

**Sistemul de alimentare cu apa si
canalizare din lunca rbului Prut,
raionul Glodeni. Etapa I
Cuhnesti si Balatina. Retele
exterioare de apa din s. Balatina
r-ul Glodeni**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1
Retele exterioare de apa in satul Balatina

Valoarea de deviz 1 904 026,517 Lei

Intocmit in prețuri curente

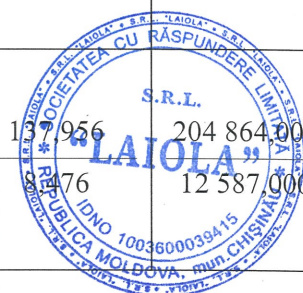
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1		Hidrant subteran dn=80 mm h=1000 mm	buc	7,0000	3 800,000 0,000	26 600,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			26 600,000
		<i>Depozitare</i>	1,2 %			319,200
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				26 919,200
		2. Lucrari de montare a utilajului				
2	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm	buc	7,0000	414,000 156,857	2 898,000 1 098,000
		<i>Total</i>	Lei			2 898,000
		<i>Asigurare medicala si sociala</i>	24 %			263,520
		<i>Transportare</i>	5 %			90,000
		<i>Depozitare</i>	2 %			6,000
		<i>Total</i>				3 287,520



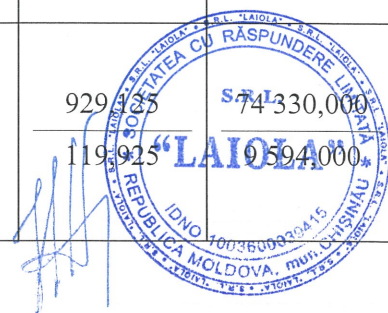
1	2	3	4	5	6	7
		<i>Cheltuieli de regie</i>				159,210
		<i>Total</i>				3 446,730
		<i>Beneficiu</i>				206,804
		Total Lucrari de montare a utilajului Inclusiv salariu				3 653,534 1 098,000
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasamente				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul 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	19,6200	614,985 0,000	12 066,000 0,000
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	61,0000	118,787 118,787	7 246,000 7 246,000
5	TsA16E1	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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu	m3	6,0000	152,833 152,833	917,000 917,000
6	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	173,0000	94,624 35,173	16 370,000 6 085,000
7	TsC03F1	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 autovehicule teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicol)	100 m3	2,7000	674,815 0,000	1 822,000 0,000
8	TsI50A2	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km	t	459,0000	9,599 0,000	4 406,000 0,000



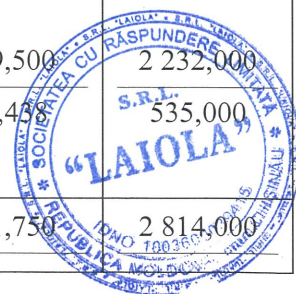
1	2	3	4	5	6	7
9	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,7000	136,667 20,741	369,000 56,000
10	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala)	m3	670,0000	17,875 17,875	11 976,000 11 976,000
11	TsD04B	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 coeziv (compactarea manuala)	m3	670,0000	44,245 43,245	29 644,000 28 974,000
12	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	10,8900	294,307 0,000	3 205,000 0,000
13	TsD05B	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 coeziv	100 m3	10,8900	838,567 508,540	9 132,000 5 538,000
		<i>Total</i>	Lei			97 153,000
		Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				97 153,000 60 792,000
		3.2. Conducte si accesorii				
14	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului. (Conducta PE 100 PN6, SDR26, Dn=140 mm)	m	1 205,0000	199,039 8,476	239 842,000 10 214,000
15	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110 mm	m	1 485,0000	17,956 76	204 864,000 12 587,000



1	2	3	4	5	6	7
		PE100, PN6, SDR26 dn=110 mm				
16	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 PN6 SDR26 d90mm	m	772,0000	76,219 10,494	58 841,000 8 101,000
17		Banda de avertizare	m	3 462,0000	1,200 0,000	4 154,000 0,000
18	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	3 462,0000	13,036 4,036	45 131,000 13 973,000
19	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	772,0000	0,337 0,237	260,000 183,000
20	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm	m	2 690,0000	0,508 0,358	1 366,000 962,000
21	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Volumul de beton pentru suporturi barca Beton B20	m3	1,0000	1 834,000 492,000	1 834,000 492,000
22	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap (Conducta PE80, PN4, D=160 mm)	m	75,0000	184,880 9,573	13 866,000 718,000
23	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap (Conducta PE80, PN4, D=140 mm)	m	60,0000	199,033 8,483	11 942,000 509,000
24	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 200 mm	m	80,0000	929,825 119,925	74 330,000 9 594,000



1	2	3	4	5	6	7
25	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm	m	25,0000	796,560 119,920	19 914,000 2 998,000
26	IzL11A	Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2	67,7000	227,651 46,691	15 412,000 3 161,000
27	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d150mm	buc	4,0000	3 336,250 40,250	13 345,000 161,000
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d100mm	buc	16,0000	2 631,688 31,688	42 107,000 507,000
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d80mm	buc	16,0000	1 747,688 31,688	27 963,000 507,000
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d50mm	buc	2,0000	1 487,500 31,500	2 975,000 63,000
31	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa d140x125mm	buc	4,0000	648,000 69,250	2 592,000 277,000
32	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa d110x100mm	buc	16,0000	139,500 33,438	2 232,000 535,000
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica	buc	8,0000	351,750	2 814,000



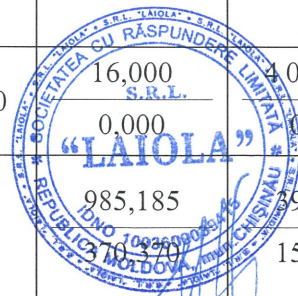
1	2	3	4	5	6	7
		intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa d90x80mm			33,500	268,000
34	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot dn=140 mm	buc	2,0000	2 536,000 69,000	5 072,000 138,000
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena Cot dn=110 mm	buc	2,0000	785,500 33,500	1 571,000 67,000
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena Cot dn=90 mm	buc	2,0000	643,500 33,500	1 287,000 67,000
37	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena. Mufa dn=140 mm	buc	13,0000	611,846 69,154	7 954,000 899,000
38	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena. (Mufa dn=110 mm)	buc	15,0000	276,533 33,467	4 148,000 502,000
39	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena. Mufa dn=90 mm	buc	8,0000	229,250 33,500	1 834,000 268,000
40	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse d125mm	buc	2,0000	2 551,000 188,500	5 102,000 377,000
41	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse d100mm	buc	2,0000	2 104,000 60,500	4 208,000 121,000
42	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse d80mm	buc	6,0000	441,500 60,500	2 649,000 363,000



1	2	3	4	5	6	7
43	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse D=125x80 mm	buc	1,0000	2 485,000 189,000	2 485,000 189,000
44	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse D=100x80 mm	buc	5,0000	2 155,200 60,600	10 776,000 303,000
45	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, Reductie din otel cu flanse D=125x100 mm	buc	2,0000	2 362,500 188,500	4 725,000 377,000
46	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie Cruce din otel cu flanse dn=80 mm	buc	1,0000	2 941,000 61,000	2 941,000 61,000
47	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie Cruce din otel cu flanse dn=80x50 mm	buc	1,0000	2 319,000 61,000	2 319,000 61,000
48	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie Cot din otel cu flansa dn=100 mm	buc	1,0000	1 717,000 61,000	1 717,000 61,000
49	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor. Flansa dn=80 mm	buc	2,0000	417,000 51,500	834,000 103,000
50	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor. Flansa dn=50 mm	buc	2,0000	249,000 51,500	498,000 103,000
		<i>Total</i>	Lei			845 904,000
		Total Conducte si accesorii Inklusiv salariu				845 904,000 69 870,000
		3.3. Executarea caminelor				
51	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	15,4800	1 238,127 555,879	19 708,000 8 605,000



1	2	3	4	5	6	7
52	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 subtera Placi prefabricate pt. camine KIIJ-15 (0,33 m3)	buc	12,0000	1 030,000 0,000	12 360,000 0,000
53	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. Inel prefabricat pt. camine KII-15-6 (0,27 m3)	buc	12,0000	685,000 0,000	8 220,000 0,000
54	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. Inel prefabricat pt. camine KII-15-9a (0,31 m3)	buc	12,0000	1 090,000 0,000	13 080,000 0,000
55	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. Placi prefabricate pt. camine KIIII-15-1(0,27 m3)	buc	12,0000	1 030,000 0,000	12 360,000 0,000
56	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. Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	12,0000	200,000 0,000	2 400,000 0,000
57	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06m3)	buc	12,0000	290,000 0,000	3 480,000 0,000
58		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	250,0000	16,000 0,000	4 000,000 0,000
59	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de	t	0,4050	985,185 100,000	399,000 150,000



1	2	3	4	5	6	7
		miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Scara cu vanguri din otel si metale pentru consolidarea caminelor)				
60	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta II	buc	12,0000	1 500,000 0,000	18 000,000 0,000
61	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu	m3	2,2800	365,351 66,228	833,000 151,000
62	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm Pereu	m2	22,8000	103,289 20,175	2 355,000 460,000
		<i>Total</i>	Lei			97 195,000
		Total Executarea caminelor Inclusiv salariu				97 195,000 9 366,000
		3.4. Demolarea si reconditionarea drumului				
		3.4.1. Drum din asfalt				
63	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	1 360,0000	47,949 16,721	65 211,000 22 741,000
64	D1109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	27,0000	137,667 92,259	3 717,000 2 491,000
65	TsC03C1	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. III	100 m3	1,3600	705,147 0,000	959,000 0,000
66	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	51,0000	274,000 1,902	13 974,000 2 647,000
67	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	42,5000	334,165 57,082	14 202,000 2 426,000
68	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din demolari)	m3	42,5000	334,165	14 202,000
						2 426,000



1	2	3	4	5	6	7
69	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	340,0000	119,153 6,921	40 512,000 2 353,000
70	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	340,0000	119,188 6,921	40 524,000 2 353,000
		<i>Total</i>	Lei			193 301,000
		Total Drum din asfalt Inclusiv salariu				193 301,000 37 437,000
		3.4.2. Drum din pietris				
71	TsC03C1	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. III	100 m3	2,3600	705,085 0,000	1 664,000 0,000
72	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	68,0000	274,000 51,897	18 632,000 3 529,000
73	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	84,5000	334,178 57,089	28 238,000 4 824,000
74	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din demolari)	m3	84,5000	334,178 57,089	28 238,000 4 824,000
		<i>Total</i>	Lei			76 772,000
		Total Drum din pietris Inclusiv salariu				76 772,000 13 177,000
		3.4.3. Transportarea gunoiiului				
75	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III (Ingramadirea si incarcarea nisioului si pietrisului sapat)	100 m3	0,2700	781,481 0,000	211,000 0,000
76	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	51,0000	9,608 0,000	490,000 0,000
77	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,2700	137,037 22,222	37,000 0,000



1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			738,000
		Total Transportarea gunoiului Inclusiv salariu				738,000 6,000
		<i>Total</i>	Lei			270 811,000
		Total Demolarea si reconditionarea drumului Inclusiv salariu				270 811,000 50 620,000
		3.5. Tub de protectie prin metoda inchisa (1 buc)				
78	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	0,4800	614,583 0,000	295,000 0,000
79	GD60E	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 316-420 mm	buc	1,0000	3 710,000 3 710,000	3 710,000 3 710,000
80	GA09A	Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 150 mm	m	10,0000	1 229,500 173,000	12 295,000 1 730,000
81	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	0,4800	293,750 0,000	141,000 0,000
82	TsD05B	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 coeziv	100 m3	0,4800	837,500 508,333	402,000 244,000
		<i>Total</i>	Lei			16 843,000
		Total Tub de protectie prin metoda inchisa (1 buc) Inclusiv salariu				16 843,000 5 684,000
		<i>Total</i>	Lei			



1	2	3	4	5	6	7
						1 327 906,00 0
		<i>Asigurare medicala si sociala</i>	24 %			47 119,680
		<i>Transportare</i>	3 %			29 993,400
		<i>Depozitare</i>	2 %			19 995,600
		<i>Total</i>				1 425 014,68 0
		<i>Cheltuieli de regie</i>	5 %			71 250,734
		<i>Total</i>				1 496 265,41 4
		<i>Beneficiu</i>	4 %			59 850,616
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				1 556 116,03 0 196 332,000

		Total	Lei	1 586 688,76 4
		Tva	20 %	317 337,753
		Total deviz: Inclisiv salariu		1 904 026,517 <hr/> 197 430,000

Intocmit

Laiola SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria s.Balatina, r-nul Glodeni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Sistemul de alimentare cu apa si canalizare din lunca rbului Prut, raionul Glodeni. Etapa I Cuhnesti si Balatina. Rețele exterioare de apa din s. Balatina r-ul Glodeni

Investitor Primaria Balatina, r-nul Glodeni



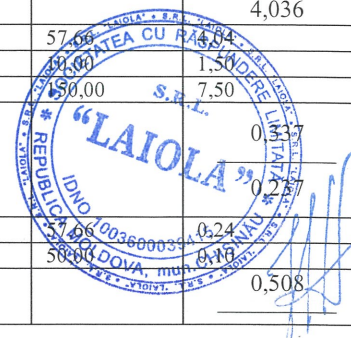
Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu

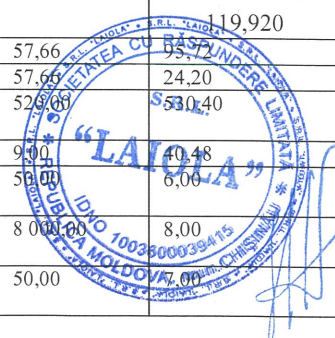
1	2	3	4	5	6	7
		1. Valoarea utilajului				
1		Hidranta subterană dn=80 mm h=1000 mm	buc			3 800,00 0,00
	23423422	Hidranta subterană dn=80 mm h=1000 mm	buc	1,0000	3 800,00	3 800,00
		2. Lucrari de montare a utilajului				
2	AcB06B	Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm	buc			414,000 156,857
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,7200	57,66	156,86
	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru gamituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,1360	15,00	2,00
	2874115821760	Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4.8	buc	8,0000	25,00	202,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	8,0000	5,00	40,43
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0700	180,00	12,71
		3. Lucrari de constructie				
		3.1. Lucrari de terasamente				
3	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m3			614,985 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	300,00	614,98
4	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,787 118,787
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,79
5	TsA16E1	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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m, teren mijlociu	m3			152,833 152,833
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4100	57,66	139,00
	7137010011500	Electrician	h-om	0,2400	57,66	13,83
6	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			94,624 35,173
	9312040019600	Sapator	h-om.	0,6100	57,66	35,17
	14211022031	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm Подготовка под трубы	m3	1,0250	58,00	59,45
7	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (Ingrădirea și încărcarea pământului în autovehicul)	100 m3			674,815 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	674,81
8	TsI50A2	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 2 km	t			9,599 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	150,00	9,60
9	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			136,667 20,741
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,741
	2952260003554	Buldozer 79kw (I08CP)	h-util	0,4000	29,99	115,93
10	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 (Astuparea manuala)	m3			17,875 17,875



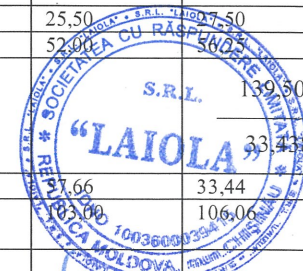
1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,87
11	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (compactarea manuala)	m3			44,245 ----- 43,245
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	57,66	43,24
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
12	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			294,307 ----- 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-util	1,0900	270,00	294,31
13	TsD05B	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 coeziv	100 m3			838,567 ----- 508,540
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,54
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	35,00	330,03
		3.2. Conducte si accesorii				
14	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului. (Conducta PE 100 PN6, SDR26, Dn=140 mm)	m			199,039 ----- 8,476
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	57,66	8,48
	2521216701001140	Teava din polietilena Conducta PE 100 PN6, SDR26, Dn=140 mm	m	1,0150	154,00	159,44
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	8 000,00	29,38
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	100,00	1,15
15	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110 mm PE100, PN6, SDR26 dn=110 mm	m			137,956 ----- 8,476
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	57,66	8,48
	2521216701001110	Teava din polietilena PE100, PN6, SDR26 dn=110 mm	m	1,0150	95,00	98,35
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	8 000,00	29,38
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	100,00	1,15
16	AcA52C	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 PN6 SDR26 d90mm	m			76,219 ----- 10,494
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	57,66	6,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	57,66	3,52
	25212167119090	Teava polietilena PE100 PN6 SDR26 d90mm	m	1,0050	65,00	65,33
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	10,00	0,40
17		Banda de avertizare	m			1,200 ----- 0,000
	2513206621501	Banda de avertizare	m	1,0000	1,20	1,20
18	AcF11D	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m			13,036 ----- 4,036
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0700	57,66	4,036
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1500	1,50	1,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0500	150,00	7,50
19	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m			0,317 ----- 0,24
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	57,66	0,24
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	50,00	0,10
20	AcF12B	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retele	m			0,508



1	2	3	4	5	6	7
		de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm				0,358
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0062	57,66	0,36
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0030	50,00	0,15
21	AcD22A	Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Volumul de beton pentru suporturi barca Beton B20	m3			1 834,000 492,000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	57,66	492,00
	266310210002B20	Beton marca B20	m3	1,0300	1 250,00	1 300,00
	4100116202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	20,00	7,00
	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	50,00	16,00
	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	30,00	18,00
22	AcA10B	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap (Conducta PE80, PN4, D=160 mm)	m			184,880 9,573
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1660	57,66	9,57
	2521216701001160	Teava din polietilena (Conducta PE80, PN4, D=160 mm)	m	1,0150	140,00	144,23
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	8 000,00	29,23
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0125	100,00	1,25
23	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap (Conducta PE80, PN4, D=140 mm)	m			199,033 8,483
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	57,66	8,48
	2521216701001140	Teava din polietilena Conducta PE 100 PN6, SDR26, Dn=140 mm	m	1,0150	154,00	159,43
	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	0,0036	8 000,00	29,37
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0300	20,00	0,60
	2940420002422	Masina de sudura PE cu toate accesoriile	h-ut	0,0115	100,00	1,15
24	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 200 mm	m			929,125 119,925
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	57,66	95,71
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	57,66	24,21
	2521216701000200	Teava din otel 200 mm	m	1,0200	650,00	663,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	9,00	40,50
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	50,00	6,00
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	8 000,00	8,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	50,00	7,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	12,00	0,60
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	17,00	2,55
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	16,00	24,00
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	0,00	0,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0500	12,00	0,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	150,00	43,50
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	25,00	7,75
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	70,00	4,20
25	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm	m			796,560 119,920
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	57,66	95,71
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	57,66	24,20
	2521216701000150	Teava din otel 150 mm	m	1,0200	529,00	530,40
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	9,00	40,48
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	50,00	6,00
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	8 000,00	8,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	50,00	7,00



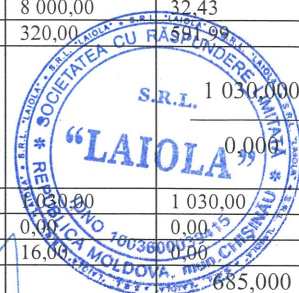
1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	12,00	0,60
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	17,00	2,56
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	16,00	24,00
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	0,00	0,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0500	12,00	0,60
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,52
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	150,00	43,52
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	25,00	7,76
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	70,00	4,20
26	IzL11A	Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm	m2			227,651 46,691
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,6600	57,66	38,05
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1100	57,66	6,34
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0400	57,66	2,30
	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	0,2010	0,00	0,00
	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	0,5000	55,00	27,50
	2320166200676	White spirit	kg	0,0370	25,00	0,93
	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	2,2800	55,00	125,41
	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	0,0300	5,00	0,15
	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	0,1830	0,00	0,00
	2862306829940	Perii circulare din sirma d 150	buc	0,0100	80,00	0,80
	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	0,0390	30,00	1,17
	2922140006704	Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf	h-ut	0,0570	350,00	19,96
	2940420007690	Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp	h-ut	0,2020	25,00	5,05
27	AcB01B	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d150mm	buc			3 336,250 40,250
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,7000	57,66	40,25
	2874117300150v	Vana din fonta d150mm	buc	1,0000	3 200,00	3 296,00
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d100mm	buc			2 631,688 31,688
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,69
	2874117300100	Vana din fonta d100mm	buc	1,0000	2 500,00	2 600,00
29	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d80mm	buc			1 747,688 31,688
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,69
	2874117300080	Vana din fonta d80mm	buc	1,0000	1 650,00	1 716,00
30	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana din fonta d50mm	buc			1 487,500 31,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5500	57,66	31,50
	287411730050v	Vana din fonta d50mm	buc	1,0000	1 400,00	1 456,00
31	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa d140x125mm	buc			648,000 69,250
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	57,66	69,25
	252315671814012 5	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Adaptor flansa d140x125mm	buc	1,0100	490,00	495,00
	294060000301501	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	25,50	
	311032001230401	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	52,00	
32	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa d110x100mm	buc			139,500 33,438
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	33,66	33,44
	252315671386350 afl10100	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Adaptor flansa d110x100mm	buc	1,0300	103,00	106,06
33	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa d90x80mm	buc			351,750 33,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	33,66	33,50



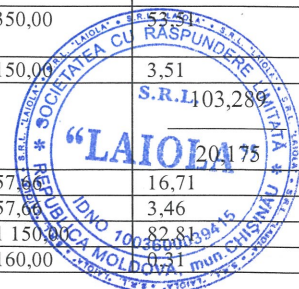
1	2	3	4	5	6	7
	252315671386350 af11080	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Adaptor flansa d90x80mm	buc	1,0300	309,00	318,25
34	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot dn=140 mm	buc			2 536,000 69,000
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	57,66	69,00
	252315671225014 0c	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Cot dn=140 mm	buc	1,0100	2 360,00	2 383,50
	294060000301501	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	25,50	27,50
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	52,00	56,00
35	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena Cot dn=110 mm	buc			785,500 33,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	57,66	33,50
	252315671381111 0c	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Cot dn=110 mm	buc	1,0300	730,00	752,00
36	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena Cot dn=90 mm	buc			643,500 33,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	57,66	33,50
	252315671381190 c	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Cot dn=90 mm	buc	1,0300	592,00	610,00
37	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena. Mufa dn=140 mm	buc			611,846 69,154
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	57,66	69,15
	252315671381114 0m	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Mufa dn=140 mm	buc	1,0100	455,00	459,54
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	25,00	27,00
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	52,00	56,15
38	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena. (Mufa dn=110 mm)	buc			276,533 33,467
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	57,66	33,47
	252315671381111 0m	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Mufa dn=110 mm	buc	1,0300	236,00	243,07
39	AcA54B	Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena. Mufa dn=90 mm	buc			229,250 33,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,5800	57,66	33,50
	252315671381190 m	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Mufa dn=90 mm	buc	1,0300	190,00	195,75
40	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse d125mm	buc			2 551,000 188,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	57,66	188,50
	28752741325125	Teu din otel cu flanse d125mm	buc	1,0000	2 225,00	2 269,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	100,00	93,00
41	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse d100mm	buc			2 104,000 60,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	60,50
	28752741265100t	Teu din otel cu flanse d100mm	buc	1,0000	1 980,00	2 019,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	100,00	24,00
42	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse d80mm	buc			441,500 60,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	60,50
	2875274126580t	Teu din otel cu flanse d80mm	buc	1,0000	350,00	357,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	100,00	24,00
43	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse D=125x80 mm	buc			485,000 189,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	57,66	189,00
	28752741325125x 80t	Teu din otel cu flanse D=125x80 mm	buc	1,0000	2 260,00	2 203,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	100,00	93,00
44	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu din otel cu flanse D=100x80 mm	buc			2 155,200 60,600



1	2	3	4	5	6	7
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	60,60
	287527411015010 0x80t	Teu din otel cu flanse D=100x80 mm	buc	1,0000	2 030,00	2 070,60
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	100,00	24,00
45	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Reductie din otel cu flanse D=125x100 mm	buc			2 362,500 188,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,2700	57,66	188,50
	287527411015012 5x100r	Reductie din otel cu flanse D=125x100 mm	buc	1,0000	2 040,00	2 081,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,9300	100,00	93,00
46	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie Cruce din otel cu flanse dn=80 mm	buc			2 941,000 61,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	61,00
	287527411015080 cr	Cruce din otel cu flanse dn=80 mm	buc	1,0000	2 800,00	2 856,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	100,00	24,00
47	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie Cruce din otel cu flanse dn=80x50 mm	buc			2 319,000 61,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	61,00
	287527411015080 x50cr	Cruce din otel cu flanse dn=80x50 mm	buc	1,0000	2 190,00	2 234,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	100,00	24,00
48	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie Cot din otel cu flansa dn=100 mm	buc			1 717,000 61,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,0500	57,66	61,00
	287527411015010 0c	Cot din otel cu flansa dn=100 mm	buc	1,0000	1 600,00	1 632,00
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,2400	100,00	24,00
49	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor. Flansa dn=80 mm	buc			417,000 51,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	57,66	51,50
	287527440010080 f	Flansa dn=80 mm	buc	1,0000	310,00	325,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	100,00	40,00
50	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor. Flansa dn=50 mm	buc			249,000 51,500
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,8900	57,66	51,50
	287527440010050 f	Flansa dn=50 mm	buc	1,0000	150,00	157,50
	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	0,4000	100,00	40,00
		3.3. Executarea caminelor				
51	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3			1 273,127 555,879
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	6,7500	57,66	389,21
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,8900	57,66	166,67
	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg		16,00	10,34
	266310210093876 5	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3		850,00	2,71
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	83,00	10,08
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	860,00	8,72
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2660	220,00	59,37
	2664102101126	Var	kg	0,1100	3,00	0,32
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	16,00	1,29
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	8 000,00	32,43
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8500	320,00	
52	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subtera Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,33 m3)	buc			1 030,000 0,000
	266112643315201	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,33 m3)	buc	1,0000	0,0000	1 030,000
	2875274200001	Capacul cu rama din fonta*	buc	1,0000	0,0000	0,0000
	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	0,0000	16,0000	0,0000
53	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale	buc			685,000



1	2	3	4	5	6	7
		caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KLI-15-6 (0,27 m3)				0,000
	266112643315223	Inel prefabricat pt. camine KLI-15-6 (0,27 m3)	buc	1,0000	685,00	685,00
54	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KLI-15-9a (0,31 m3)	buc			1 090,000 0,000
	266112643315224	Inel prefabricat pt. camine KLI-15-9a (0,31 m3)	buc	1,0000	1 090,00	1 090,00
55	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KLIPII-15-1(0,27 m3)	buc			1 030,000 0,000
	266112643315235	Placi prefabricate pt. camine KLIPII-15-1(0,27 m3)	buc	1,0000	1 030,00	1 030,00
56	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KLI-O-1(0,02 m3)	buc			200,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem KLI-O-1(0,02 m3)	buc	1,0000	200,00	200,00
57	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KLI-7-3 (0,06m3)	buc			290,000 0,000
	266112643309235 552	Inel prefabricat pt. camine KLI-7-3 (0,06m3)	buc	1,0000	290,00	290,00
58		Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg			16,000 0,000
	2775276309142	Consumul de metale pentru consolidarea caminelor	kg	1,0000	16,00	16,00
59	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (Seara cu vanguri din otel si metale pentru consolidarea caminelor)	t			985,185 370,370
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	57,66	370,37
	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	45,00	350,62
	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	3,9000	50,00	195,06
	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,5500	25,00	14,81
	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	25,00	49,38
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,9750	5,00	4,94
60	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta Л	buc			1 500,000 0,000
	28752742000011	Capacul cu rama din fonta Л	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
61	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast Pereu	m3			365,351 66,228
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	57,66	66,23
	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	1,3110	183,00	239,91
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,19
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	350,00	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	150,00	3,51
62	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm Pereu	m2			S.R.L403,289 201,75
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,2900	57,66	16,71
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0600	57,66	3,46
	1111000200010	Asfalt turnat	t	0,0720	1 150,00	82,83945
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	160,00	



1	2	3	4	5	6	7
		3.4. Demolarea si reconditionarea drumului				
		3.4.1. Drum din asfalt				
63	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			47,949 16,721
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	57,66	16,72
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	1 500,00	5,25
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	10,00	0,40
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	87,00	25,58
64	D1109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			137,667 92,259
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	57,66	92,26
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	350,00	6,67
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	50,00	38,74
65	TsC03C1	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. III	100 m3			705,147 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	300,00	705,15
66	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			274,000 51,902
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	57,66	51,90
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	180,00	198,00
	4100116202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	55,00	23,10
67	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			334,165 57,082
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	141112220175202	Piatra sparta	m3	1,1500	220,00	252,99
	4100116202818	Apa	m3	0,1000	10,00	0,99
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	55,00	23,11
68	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (50% din demolari)	m3			334,165 57,082
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	141112220175202	Piatra sparta	m3	1,1500	220,00	252,99
	4100116202818	Apa	m3	0,1000	10,00	0,99
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	55,00	23,11
69	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			119,153 6,921
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	57,66	6,92
	111100010001301	Mixtura asfaltica preparata la cald mare	t	0,0940	1 150,00	108,10
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,0110	16,00	0,18
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0113	350,00	3,96
70	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2			119,188 6,921
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	57,66	6,92
	111100010001302	Mixtura asfaltica preparata la cald mica	t	0,0940	1 150,00	108,10
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	16,00	0,18
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0114	350,00	3,99
		3.4.2. Drum din pietris				
71	TsC03C1	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. III	100 m3			705,085 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3500	300,00	705,08
72	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			274,000 51,902



1	2	3	4	5	6	7
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	1,1300	25,00	28,20
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	70,00	4,20
	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	1,0800	300,00	324,00
81	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			293,750 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	270,00	293,75
82	TsD05B	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 coeziv	100 m3			837,500 508,333
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,33
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	35,00	329,17

APROBAT:

Intocmit
Laiola SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria s.Balatina, r-nul Glodeni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Sistemul de alimentare cu apa si canalizare din lunca rbului Prut, raionul Glodeni. Etapa I Cuhnesti si Balatina. Retele exterioare de apa din s. Balatina r-ul Glodeni

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

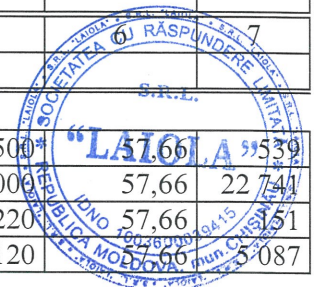
WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1
Retele exterioare de apa in satul Balatina

Valoarea de deviz 1 904 026,517 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № 2-1:						
Manopera :						
1.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	9,3500	57,66	539
2.	7123010010200	Betonist	h-om	394,4000	57,66	22 741
3.	7129020012800	Pavator	h-om	2,6220	57,66	151
4.	7129040010110	Asfaltator	h-om	88,2120	57,66	5087



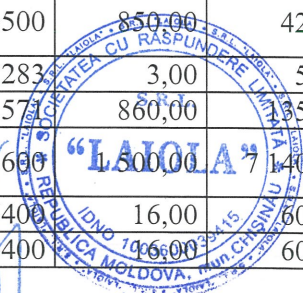
5.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	8,5300	57,66	492
6.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	44,6820	57,66	2 576
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	870,3600	57,66	50 188
8.	7136080025000	Montator conducte	h-om	317,2552	57,66	18 294
9.	7137010011500	Electrician	h-om	1,4400	57,66	83
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,7080	57,66	156
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,6082	57,66	150
12.	7212030022700	Sudor	h-om	67,2000	57,66	3 873
13.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	55,0000	57,66	3 171
14.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 319,0476	57,66	76 058
15.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	47,0920	57,66	2 715
16.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	44,7372	57,66	2 580
17.	9310060019930	Muncitor	h-om	43,2000	57,66	2 491
18.	9312040019600	Sapator	h-om.	105,5300	57,66	6 085
		Total manopera				197 43 0,000

Materiale:

1.	11110001000130 1	Mixtura asfaltica preparata la cald mare	t	31,9600	1 150,00	36 754
2.	11110001000130 2	Mixtura asfaltica preparata la cald mica	t	31,9600	1 150,00	36 754
3.	1111000100017	Deseuri textile de matase	kg	2,0310	5,00	10
4.	1111000100035	Adeband de 50 mm latime nii 4065	m2	154,3560	55,00	8 490
5.	1111000200010	Asfalt turnat	t	1,6416	1 150,00	1 888
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	4,1794	220,00	919
7.	14111222017520 2	Piatra sparta	m3	292,1000	220,00	64 260
8.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0456	160,00	7
9.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	131,3949	180,00	23 651
10.	14211022031	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm Подготовка под трубы	m3	177,3250	58,00	10 285
11.	1421402200393	Balast pentru betoane 0-71 mm S1667	m3	2,9891	183,00	547
12.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,3949	5,00	2
13.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	34,5000	5,00	173
14.	2010102901170	Bile, manele D=15-18 cm	m3	10,3720	8 000,00	82 975
15.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0628	8 000,00	502
16.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	1,8855	83,00	156
17.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,1150	8 000,00	920
18.	2112307324962	Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri	kg	12,3891	0,00	0
19.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	17,2500	17,00	294
20.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	161,5000	16,00	2 584
21.	2320166200676	White spirit	kg	3,2947	25,00	83
22.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	584,1000	9,00	5 256
23.	23423422	Hidranta subteran dn=80 mm h=1000 mm	buc	7,0000	3 800,00	26 600
24.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	5,9500	12,00	71
25.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	5,9500	12,00	71
26.	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	3,1590	45,00	142
27.	2430116104195	Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65	kg	33,8500	55,00	1 862
28.	2430226100814	Grund miniu de plumb G 355-6	kg	1,5795	50,00	79
29.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	14,2000	50,00	710
30.	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1	kg	0,2220	25,00	6



31.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	84,0000	0,00	0
32.	2513206621501	Banda de avertizare	m	3 462,0000	1,20	4 154
33.	2513736621815	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime	kg	0,9615	15,00	14
34.	2521216701000	Teava din otel 150 mm	m	10,2000	520,00	5 304
35.	2521216701000150	Teava din otel 150 mm	m	25,5000	520,00	13 260
36.	2521216701000200	Teava din otel 200 mm	m	81,6000	650,00	53 040
37.	2521216701001110	Teava din polietilena PE100, PN6, SDR26 dn=110 mm	m	1 537,4205	95,00	146 055
38.	2521216701001140	Teava din polietilena Conducta PE 100 PN6, SDR26, Dn=140 mm	m	1 309,6545	154,00	201 687
39.	2521216701001160	Teava din polietilena (Conducta PE80, PN4, D=160 mm)	m	77,2669	140,00	10 817
40.	25212167119090	Teava polietilena PE100 PN6 SDR26 d90mm	m	775,8600	65,00	50 431
41.	2523156712250140c	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Cot dn=140 mm	buc	2,0200	2 360,00	4 767
42.	2523156713811110c	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Cot dn=110 mm	buc	2,0600	730,00	1 504
43.	2523156713811110m	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Mufa dn=110 mm	buc	15,4500	236,00	3 646
44.	2523156713811140m	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Mufa dn=140 mm	buc	13,1300	455,00	5 974
45.	2523156713811190c	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Cot dn=90 mm	buc	2,0600	592,00	1 220
46.	2523156713811190m	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Mufa dn=90 mm	buc	8,2400	190,00	1 566
47.	252315671386350afl10100	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Adaptor flansa d110x100mm	buc	16,4800	103,00	1 697
48.	252315671386350afl1080	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Adaptor flansa d90x80mm	buc	8,2400	309,00	2 546
49.	2523156718140125	Fiting polietilena (mufa, cot, teu) Adaptor flansa d140x125mm	buc	4,0400	490,00	1 980
50.	2652102100696	Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146	kg	13,6077	0,00	0
51.	26611264330911	Inel de reazem KИO-1(0,02 m3)	buc	12,0000	200,00	2 400
52.	266112643309235552	Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,06m3)	buc	12,0000	290,00	3 480
53.	266112643315201	Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,33 m3)	buc	12,0000	1 030,00	12 360
54.	266112643315223	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6 (0,27 m3)	buc	12,0000	685,00	8 220
55.	266112643315224	Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0,31 m3)	buc	12,0000	1 090,00	13 080
56.	266112643315235	Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3)	buc	12,0000	1 030,00	12 360
57.	266310210002B20	Beton marca B20	m3	1,0403	1 250,00	1 300
58.	2663102100938765	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,0500	850,00	42
59.	2664102101126	Var	kg	1,7283	3,00	5
60.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,1571	860,00	35
61.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	4,7600	1 500,00	7 140
62.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	3,7400	16,00	60
63.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	3,7400	16,00	60



13.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-util	0,7020	300,00	211
14.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,5232	270,00	141
15.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-util	11,8701	270,00	3 205
16.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-util	1,1880	290,00	344
17.	2952270003017	Aparat de zugravit electric 0,5 kw	h-ut	2,6403	30,00	79
18.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	20,9250	50,00	1 046
19.	2952270003619	Instalatie de forat si turnat pilotii tip "CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp	h-ut	10,8000	300,00	3 240
20.	2952270003706	Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric	h-ut	0,3250	50,00	16
21.	2952270003799	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,6000	30,00	18
22.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	107,2191	35,00	3 752
23.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	6,9000	70,00	483
24.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	399,8400	87,00	34 786
25.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	85,1000	20,00	1 702
26.	3110320003006	Grup termic de sudura de 1-14 kw	h-ut	10,0900	100,00	1 009
27.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	32,5500	150,00	4 883
28.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	16,2000	52,00	842
29.	311032001230401	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,3200	52,00	225
30.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	28,6380	320,00	9 164
31.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	32,6400	150,00	4 896
32.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	173,1524	150,00	25 973
		Total utilaje de constructii				131 794,000

Total	Lei	1 586 688,7 64
Tva	20 %	317 3 37,75 3

Total deviz:

**1 904
026,5
17**

Intocmit

Laiola SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria s.Balatina, r-nul Glodeni

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



[Handwritten signature in blue ink]