



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 11551 din 05.10.2018
proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA FRASINET**, cu sediul în comuna Frasinet, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr.11551 din 26.09.2018, în baza Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, autoritatea competentă pentru protecția mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 05.10.2018 că proiectul „**Inființare dispensar uman în comuna Frasinet, județul Teleorman**” propus a fi amplasat în comuna Frasinet, sat Frasinet, județul Teleorman

nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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 H.G. nr. 445/2009, anexa nr.2, pct 10 lit b)- Proiecte de dezvoltare...;

-nu au fost înregistrate observații din partea publicului;

-dimensiunile/caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului;

1. Caracteristicile proiectului:

a) mărimea proiectului:

Amplasamentul construcției proiectate este situat în zona central vestică a satului Frăsinet, comuna Frăsinet, în suprafață de 10.918 mp.

-suprafața terenului =10918 mp;

-suprafața construită =316,24 mp;

-regim de înălțime clădire dispensar -parter;

-Hmax cornisa dispensar =4 m;

-suprafața spațiilor verzi =325,2 mp;

-suprafața alei, platforme =442,56 mp;

-CUT max admisibil =0,29%;

-POT max admisibil =29,17 %.



. Accesul principal în dispensarul uman se va face pe latura de vest a clădirii, din DJ 506, într-un hol cu o zona de așteptare și o recepție. Cabinetele și zona în regim de permanență sunt dispuse de o parte și de alta al holului principal. Accesul la farmacie se face atât din exteriorul clădirii, cât și din hol. În partea de spate a clădirii se află centrala termică cu acces din exterior.

POT propus = 13,50%

CUT propus = 0,135

Dispensarul nou construit se va compune din 3 cabinete medicale, o farmacie și 2 camere în regim centru de permanență, dispuse astfel:

Parter:

-farmacie	s = 23,69 mp
-depozit farmacie	s = 4,33 mp
-hol acces / windfag	s = 4,48 mp
-recepție	s = 6,04 mp
-hol centru de permanență	s = 6,19 mp
-camera 1 odihna centru permanență	s = 18,73 mp
-baie camera 1	s = 5,44 mp
-camera 2 odihna centru permanență	s = 12,98 mp
-baie camera 2	s = 5,69 mp
-cabinet centru permanență	s = 15,17 mp
-cabinet izolare	s = 11,24 mp
-grup sanitar izolator	s = 3,04 mp
-sala așteptare	s = 41,58 mp
-grup sanitar femei	s = 8,78 mp
-grup sanitar barbati	s = 8,78 mp
-grup sanitar persoane dezabilitati	s = 5,20 mp
-cabinet stomatologic	s = 12,29 mp
-sterilizare	s = 3,86 mp
-cabinet medicina generala 1	s = 23,58 mp
-cabinet medicina generala 2	s = 27,30 mp
-grup sanitar personal	s = 5,49 mp
-centrala termica	s = 11,46 mp
-centrala detectie	s = 1,60 mp
-hol	s = 18,78 mp
-camera tratament	s = 12,09 mp
-depozit	s = 5,49 mp

Suprafata utila totala: 303,29 mp

Structura functionala propusa

Accesul în clădire se realizează astfel:

-accesul principal în dispensarul uman se va face pe latura de vest a clădirii, din DJ 506 și este destinat atât pacienților, cât și personalului medical și auxiliar;
-accesul secundar se va face pe latura de est a clădirii pentru personalul medical și auxiliar;

Fluxuri interioare:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

- personalul medical și auxiliar/administrativ va putea folosi atât accesul principal, cât și pe cel secundar în curtea din spatele dispensarului.
- pacienții vor folosi accesul principal.

Sistem constructiv

Finisaje interioare și exterioare propuse

Finisaje interioare

▪ Pardoseli:

- cabinete, recepție, camere centru de permanenta, izolator si farmacie: pardoseli linoleum sau PVC antiderapant si antistatic;
- holuri, grupuri sanitare, sterilizare, depozite si centrala termica: se vor finisa cu gresie antiderapanta glazurată;

▪ Tavane:

- placari de gipscarton, tencuieli aparente albe;

▪ Pereți:

- peretii de compartimentare din gips carton se vor prevedea cu panouri de fibra de sticla la interior si cate doua foi de gips carton pe fiecare parte a peretului, astfel încat sa se ajunga la o grosime totala de 12,5 cm a peretului. Pentru spatiile umede (bai) se vor folosi placi de gips carton hidrofugate pentru partea de perete corespondenta respectivei încăperi.

Pereții interiori vor avea urmatoarele finisaje:

- cabinetele, camerele de permanenta si holuri tencuieli si vopseli lavabile cu efect antibacterian;
- grupuri sanitare tencuieli obișnuite cu vopsitorii cu var lavabil si de la cota pardoselii pe o înălțime de 2,10 m, se va prevedea placari cu faianta;

Pereti exteriori:

- pereții exteriori sunt din zidărie de cărămidă se vor placa cu termosistem cu grosimea stratului de vata caserata de 10 cm și tencuiala minerala albă. Soclul clădirii va fi finisat cu teresit.

▪ Finisaje acoperiș:

- invelitoarea: Tigla tip Lindab, culoare conform RAL

▪ Uși interioare

- usi interioare pline – ușile interioare vor fi din PVC.

▪ Ferestre/uși exterioare

- ușa de acces principală cu deschidere spre exterior din PVC prevazuta cu panouri de geam, culoare cf RAL;
- ferestrele realizate din tamplarie PVC cu geamuri termizolante, culoare cf RAL.

Fundatia:

- este alcătuită din fundații continue tip grinzi armate sub stâlpi.
- adâncimea de fundare este la -1,20m față de CTN.

Suprastructura:

- este alcatuită din cadre de beton armat;
- clasa de ductilitate : H (înaltă);
- dimensiuni stâlpi: rectangulari 30x30cm, 30x40cm, 30x110cm, etc.;
- dimensiunea grinzilor principale: 30x40cm;
- planșeul de deasupra parterului este realizat din lemn;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

- clasa de beton a suprastructurii: C20/25;
- fier: BST500S clasa de ductilitate C;
- închiderile perimetrare și compartimentările: pereți din cărămidă.

Acoperis:

- tip: -șarpantă;
- material folosit: -lemn ignifugat .

Instalații electrice

- Instalații electrice de iluminat general;
- Instalații electrice de iluminat de siguranță;
- Instalații electrice de prize pentru uz general;
- Instalații electrice de forță;
- Instalații de protecție la supratensiuni induse și de com.;
- Instalații electrice de protecție împotriva șocurilor electrice;
- Instalații de protecție la lovituri directe de trăsnet / paratrăsnet;
- Sistem de legare la pământ / Priză de pământ.

Instalații sanitare

- alimentarea cu apă rece potabilă și apă caldă a punctelor de consum prevăzute;
- prepararea apei calde menajere;
- canalizarea apelor uzate menajere provenite de la punctele de consum.

Instalații termice

- alimentarea cu agent termic;
- poziționarea camerei centralei termice;
- instalații de încălzire cu corpuri statice;

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

c)utilizarea resurselor naturale: balast, nisip, si piatra sparta;

d)productia de deseuri:-resturi conducte de polietilena,deseuri menajere;

e)emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort:-in perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pentru protectia factorilor de mediu si se va respecta intocmai proiectul prezentat;

f)riscul de accident, tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate:-nu este cazul daca se respecta normele specifice de lucru.

2.Localizarea proiectului:

2.1 utilizarea existenta a terenului:-zona de locuinte,cai de comunicatie,institutii;

- natura proprietatii:-domeniu public privat;
- amplasament:-intravilanul comunei Frasinet;
- coordonate geografice : $N = 44^{\circ} 10' 49''$
 $E = 25^{\circ} 22' 56''$

2.2 relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: pentru realizarea proiectului nu sunt utilizate resurse naturale;

2.3.capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie pentru:

- a)zone umede: nu este cazul;
- b)zone costiere: nu este cazul;
- c)zone montane si cele impadurite: nu este cazul;
- d)parcurile si rezervatiile naturale: nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

- e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare: nu este cazul;
- f) zone de protectie speciala: nu este cazul;
- g) ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite: nu este cazul;
- h) ariile dens populate: nu este cazul;
- i) peisaje cu semnificatie istorica, culturala si arheologica: nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potențial:

- a) extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate: – impactul este local, cu durată limitată, numai în zona frontului de lucru și doar pe durata de execuție a proiectului;
- b) natura transfrontieră a impactului: – nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: – impact redus, temporar, local - în zona frontului de lucru, doar pe timpul execuției proiectului;
- d) probabilitatea impactului: – numai pe perioada execuției proiectului;
- e) durata, frecvența și reversibilitatea impactului: – temporar.

Condițiile de realizare a proiectului:

-proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, cu respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr. 265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare, a normativelor si prescriptiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr. 12/24.10.2017 eliberat de Primaria comunei Frasinet si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati

-respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnică, elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010;

-respectarea prevederilor OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări si completări prin Legea 265/2006, cu modificările si completările ulterioare;

-respectarea prevederilor OUG 68/2016 privind modificarile si completarile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;

-respectarea prevederilor Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător

-respectarea prevederilor HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

-respectarea prevederilor Ordinul MAPPM 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului

-respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României;

-respectarea prevederilor STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate;

-respectarea Ord MAPPM 462/1993-Condiții tehnice privind protecția atmosferei;

-respectarea prevederilor SR10009:2017, Acustica-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

-se va proteja domeniul public si proprietatile invecinate;

-semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;



-aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament în perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice în vigoare;

Protecția factorilor de mediu

Protecția calității apelor: - nu este cazul

Protecția aerului:-mijloacele auto/utilajele utilizate pentru realizarea proiectului vor deține documente care să confirme efectuarea verificărilor tehnice periodice prevăzute de legislație.

Protecția împotriva zgomotului :- se va asigura funcționarea la parametri optimi a utilajelor și echipamentelor tehnologice utilizate în operațiunile de realizare a proiectului.

Protecția solului

-deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în spații amenajate și dotate corespunzător și vor fi predate către operatori autorizați în vederea colectării / valorificării / eliminării;

-lucrările de întreținere și reparații a mijloacelor auto se vor efectua în cadrul unităților service autorizate.

Protecția așezărilor umane: – lucrările vor fi semnalizate corespunzător cu panouri de avertizare; utilajele tehnologice folosite vor fi întreținute corespunzător cerințelor de exploatare impuse de reglementările în vigoare.

Lucrări de refacere a amplasamentului:– se vor respecta etapele prevăzute în documentația tehnică.

Organizarea de șantier:–se vor asigura dotările specifice protecției factorilor de mediu.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, până la finalizarea acestuia.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Proiectul nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului.

Informații cu privire la participarea publicului la procedura de reglementare

Agentia pentru Protecția Mediului Teleorman a asigurat și garantat cadrul pentru accesul liber la informație a publicului interesat sau potențial afectat de proiect

Modalități de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

1.etapa de depunere a solicitării acordului de mediu

- anunț public postat pe site-ul APM Teleorman (02.10.2018);
- anunț publicat în mass-media – cotidian Teleormanul (03.10.2018);
- anunț public postat la avizierul Primăriei comunei Frasinet (02.10.2018);

2.etapa de încadrare – stabilirea deciziei etapei de încadrare

anunț public / proiectul deciziei etapei de încadrare postate pe site-ul APM Teleorman: <http://apmtr.anpm.ro>

- anunț publicat în mass-media – cotidian...(xx.10.2018)
- anunț public postat la avizierul Primăriei comunei Frasinet (xx.10.2018);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229

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.

Mențiuni despre procedura de contestare administrativă și contencios administrativ

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, prevăzute de HG 445/2009, cu respectarea prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Actele sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului în procedura de evaluare a impactului asupra mediului, se atacă odată cu decizia etapei de încadrare.

Se pot adresa instanței de contencios administrativ competente și organizațiile neguvernamentale care promovează protecția mediului și îndeplinesc condițiile cerute de legislația în vigoare, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim. Soluționarea cererii se face potrivit dispozițiilor Legii nr. 554/2004, cu modificările ulterioare. Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele care fac parte din publicul interesat și care se consideră vătămate într-un drept ori într-un interes legitim, trebuie să solicite autorității publice emitente, în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei etapei de încadrare, revocarea respectivei decizii.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

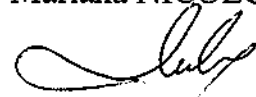
Procedura administrativă prealabilă este gratuită.

DIRECTOR EXECUTIV

Ion RĂDULESCU

Șef serviciu A.A.A.,
Mihaela PÎRVU

Întocmit,
Mariana NICULCEA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316.228, fax. 0247.316.229