



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *număr* din *zz.ll.aaaa*
PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **PRIMARIA DRAGANESTI VLASCA**, cu sediul în Str. NICOLAE TITULESCU, Nr. 2, Drăgănești-Vlașca, Județul Teleorman, ..., înregistrată la APM Teleorman cu nr. 13971/26.11.2014, în baza:

- **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- **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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței **Comisiei de Analiză Tehnică** din data de **18.03.2016**, că proiectul - **Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare în comuna Draganesti Vlasca, județul Teleorman** propus a fi amplasat în comuna Draganesti Vlasca, județul Teleorman, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

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 HG. nr. 445/2009, Anexa 2, pct.13 lit.a) -) orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22, anexa1;
- ↳ **proiectul nu intră** sub incidența art. 28 din Ordonanța 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;

Oportunitatea realizării investiției constă următoarele obiective vizate :

- realizarea unui sistem hidroedilitar performant care sa asigure majorarea numarului de utilizatori
- asigurarea unor conditii de confort si igienico –sanitar precum si o calitate corespunzatoare a apei potabile distribuite populatiei (nr.locuitori -3150), conform legislatiei specifice in vigoare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii , Nr. 1,municipiul Alexandria, Cod 140002.

E-mail:office@apmtr.anpm.ro, Tel. 0247316228, Fax.0247316228

a) Mărima proiectului / descrierea proiectului

Schema tehnologica a proiectului

I.Reabilitarea integrala a conductei de aductiune executata din PE100, PN 6 ;
caracteristici tehnice: **L-1236 m, Dn-110-225 mm;**

traseul conductei va fi prevazut cu un camin de beton armat cu vana de golire, amplasat la intersectia sos. Videle cu str.Izvorul Rece si un camin de sectorizare in incinta gospodariei de apa.

II. Gospodaria de apa

- reabilitarea rezervorului de inmagazinare a apei (V-500mc) cilindric , din beton armat semiingropat: cuva rezervorului, camera de vane
- grupul de pompare nou prevazut cu 3 (2A+1R) pompe cu variator de turatie (caracteristici tehnice: Qp-28 l/s, Hp-40 mCA), recipientul hidrofor cu membrana existenta (V-1000L); grupul de pompare existent va constitui rezerva pentru situatii de avarii sau incendiu
- sistem de dezinfectie a apei cu hipoclorit, pentru un debit de 10 l/s compus din: pompa dozatoarecu membrana, recipient de stocarea solutie de hipoclorit, debitmetru electromagnetic montat pe aductiune, unitate de comanda si control al dozarii AU-2006
- montarea unui camin de vane pe conducta de distributie PEHD (DN-225 mm)

III. Extinderea si reabilitarea retelei de distributie

- extinderea retelei cu tronsoane noi (PEHD) pe o lungime de 9,625 Km (De-63-110 mm)
- reabilitarea (inlocuirea)unor tronsoane existente cu stare avansate de uzura fizica si morala cu **conducte** (PEHD) pe o lungime de 8,022 Km (De-63-225 mm)
- montarea urmatoarelor echipamente: 24 camine vane, 922 bransamente individuale,(Dn - 25 mm ; L-8 m), 56 hidranti supraterani

IV. Aparatura de masurare si control a debitelor si volumelor de apa

Debitmetru electromagnetic(Dn-125 mm) pozat pe conducta comuna de refulare a celor doua grupuri de pompare

V. Supratraversari: paraul Slatioarele, afluent al raului Calniste, situat in zona intersectiei DJ 503 cu DN 6; supratraversarea se va executa pe o structura metalica sprijinita pe fundatii izolate din beton armat(L-11 m)

VI.Subtraversari: 3 subtraversari DJ503, 4 subtraversari DN 6, 1 sutraversare CF

VII. Organizarea de santier (S- 600 mp)- prevazuta cu dotari specifice pentru protectia mediului: zona depozitare materiale, cai de acces , utilitati : bransament apa potabila bazin vidanjabil pentru apele uzate menajere, racord electric, cabina poarta, imprejmuire

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii , Nr. 1,municipiul Alexandria, Cod 140002.

E-mail:ofiice@apmtr.anpm.ro, Tel. 0247316228, Fax.0247316228

Cerinta de apa

Q zi med - 758,32 mc/zi (8,776l/s)

Q zi max - 945,72 mc/zi (10,945 l/s)

Q orar max - 99,64 mc/h (27,679 l/s)

V med anual – 27686,8 mc

b) cumularea cu alte proiecte – nu este cazul

utilizarea resurselor naturale – apa

d) producția de deșeuri:

- deseuri nepericuloase provenite din operatiunile de constructii: deseuri ambalaje hartie/carton, deseuri beton, deseuri metalice, deseuri plastic;

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

- **surse de poluati in atmosfera** : emisii de pulberi în suspensie și sedimentabile generate de: traficul autovehiculelor/utilajelor, lucrările de construcție, transportul si manipularea materialelor; poluanti gazoși (CO, NO_x, SO₂, etc) generati de activitatea utilajelor/mijloacelor de transport care asigura desfășurarea lucrărilor;

- sursele de poluanti pentru sol - pierderi accidentale de combustibili sau lubrifianti de la utilajele care vor fi folosite pentru executia lucrarilor;

- **surse de zgomot si vibratii** - utilajele de constructie si vehiculele sunt principalele surse de zgomot si vibratii in timpul perioadei de construire;

f) riscul de accident datorat in special substanțelor și tehnologiilor utilizate – redus având în vedere faptul ca, substanțele/preparatele periculoase care intervin sunt: carburanții folosiți de mijloacele de transport/utilaje si lubrifiantii; manipularea, depozitarea si respectiv transportul acestor substante chimice se vor efectua in conditiile respectarii prevederilor fiselor tehnice de securitate aferente fiecarui produs si a normelor de protectie a muncii; operatiunile de aprovizionare cu carburanti, lucrarile de intretinere si reparatii la autovehicule se vor efectua la unitati specializate

2. Localizarea proiectului

- Certificat de urbanism nr. 30 /24.11.2014 - emis de Primaria comunei Draganesti Vlasca, prelungire valabilitate pana la data 24.11.2016

Regimul juridic – intravilan – domeniul public

S ocupata temporar -39.400 mp, S ocupata definitiv – 120 mp

Regimul economic- zona cai de comunicatie si teren agricol

Regimul tehnic

utilizarea existenta a terenului – cai comunicatie, teren agricol

relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea

regenerativa a acestora – nu este cazul

capacitatea de absorbtie a mediului, cu atentie deosebita pentru:

- zonele umede – nu este cazul
- zonele costiere – nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii , Nr. 1,municipiul Alexandria, Cod 140002.

E-mail:ofice@apmtr.anpm.ro. Tel. 0247316228, Fax.0247316228

- zonele montane si cele impadurite – nu este cazul
- parcurile si rezervatiile naturale – nu este cazul
- ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia in vigoare – nu este cazul
- zone de protectie a faunei piscicole, bazine piscicole naturale – nu este cazul
- arii dens populate – nu este cazul
- ariile in care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depășite – factorul de mediu sol
- peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica – nu este cazul

3. Caracteristicile impactului potential

extinderea impactului : impact local, durata determinata

- natura transfrontieră a impactului – lucrările propuse nu au efecte transfrontieră
- mărimea și complexitatea impactului – redus, in perioada de execuție a proiectului
- probabilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului
- durata, frecvența și reversibilitatea impactului – impact redus, in perioada de execuție a proiectului.

II. Condițiile de realizare a proiectului:

- respectarea detaliilor de execuție ale proiectului, prezentate în documentația tehnic elaborată în conformitate cu prevederile OM nr.135/2010, anexa 5;
- semnalizarea corespunzătoare a lucrarilor cu panouri de avertizare;perimetrarea zonei proiectului cu panouri metalice
- aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament in perioada de execuție a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice in vigoare;
- perfectarea contactelor/conventiilor cu operatori economici autorizati pentru predarea deșeurilor generate in scopul valorificarii/eliminarii conform prevederilor legislației specifice in vigoare
- in perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;
- mijloacele de transport și utilajele tehnologice utilizate pentru realizarea proiectului se vor întreține conform cerințelor de exploatare impuse de reglementările legale, de lucrarile

Protecția factorilor de mediu

Protecția calității apelor – nu este cazul

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

Protecția împotriva zgomotului - se va asigura funcționarea la parametrii optimi a utilajelor si echipamentelor tehnologice utilizate in operațiunile de realizare a proiectului.

Protecția solului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii , Nr. 1,municipiul Alexandria, Cod 140002.

E-mail:ofice@apmtr.anpm.ro, Tel. 0247316228, Fax.0247316228

deseurile generate vor fi colectate selectiv, in spatii amenajate, dotate corespunzator si vor fi predate către operatori autorizați in vederea colectarii/valorificarii/eliminarii; spațiile pentru depozitarea temporara a deseurilor se vor amenaja in proximitatea amplasamentului proiectului;

lucrările de întreținere si reparații a mijloacelor auto se vor efectua in cadrul unitatilor service autorizate;

Protectia asezarilor 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; amplasamentul proiectului se va delimita cu panouri metalice .

Lucrări de refacere a amplasamentului

-refacerea stratului de pamant vegetal pe traseul conductelor de distributie ,
aductiune

-refacerea perdelor si aliniamentelor de protectie pentru imbunatatirea capacitatii de regenerare a atmosferei,

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

1. OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări si completări prin Legea 265/2006, cu modificările si completările ulterioare;
2. Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
3. Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător
4. HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
5. Ordinul MAPPM nr.756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului;
6. HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României;
7. STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate; Ordinul MAPPM nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;
8. STAS 10009/1988-Acustica urbana.Limite admisibile ale nivelului de zgomot.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului.

La finalizarea lucrărilor de investiție se va notifica APM Teleorman in scopul efectuării unui control de specialitate, direcționat pe verificarea modului de respectare a prevederilor prezentei decizii de încadrare a proiectului.

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

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 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.

Informatii cu privire participarea publicului la procedura de reglementare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii , Nr. 1,municipiul Alexandria, Cod 140002.

E-mail:office@apmtr.anpm.ro, Tel. 0247316228, Fax.0247316228

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect

Modalitati de mediatizare a proiectului pe etape procedurale parcurse:

1. etapa de depunere a solicitarii acordului de mediu

anunt public postat pe site-ul APM Teleorman : <http://apmtr.anpm.ro>

anunt publicat in mass- media- cotidianul local Teleormanul (01.02.2016)

anunt public postat la avizierul Primariei comunei Draganesti Vlasca, judetul Teleorman;

2. etapa de incadrare – stabilirea deciziei etapei de incadrare

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

anunt publicat in mass-media – cotidian local-----

anunt public postat la avizierul Primariei comunei -----

Mențiuni despre procedura de contestare administrativa 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 vătamate 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 vătamate 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

Sef serviciu A.A.A Mihaela PÎRVU

Intocmit Mariana Gheorghe

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Str.Dunarii , Nr. 1,municipiul Alexandria, Cod 140002.

E-mail:ofiice@apmtr.anpm.ro, Tel. 0247316228, Fax.0247316228