

Proiect -Decizia etapei de încadrare

Nr. ----- din 13.10.2015

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Municipiul Sighișoara, cu sediul în loc. Sighișoara, str. Muzeului, nr. 7, jud. Mureș, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Mureș cu nr. 1948/26.03.2015, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a O.U.G. 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 Mureș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței CAT din data de 13.10.2015, că proiectul

“Lucrări tehnico-edilitare –Blocuri de locuințe pentru tineret P+2+M, str. Panseluțelor, etapa II, Sighișoara, jud. Mureș”, propus a fi amplasat în Sighișoara, Aleea Panseluțelor, f.nr., jud. Mureș

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 H.G. nr. 445/2009, Anexa nr.10, pct. lit b) proiecte de dezvoltare urbană;

1.Characteristicile proiectului

a) Mărimea proiectului

Proiectul prevede realizarea, pentru 5 blocuri de locuințe pentru tineret nou construite, a lucrărilor tehnico-edilitare constând în: străzi, rețea de canalizare pluvială, rețea de alimentare cu apă, rețea de canalizare menajeră, spații verzi, locuri de joacă pentru copii și platforme gospodărești.

- Se vor realiza 2 străzi, cu lungimi de 247 m, respectiv de 68 m, având partea carosabilă formată din strat de stabilizare, balast, binder și strat de uzură; se vor realiza acostamente și trotuare
- Rețeaua de alimentare cu apă se va branșa în căminul existent la intersecția străzilor Panseluțelor și Brândușelor; rețeaua de canalizare menajeră(lungime totală – 225 m) se va branșa la rețeaua de canalizare existentă pe strada Panseluțelor
- Rețeaua de canalizare pluvială se va racorda la căminul existent pe strada Panseluțelor
- Alimentarea cu gaze naturale se va realiza prin extinderea rețelei de distribuție a gazelor din zonă, prin marginea terenului; se vor echipa apartamentele cu cazane murale de apă caldă
- Este prevăzută realizarea unei canalizații subterană pentru telecomunicații(telefonie, internet, cablu TV), este prevăzută alimentarea cu energie electrică prin linie electrică subterană, din postul de transformare existent în zonă
- Se vor amenaja 3 platforme gospodărești(betonate) pentru colectarea deșeurilor menajere

Organizare de șantier : se va realiza o platformă balastată pentru containere, toalete ecologice, pichet PSI, se va stabili locurile de stocare a materialelor necesare la construcții și a deșeurilor de construcții

b) Cumularea cu alte proiecte – lucrările tehnico-edilitare constituie etapa a II –a a proiectului

c) Utilizarea resurselor naturale – gaze naturale pentru cazanele de încălzire ale apartamentelor; apă potabilă

d) Producția de deșeuri

- se vor genera deșeuri menajere, fără impact semnificativ asupra mediului (în perioada lucrărilor de construcție se vor colecta în saci și se vor preda unui operator de salubritate); pentru deșeurile menajere rezultate din blocurile de apartamente se vor realiza platforme pentru containere.

Din lucrările de construcție vor rezulta deșeuri (ambalaje din hârtie, carton, metale) care vor fi colectate selectiv. Deșeurile colectate vor fi predate la centre de colectare deșeuri. Pământul excedentar rezultat la săpături va fi folosit la nivelări și amenajare teren.

e) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort

- lucrările de construcție, vor genera zgomot, în limite admisibile;

- alte emisii – gaze de eșapament ale mijloacelor de transport și utilajelor folosite la transport și lucrări; gaze de ardere rezultate la funcționarea cazanelor de apartament.

f) Riscul de accident, în special datorită substanțelor/tehnologiilor utilizate – redus, cu condiția respectării normativelor tehnologice.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului – teren intravilan (zonă de locuit)

2.2 relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul

2.3 capacitatea de absorbție a mediului

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 -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 – nu este cazul.

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

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate - redusă.

b) natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră.

c) mărimea și complexitatea impactului – impactul lucrărilor este redus;

d) probabilitatea impactului - redusă

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus în perioada de construcție și funcționare.

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

- proiectul propus 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, cu modificările și completările ulterioare;

Prezenta decizie de încadrare se emite cu respectarea următoarelor condiții:

- Respectarea legislației de protecția mediului în vigoare.
- Respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată de Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor specifice, care au stat la baza deciziei de încadrare;
- Respectarea Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Asigurarea protecției solului prin evitarea scurgerilor de produs petrolier (carburant; ulei mineral) pe sol și prin îndepărtarea suprafețelor contaminate accidental și neutralizarea lor corespunzătoare; inclusiv verificarea tehnică periodică a utilajelor de exploatare și transport.

Terenul afectat de săpături, va fi readus la configurația și calitatea inițială.

- Respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
Emisiile de gaze de eșapament de la mijloacele de transport și utilaje vor fi limitate prin condițiile tehnice impuse la omologare și apoi la inspecțiile tehnice periodice. Întreținerea utilajelor și mijloacelor de transport se va face la unități specializate.

- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

Transportul deșeurilor se va face cu mijloace de transport acoperite și se va evita împrăștierea deșeurilor în timpul transportului, cu respectarea prevederilor HG nr. 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Deșeurile menajere vor fi predate de serviciul de salubritate local și se vor transporta la un depozit ecologic, autorizat. Deșeurile valorificabile se vor preda la centre de colectare autorizate.

- conform art. 22, alin. (1) din HG nr. 445/2009, titularului proiectului are obligația, de a notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Mureș despre orice modificare a datelor/informațiilor care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare;

- conform art. 49, alin. (3) și (4) din Ordinul MMP nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private, la finalizarea lucrărilor, veți notifica APM Mureș în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii.

Procesul-verbal întocmit în urma controlului se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

Informarea și participarea publicului la procedura de reglementare

Anunțul privind depunerea solicitării acordului de mediu a fost publicat în ziarul "Cuvântul liber" din 08.04.2015, ziarul "Zi de zi" din 08.04.2015 și afișat la Primăria Sighișoara – nr.8359/07.04.2015 și pe pagina de internet a A.P.M. Mureș.

Anunțul privind luarea deciziei etapei de încadrare a procedurii a fost publicat în ziarul "....." din2015, și afișat la Primăria mun. Sighișoara –2015 și pe pagina de internet a A.P.M. Mureș.

În urma informării publicului privind depunerea documentației în vederea obținerii acordului de mediu și a informării publicului asupra deciziei privind etapa de încadrare a proiectului, nu s-au înregistrat la A.P.M. Mureș comentarii și propuneri.

Prezenta decizie este valabilă de la data emiterii, pe toată perioada de valabilitate a proiectului, în cazul în care nu intervin modificări ale acestuia.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile H.G. nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.