



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Proiect

DECIZIE ETAPA DE ÎNCADRARE

Nr. 9745/.....2018

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PEXTON SRL** cu sediul în loc. Aiud, str. Băilor, nr. 41, jud. Alba, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Alba cu numărul 9745 din 09.10.2018, în baza HG 445/2009 privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului numărul 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului ALBA decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **Comisiei de Analiză Tehnică** din data de **20.11.2018**, că proiectul **“CONSTRUIRE STAȚIE DE BETOANE, ÎMPREJMUIRI, AMENAJARE AMPLASAMENT”**, amplasat în loc. Aiud, str. Tribun Tudoran, nr. 72D, 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:

a) proiectul se încadrează în prevederile HG 445/2009 privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa numărul 2, punctul 10, litera a) *”Proiecte de dezvoltare a unităților/zonelor industriale ”*.

b) Proiectul a fost analizat pe baza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității efectuării evaluării impactului asupra mediului din Anexa numărul 3 a HG 445/2009 privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului, după cum urmează:

1.Caracteristicile proiectului:

Prin prezenta investiție se urmărește construirea unei stații de betoane cu regimul de înălțime “P” înalt, precum și amenajarea amplasamentului prin construirea anexelor tehnologice ce vor deservi stația, ridicarea de împrejmuiri și ridicarea unor turnuri de iluminat.

Deasemenea, vor fi amenajate alei de circulație auto și pietonale în incintă, se vor ridica împrejmuiri în zonele lipsă.

Bilantul teritorial propus:

- suprafața teren = 3916.00mp



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

- arie construita constructii propuse = 689.98mp
- arie defasurata constructii propuse = 689.98mp
- suprafata spatii verzi propuse = 1853.00mp

Modulul principal este ansamblul format de dozatorul de agregate, rampa de incarcare a acestuia, silozurile de ciment, malaxoarele, cabina de comanda si platforma-radier pe care se aseaza cele enumerate.

Modulele secundare care alcatuiesc statia sunt depozitele de agregate pe sorturi, cantarul rutier, platforma de spalare/reciclare, bazinul de apa, bazinele decantoare si containerele mobile pentru personal (birou, vestiar, grup sanitar) si laborator.

Modulele auxiliare care intra si ele in procesul tehnologic sunt utilajele auto, resp. vola de incarcare a agregatelor, autobasculantele si autoagitatoarele.

Statia de betoane va avea un sistem constructiv tip "structura metalica pe fundatii din beton armat".

- instalatia tehnologica PROMIX M-60-S-PL statie de betoane semi-mobila cu capacitatea de productie de 60mc/h, compusa din:

- 2 silozuri de ciment cu capacitatea de 60t/siloz
- 4 buncare de dozare agregate cu capacitatea de 20mc/buncar
- banda cantar agregate cu capacitatea de 400mc/h
- sistem alimentare agregate
- turn malaxor planetar cu capacitatea de 1mc/sarja
- cantare de ciment (cap.1000kg), apa (cap. 500l) si aditivi
- 2 snecuri transport ciment cu capacitatea de 80t/h
- cabina de comanda automatizare

- rampa de incarcare agregate

- depozit agregate pe sorturi de nisip, piatra, margaritar

- platforma spalare/reciclare

- platforma rezerva apa tehnologica V=5.00mc

- decantor primar si secundar ingropat V=105.00mc

- cantar rutier suprateran

- 2 containere metalice echipate pentru urmatoarele functiuni: birou, grup sanitar, vestiar, laborator

Apele tehnologice necesare la fabricarea betoanelor, pentru spalarea echipamentelor si cele pentru uzul zilnic al personalului vor proveni exclusiv din bransamentul la reseaua existenta in zona.

Apa potabila pt. personal va fi apa plata imbuteliata.

Evacuarea apelor uzate se face printr-o conducta PVC cu Dn=110mm intr-un bazin vidanjabil etans/fosa septica, cu capacitatea de 4.00mc.

Spalarea autobetonierelor se va face pe platforma de spalare/reciclare. Betoanele nefolosite vor fi spalate din utilaje si se vor decanta, obtinand masa gorsiera si apa, ambele urmand a fi reintroduse in ciclul de productie.

Apele pluviale vor fi drenate si adunate prin intermediul tuburilor de canalizare subterane si evacuate din incinta.

Alimentarea cu energie electrica se va face prin racordarea la reseaua de alimentare cu energie electrica existenta in zona.

Asigurarea confortului termic al personalului se va realiza utilizand radiatoare/calorifere electrice in cele doua containere mobile.

-Localizarea proiectului: loc. Aiud, str. Tribun Tudoran, nr. 72D, jud. Alba,

-Cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

- Utilizarea resurselor naturale – nu este cazul;
- Producția de deșeuri: - deșeurile generate se vor gestiona cu respectarea prevederilor Legii numărul 211/2011;
- Emisiile poluante inclusiv nivelul de zgomot și alte surse de disconfort -în timpul execuției, temporar, 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.
- Riscul de accident, în special datorită substanțelor /tehnologiilor utilizate- proiectul nu va utiliza substanțe periculoase.

2.Localizarea proiectului:

- utilizarea existentă a terenului – Terenul, pe care se dorește realizarea investiției este concesionat de Pexton SRL pe 49 de ani, fiind situat în zona de activitate industrial agricolă.
- relativa abundență a resurselor și capacitatea de regenerare a lor – nu este cazul;
- capacitatea de absorbtie a mediului - nu este cazul,
- a)zonele umede - nu este cazul,
- b) zonele costiere - nu este cazul,
- c) zonele montane și cele împadurite – nu este cazul;
- d) parcurile și rezervațiile naturale –nu este cazul
- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare – proiectul nu se află 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 – nu este cazul.

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 mărirea, caracteristicile și lucrările propuse;
 - b) natura transfrontieră a impactului - lucrările propuse nu au efecte transfrontiera;
 - c) marimea și complexitatea impactului - redusă pe perioada de execuție;
 - d) probabilitatea impactului - redusă pe perioada de execuție;
 - e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului - redusă pe perioada de execuție;
- Lipsa unor sesizări/observații ale publicului interesat pe parcursul procedurii de reglementare, referitor la obiectivul propus.

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:

- pe parcursul executării lucrărilor propuse prin proiect și pe perioada funcționării se vor lua măsuri în vederea asigurării protecției factorilor de mediu;
- se va evita depozitarea necontrolată a materialelor folosite și a deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor propuse prin proiect și în urma funcționării;
- deșeurile generate se vor gestiona cu respectarea prevederilor Legii numărul 211/2011 cu modificările și completările ulterioare;
- terenul afectat temporar de lucrările propuse se va readuce la starea inițială de folosință;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248

- eventualele scurgeri accidentale de carburanți, lubrifianți pe sol, vor fi eliminate urgent, se vor asigura materiale absorbante pentru situatii accidentale.
- Bazinul decantor pentru ape uzate tehnologice și bazinul vidanjabil pentru ape uzate menajere vor fi întreținute și utilizate corespunzător.
- se vor respecta caracteristicile proiectului.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului numărul 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ numărul 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Dimitrie Horațiu CLEPAN

**ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII**
Doina BĂRBAT

Întocmit: Florin MAN.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; Fax 0258.813248