

DRAFT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. din

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA BĂLUȘENI**, cu sediul în localitatea Bălușeni, comuna Bălușeni, județul Botoșani, înregistrată la APM Botoșani cu nr. 1899/27.02.2017,

în baza **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare 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, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

APM Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 01.03.2018 că proiectul “**Înființare grădiniță cu 2 grupe cu program normal în localitatea Bălușeni, comuna Bălușeni, județul Botoșani**”, propus a fi amplasat în intravilanul satului Bălușeni, comuna Bălușeni, 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 intră sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în anexa nr. 2, la pct. 10 lit. b);

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului – Terenul pe care se propune realizarea proiectului cu $S = 1900$ mp, este situat în intravilanul satului Bălușeni, comuna Bălușeni, jud. Botoșani și aparține domeniului public al Comunei Bălușeni.

Regimul de înălțime propus este de P+1E; suprafață construită totală = 1173,55 mp din care:

- Sc grădiniță = 241,25 mp;
- S trotuar + alei = 200,30 mp
- loc de joacă amenajat = 372,00 mp
- spațiu de parcare + alei auto = 360,00 mp
- spațiu verde – activități în aer liber = 770,25 mp
- Sd grădiniță = 481,60 mp

Funcțiunile prevăzute pentru acest obiectiv de învățământ sunt următoarele:

- două săli de clasă pentru fiecare grupă în parte
- spații pentru depozitare materiale didactice și jucării

- spațiu pentru personalul didactic
- secretariat, birou Director
- spațiu pentru depozitare produse și dispozitive pentru curățenie
- vestiare
- grupuri sanitare pentru copii și personal
- cameră centrala termică
- loc de joacă în aer liber pentru copii

Alimentarea cu apă a obiectivului - se va face prin branșament la rețeaua de distribuție a apei potabile existentă. Apa potabilă va fi folosită în următoarele scopuri:

- pentru consumul menajer și igienico-sanitar
- pentru întreținerea curățeniei

Apele uzate menajere – vor fi colectate într-un bazin vidanjabil care va fi vidanajat prin grija beneficiarului ori de câte ori este necesar.

Agentul termic – Agentul termic și apa caldă, vor fi furnizați de o centrală termică proprie ce va funcționa pe principiul gazeificării pe combustibil solid (lemn), amplasată într-o încăpere special amenajată.

b) cumularea cu alte proiecte – nu sunt propuse sau în curs de realizare alte proiecte în zonă sau în vecinătatea amplasamentului acestui proiect;

- imobilul nu se află în zona de protecție față de obiectivele cu valoare de patrimoniu

c) utilizarea resurselor naturale – nu este cazul;

d) producția de deșuri – în perioada de execuție rezultă deșuri municipale în amestec și deșuri din construcții. Deșeurile menajere se vor colecta în containere și vor fi preluate de operatorul de salubritate care operează în zonă, deșeurile de construcție se vor colecta selectiv în spații amenajate și vor fi eliminate/ valorificate.

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

- emisii gaze de eșapament de la utilajele care asigură transportul materialelor de construcție necesare realizării proiectului
- emisii pulberi - rezultate în timpul lucrărilor de construcție
- generarea zgomotului și vibrațiilor pe perioada realizării lucrărilor de construcții.

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

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea existentă a terenului: conform Certificatului de urbanism nr. 3/03.02.2017 eliberat de Comuna Bălușeni, terenul pe care va fi amplasat proiectul este situat în intravilanul localității Bălușeni și are categoria de folosință: curți, construcții.

2.2. relativa abundența a resurselor naturale din zona, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului – nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului: - aria geografică și numărul persoanelor afectate – impact nesemnificativ;

b) natura transfrontieră a impactului - nu este cazul;

c) mărimea și complexitatea impactului – impact nesemnificativ

- d)** probabilitatea impactului – redusă;
- 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: nu este cazul.

Condițiile de realizare a proiectului:

- a)** 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. 3 din 03.02.2017 eliberat de Comuna Bălușeni ;
- b)** Conform art. 22 alin. (1) din HG nr. 445/2009, în situația în care, după emiterea acordului de mediu și înainte obținerii aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă asupra acestor modificări;
- c)** Se vor respecta cu strictețe limitele și suprafețele destinate organizării de șantier, a modului de depozitare a materialelor de construcție și a rutelor alese pentru transportul materialelor de construcție;
- d)** În timpul executării lucrărilor de construcție, se vor lua măsuri pentru reducerea efectelor cauzate de folosirea, depozitarea, transportul de materiale de construcție, reducerea zgomotului cauzat de exploatarea echipamentelor și de traficul generat de lucrările de construcție;
- e)** Se vor amplasa puncte de colectare selectivă a deșeurilor valorificabile rezultate de pe amplasament în vederea eliminării/valorificării prin intermediul firmelor autorizate;
- f)** Deșeurile rezultate, indiferent de natura lor, se vor gestiona în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- g)** 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;
- h)** După terminarea lucrărilor se vor îndepărta resturile de materiale de construcții și se va reface cadrul natural afectat în timpul execuției lucrărilor;
- i)** La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a înștiința autoritatea de mediu în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare. Procesul verbal de constatare întocmit în aceasta etapă se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor. 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.