



ROMANIA
JUDETUL CONSTANTA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI TUZLA

TUZLA, Soseaua Constantei nr.80A,
CUI 4707625, telefon, 0241747178, fax 0372000626

HOTARAREA NR. 4

privind modificarea anexei nr. 1 la HCL nr. 29/16.03.2017 privind darea in folosinta gratuita a suprafetei de teren de 76 980 ml, din domeniul public al comunei Tuzla, judetul Constanta, in vederea construirii si punerii in functiune a obiectivului "Reabilitare si extindere retele de distributie si de canalizare, reabilitare statie de pompare apa uzata si a conductelor de refulare apa uzata in localitatea Tuzla, judetul Constanta" din cadrul "Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in aria de operare a SC RAJA SA Constanta in perioada 2014-2020".

Consiliul Local al comunei Tuzla,, întrunit în ședința ordinară, convocată în data de 30.01 2020;

-referatul de aprobare a initiatorului ;
- Raportul viceprimarului;

- Hotărârea Guvernului nr. 904/2002 privind atestarea domeniului public al județului Constanta, precum și al orașelor și comunelor din județul Constanta, Anexa nr. 61 – "Inventarul bunurilor ce aparțin domeniului public al comunei Tuzla, judetul Constanta";

-prevederile " Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in aria de operare a SC RAJA SA Constanta in perioada 2014-2020";

-prevederile art. 866, art.874 din Codul Civil;

-prevederile Legii nr. 51/2006 - a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile Contractului de Delegare a Gestiunii Serviciilor Publice de Alimentare cu Apa si de Canalizare incheiat intre Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara Apa-Canal Constanta si SC RAJA SA;

-HCL nr.63 /2009 privind aderarea comunei Tuzla la Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara Apa-Canal Constanta;

In temeiul prevederilor art 129, alin.(2) lit."a", alin.(3) lit. "d"art.139 alin. (3) lit."d"si art.196 alin.(1) lit."a" din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ

HOTARASTE:

Art.1 Se aproba modificarea anexei nr. 1 la HCL nr. 29/16.03.2017 privind darea in folosinta gratuita a suprafetei de teren de 76 980 ml, din domeniul public al comunei Tuzla, judetul Constanta, in vederea construirii si punerii in functiune a obiectivului "Reabilitare si extindere retele de distributie si de canalizare, reabilitare statie de

pompare apa uzata si a conductelor de refulare apa uzata in localitatea Tuzla, judetul Constanta” din cadrul “Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in aria de operare a SC RAJA SA Constanta in perioada 2014-2020”.

Art.2 Celelalte prevederi ale HCL nr. 29/16.03.2020 raman neschimbate.

Art.3 Cu ducerea la indeplinire a prezentei hotarari se deleaga Serviciul Financiar-Contabilitate.

Art.4 Secretarul general al comunei va face publică prezenta hotarare și o va transmite Institutiei Prefectului, judetul Constanța în termenul prevazut de lege.

Art.5 Hotararea s-a adoptat cu un numar de 15 voturi „ pentru” , __- _voturi „ impotriva ”, __-__ voturi „ abtineri ”, la sedinta fiind prezenti un numar de 15 consilieri din cei 15 in functie.

PREȘEDINTE DE SEDINTA,

✍
.....

MANUELA –NARCISA NEAGU

**AVIZAT PENTRU LEGALITATE,
SECRETAR GENERAL UAT TUZLA,**

✍
.....

DANIELA-ALINA BORCAN

1.1. Lucrari de reabilitare a rețelei de distribuție prin POIM – Tuzla*

Reabilitare rețea distribuție Tuzla – investiții propuse prin POIM						
Nr.	Denumire strada	L [m]	Dn proiectat [mm]	Dn existent [mm]/mat	Material proiectat	Justificari
1	Balti	84	110	20/OL	PEID	Subdimensionare
2	Brandusei	62	110	25/OL	PEID	Subdimensionare
		87	110	25/OL	PEID	Subdimensionare
3	Brizei	186	160	100/200/OL/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
4	Campului	411	110	100/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
5	Castelului	851	200	150/200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
		186	200	150/200/AZBO	PEID	
		385	250	100/200/OL/AZBO	PEID	
6	Cerealelor	396	125	100/AZBO	PEID	Subdimensionare
7	Constantei (DN39)	265	110	150/OL	PEID	Avarii/Pierderi
8	Dorului	68	160	200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
		60	160	200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
9	Eternității	207	160	100/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
		46	110	50/100/OL/AZBO	PEID	Subdimensionare
		153	110	50/100/OL/AZBO	PEID	Subdimensionare
		375	110	50/100/OL/AZBO	PEID	Subdimensionare
10	Nicolae Labis	451	160	200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
11	Lalelelor	538	125	150/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
		697	110	150/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
12	Mecanizării	1023	110	100/OL	PEID	Reconfigurarea rețelei
13	Meduzei	673	160	200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
		120	110	25/OL	PEID	Subdimensionare
14	Merisor	140	160	200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
15	Morii	425	110	50/100/OL/AZBO	PEID	Subdimensionare
16	Nicolae Titulescu	175	160	200/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
17	Nufarului	488	110	25/32/OL	PEID	Subdimensionare
18	Pasajului	514	200	100/200/OL/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
		569	110	100/OL	PEID	
19	Pietei	123	160	200/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
20	Postei	203	110	100/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
21	Rasaritului	193	160	100/200/OL	PEID	Avarii/Pierderi
22	Recoltei	249	160	200/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
23	Salcamilor	336	110	80/AZBO	PEID	Subdimensionare
24	Stadionului	272	160	200/AZBO	PEID	Avarii/Pierderi
		126	110	50/OL	PEID	Subdimensionare
25	Teilor	120	110	20/25/32/OL	PEID	Subdimensionare
		28	110	20/25/32/OL	PEID	Subdimensionare
		166	110	20/25/32/OL	PEID	Subdimensionare
26	Tineretului	167	110	40/OL	PEID	Subdimensionare
27	Zefirului	203	400	50/OL	PEID	Subdimensionare
28	Zorilor	102	160	150/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
		84	125	150/AZBO	PEID	Reconfigurarea rețelei
Total		12.007				

1.2. Traversari cu conducte de distributie propuse spre inlocuire prin POIM - Tuzla

Nr.	Denumire strada	Pozitia kilometrica	L [m]	Diam [mm]	Material	Obiectiv subtraversat	Tehnologia de executie
1	Castelului	-	15	250	PEID, PE100 RC, PN6	Cale ferata	Foraj orizontal dirijat
2	Eternitatii	-	31	110	PEID, PE100RC,PN6	Cale ferata	Foraj orizontal dirijat
3	Recoltei	-	25	160	PEID, PE100 RC, PN6	Drum judetean DJ391	Foraj orizontal dirijat
4	Postei	-	16	110	PEID, PE100 RC, PN6	Podet	Foraj orizontal dirijat
	Total		87	-			

2.1. Lucrari de extindere a retelei de distributie – Tuzla*

Extindere retea distributie Tuzla				
Nr.	Denumire strada	L [m]	Diam [mm]	Mat.
1	Fermei	24	110	PEID
2	Rasaritului	104	110	PEID
		229	110	PEID
3	Stadionului	50	110	PEID
		132	110	PEID
4	Nicolae Tonita	5	110	PEID
	Total	544		

2.2. Traversari cu conducte de distributie propuse spre extindere - Tuzla

Nr.	Denumire strada	Pozitia kilometrica	L [m]	Diam [mm]	Material	Obiectiv subtraversat	Tehnologia de executie
1	Farului	-	12	110	PEID, PE100 RC, PN6	Drum judetean DJ391	Foraj orizontal dirijat
2	Stadionului	-	16	110	PEID, PE100RC,PN6	Podet	Foraj orizontal dirijat
	Total		28	-			

3.1 Lucrari de reabilitare a retelei de canalizare – Aglomerarea Tuzla

Reabilitare retea canalizare Tuzla						
Nr.	Denumire strada	L [m]	Diam [mm]	Diam existent/mat	Material proiectat	Justificari
1	Pasajului	396	250	300/AZBO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii
		445	250	300/AZBO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii
		326	250	300/AZBO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii
		151	250	300/AZBO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii
2	Morii	59	250	300/AZBO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii
3	Eternitatii	65	315	250/AZBO	PVC-KG	Apar colmatari datorita functionarii improprie a SPAU I situata in aval
4	Atelierelor	729	250	800/PREMO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii; modificarea schemei de descarcare; trece prin proprietati private

Reabilitare retea canalizare Tuzla						
Nr.	Denumire strada	L [m]	Diam [mm]	Diam existent/mat	Material proiectat	Justificari
5	Soimilor	93	250	800/PREMO	PVC-KG	Stare avansata de uzura; infiltratii, modificarea schemei de descarcare
	Total	2.264				

4.1. Lucrari de extindere a retelei de canalizare propuse prin POIM – Aglomerarea Tuzla*

Extindere retea canalizare Tuzla – lucrari propuse prin POIM				
Nr.	Denumire strada	L [m]	Diam [mm]	Mat.
1	Strada 1	95	250	PVC - KG
2	Tineretului	170	250	PVC - KG
3	N. Tonita	187	250	PVC - KG
4	Meduzei	94	250	PVC - KG
		116	250	PVC - KG
		181	250	PVC - KG
5	Morii	101	250	PVC - KG
6	Atelierelor	72	250	PVC - KG
		35	250	PVC - KG
7	Soimilor	63	250	PVC - KG
		79	250	PVC - KG
8	Postei	107	250	PVC - KG
9	Strada 13	137	250	PVC - KG
10	Castelului	186	250	PVC - KG
11	Eternitatii	228	315	PVC - KG
Investitii amplasate pe teritoriul UAT Tuzla si UAT Eforie Sud, care deservesc UAT Tuzla si UAT Costinesti				
12	Cantonului	248	315	PVC - KG
13	Rasaritului	1.299	600	PAFSIN
14	Serei	119	600	PVC - KG
	Total	3.517	-	-

4.2. Traversari cu conducte de canalizare propuse spre extindere prin POIM – Aglomerarea Tuzla*

Nr.	Denumire strada	Pozitia kilometric a	L [m]	Diam [mm]	Material	Obiectiv subtraversat	Tehnologia de executie
1	Eternitatii	-	26	315	PVC - KG	Drum European E87/DN39	Foraj orizontal dirijat
	Total		26				

5.1 Conducta de refulare aferenta statiei de pompare ape uzate existenta – Aglom. Tuzla

Nr.	Denumire strada	L [m]	Diam [mm]	Mat.	Observatii privind conductele existente ce se reabiliteaza
1	Eternitatii	585	180	PEID, PE 100RC, PN 6	Cresterea capacitatii SPAU1 si modificarea punctului de descarcare impune reabilitarea conductei de refulare

5.2 Traverasari cu conducte de refulare propuse spre inlocuire – Aglomerarea Tuzla

Nr.	Denumire strada	Pozitia kilometrica	L [m]	Diam [mm]	Material	Obiectiv subtraversat	Tehnologia de executie
1	Eternitatii	-	25	180	PEID, PE100RC,PN6	Drum national DN39	Foraj orizontal dirijat
2	Eternitatii	-	37	180	PEID, PE100RC,PN6	Cale ferata	Foraj orizontal dirijat
	Total		62				

6.1 Conducta de refulare aferenta statiei de pompare ape uzate Pionieri (Costinesti) – Aglomerarea Tuzla*

Nr.	Denumire strada	L [m]	Diam [mm]	Material
1	N. Labis	658	500	PEID, PE 100RC, PN 10
2	N. Titulescu	299	500	PEID, PE 100RC, PN 10