioada derulării lucrărilor;

- deșeurile menajere din organizarea de șantier, precum și cele inerte rezultate din tehnologiile de execuție, se vor colecta pe tipuri, se vor depozita în spații special amenajate, urmând ca deșeurile menajere și cele inerte să fie transportate la un depozit de deșeuri solide nepericuloase autorizat, cele din materiale recuperabile se vor valorifica;

- deșeurile medicale rezultate ca urmare a activității desfășurate se vor colecta în spațiu special amenajat și vor fi predate societăților autorizate în vederea colectării/incinerării acestora;

**e) Protecția biodiversității - spații verzi:**

- se va realiza refacerea ecologică a zonelor afectate de execuția lucrărilor;

- organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra peisajului să fie cât mai redus;

- va fi realizat procentul de spațiu verde amenajat în conformitate cu prevederile H.G. nr. 525/1996.

**Se vor respecta prevederile.**

- OUG 195/2005 aprobată prin Legea 265/2006 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;

- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinului nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;

**Alte condiții:**

Respectarea documentației tehnice depuse la APM Arad și a punctelor de vedere (avizelor) emise de autoritățile implicate în realizarea investiției.

**Documentația conține:**

- Notificare; memoriu de prezentare; plan de situație și plan de încadrare în zonă; anunț depunere solicitare de emitere a acordului de mediu; liste de control; proces verbal întocmit în baza ședinței colectivului de analiză tehnică; anunț decizia etapei de încadrare;
- Certificatul de urbanism nr. 57/24.05.2016 eliberat de Orașul Lipova;
- Extras de carte funciară nr. 305304 oraș Lipova, eliberat de OCPI Arad – Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Lipova;
- Decizia etapei de evaluare inițială nr. 10656/01.08.2016, eliberată de APM Arad;
- Notificare nr. 745/01.08.2016 eliberată de Direcția de Sănătate Publică a Județului Arad;

Organizarea activității se va face astfel încât impactul asupra mediului și populației să fie cât mai redus.

Se va urmări ca prin activitatea desfășurată să nu se producă poluări ale factorilor de mediu; orice fel de poluare va fi adusă imediat la cunoștință Autorităților implicate în vederea luării măsurilor care se impun pentru limitarea și eliminarea efectelor negative.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii,

**În conformitate cu prevederile legislației de mediu în vigoare, la finalizarea lucrărilor de construcție și înainte de punerea în funcțiune, titularul investiției are obligația să notifice în scris A.P.M Arad și G.N.M Arad în vederea efectuării unui control pentru verificarea condițiilor din prezentul act de reglementare.**

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului

**Înainte de începererea activității se va depune la A.P.M. Arad documentația în vederea obținerii autorizației de mediu.**

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  
Dana Monica DĂNOIU**



**Şef serviciu A.A.A.  
Gabriela VESA**

V

Întocmit, Gabriela VESA

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARAD**

Splaiul Mureș, F.N., Arad, Cod 310132

E-mail: [office@apmar.anpm.ro](mailto:office@apmar.anpm.ro), Tel. 0257. 280996; 0257. 280331, Fax 0257 284767