



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

PROIECT DECIZIE ETAPA DE INCADRARE

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SPAP SEBES** cu sediul în mun. Sebes, str. Viilor, nr. 28, județul Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu nr. din 18.11.2016 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 salbatice, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului, Agenția pentru Protecția Mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul sesiunii Comisiei de Analiza Tehnică din data de 22.11.2016, ca proiectul ” *Amenajarea unui număr de 8 platforme subterane de colectare a deșeurilor menajere din mun. Sebeș* ”, propus a fi amplasat în mun. Sebeș str. Mkogălniceanu bl. 106 - 1 platformă, bl. 138A - 2 platforme, Aleea Parc bl. 92 - 2 platforme, Aleea Parc bl. 25 - 1 platformă, str. Valea Frumoasei bl. 6 A - 2 platforme, jud. Alba, nu se supune evaluării impactului asupra mediului.

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 pct. 11 b - Instalații pentru eliminarea deșeurilor, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1 și pct. 10 b - proiecte de dezvoltare urbană

Proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr. 3 la HG 445/2009, după cum urmează:

1. Caracteristicile proiectului

a) Mărimea proiectului: Prezentul proiect face referire la lucrările de construire și amplasare a 8 platforme subterane de colectare a deșeurilor menajere din mun. Sebes. Acestea sunt realizate din elemente prefabricate care se montează în diferite locații puse la dispoziție de Primăria mun. Sebes. Platformele subterane se compun din 2 părți.

- cuva de beton care are rol de element de protecție a sistemului hidraulic de ridicare a platformelor,

- platforma metalică inferioară și superioară care au rolul de amplasare a containerelor de colectare (platforma inferioară) și acces la gurile de colectare (platforma superioară). Platformele subterane de colectare a deșeurilor dispun de 4 containere de 1100 l separate din punct de vedere al gurilor de colectare, lucru care face posibilă colectarea selectivă a deșeurilor acolo unde este cazul. Nu se utilizează apă. Scurgerile accidentale se vor vidanța.

b) Amplasament: mun. Sebeș str. Mkogălniceanu bl. 106 - 1 platformă, bl. 138A - 2 platforme, Aleea Parc bl. 92 - 2 platforme, Aleea Parc bl. 25 - 1 platformă, str. Valea Frumoasei bl. 6 A - 2 platforme, jud. Alba

c) Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;

d) Utilizarea resurselor naturale - în cantități limitate combustibili pentru utilaje, agregate în etapa de construcție;

e) Producția de deșuri - proiectul va genera deșuri fără caracter periculos: deșuri de construcție în etapa de execuție, menajere menajere în etapa de funcționare





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

f) Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort - în timpul execuției și funcționării temporare, vor fi emisii de la utilaje și mijloace de transport. Aceste emisii precum și nivelul de zgomot generat de lucrări vor fi în limite admisibile.

g) Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate- proiectul nu va utiliza substanțe periculoase.

2. Localizarea proiectului

2.1 utilizarea existentă a terenului: Conform PUG - teren constructibil zona exclusiv rezidențială cu clădiri de tip urban

2.2 relativă abundența 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 împadurite – amplasamentul nu este amplasat în fond forestier, nu se vor efectua lucrări de defrișare vegetație forestieră

d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare - proiectul nu este localizat în vecinătatea sau în perimetrul unei arii naturale protejate sau în Sit Natura 2000.

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 – amplasamentul nu este inclus pe lista monumentelor istorice și/sau în zona de protecție a acestora.

3. Caracteristicile impactului potențial

a) extinderea impactului, aria geografică și numărul persoanelor afectate - proiectul propus nu va constitui o sursă de poluare a factorilor de mediu prin mărimea, caracteristicile și lucrările propuse;

b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontieră;

c) mărimea și complexitatea impactului - redusă pe perioada de execuție și funcționare;

d) probabilitatea impactului - redusă pe perioada de execuție și funcționare;

e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă pe perioada de execuție și funcționare;

Lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus;

Condițiile de realizare a proiectului:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;

- se va evita depozitarea necontrolată a materialelor de construcție, a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor propuse prin proiect;

- terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință și se va reface vegetația.

Conform prevederilor Ordinului Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 la finalizarea investiției titularul activității va solicita la Agenția pentru Protecția Mediului Alba, emiterea autorizației de mediu.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

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.

