

# Reconstructia rețelei de apeduct pe strazile Tineretului -Soarelui din or. Anenii Noi.

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 499 758,252 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	7,200	567,850 0,000	4 088,520 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	22,000	118,780 118,780	2 613,151 2 613,151
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu	m3	45,200	76,688 76,688	3 466,289 3 466,289
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,030	862,933 509,333	25,888 15,280
5	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II	100 m3	1,080	336,694 0,000	363,630 0,000
6	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere	100 m3	1,080	623,250	673,110

1	2	3	4	5	6	7
		interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II			0,000	0,000
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	184,000	6,110 0,000	1 124,151 0,000
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,080	123,509 20,769	133,390 22,430
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	136,000	17,875 17,875	2 430,946 2 430,946
10	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv	m3	136,000	27,870 26,970	3 790,320 3 667,920
11	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	5,430	277,964 0,000	1 509,345 0,000
12	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv	100 m3	5,430	502,003 273,422	2 725,879 1 484,683
13	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	56,000	161,248 35,173	9 029,866 1 969,666
14	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80mm	buc	5,000	199,660 156,835	998,300 784,176
15	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana din fonta d=80mm	buc	29,000	1 279,713 31,713	37 111,677 919,677
16	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete,	buc	4,000	2 278,113	9 112,452

1	2	3	4	5	6	7
		ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Обратный клапан д=80мм			31,713	126,852
17	AcA23A	Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 90 mm	buc	33,000	259,126 33,443	8 551,162 1 103,612
18	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Tava PE100 PN8 SDR21 d90x4,3mm	m	793,000	97,819 10,494	77 570,562 8 321,837
19	AcF11B	Spalarea conductelor din otel 2 1/2" - 4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	793,000	9,810 3,100	7 779,330 2 458,300
20	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	793,000	0,302 0,236	239,791 187,453
21	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Тройник полиэтиленовый д90мм	buc	6,000	409,640 57,660	2 457,840 345,960
22	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului ( Втулка под фланец д90мм)	buc	33,000	184,410 57,660	6 085,530 1 902,780
23	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Заглушка д90мм	buc	2,000	286,420 57,660	572,840 115,320
24	AcA53B	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si	buc	5,000	573,260 57,660	2 866,300 288,300

1	2	3	4	5	6	7
		fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Отвод полиэтиленовый 90* PN8 д90мм				
25	CA03A3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3	0,500	1 049,188 443,982	524,594 221,991
26	pret de piata	Сигнальная лента	m	793,000	1,010 0,000	800,930 0,000
27	AcF09A	Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare	buc	5,000	74,525 59,390	372,623 296,949
28	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	12,780	1 184,610 555,841	15 139,312 7 103,654
29	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦД-15	buc	9,000	1 025,000 0,000	9 225,000 0,000
30	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦД15-9	buc	9,000	740,000 0,000	6 660,000 0,000
31	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦД15-9a	buc	9,000	744,000 0,000	6 696,000 0,000
32	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului	buc	9,000	850,000 0,000	7 650,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		KIЦII1-15-2				
33	AcE11.10 B1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m, KIЦO-1	buc	27,000	85,000 0,000	2 295,000 0,000
34	AcE11A1, 10B.	Capac cu rama tip "T"	buc	9,000	1 090,000 0,000	9 810,000 0,000
35	AcE11A, 10B.	Scara cu vanguri din otel	kg	153,720	15,000 0,000	2 305,800 0,000
36	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,150	398,700 220,260	59,805 33,039
37	AcD11A 10B	Стоймость закладных деталей МС.....	m	268,200	14,560 0,000	3 904,992 0,000
38	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,270	398,600 220,174	107,622 59,447
39	CF07C1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 0,5 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T, pentru suprafete curbe in loc de suprafete plane	m2	82,260	60,405 49,011	4 968,885 4 031,645
40	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	2,050	355,223 80,724	728,208 165,484
41	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2	17,100	102,688 5,189	1 755,970 88,739
42	SA34G	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 4" ГИЛЬЗЫ РЕ д90мм	buc	31,000	58,743 32,290	1 821,029 1 000,978

1	2	3	4	5	6	7
43	SA34E	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 2 1/2" Гильзы PE д63мм	buc	4,000	37,922 27,677	151,690 110,707
44	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu supratcran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80mm	buc	5,000	199,660 156,835	998,300 784,176
45	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Тройник чугуный флянцевый д100x100мм	buc	4,000	148,192 121,086	592,767 484,344
46	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Крест чугуный флянцевый с пожарной поставкой д100x100	buc	3,000	148,195 121,086	444,585 363,258
47	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Тройник чугуный флянцевый с пожарной поставкой д100x100	buc	1,000	148,182 121,086	148,182 121,086
48	AcA24A	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 50-100 mm Пожарная поставка чугуная д100	buc	1,000	148,182 121,086	148,182 121,086
Total			lei		262 629,745	
Asigurarea sociala si medicala			24,00 %		63 031,139	
Transportarea materialelor			7,00 %		13 324,405	
Total			100,00 +		338 985,289	
Cheltuieli de regie			8,50 %		28 813,750	
Total			100,00 +		367 799,039	
Beneficiu de deviz			6,00 %		22 067,942	
<b>Total Lucrari de constructie</b>					<b>389 866,981</b>	
<b>Incluziv salariu</b>					<b>47 211,215</b>	
<b>2. Lucrari de montare</b>						
<b>Total Lucrari de montare</b>					<b>0,000</b>	

1	2	3	4	5	6	7
<b>Incluziv salariu</b>						<b>0,000</b>
		<b>3. Utilaje</b>				
49		Пожарный гидрант Н=750мм	buc	5,000	3 939,000 0,000	19 695,000 0,000
50		Тройник чугуный фланцевый д100х100	buc	4,000	661,550 0,000	2 646,200 0,000
51		Крест чугуный фланцевый с пожарной подставкой д100х100	buc	3,000	694,880 0,000	2 084,640 0,000
52		Тройник чугуный фланцевый с пожарной поставкой д100х100	buc	1,000	694,880 0,000	694,880 0,000
53		Пожарная подставка чугуная д100	buc	1,000	454,500 0,000	454,500 0,000
Total			lei		25 575,220	
Transportarea utilajului			4,00 %		1 023,009	
<b>Total Utilaje</b>						<b>26 598,229</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>0,000</b>
Total			lei		416 465,210	
TVA			20,00 %		83 293,042	

**Total deviz:  
Incluziv salariu**

**499 758,252  
47 211,215**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)