**Agencia Națională pentru Protecția Mediului****AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA****DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
Nr. 164/17.09.2018**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **MUNICIPIUL SLOBOZIA prin SC URBAN SA**, cu sediul în mun.Slobozia, jud.Ialomita, înregistrata la APM Ialomita la nr.5578/24.08.2018, 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 Ialomita decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 05.09.2018, că proiectul “ **Realizare conducta refulare SP**” ce va fi realizat în mun.Slobozia, str.Ionel Perlea - camin lanache, jud.Ialomita, nu se supune evaluării impactului asupra mediului și 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:

a)proiectul propus intra sub incidenta Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice si private asupra mediului fiind încadrat in **Anexa nr.2, pct.10** Proiecte de infrastructură: **b)** proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcărilor auto;

-in conformitate cu criteriile din Anexa III a Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European si a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind efectele anumitor proiecte publice si private asupra mediului;

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

-proiectul propus 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, amplasamentul acestuia fiind situat în intravilanul mun.Slobozia.

1. Caracteristicile proiectului

a) mărimea proiectului—prin proiect de propun urmatoarele lucrari:

Realizarea unei conducte de refulare, din teava tip PE 100 Dn=250 mm si L=780 m. Conducta de refulare propusa, se va monta pe un traseu paralel cu traseul conductei de refulare existente si se va descarca printr-un camin de disipare energie CD, in colectorul principal din strada lanache.

La schimbări de direcție a traseului conductei de refulare, se vor monta piese de inspecție și curățare în camine din beton armat Cl. Latimea tranșeei va fi de 60-80 cm și adâncimea (H =adâncimea pozare conducta + 15 cm pat nisip), asigură adâncimea de îngheț.

Apele uzate menajere vor fi colectate prin stația de pompare repompare și dirijate către stația de pompare Caramidari, printr-o conducta de refulare tip PE 100 SDR 26 O 250 x9.6mm îmbinate prin sudura cap la cap

Construcțiile (camine) ce tranzitează apa uzată menajera vor fi din beton armat, hidroizolate la interior și exterior.

Conducta de refulare se pozează pe pat de nisip cu grosimea de 15 cm după compactare. Deasupra generatoarei superioare a conductei se va așeza un strat de nisip de 15 cm, compactat manual. Completarea umpluturii se va face în straturi succesive de 30 cm cu pământ rezultat din sapatura, compactat manual. Pentru a marca existența conductei de refulare, în cazul deschiderii unei sapaturi, se va amplasa în umplutura, deasupra generatoarei conductei, la 50 cm, o bandă longitudinală din PVC, (bandă de semnalizare maro, cu lățimea de 10 cm),

Conducta de refulare va subtraversa conductele de distribuție gaze, conductele de apă, liniile electrice subterane LES, canalizatiile telefonice la o distanță de minim 200 mm de generatoarea inferioara a acestora.

În zona intersecțiilor cu gospodăriile subterane, executarea sapaturii se va face manual.

b)cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: în zona nu sunt alte proiecte în derulare;

c)utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: proiectul va utiliza: nisip;

d)cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate: deșeurile generate pe amplasament în perioada construirii : deșeurile de construcții se vor colecta selectiv și depozita temporar pe platforma betonată într-un spațiu indicat de



Primaria Slobozia, in vederea eliminarii sau valorificarii lor prin firme specializate, pe baza de contract. Nu se genereaza deseuri potential periculoase pentru mediu.

e)poluarea și alte efecte negative: emisiile, zgomotul și vibrațiile sunt cele produse prin funcționarea utilajelor specifice în perioada lucrărilor de execuție și vor fi în limite admisibile;

f)riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice: riscul este redus;

g)riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice):Proiectul nu creează disconfort locuitorilor din zona.

2.Amplasarea proiectelor

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a)utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: terenul este situat în intravilanul loc.Slobozia, conform certificat de urbanism nr.21853/08.08.2018, emis de Municipiul Slobozia;

b)bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia: în zona nu sunt resurse naturale;

c)capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

i. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

ii. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

iii. zonele montane și forestiere:nu este cazul;

iv. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: nu este cazul;

v. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărirea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul;

vi. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul;

vii. zonele cu o densitate mare a populației:nu este cazul;

viii. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic:nu este cazul.

3.Tipurile și caracteristicile impactului potențial ținând seama de:

a)importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată): nu este cazul;

b)natura impactului: redusă;

c)natura transfrontieră a impactului:proiectul propus nu are impact transfrontalier;

d)intensitatea și complexitatea impactului: prin realizarea proiectului impactul este redus, local, pe perioada de execuție a lucrărilor și redus pe perioada de funcționare;

e)probabilitatea impactului: este redusă în timpul realizării lucrărilor de construcție;

f)debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul asupra mediului va fi în perioada desfășurării lucrărilor de execuție și impact relativ redus în timpul funcționării;

g)cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: nu este cazul;

h)posibilitatea de reducere efectivă a impactului: impact nesemnificativ pe perioada realizării și funcționării investiției.

Condițiile de realizare a proiectului:

●Investiția se va realiza cu respectare memoriului de prezentare întocmit conform Ord.135/2010, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din certificatul de urbanism nr. 21853/08.08.2018, emis de Municipiul Slobozia, precum și prin avizele impuse prin acesta;

●Se vor readuce la starea inițială, zonele afectate de mărirea conductei de refulare (carosabil,alei –totuare ,spații verzi)

●Lucrările de construcție se vor desfășura în flux continuu, fără întreruperi și pe termen scurt, pentru reducerea pe cât posibil a poluării și pentru a nu afecta zonele învecinate.

●Se vor realiza spații special amenajate, pentru colectarea/stocarea temporară a deșeurilor rezultate atât în timpul lucrărilor de execuție a proiectului și vor fi eliminate/valorificate prin firme autorizate și specializate, pe baza de contract;

●Nu se vor depozita materiale de construcție sau deșeurile în afara spațiului indicat de Primaria Slobozia;

●La executarea lucrărilor, se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărirea apelor.

●Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe durata de execuție a lucrărilor pentru implementarea proiectului.

●Se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului în vigoare.



- Se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje precum si la mijloacele de transport pe strazi, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate.
- Se va notifica APM Ialomita daca intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum si asupra oricaror modificari ale conditiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, inainte de realizarea modificarii.
- Materialele de constructii pulverulente, se vor manipula in asa fel incit sa se reduca la minim nivelul particulelor ce pot fi antrenate de curentii atmosferici.
- Utilajele si mijloacele de transport folosite la realizarea investitiei, vor fi in stare tehnica corespunzatoare, astfel incit sa fie exclusa orice posibilitate de poluare a mediului inconjurator cu combustibil, lubrefianti, direct sau indirect;
- Se interzic lucrari de intretinere sau reparatii la utilaje precum si la mijloacele de transport in cadrul obiectivului de investitie sau pe strazi, acestea se vor realiza numai prin unitati autorizate;
- Depozitarea materialului excavat se va realiza astfel incit sa fie ocupate suprafete cit mai mici de teren;
- Lucrarile vor fi executate fara a produce disconfort locuitorilor prin generarea de poluanti, praf, zgomot si vibratii.
- Colectarea selectiva a deseurilor rezultate si evacuarea in functie de natura lor pentru depozitare sau valorificare catre serviciile de salubritate, pe baza de contract tinind cont de prevederile Legea 211/2011 privind regimul deseurilor;

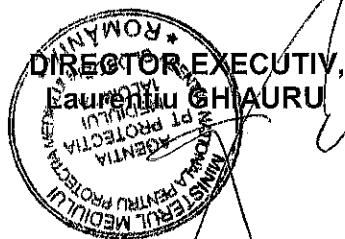
Prezentul act este valabil pe toata perioada punerii in aplicare a proiectului, in conditiile in care nu intervin modificari ale datelor care au stat la baza emiterii acestuia.

Prezentul act nu exonereaza de raspundere titularul proiectului si/sau constructorul in cazul producerii unor accidente in timpul executiei lucrarilor.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz, conform prevederilor legale.

Proiectul propus nu necesita parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluarea impactului asupra mediului si de evaluare adecvata.

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.



**p.ȘEF SERVICIU AAA,
Gabriela COJOCARU**

Întocmit,
Marilena POPESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

