

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”			
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri			
UAT		UAT Tulcea, UAT Somova			
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi			
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte			
Lista Nr.		LDC-D-2.1 - Extinderea si reabilitarea retelelor de canalizare			
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunea 3.			
Valori in LEI (fara TVA)					
Nr. Crt.	Lista de cantitati	Denumire lista	Total apa	Total canal	Total
1	LDC-D-2.1.1	LDC-D-2.1.1 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Viilor (Tudor Vladimirescu)			
2	LDC-D-2.1.2	LDC-D-2.1.2 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Plopilor (Tudor Vladimirescu)			
3	LDC-D-2.1.3	LDC-D-2.1.3 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Plaur (Tudor Vladimirescu)			
4	LDC-D-2.1.4	LDC-D-2.1.4 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Pescarusilor (Tudor Vladimirescu)			
5	LDC-D-2.1.5	LDC-D-2.1.5 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Lebedei (Tudor Vladimirescu)			
6	LDC-D-2.1.6	LDC-D-2.1.6 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Egretei (Tudor Vladimirescu)			
7	LDC-D-2.1.7	LDC-D-2.1.7 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum5 (Tudor Vladimirescu)			
8	LDC-D-2.1.8	LDC-D-2.1.8 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum4 (Tudor Vladimirescu)			
9	LDC-D-2.1.9	LDC-D-2.1.9 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum3 (Tudor Vladimirescu)			
10	LDC-D-2.1.10	LDC-D-2.1.10 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum2 (Tudor Vladimirescu)			
11	LDC-D-2.1.11	LDC-D-2.1.11 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum1 (Tudor Vladimirescu)			
12	LDC-D-2.1.12	LDC-D-2.1.12 - Extindere sistem de canalizare pe Aleea Lebedelor (Tudor Vladimirescu)			
13	LDC-D-2.1.13	LDC-D-2.1.13 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Voronetului (Tulcea Sud)			
14	LDC-D-2.1.14	LDC-D-2.1.14 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Sudului (Tulcea Sud)			
15	LDC-D-2.1.15	LDC-D-2.1.15 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Sperantei (Tulcea Sud)			
16	LDC-D-2.1.16	LDC-D-2.1.16 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Saon (Tulcea Sud)			
17	LDC-D-2.1.17	LDC-D-2.1.17 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Mesteceni (Tulcea Sud)			
18	LDC-D-2.1.18	LDC-D-2.1.18 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Mat Grigore Moisil (Tulcea Sud)			
19	LDC-D-2.1.19	LDC-D-2.1.19 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Graf Ctin Gavenea (Tulcea Sud)			
20	LDC-D-2.1.20	LDC-D-2.1.20 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Fiz Nicolae Dinulescu (Tulcea Sud)			
21	LDC-D-2.1.21	LDC-D-2.1.21 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Cocos (Tulcea Sud)			

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri
UAT	UAT Tulcea, UAT Somova
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte
Lista Nr.	LDC-D-2.1 - Extinderea si reabilitarea retelelor de canalizare

Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunea 3.
--------------------------------	--

Valori in LEI (fara TVA)

Nr. Crt.	Lista de cantitati	Denumire lista	Total apa	Total canal	Total
22	LDC-D-2.1.22	LDC-D-2.1.22 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Cernica (Tulcea Sud)			
23	LDC-D-2.1.23	LDC-D-2.1.23 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Celic (Tulcea Sud)			
24	LDC-D-2.1.24	LDC-D-2.1.24 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Acvila (Tulcea Sud)			
25	LDC-D-2.1.25	LDC-D-2.1.25 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Nufarului (Mineri)			
26	LDC-D-2.1.26	LDC-D-2.1.26 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Nucilor (Mineri)			
27	LDC-D-2.1.27	LDC-D-2.1.27 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Livezi (Mineri)			
28	LDC-D-2.1.28	LDC-D-2.1.28 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Fantanii (Mineri)			
29	LDC-D-2.1.29	LDC-D-2.1.29 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Carierei (Mineri)			
30	LDC-D-2.1.30	LDC-D-2.1.30 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Berzei (Mineri)			
31	LDC-D-2.1.31	LDC-D-2.1.31 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Baltag (Mineri)			
32	LDC-D-2.1.32	LDC-D-2.1.32 - Extindere sistem de canalizare pe DN22 (Mineri)			
33	LDC-D-2.1.33	LDC-D-2.1.33 - Extindere sistem de canalizare pe Aleea Cocorului (Mineri)			
34	LDC-D-2.1.34	LDC-D-2.1.34 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Manastirii (Tulcea Vest)			
35	LDC-D-2.1.35	LDC-D-2.1.35 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Livezilor (Tulcea Vest)			
36	LDC-D-2.1.36	LDC-D-2.1.36 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Iasomieii (Tulcea Vest)			
37	LDC-D-2.1.37	LDC-D-2.1.37 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Forestierului (Tulcea Vest)			
38	LDC-D-2.1.38	LDC-D-2.1.38 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Energiei (Tulcea Vest)			
39	LDC-D-2.1.39	LDC-D-2.1.39 - Extindere sistem de canalizare pe Intrarea Livezilor IV (Tulcea Vest)			
40	LDC-D-2.1.40	LDC-D-2.1.40 - Extindere sistem de canalizare pe DN22 (Tulcea Vest)			
41	LDC-D-2.1.41	LDC-D-2.1.41 - Reabilitare sistem de canalizare pe Reabilitare Strada Combustibilului (Tulcea Vest)			

TOTAL LDC-D-1.1

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.1 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Viilor (Tudor Vladimirescu)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1		Conducte de refulare apa uzata				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	98.25		
	D1-PE-R-03.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	264.84		
	D1-PE-R-04.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	487.72		
	D1-PE-R-05.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	126.35		
	D1-PE-R-07.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mare Refulare - De 4 m	m	520.46		
D4		Conectari la conducte si camine existente				
	D4-R-01	Conectare la camine de canalizare / conducte existente	buc	1.00		
D5		Camine				
D5-R		Camine de vane Tip 1 conform plansa detalii				
	D5-R-CV1-01	Camin vane pe conducta de refulare, Tip 1: cu adancimea intre 1.5 si 2.0m	buc	1.00		
D5-R-CV2		Camine de vane Tip 2 conform plansa detalii				
	D5-R-CV2-01	Camin vane pe conducta de refulare, Tip 2: cu adancimea intre 1.5 si 2.0m	buc	2.00		
D6-R		Vane pe conducte de refulare				
	D6-R-14	Vana cutit, din fonta, Dn 50 mm, montata in camin vane pe conducta de refulare	buc	5.00		
	D6-R-16	Vana cutit, din fonta, Dn 80 mm, montata in camin vane pe conducta de refulare	buc	3.00		
	D6-R-22	Supapa de aerisire-dezaerisire inclusiv robinet de izolare, Dn 50 mm, montata in camin, pe conducta de refulare	buc	2.00		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1497.62		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1497.62		
E2-R		Traversari rauri				
	E2-R-01	SR1 - rau Dunare (Bratul Sfantul Gheorghe) cu conducta de refulare, PEID, De 90 mm, in conducta de protectie PEID De 200, L=600.42 m	buc	1.00		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Viilor (Tudor Vladimirescu)						

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	88.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	177.00		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	418.98		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	276.26		
D2-PAFSIN Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	6.00		
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	6.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	7.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	18.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	960.24		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	960.24		
Total sistem de canalizare pe Strada Viilor (Tudor Vladimirescu)						
Total LDC-D-2.1.1						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.2 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Plopilor (Tudor Vladimirescu)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1		Conducte de refulare apa uzata				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	26.72		
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	79.73		
	D1-PE-R-03.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	92.23		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	198.68		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	198.68		
E2-R		Traversari rauri				
E3-R		Traversari drumuri				
Total sistem de refulare apa uzata pe		Strada Plopilor (Tudor Vladimirescu)				

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	387.28		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	623.55		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	145.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	225.00		
	D2-PVC-06.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.5 m si 4.0 m	m	264.00		
	D2-PVC-07.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mare de 4.0 m	m	192.39		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	8.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	10.00		
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	3.00		
	D5-CDV-06.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.5 m si 4.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-07.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea mai mare de 4.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	102.00		
	D8-02.b	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	2.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	1837.22		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	1837.22		
Total sistem de canalizare pe Strada Plopilor (Tudor Vladimirescu)						
Total LDC-D-2.1.2						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.3 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Plaur (Tudor Vladimirescu)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1		Conducte de refulare apa uzata				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	45.77		
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	475.20		
	D1-PE-R-03.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	202.62		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	723.59		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	723.59		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Plaur (Tudor Vladimirescu)						

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-01.2	Dn 250 mm, in transee ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	m	45.00		
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	180.01		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	359.00		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	339.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	159.14		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	2.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	6.00		
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	8.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	5.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	2.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	16.00		
	D8-02.b	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	2.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1082.15		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1082.15		
Total sistem de canalizare pe Strada Plaur (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.3

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Minerii și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Minerii					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.4 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Pescarusilor (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-01.2	Dn 250 mm, in transee ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	m	50.00		
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	178.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	733.09		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	240.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	45.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	3.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	9.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	11.00		
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01.b	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	38.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1246.09		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1246.09		
Total sistem de canalizare pe Strada Pescarusilor (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.4

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Minerii și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Minerii					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.5 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Lebedei (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	41.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	119.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	4.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	160.00		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	160.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Lebedei (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.5

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.6 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Egretei (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	75.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	172.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	2.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	6.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	247.00		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	247.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Egretei (Tudor Vladimirescu)						
Total LDC-D-2.1.6						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.7 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum5 (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	130.00		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	9.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	2.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	2.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	139.00		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	139.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Drum5 (Tudor Vladimirescu)						
Total LDC-D-2.1.7						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Minerii și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Minerii					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.8 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum4 (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	45.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	111.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	7.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
D10	Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	163.00		
D12	Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	163.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Drum4 (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.8

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.9 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum3 (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	103.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	63.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	2.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01.b	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	1.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	166.00		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	166.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Drum3 (Tudor Vladimirescu)						
Total LDC-D-2.1.9						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.10 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum2 (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	108.00		
	D2-PVC-06.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.5 m si 4.0 m	m	75.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-05.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	2.00		
	D5-CDV-06.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 3.5 m si 4.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
D10	Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	183.00		
D12	Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	183.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Drum2 (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.10

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.11 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Drum1 (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-01.2	Dn 250 mm, in transee ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	m	55.00		
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	90.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	38.68		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	183.68		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	183.68		
Total sistem de canalizare pe Strada Drum1 (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.11

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.12 - Extindere sistem de canalizare pe Aleea Lebedelor (Tudor Vladimirescu)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	107.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	54.00		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	55.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-04.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la reteaua de canalizare						
	D8-01.b	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din beton	buc	4.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	216.00		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	216.00		
Total sistem de canalizare pe Aleea Lebedelor (Tudor Vladimirescu)						
						Total LDC-D-2.1.12

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT		UAT Tulcea					
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.		LDC-D-2.1.13 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Voronetului (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1		Conducte de refulare apa uzata					
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	95.19			
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	95.19			
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	95.19			
		Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Voronetului (Tulcea Sud)					

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	104.10		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	150.51		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	3.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	21.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	254.61		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	254.61		
Total sistem de canalizare pe Strada Voronetului (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.13						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT		UAT Tulcea					
Secțiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.		LDC-D-2.1.14 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Sudului (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	7.03			
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	127.61			
D4		Conectari la conducte si camine existente					
	D4-R-01	Conectare la camine de canalizare / conducte existente	buc	1.00			
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-R-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	134.64			
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-R-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	134.64			
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Sudului (Tulcea Sud)							
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)							
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	105.41			
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare							
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	3.00			
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00			
D8 Racorduri la retea de canalizare							
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	13.00			
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	105.41			
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	105.41			
Total sistem de canalizare pe Strada Sudului (Tulcea Sud)							
						Total LDC-D-2.1.14	

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT		UAT Tulcea					
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.		LDC-D-2.1.15 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Sperantei (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	67.95			
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	67.95			
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	67.95			
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Sperantei (Tulcea Sud)							

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	161.70		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	34.74		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	77.96		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	5.00		
	D2-PVC-06.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.5 m si 4.0 m	m	9.71		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	6.00		
	D5-CDV-05.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-06.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 3.5 m si 4.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	27.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	289.11		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	289.11		
Total sistem de canalizare pe Strada Sperantei (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.15						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.16 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Saon (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1-PE-R	Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
D4	Conectari la conducte si camine existente					
	D4-R-01	Conectare la camine de canalizare / conducte existente	buc	1.00		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Saon (Tulcea Sud)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	174.08		
	D4-02	Conectare la camine / conducte de canalizare existente	buc	1.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	5.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	4.00		
D10	Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	174.08		
D12	Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	174.08		
Total sistem de canalizare pe Strada Saon (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.16						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.17 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Mesteceni (Tulcea Sud)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	36.58		
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	323.89		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	360.47		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	360.47		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Mesteceni (Tulcea Sud)						

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	353.28		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	4.01		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	5.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	2.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160. Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	13.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	357.29		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	357.29		
Total sistem de canalizare pe Strada Mesteceni (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.17						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Minerii și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Minerii				
UAT		UAT Tulcea				
Secțiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.18 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Mat Grigore Moisil (Tulcea Sud)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Secțiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	165.02		
	D1-PE-R-03.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	66.13		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	231.15		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	231.15		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Mat Grigore Moisil (Tulcea Sud)						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	180.05		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	19.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	180.05		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	180.05		
Total sistem de canalizare pe Strada Mat Grigore Moisil (Tulcea Sud)						
					Total LDC-D-2.1.18	

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.19 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Graf Ctin Gavenea (Tulcea Sud)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	37.69		
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	322.48		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	360.17		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	360.17		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Graf Ctin Gavenea (Tulcea Sud)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	61.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	241.05		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	4.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	2.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	26.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	302.05		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	302.05		
Total sistem de canalizare pe Strada Graf Ctin Gavenea (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.19						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.20 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Fiz Nicolae Dinulescu (Tulcea Sud)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	344.67		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	344.67		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	344.67		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Fiz Nicolae Dinulescu (Tulcea Sud)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	155.03		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	50.02		
	D2-PVC-06.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.5 m si 4.0 m	m	25.18		
	D2-PVC-07.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mare de 4.0 m	m	75.03		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-04.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-07.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea mai mare de 4.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refurari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a căminelor de racord prefabricat din PVC	buc	12.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	305.26		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	305.26		
Total sistem de canalizare pe Strada Fiz Nicolae Dinulescu (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.20						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.21 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Cocos (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	69.06		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	3.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	69.06		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	69.06		
Total sistem de canalizare pe Strada Cocos (Tulcea Sud)						
						Total LDC-D-2.1.21

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.22 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Cernica (Tulcea Sud)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	107.64		
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	70.46		
D5-R-CV2		Camine de vane Tip 2 conform plansa detalii				
	D5-R-CV2-01	Camin vane pe conducta de refulare, Tip 2: cu adancimea intre 1.5 si 2.0m	buc	1.00		
D6-R		Vane pe conducte de refulare				
	D6-R-14	Vana cutit, din fonta, Dn 50 mm, montata in camin vane pe conducta de refulare	buc	2.00		
	D6-R-16	Vana cutit, din fonta, Dn 80 mm, montata in camin vane pe conducta de refulare	buc	1.00		
	D6-R-22	Supapa de aerisire-dezaerisire inclusiv robinet de izolare, Dn 50 mm, montata in camin, pe conducta de refulare	buc	1.00		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	178.10		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	178.10		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Cernica (Tulcea Sud)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	178.05		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	3.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	11.00		
	D8-02	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	1.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pieton, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	178.05		
D12		Refacerea sistemului rutier/pieton, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	178.05		
Total sistem de canalizare pe Strada Cernica (Tulcea Sud)						
Total LDC-D-2.1.22						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.23 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Celic (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	9.02		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	181.43		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	3.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	16.00		
	D8-02	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	3.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	190.45		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	190.45		
Total sistem de canalizare pe Strada Celic (Tulcea Sud)						
						Total LDC-D-2.1.23

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.24 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Acvila (Tulcea Sud)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	154.50		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	7.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	12.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	154.50		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	154.50		
Total sistem de canalizare pe Strada Acvila (Tulcea Sud)						
						Total LDC-D-2.1.24

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.25 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Nufarului (Mineri)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	1.37		
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	136.30		
	D1-PE-R-03.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	24.29		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	161.96		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	161.96		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Nufarului (Mineri)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	137.72		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm + 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	6.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	137.72		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	137.72		
Total sistem de canalizare pe Strada Nufarului (Mineri)						
Total LDC-D-2.1.25						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.26 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Nucilor (Mineri)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	269.50		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	269.50		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	269.50		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Nucilor (Mineri)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	188.04		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	10.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	188.04		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	188.04		
Total sistem de canalizare pe Strada Nucilor (Mineri)						
						Total LDC-D-2.1.26

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.27 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Livezi (Mineri)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	299.59		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	6.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	15.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	299.59		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	299.59		
Total sistem de canalizare pe Strada Livezi (Mineri)						
						Total LDC-D-2.1.27

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.28 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Fantanii (Mineri)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	132.14		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	34.04		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	14.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	166.18		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	166.18		
Total sistem de canalizare pe Strada Fantanii (Mineri)						
Total LDC-D-2.1.28						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.29 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Carierei (Mineri)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	110.15		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	3.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	110.15		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	110.15		
Total sistem de canalizare pe Strada Carierei (Mineri)						
						Total LDC-D-2.1.29

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.30 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Berzei (Mineri)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	263.60		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	155.37		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	6.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	4.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	26.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	418.97		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	418.97		
Total sistem de canalizare pe Strada Berzei (Mineri)						
						Total LDC-D-2.1.30

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.31 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Baltag (Mineri)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	171.39		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	171.39		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	171.39		
Total sistem de refulare apa uzata pe Strada Baltag (Mineri)						
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	280.13		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	20.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	7.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	20.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	300.13		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	300.13		
Total sistem de canalizare pe Strada Baltag (Mineri)						
Total LDC-D-2.1.31						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.32 - Extindere sistem de canalizare pe DN22 (Mineri)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)				
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	643.81		
	D1-PE-R-03.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	202.14		
	D1-PE-R-04.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	2.50		
	D1-PE-P-02.r	Conducta de protectie din PEID - De 200 mm - pentru conducta de canalizare in zona drumului national	m	931.95		
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-R-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	848.45		
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-R-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	848.45		
E3-R		Traversari drumuri				
	E3-R-01	SDN1r - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de refulare, PEID, De 90 mm, in conducta de protectie OL Dn 273.1x7.9mm, L=14.10 m	buc	1.00		
Total sistem de refulare apa uzata pe DN22 (Mineri)						

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	1353.99		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	774.93		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	149.99		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	12.54		
	D1-PE-P-01.r	Conducta de protectie din PEID - De 400 mm - pentru conducta de canalizare in zona drumului national	m	2178.62		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	38.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	14.00		
	D5-CDV-04.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-05.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	3.00		
	D5-CDV-01.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	2.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	3.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	3.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	60.00		
	D8-02	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	10.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	2291.45		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	2291.45		

E3 Traversari drumuri						
	E3-C-02	SDN1c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=15.58 m	buc	1.00		
	E3-C-03	SDN2c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=15 m	buc	1.00		
	E3-C-04	SDN3c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=13.02 m	buc	1.00		
	E3-C-05	SDN4c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=14.06 m	buc	1.00		
	E3-C-06	SDN5c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=14 m	buc	1.00		
	E3-C-07	SDN6c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=16 m	buc	1.00		
	E3-C-08	SDN7c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=12.54 m	buc	1.00		
	E3-C-09	SDN8c - Subtraversare drum national DN22 cu conducta de canalizare PVC, Dn 250 mm in conducta de protectie OL Dn 406.4x8.7mm, L=12.63 m	buc	1.00		
Total sistem de canalizare pe DN22 (Mineri)						
Total LDC-D-2.1.32						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT		UAT Tulcea					
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.		LDC-D-2.1.33 - Extindere sistem de canalizare pe Aleea Cocorului (Mineri)					
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	150.80			
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-R-01	Desfacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	150.80			
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-R-01.1	Refacerea sistemului rutier - tip beton, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	150.80			
Total sistem de refulare apa uzata pe Aleea Cocorului (Mineri)							
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)							
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	171.21			
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare							
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00			
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00			
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include:constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00			
D8 Racorduri la retea de canalizare							
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	13.00			
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	171.21			
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	171.21			
Total sistem de canalizare pe Aleea Cocorului (Mineri)							
						Total LDC-D-2.1.33	

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.34 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Manastirii (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	180.12		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	2.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	180.12		
D11		Imbunatatirea patului de fundare pentru conducte si camine de vizitare				
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	180.12		
Total sistem de canalizare pe Strada Manastirii (Tulcea Vest)						
						Total LDC-D-2.1.34

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.35 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Livezilor (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	225.07		
	D4-02	Conectare la camine / conducte de canalizare existente	buc	1.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	6.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	23.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	225.07		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	225.07		
Total sistem de canalizare pe Strada Livezilor (Tulcea Vest)						
						Total LDC-D-2.1.35

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.36 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Iasomiei (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	108.04		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	135.09		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la reteaua de canalizare						
	D8-01	Racorduri PVC 160 Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	13.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	243.13		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	243.13		
Total sistem de canalizare pe Strada Iasomiei (Tulcea Vest)						
Total LDC-D-2.1.36						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.37 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Forestierului (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	178.05		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	179.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	3.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	6.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	357.05		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	357.05		
Total sistem de canalizare pe Strada Forestierului (Tulcea Vest)						
Total LDC-D-2.1.37						

OFERTANT

Titlul Proiectului	Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract	TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT	UAT Tulcea					
Sectiunea	4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria	Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.	LDC-D-2.1.38 - Extindere sistem de canalizare pe Strada Energiei (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati	Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	245.00		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	90.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-01.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine ce nu depasesc adancimea de 1.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	2.00		
D8 Racorduri la reseaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	7.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	335.00		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	335.00		
Total sistem de canalizare pe Strada Energiei (Tulcea Vest)						
						Total LDC-D-2.1.38

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri					
UAT		UAT Tulcea					
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.		LDC-D-2.1.39 - Extindere sistem de canalizare pe Intrarea Livezilor IV (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	8.44			
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	191.54			
D4		Conectari la conducte si camine existente					
	D4-R-01	Conectare la camine de canalizare / conducte existente	buc	1.00			
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-R-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	199.98			
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-R-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	199.98			
Total sistem de refulare apa uzata pe Intrarea Livezilor IV (Tulcea Vest)							

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	162.12		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	3.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	16.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	162.12		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	162.12		
Total sistem de canalizare pe Intrarea Livezilor IV (Tulcea Vest)						
Total LDC-D-2.1.39						

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”					
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Minerii și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Minerii					
UAT		UAT Tulcea					
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi					
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte					
Lista Nr.		LDC-D-2.1.40 - Extindere sistem de canalizare pe DN22 (Tulcea Vest)					
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.					
D1-PE-R		Conducta de refulare din tuburi PEID, PE100 (pozate ingropat)					
	D1-PE-R-01.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	22.68			
	D1-PE-R-02.2	Refulare - De 90 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	74.92			
	D1-PE-R-01.3	Refulare - De 110 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime mai mica Refulare - De 1.5 m	m	1576.76			
	D1-PE-R-02.3	Refulare - De 110 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	103.64			
	D1-PE-R-03.3	Refulare - De 110 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	72.16			
D4		Conectari la conducte si camine existente					
	D4-R-01	Conectare la camine de canalizare / conducte existente	buc	1.00			
D5-R		Camine de vane Tip 1 conform planșa detalii					
	D5-R-CV1-01	Camin vane pe conducta de refulare, Tip 1: cu adancimea intre 1.5 si 2.0m	buc	3.00			
D5-R-CV2		Camine de vane Tip 2 conform planșa detalii					
D6-R		Vane pe conducte de refulare					
	D6-R-14	Vana cutit, din fonta, Dn 50 mm, montata in camin vane pe conducta de refulare	buc	3.00			
	D6-R-17	Vana cutit, din fonta, Dn 100 mm, montata in camin vane pe conducta de refulare	buc	3.00			
D10-R		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)					
	D10-R-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1850.16			
D12-R		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)					
	D12-R-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de refulare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	1850.16			
E3-R		Traversari drumuri					
	E3-R-02	SD1r - Subtraversare Strada Isacsei cu conducta de refulare, PEID, De 110 mm, in conducta de protectie OL Dn 273.1x7.9mm, L=12.30 m	buc	1.00			
Total sistem de refulare apa uzata pe DN22 (Tulcea Vest)							

D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	569.40		
	D2-PVC-03.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	150.51		
	D2-PVC-04.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	178.25		
	D2-PVC-05.2	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 3.0 m si 3.5 m	m	123.67		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	14.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	4.00		
	D5-CDV-04.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	4.00		
	D5-CDV-05.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 3.0 m si 3.5 m	buc	3.00		
	D5-CDV-06.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 3.5 m si 4.0 m	buc	1.00		
	D5-CDV-03.b	Camin de vizitare, din beton, pe canalizari pentru conducte cu Dn 500 mm ÷ 800 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	1.00		
	D5-CDV-09	Instalatie in camin de deversare pentru refulari (piese speciale)	buc	1.00		
	D5-CDV-010	Camin de decantare (conform desen din detaliu tip, include: constructie, vana cu sertar tip cutit, gratar din otel inoxidabil, inglobare in beton, etc)	buc	1.00		

D8 Racorduri la rețeaua de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	21.00		
	D8-02	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrări de terasamente și desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea și montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 și a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	6.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole și/sau podete)				
	D10-02	Desfacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	441.74		
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	580.09		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)				
	D12-02.1	Refacerea sistemului rutier - tip asfalt, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	441.74		
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole și/sau podete)	m	580.09		
E3 Traversări drumuri						
	E3-C-01	SD1c - Subtraversare drum național DN22 cu conductă de canalizare PVC, Dn 250 mm în conductă de protecție OL Dn 406.4x8.7mm, L=15 m	buc	1.00		
Total sistem de canalizare pe DN22 (Tulcea Vest)						
					Total LDC-D-2.1.40	

OFERTANT

Titlul Proiectului		Proiect: „Proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata in judetul Tulcea in perioada 2021-2027”				
Denumire contract		TL-CL-09 - Extinderea și reabilitarea sistemului de alimentare cu apă în Tulcea (zonele sud și vest), Mineri și Ceatalchioi. Extinderea și reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate menajere în Tulcea (zonele sud și vest) și Mineri				
UAT		UAT Tulcea				
Sectiunea		4.4 –Liste de cantitati si preturi				
Seria		Conducte si Accesorii Pentru Conducte				
Lista Nr.		LDC-D-2.1.41 - Reabilitare sistem de canalizare pe Reabilitare Strada Combustibilului (Tulcea Vest)				
Utilizarea Listei de Cantitati		Aceasta lista de cantitati trebuie citita in concordanta cu Preambulul la Lista de Cantitati si Metoda de Masurare, care sunt in Capitolul 4, Sectiunile 3 si 4. Primele doua cifre din coloana 'Nr. Articol' au legatura cu sistemul de numerotare folosit in Metoda de Masurare.				
D2 Conducte de canalizare						
D2-PVC Conducte de canalizare din PVC SN8 (pozate ingropat)						
	D2-PVC-02.2r	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 1.5 m si 2.0 m	m	303.04		
	D2-PVC-03.2r	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.0 m si 2.5 m	m	314.02		
	D2-PVC-04.2r	Dn 250 mm, cu cota generatoare inferioara la adancime intre 2.5 m si 3.0 m	m	60.00		
	D4-02	Conectare la camine / conducte de canalizare existente	buc	2.00		
D5-CDV Camine de vizitare pe canalizare						
	D5-CDV-02.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 1.5 m si 2.0 m	buc	8.00		
	D5-CDV-03.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.0 m si 2.5 m	buc	8.00		
	D5-CDV-04.1	Camin de vizitare pe canalizari pentru conducte cu Dn 250 mm ÷ 500 mm, camine cu adancimea intre 2.5 m si 3.0 m	buc	1.00		
D8 Racorduri la retea de canalizare						
	D8-01	<u>Racorduri PVC 160</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC160mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	4.00		
	D8-02	<u>Racorduri PVC 200</u> Lucrari de terasamente si desfacerea - refacerea sistemelor rutiere (inclusiv rigole / podete afectate), aprovizionarea si montarea conductei pentru racord PVC200mm, SN 8 si a caminelor de racord prefabricat din PVC	buc	2.00		
D10		Desfacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv desfacere rigole si/sau podete)				
	D10-03	Desfacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	677.06		
D12		Refacerea sistemului rutier/pietonal, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)				
	D12-03.1	Refacerea sistemului rutier - tip macadam, pentru montarea conductei de canalizare (inclusiv refacere rigole si/sau podete)	m	677.06		
Total sistem de canalizare pe Reabilitare Strada Combustibilului (Tulcea Vest)						
Total LDC-D-2.1.41						

OFERTANT