

Draft decizie etapa de încadrare

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Comuna Tudora prin primar Petria Mihai, jud. Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 1606 din 14.02.2018, 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. 57/2009 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 26.04.2018, că proiectul “Reabilitare, modernizare și dotare parc comunal, în comuna Tudora, județul Botoșani”, propus a fi amplasat în sat Tudora, comuna Tudora, jud. Botoșani, **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 HG 445/2009, anexa nr. 2, la pct. 12, lit. e – parcuri tematice.

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului:

Propunerea tehnică s-a dezvoltat în cadrul respectării certificatului de urbanism nr. 323/31.08.2017 emis de Consiliul Județean Botosani, a aliniamentelor din zona, construcțiilor existente, a specificului amplasamentului și caracteristicilor funcționale precum și a prevederilor Legii spațiilor verzi nr. 24/2007, dar și a H.C.J. Botosani nr. 170/2010 conform careia parcul studiat face parte din zonele protejate fiind parc dendrologic.

Pe amplasamentul studiat se află:

- Grup statuar – având destinația de monument istoric închinat eroilor, cu o forma planimetrica rectangulara, dimensiunile maxime de 4,95 m pe 4,35 m, și o suprafață construită la sol de 21,40 mp.

- Aleile pietonale existente sunt vizibile având imbracaminte de pamant amestecat cu pietris si nefiind inverzite sau plantate.

Prin proiect, se propune reabilitarea amenajărilor existente, modernizarea și dotarea Parcului Comunal, prin realizarea următoarelor intervenții:

- desfacerea in intregime a imprejmuirii existente si refacerea acesteia conform propunerilor arhitecturale;

- curatarea aleilor pietonale existente si modernizarea acestora cu dale dispuse cu rosturi si plantarea acestora ce vor conduce la suplimentarea spatiilor verzi existente;

- reparatii sau inlocuiri ale elementelor din material lemnos si protejarea acestora impotriva factorilor atmosferici;

- treptele de acces degradate se vor repara prin tencuire cu pasta de ciment si repararea deteriorarilor de adancime si suprafata mare, prin betonarea in exces a zonelor degradate;

- refacerea finisajelor grupului statuar prin inlocuirea zonelor degradate si asigurarea unei estetici corespunzatoare importantei monumentului.

- amenajare alei pietonale inclusiv iluminarea acestora;

- amenajare spatiu de joacă pentru copii si dotarea corespunzatoare a acestuia;

- dotare cu mobilier specific (bănci, coșuri de gunoi, etc.);

- amenajare Foișor;

- toaletarea plantatiei forestiere si investigarea cu atentie de catre personalul silvic calificat a tuturor arborilor cu pericol de prabusire si implicit inlaturarea acestora.

Se vor amenaja spatiile verzi si se vor planta arbusti conform propunerilor arhitecturale.

Prin punerea în practică a acestui scenariu se dorește dezvoltarea infrastructurii de agrement și cultură la nivelul Comunei Tudora, pentru a aduce un plus valoare activităților recreative și mai ales, pentru asigurarea unui cadru sigur și modern de desfășurare a activităților de agrement pentru comunitatea locală.

A. Imprejmuirea

Împrejmuirea va avea 373 ml, va fi transparentă, de 200 cm înaltime din care un soclu opac de 60 cm cu panourile de gard din fier forjat dublat cu gard viu si cu 2 porti de acces destinate accesului pietonal.

B. Foișorul

Se propune construirea unui foișor din lemn pentru vizitatorii parcului, cu o suprafața totală de 38.45 mp.

C. Aleile pietonale

Circulația pietonală între obiectivele cuprinse în amenajarea parcului vor fi realizate din pavele și borduri cu rosturi ce vor permite înverzirea suplimentară a zonei ce în prezent nu prezintă spații verzi, iar în zona spațiului de joacă pentru copii se vor utiliza pavele cauciucate. De-a lungul aleilor pietonale se va amplasa mobilier specific precum:

- bănci – 30 buc.

- coșuri de gunoi – 17 buc.

- mese jocuri de societate

- stalpi de iluminat – 7 stalpi de iluminat noi (pe lângă cei 10 - existenți pe amplasament)

- cisterna cu apă potabilă – 1 buc.

D. Grupurile sanitare

În urma suplimentării spațiilor verzi prin înverzirea aleilor existente, se vor putea amenaja grupuri sanitare pentru utilizatori, separate pe sexe și un grup sanitar destinat persoanelor cu dizabilități.

E. Spațiul de joacă pentru copii

De asemenea, se propune amenajarea unui spațiu de joacă pentru copii ce va fi dotat cu echipamente specifice acestei funcțiuni:

- tobogan – 1 buc.

- leagăn – 2 buc.

- balansoar – 2 buc.

- spațiu de joacă amenajat cu nisip fin

În alegerea dotărilor ce vor amenaja acest spațiu se va avea în vedere ca echipamentele să nu fie realizate din materiale rigide, să aibă colțuri rotunjite pentru

evitarea accidentării utilizatorilor, iar platforma pe care se vor amplasa aceste dotări va fi realizată din pavele cauciucate.

Alimentarea cu apă: - racord la rețeaua de alimentare cu apă existentă în zonă;

Evacuarea apelor uzate – bazin vidanjabil – sistem de evacuare a apelor uzate menajere;

Asigurarea agentului termic – nu este cazul;

Alimentarea cu energie electrică: racord la rețeaua electrică existentă în zonă.

Organizarea de șantier se va realiza pe o platformă pietruită cu suprafața de cca.200 mp pe care se vor depozita (temporar) o parte din materialele de construcție puse în opera. Pe amplasament se vor monta baracamente pentru birouri și vestiare iar grupurile sanitare vor fi de tip uscat (vidanjabil). Amplasamentul pentru organizarea de șantier va fi prevăzut (temporar) cu bransament electric și de apă.

Platforma organizării de șantier să va face în interiorul amplasamentului, în zonă de vest a acestuia (care ulterior va fi amenajată ca platformă de parcare).

b) cumularea cu alte proiecte: - nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale: - La realizarea investiției se vor utiliza resursele naturale de nisip și pietriș ale județului Botoșani;

d) producția de deșeuri. La realizarea investiției vor rezulta:

- deșeuri municipale în amestec, colectate în europubele;

- deșeuri metalice.

- deșeuri din construcții.

În timpul funcționării obiectivului vor rezulta:

- deșeuri municipale în amestec, depozitate în europubele.

- Deseurile rezultate din activitate se vor depozita în containere cu capac, și vor fi predate contra cost colectorilor locali de materiale feroase sau neferoase

e) emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort.

f) riscul la accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul.

2. Localizarea proiectului: teren în domeniul public al comunei Tudora – Parc comunal

2.1. utilizarea existentă a terenului – destinația stabilită prin PUG – Zona spațiilor verzi – Subzona parcurilor și spațiilor publice plantate

2.2. relativă 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 :

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, 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 sălbatice, 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 HG nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică –

Parcul Tudora se regăsește în Anexa nr. 2 - Parcuri dendrologice din HCL nr. 170/2010 privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interese județean, a parcurilor dendrologice, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul

h) ariile dens populate – nu este cazul

i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul

3. Caracteristica impactului potențial:

a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate – nu este cazul

b) natura transfrontieră - nu este cazul

c) mărimea și complexitatea impactului: impactul asupra mediului este generat de zgomotul și gazele de ardere rezultate de la mijloacele de transport și utilajele implicate în executarea proiectului.

d) probabilitatea impactului: impact pe timpul de execuție a lucrărilor.

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: durata impactului este temporară pentru execuția lucrărilor de construcții aferente proiectului.

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. Investiția se va realiza cu respectarea documentației tehnice depuse precum și a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice construirii proiectului, a legislației de mediu în vigoare și a avizelor menționate în Certificatul de urbanism nr. 323 din 31.08.2017 emis de Consiliul Județean Botosani;

2. Conform art. 22 alin. (1) din HG 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înainte de obținerea aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;

3. Se va respecta **Regulamentul de administrare pentru parcuri dendrologice** din HCL nr. 170/2010 privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interese județean, a parcurilor dendrologice, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice;

4. Pe teritoriul parcului dendrologic sunt interzise următoarele:

- tăierea arborilor de orice natură, fără respectarea legislației în vigoare (cu excepția cazurilor în care aceștia prezintă un pericol iminent de prăbușire) și distrugerea arbuștilor; sunt admise măsurile igienico-sanitare și alte asemenea lucrări, care vor fi executate numai de personal calificat

- schimbarea aleilor, rondurilor, boscheților, pergolelor, fântânilor arteziene și a altor piese de mobilier peisagistic existente

- aprinderea focului, arderea și depozitarea deșeurilor, a frunzei uscate, a resturilor menajere, în incinta parcului

- stergerea, deteriorarea sau distrugerea panourilor avertizoare si a imprejmuirii parcului

5. Se vor păutea realiza plantari de arbori di arbusti autohtoni sau exotici numai cu acordul specialistilor pastrandu-se aspectul initial.

In timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului și a emisiilor de pulberi cauzate de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție;

6. Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;

7. Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;

8. Utilajele tehnologice vor respecta prevederile HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau marfă și stabilirea măsurilor de limitarea emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, în scopul protecției atmosferei;

9. Pe timpul executării lucrărilor de investiție, se vor utiliza utilaje ale căror caracteristici se încadrează în limitele prevăzute de HG nr. 1756/2006, privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu, produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

10. Pe perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea contaminării solului cu produse petroliere, provenite de la utilaje;

11. După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor;

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.