



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Bihor

PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE din 27.07.2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de **MUNICIPIULUI SALONTA**, cu sediul în municipiul Salonta, str. Republicii nr. 1, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor cu nr. 9996 din 27.06.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445 / 2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a 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,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR decide

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.07.2018 că proiectul: „**Extindere și modernizare ambulatoriu Spitalul Municipal Salonta**” propus a fi realizat în intravilanul municipiului Salonta, str. Prof. Dr. I. Cantacuzino, nr. 2-4, nr. cad. 101615, CF nr. 101615, județul Bihor, **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:

- Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2 - Lista proiectelor pentru care trebuie stabilită necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului, la pct. 13 . a) – Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în anexa nr. 2 , deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;
- Prin proiect se propune modificarea secției de radiologie prin modernizarea secției și extinderea corpului de clădire C1 (policlinica) cu ambulatoriu de specialitate reprezentând bază de tratament balneo-hidro-kinetoterapie și modificări funcționale prin schimbarea de destinație a spațiilor și alocare de noi spații secției de radiologie.
- Conform PUG Salonta, amplasamentul este situată în UTR 4 IS_s – instituție de sănătate; funcțiunea dominantă: instituții publice și servicii, funcțiuni complementare: locuire, zone verzi, parcuri. Terenul cu S = 20979 mp, aparține domeniului public al



Municipiului Salonta, cu drept de administrare pentru Consiliul Local al Municipiului Salonta și Spitalul Municipal Salonta.

Conform memoriului tehnic proiectul prevede executarea următoarelor lucrări:

- Extinderea corpului de clădire C1 (policlinica) cu ambulatoriu de specialitate reprezentând bază de tratament balneo-hidro-kinetoterapie având $S_{c \text{ corp nou}} = 570,66 \text{ mp}$, $S_{d \text{ corp nou}} = 1742,21 \text{ mp}$, regim de înălțime S+P+3E, cu structură din cadre din beton armat, pereți din zidărie BCA, acoperiș tip terasă, care va cuprinde:

Subsol: spații tehnice, adăpost ALA, grup sanitar, tunel evacuare, hol, casa scării;

Parter: spații destinate bazei de tratament balneo-hidro-kinetoterapie, sală bazin hidrokinetoterapie, grupuri sanitare, vestiare, magazii;

Etaj I : spații destinate pentru magnetoterapie, electroterapie, ultrasonoterapie;

Etaj II: săli de gimnastică, sală elongație, recuperare cardiovasculară, grupuri sanitare, dușuri, vestiare;

Etaj II: laborator pentru dermato-cosmetice, laborator pentru prevenirea obezității, termoterapie, bucătărie parafină, grupuri sanitare, vestiare, boxă curățenie.

- Modificarea și reorganizarea unor încăperi care deserveșc secția de radiologie din corpului de clădire C1 (ambulatoriu) existent, mutarea secției de recuperare neuro – psiho-motorie în extinderea ce va fi construită, pentru crearea de spații noi cu următoarele destinații: sală pentru Computer Tomograf (CT), cameră de comandă CT, vestiar pacienți, cameră pentru calculatoare, depozit pentru filme, cameră obscură, cameră pentru supraveghere pacienți, cabinet ecografie, cabinet radiologie/radioscopie, vestiar personal, boxă pentru curățenie;
- Achiziționarea unor echipamente medicale în cadrul secției de radiologie: ecograf multidisciplinar staționar pentru diagnosticarea ultrasonică a afecțiunilor, Computer Tomograf; poziționarea unui aparat de radiologie fix pentru diagnosticul Roentgen al afecțiunilor;
- În zona unde urmează a se construi corpul nou s-au identificat următoarele specii de arbori: tei - 7 buc., salcâm – 5 buc.; cenușer – 2 buc. tuia - 3 buc., iar adiacent clădirii extinse sunt următoarele specii de arbori: tei – 4 buc., nuc – 2 buc., cenușer -1 buc., mesteacăn – 2 buc.,tuia – 3 buc., salcâm – 5 buc. Pentru realizarea extinderii corpului C1 se vor tăia 17 arbori din care: tei – 7 buc., salcâm – 5 buc., cenușer – 2 buc., tuia – 3 buc.

La finalizarea proiectului se vor planta 17 buc. arbori noi, din speciile mai sus amintite, pe acelaș amplasament, în zona verde existentă, adiacentă terenului pe care se propune extinderea corpului C1, conform planșelor anexate la memoriul tehnic;

- Accesul pe amplasament se face din str. Prof. Dr. I. Cantacuzino, modernizată;
- Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico – sanitar se va face prin racordare la rețeaua de apă potabilă a municipiului Salonta;
- Asigurarea energiei electrice se va face prin branșarea la rețeaua de energie electrică existentă în zonă;
- Asigurarea energiei termice pentru încălzirea spațiilor și a apei calde menajere se va face cu centrala proprie existentă, care funcționează cu gaz natural de la rețea;
- Evacuarea apei uzate fecaloid – menajere se va face în rețeaua de canalizare a municipiului Salonta;
- Apele pluviale din incintă se evacuează în rețeaua pluvială din zonă;



- Organizarea de șantier se va face pe amplasament, în zona destinată parcării, va fi împrejmuită cu gard din profile metalice și plasă sudată și va consta din: platformă pentru depozitare materiale, scule, utilaje, vestiar și o toaletă ecologică;
- Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului și în perioada de funcționare a ambulatoriului, vor fi colectate separat, valorificate / eliminate prin societăți autorizate;
- Pământul rezultat din escavații se va depozita în imediata apropiere a lucrărilor deoarece se va folosi la refacerea zonei afectate, a spațiilor verzi, la finalizarea lucrărilor de investiție;
- S-au realizat: verificarea amplasamentului, completarea și analiza listei de control pentru etapa de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, consultarea membrilor CAT în ședința din data 26.07.2018 la sediul A.P.M. Bihor.
- În urma analizării caracteristicilor proiectului (mărime, cumularea cu alte proiecte, utilizarea resurselor naturale, producția de deșeuri, emisii poluante inclusiv zgomotul în perioada de realizare a investiției, riscul de accidente, a localizării și caracteristicilor impactului potențial) s-a stabilit că realizarea acestuia implică un impact nesemnificativ asupra calității factorilor de mediu.
Nu au fost formulate observații din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu pentru proiect, conform legislației specifice în vigoare.
- Amplasamentul proiectului este situat în afara ariilor naturale protejate și a siturilor Natura 2000, conform coordonatelor Stereo 70 prezentate în documentație;
- Proiectul nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57 / 2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

Condițiile de realizare a proiectului :

- Se vor respecta prevederile cuprinse în documentația tehnică depusă spre avizare la A.P.M.Bihor, DSP Bihor și ISU „Crișana”;
- Se vor respecta prevederile Certificatului de Urbanism nr. 96 / 11.06.2018 emis de Primăria Municipiului Salonta, precum și precizările și recomandările din avizele și acordurile solicitate prin certificatul de urbanism;
- În perioada de execuție a proiectului se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării atmosferei, solului, apelor subterane, pentru protecția tuturor factorilor de mediu și se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- Indicatorii de calitate ai apelor fecaloid – menajere care se evacuează în rețeaua publică de canalizare se vor încadra în valorile admise conform NTPA 002 / 2002 modificate prin H.G. nr. 352 / 2005;
- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale care se deversează în rețeaua pluvială locală se vor încadra în valorile admise conform NTPA 001 / 2002 modificate prin H.G. nr. 352 / 2005;
- După finalizarea lucrărilor, suprafața terenului ocupată temporar se va reamenaja; se vor reface spațiile verzi afectate de realizarea proiectului cu respectarea prevederilor Legii nr. 24 / 2007 (**republicată**)(*actualizată*) privind reglementarea și administrarea spațiilor verzi din intravilanul localităților;
- Titularul de proiect va informa Agenția pentru Protecția Mediului Bihor în termenul cel mai scurt despre orice modificare a datelor din proiect (caracteristici tehnice,



amplasament etc.) și orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul;

- La finalizarea proiectului, titularul este obligat să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare conform art.49 din Ordinul M.M.P. nr. 135 / 2010, să solicite revizuirea autorizației de mediu, înainte de punerea în funcțiune a extinderii, conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 / 2007.
- **Prezenta decizie este valabilă pe toată durata punerii în aplicare a proiectului.**
- **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
Sanda Daniela MERCEA**

Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
MARE Timea

Redactat: ENACHE Felicia
Consilier superior

3 ex.

