# **DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

## Nr. număr din zz.ll.aaaa

....

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA CEAMURLIA DE JOS**, cu sediul în Str. Principala, Nr. 58, Ceamurlia de Jos, Judetul Tulcea, ...., înregistrată la APM Tulcea cu nr. 14596/08.12.2015, în baza:

* **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, cu modificările şi completările şi ulterioare;
* **Ordonanţei de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sǎlbatice, cu modificǎrile şi completǎrile ulterioare, aprobată prin **Legea nr. 49/2011**,

autoritatea competentă pentru protecţia mediului APM Tulcea decide, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de Analiză Tehnică din data de 29.12.2015, că proiectul “**Extindere canalizare in localitatea Lunca, comuna Ceamurlia de Jos judetul Tulcea**”, propus a fi amplasat în intravilanul localitatii Lunca, jud.Tulcea, nu se supune evaluării impactului asupra mediului şi 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:**

1) Proiectul se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr.2, la punctul 13 lit. a ) orice modificari sau extinderi, altele decat cele prevazute la pct.22 din anexa nr.1, ale proiectelor prevazute in anexa nr.1 sau in prezenta anexa, deja autorizate, executate sau in curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului .

2) Caracteristicile proiectului:

a)Mărimea proiectului:

Amplasamentul proiectului se afla în intravilanul localitatii Lunca , pe un teren apartinand domeniului public de interes local, cu folosinta actuala a terenului- drum stradale .

Proiectul consta in extinderea reţelelor de canalizare menajeră, din tuburi de PVC dur pentru canalizare menajeră, pentru o lungime de 8 604 ml.

Proiectul prevede:

- realizarea de colectoare de canalizare a apelor uzate menajere pe o lungime de 8.604 m, colectoare realizate din tubulatură de PVC dur pentru canalizare având diametrul de 250 mm;

- realizarea unui număr de 210 cămine de vizitare;

- realizarea a 2 staţii de pompare ape uzate menajere din PEHD tip cămin subteran şi a conductelor de refulare aferente;

- realizarea unor conducte de refulare având Dext 63 mm PEHD PN 4 L = 189 metri;

- realizarea unui numar de 550 racorduri la limita proprietatii, fiecare racord fiind format din conducta PVC 200 mm in lungime mediu de 6 m pentru fiecare racord si camin polietilena D 600mm.

Evacuarea apelor epurate se face în resursa de apă de suprafaţă – canal ce are legătură cu lacul Goloviţa.

Investiţia propusă va permite extinderea colectării, transportului, epurării şi evacuării apelor uzate rezultate.

Procedeul de canalizare ales este de tip separativ (divizor) şi colectează numai apele uzate menajere provenite din gospodării, instituţii publice, unităţi agroalimentare şi de mică industrie.

Se interzice depozitarea materialelor şi circulaţia autovehiculelor sau utilajelor de şantier pe terenurile arabile adiacente.

b)cumularea cu alte proiecte- nu are impact semnificativ.

c)utilizarea resurselor naturale-nu este cazul.

d) producția de deșeuri: deșeurile rezultate în timpul construcției sunt depozitate in locuri special amenajate.

e)emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: emisiile vor rezulta în perioada de execuție a lucrărilor, din surse mobile ( mijloacele folosite la transportul materialelor), din lucrările efective realizate pentru executarea proiectului.

Nivelul de zgomot nu va depași nivelul prevazut de STAS 10009/88 - “Acustica în constructii. Acustica urbana” – limitele admisibile ale nivelului de zgomot;

f) riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate –minor.

3)Localizarea proiectului

a) Utilizarea existentă a terenului: Amplasamentul proiectului este în intravilanul localitatii Lunca, pe un teren cu folosinta actuala de drumuri stradale, conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. 28/5129 din 02.12.2015, emis de Comuna Ceamurlia de Jos.

b)relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora-nu este cazul.

c)capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru:

-zone umede-nu este cazul

-zone costiere- nu este cazul

-zone montane si cele împădurite-nu este cazul

-parcurile și rezervațiile naturale- nu este cazul

-ariile clasificate sau zonele protejate prin legislatia în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate, etc.- nu este cazul

-zone de protecție specială , mai ales cele desemnate prin OUG nr.57/2007, cu modificările și completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr.5/2000, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare și HG. nr.930/2005- nu este cazul.

- ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite- nu este cazul

- ariile dens populate-nu este cazul

-peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică.- nu este cazul

4) Caracteristicile impactului potențial

- extinderea impactului: local ( influențează o arie limitată)

- natura transfrontalieră a impactului- nu este cazul

-mărimea și complexitatea impactului:În perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi de scurtă durată ( temporar), redus, sursele de poluare fiind lucrările propuse prin proiect.

- probabilitatea impactului: redusă în cazul în care sunt respectate prevederile proiectului.

- durata, frecvența și reversibilitatea impactului: în perioada de execuție a proiectului impactul asupra factorilor de mediu va fi de scurtă durată ( temporar), în perioada de exploatare va fi un impact redus .

5) Pe parcursul procedurii nu au fost înregistrate observaţii/comentarii din partea publicului.

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

**Condiţiile de realizare a proiectului:**

- proiectul se va realiza conform documentaţiilor prezentate, cu respectarea prevederilor legislaţiei de protecţia mediului,în vigoare si a prevederilor actelor emise de celelalte autoritati

- lucrările se vor executa strict în perimetrul destinat prin proiect și nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfǎşurare a lucrǎrilor;

- respectarea conditiilor impuse prin notificarea pentru inceperea executiei a investitiei, emisa de catre SGA ;

- după finalizarea investiţiei, terenul afectat temporar se va readuce la starea iniţială;

- eliminarea oricăror tipuri de deşeuri care ar putea afecta calitatea solului;

- deşeurile menajere şi din construcţii, rezultate în timpul executării lucrărilor , vor fi colectate selectiv și preluate de o societate autorizată în acest sens;

- nu se vor evacua nici un fel de deşeuri în alte locuri, decât în spaţiile special amenajate;

- utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrǎrilor, precum şi mijloacele de transport, vor avea o stare tehnicǎ corespunzǎtoare, astfel încât sǎ fie exclusǎ orice posibilitate de poluare a mediului înconjurator cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect;

- este interzisă parasirea incintei organizării de şantier cu mijloacele de transport cu rotile/ caroseria autovehiculelor încărcate de noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice;

- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, respectând condiţiile prezentate în memoriul de prezentare;

- beneficiarul va respecta condiţiile impuse prin Certificatul de Urbanism nr.28/5129 din 02.12.2015, emis de Comuna Ceamurlia de Jos;

- titularul proiectului are obligaţia de a notifica în scris APM Tulcea despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, înainte de realizarea modificării;

- la finalizarea lucrărilor se va notifica în scris APM Tulcea şi GNM - Comisariatul Județean Tulcea în vederea efectuării controlului de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentei decizii şi a întocmirii procesului verbal care se anexează şi face parte integrantă din procesul verbal de recepţie la terminarea lucrărilor.

Prezenta decizie a etapei de incadrare este valabila pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului.

Răspunderea pentru corectitudinea informaţiilor puse la dispoziţia autorităţilor competente pentru protecţia mediului şi a publicului revine titularului planului, programului, proiectului sau al activităţii.

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

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Geog. LAURA DANIELA MATETOVICI**

**SEF SERVICIU**

**AVIZE,ACORDURI,AUTORIZATII**

**Ing.CAMELIA MICU**

Intocmit,Consilier asistent

Ing. Elizabeth VARZARU

Nr.A.A.A……..…../ ……...............