

## Ремонт дороги с.Бешалма (Лот №1)

(denumirea obiectivului)

### DEVIZ LOCAL

Valoarea de deviz 337 292,57 Lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	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
		<p><b>1. Общестроительные работы.</b> (Лот №1)</p> <p><b>1.1. Ливнёвая канализация из железобетонных лотков L-4-8 (3,0(L)x0,78(B) x0,53(H)м по ул.1 Мая.</b></p> <p><b>1.1.1. От ул.Ленина до ул.Б.Хмельницкого по правой стороне (92,0м)с переходом на перекрёстке на левую сторону (9,0м).</b></p>				
1	TsA01A2	<p>Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint imbibat cu apa aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m peste nivelul sapaturii (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве пропитанной водой, сбрасывание в отвал или в автомобиль, платформа которого находится максимум до 0,60 м над уровнем разработки легкой грунта)*** По ул.Ленина в водоотводных</p>	m3	10,0000	23,618	236,184

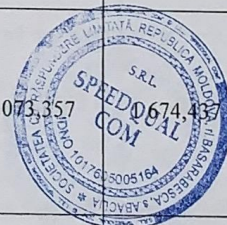


1	2	3	4	5	6	7
		каналы (50.0м(L)х0,8 м(B)х0,25м(H)=10,0м <sup>3</sup>				
2	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м <sup>3</sup> с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)***101,0м(L)х1.0м(B)х0,70м(H)=70,70м <sup>3</sup>	100 м <sup>3</sup>	0,7070	1 339,180	946,800
3	TsA09B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latime de maximum 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si strijiniri puternice, in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную для водостоков шириной до 1 м включительно, с извлечением грунта вручную, в грунтах с большим давлением и усиленным укреплением, почва естественной влажности, глубина разработки 0-1,5 м, средний грунт)***101,0м(L)х1.0м(B)х0,08м(H)=8,08м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	8,0800	58,743	474,645
4	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	м <sup>3</sup>	10,1000	252,252	2 547,745
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)***101,0м(L)х1.0м(B)х0,05м(H)=5,05м	м <sup>3</sup>	4,9500	466,477	2 309,062
6	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов типа L или U для каналов (тепловых, для теплоснабжения, для кабелей и т.д.)	buc	34,0000	1 349,538	44 864,292





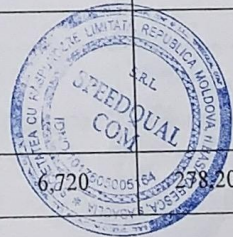
1	2	3	4	5	6	7
7	CL18A	<p>Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Устройство решёток поверх лотков :уголок 63х63х4мм дл=202м х 3,9кг=787,8кг;ар-ра диам.16 АIII, шаг 50мм,1761,0шт х0,8м (В)х 1,58кг =2225,9кг (от перекрёстка ул.Ленина и ул.1 Мая вниз по правой стороне дл.=88м);ар-ра диам .24 АIII,шаг 50мм,208,0шт х0,8м (В) х3,55 кг=738,40 кг (переход на перекрестке ул.Ленина и ул.1 Мая ,дл=9м и въезд во двор частного домовладения,дл=4м))</p>	kg	3 752,1000	19,412	72 837,530
8	DA14A	<p>Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонирование перед входом воды в лоток и пазухов на глубину 0,5м)***0,8м (L)х0,35м (В)х0,25м(Н)=0,07м3; ((0,5м (L)х2)х (0,1м (В)х2) х(0,53м(Н)х2)) =1,0х0,2х1,06=0,212 м3.Всего 0,07+0,212=0,282м3 х2(входа0=0,564м3</p>	m3	0,5640	1 073,316	605,350
9	TsD19A,пр им	<p>Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Грунтовая уплотняющая засыпка пазуха возле лотков с послойной трамбовкой равномерными стоями толщиной 10-30см,с разбивкой комьев ,средний грунт )***дл=202м, Н=0,63м,В=0,1м</p>	m3	12,7260	23,618	300,568
10	DA14A	<p>Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонирование металлическойешетки )*** (18м+8м(L))х 0,3м (В) х0,2м (Н)=1,56 м3</p>	m3	1,5600	1 073,357	0674,433
		Total	Lei			126 796,613



1	2	3	4	5	6	7
		<b>Total</b> От ул.Ленина до ул.Б.Хмельницкого по правой стороне (92,0м)с переходом на перекрестке на левую сторону (9,0м). <b>Inclusiv salariu</b>				126 796,613 27 654,609
		1.1.2. От ул.Б.Хмельницкого до ул.С.Лазо по левой стороне (55.0м),переход на перекрестке ул.1 Мая и ул.Б.Хмельницкого (9,0м).				
11	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)***64,0м (L) x 1,0м (B) x0,70м (H)=44, 8м3	100 m3	0,4480	1 339,232	599,976
12	TsA09B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latime de maximum 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si strijiniri puternice, in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную для водостоков шириной до 1 м включительно, с извлечением грунта вручную, в грунтах с большим давлением и усиленным укреплением, почва естественной влажности, глубина разработки 0-1,5 м, средний грунт)***64,0м (L) x 1,0м (B) x0,08м (H)=5,12м3	m3	5,1200	58,743	300,765
13	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)***64,0м (L) x 1,0м (B) x0,1м (H)=6,4м3	m3	6,4000	252,252	1 614,413
14	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)***64,0м (L) x 1,0м (B) x0,05м (H)=3,20м3	m3	3,2000	466,477	1 492,327
15	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat	buc	22,0000	1 324,638	29 142,036



1	2	3	4	5	6	7
		pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов типа L 4,8 дл.=3000,0мм , для ливнёвых каналов .)				
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовый стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные )	kg	2 404,9040	19,412	46 685,125
17	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонирование на выходе воды из лотка и пазухов на глубину 0,5м)**0,8м (L)x0,35м (B)x0,25м(H)=0,07м3; ((0,5м (L)x2)x (0,1м (B)x2) x(0,53м(H)x2)) =1,0x0,2x1,06=0,212 м3.Всего 0,07+0,212=0,282м3 x2(входа0=0,564м3)	m3	0,2820	1 073,461	302,716
		<i>Total</i>	Lei			80 137,758
		<b>Total</b> От ул.Б.Хмельницкого до ул.С.Лазо по левой стороне (55.0м),переход на перекрёстке ул.1 Мая и ул.Б.Хмельницкого (9,0м). <b>Inclusiv salariu</b>				80 137,758 17 288,730
		<i>Total</i>	Lei			206 934,371
		<b>Total</b> Ливнёвая канализация из железобетонных лотков L-4-8 (3,0(L)x0,78(B) x0,53(H)м) по ул.1 Мая. <b>Inclusiv salariu</b>				206 934,371 44 943,339
		<b>1.2. Щёбёночная покрытие</b> дороги ул.1Мая (от перекрёстка ул.Ленина до перекрёстка ул.Б.Хмедбницкого),дл.=92,0м.				
18	RpDD16A	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu	m3	41,4000	6,720	278,208



1	2	3	4	5	6	7
		autogreder, pe adincimea necesara, de cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механизованное разрыхление земляного полотна дороги автогрейдером на глубину, не менее 5 см, щебеночные покрытия без сбора материала)***92,0м (L)x4,5м (B)x0,1м(H)=41,4м3				
19	TsC21B1	Saratura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)	100 м3	0,4140	1 155,169	478,240
20	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)***92,0м (L)x4,5м (B)x0,15м(H)=62,1м3	100м2	0,6210	7 484,723	4 648,013
		<i>Total</i>	Lei			5 404,461
		<b>Total Щебёночная покрытие дороги ул.1Мая (от перекрёстка ул.Ленина до перекрёстка ул.Б.Хмедбницкого),дл.=92,0м. Inklusiv salariu</b>				<b>5 404,461 92,890</b>
		<b>1.3. Щебёночная покрытие дороги ул.1Мая (от перекрёстка ул.Б.Хмедбницкого до перекрёстка ул.С.Лазо),дл.=135,0м.</b>				
21	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)***135,0м (L)x4,50м (B)x0,15м(H)=91,125м3(песок местный)	м3	91,1250	252,252	22 986,464
22	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия	100м2	0,9113	7 484,778	6 820,828





1	2	3	4	5	6	7
		методом заклинки h=15 см механизированным способом)				
23	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II (Разработка канав автогрейдером до 175 CP, (треугольного сечения), глубиной 0,40 м, грунт II категории)***Разборка кювета ниже конца лотков до ул.С.Лазо (135,0м (L)-55,0м(L)=80м)	100 m	0,8000	356,081	284,865
		<i>Total</i>	Lei			30 092,207
		<b>Total</b> Щебёночная покрытие дороги ул.1Мая (от перекрёстка ул.Б.Хмедбницкого до перекрёстка ул.С.Лазо),дл.=135,0м. <b>Inclusiv salariu</b>				<b>30 092,207</b> <b>2 661,319</b>
		<i>Total</i>	Lei			242 431,039
		<b>Total</b> Общестроительные работы. (Лот №1) <b>Inclusiv salariu</b>				<b>242 431,039</b> <b>47 697,548</b>

		Total	Lei	242 431,02
		Asigurarea sociala si medicala	22,5 %	10 731,94
		Cheltuieli de transport	4 %	6 708,65
		Cheltuieli de regie	4 %	10 394,87
		Total		270 266,48
		Beneficiu de deviz	4 %	10 810,66
		Total		281 077,14
		TVA	20 %	56 215,43
		<b>Total deviz:</b> <b>Inclusiv salariu</b>		<b>337 292,57</b>

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Ремонт дороги с.Бешалма  
(Лот№1)

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse

Valoarea de deviz 337 292,57 Lei

№ 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 № :						
<b>Manopera :</b>						
1.	7123010010200	Betonist	h-om	7,4346	30,28	225,120
2.	7123030012500	Montator P.B	h-om	106,4000	30,28	3 221,792
3.	7212030022700	Sudor	h-om	61,5700	30,28	1 864,340
4.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1 169,8308	30,28	35 422,477
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	149,6413	30,28	4 531,138
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	72,7700	30,28	2 203,476
7.	9310060019930	Muncitor	h-om	7,5695	30,28	229,205
Total manopera						47 697,53
<b>Materiale:</b>						
1.	11202062010361	Savura	m3	1,5323	150,00	229,845
2.	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,5323	320,00	490,336
3.	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	28,9605	270,00	7 819,335
4.	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	2,2985	300,00	689,550
5.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 20-40mm	m3	9,3725	270,00	2 530,575
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	119,0665	90,00	10 715,985
7.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	131,6000	1,80	236,880
8.	2663102100000	Beton M200	m3	2,4253	950,00	2 304,035
9.	2664102100001	Mortar marca...M200	m3	0,2040 0,1320	0,00 850,00	0,000 112,200
10.	2666122800600	Element prefabricat*** L4-8, дл.=3000,0мм	buc	56,5600	1 100,00	62 216,000
11.	2734113803207-63	Уголок 63х63х4мм, 787,8кгх1,05=827,19 кг	kg	1 357,0036	14,20	19 269,451
12.	2775276309886-16	Ар-ра диам .16 АIII,2225,90кг x 1,05=2337,195 кг	kg	3 835,1978	12,02	46 099,078
13.	2775276309886-24	Ар-ра диам.24 АIII,738,4кг x 1,05=775,32 кг	kg	1 272,0371	11,02	14 017,849
14.	2873155901200	Electrozii pentru sudura	kg	30,7850	32,00	985,120
Total materiale de construcții						167 716,23





Obiect **Ремонт дороги с.Бешалма (Лот.№1)**

Investitor **Примэри с.Бешалма**

**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
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Общестроительные работы. (Лот №1)</b>				
		<b>1.1. Ливнёвая канализация из железобетонных лотков L-4-8 (3,0(L)x0,78(B) x0,53(H)м) по ул.1 Мая.</b>				
		<b>1.1.1. От ул.Ленина до ул.Б.Хмельницкого по правой стороне (92,0м)с переходом на перекрестке на левую сторону (9,0м).</b>				
1	TsA01A2	Săpătura manuală de pământ în spații întinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de împrumut, la îndepărtarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime în pământ îmbibat cu apă aruncarea în depozit sau vehicul a carei platformă este sub cel mult 0,60 m peste nivelul săpăturii (Разработка грунта вручную в нестесненных условиях в выемках, в траншеях, в ямах, снятие растительного слоя толщиной 10-30 см, на почве пропитанной водой, сбрасывание в отвал или в автомобиль, платформа которого находится максимум до 0,60 м над уровнем разработки легкой почвы (грунта)*** По ул.Ленина в водоотводных каналах (50.0м(L)x0,8 м(B)x 0,25м(H)=10,0м3	m3			23,618
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7800	30,28	23,62
2	TsC02A1	Săpătura mecanică cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală descărcare în depozit teren cat. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)***101,0м(L)x1.0м(B)x0,70м(H)=70,70м3	100 m3			1 339,180
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldox	h-ut	3,7200	360,00	1 339,18
3	TsA09B1	Săpătura manuală de pământ, în drenuri cu lățime de maximum 1 m, cu evacuare manuală, în terenuri cu împingeri mari și striviri puternice, în pământ cu umiditate naturală adâncimea săpăturii 0-1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную для	m3			





1	2	3	4	5	6	7
		водостоков шириной до 1 м включительно, с извлечением грунта вручную, в грунтах с большим давлением и усиленным укреплением, почва естественной влажности, глубина разработки 0-1,5 м, средний грунт)***101,0м(L)х1.0м(В)х0,08м(Н)=8,08м3				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9400	30,28	58,74
4	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3			252,252
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	30,28	27,25
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	1,1000	90,00	99,00
	2592270004021	Compressor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	300,00	126,00
5	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)***101,0м(L)х1.0м(В)х0,05м(Н)=5,05м	m3			466,477
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	30,28	29,98
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 20-40mm	m3	1,1500	270,00	310,50
	2592270004021	Compressor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	300,00	126,00
6	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов типа L или U для каналов (тепловых, для теплоснабжения, для кабелей и т.д.)	buc			1 319,538
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	30,28	57,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	30,28	6,06
	2664102100001	Mortar marca...M200	m3	0,0060	0,00	0,00
	2666122800600	Element prefabricat*** L4-8, дл=3000,0мм	buc	1,0100	1 100,00	1 111,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	1,80	4,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	0,0080	90,00	0,72
	2922140006000	Masara pe pneuri	h-ut	0,5000	280,00	140,00
7	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Устройство решёток поверх лотков :уголок 63х63х4мм дл=202м х 3,9кг=787,8кг;ар-ра диам.16 АIII, шаг 50мм, 1761,0шт х0,8м (В)х 1,58кг =2225,9кг (от перекрёстка ул.Ленина и ул.1 Мая вниз по правой стороне дл.=88м);ар-ра диам .24 АIII, шаг 50мм,208,0шт х0,8м (В) х3,55 кг=738,40 кг (переход на перекрестке ул.Ленина и ул.1 Мая ,дл=9м и въезд во двор частного домовладения,дл=4м))	kg			19,412
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	30,28	5,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	30,28	0,30
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	30,28	0,30
	2775276309886-24	Ар-ра диам.24 АIII,738,4кг х 1,05=775,32 кг	kg		11,02	2,28
	2775276309886-16	Ар-ра диам .16 АIII,2225,90кг х 1,05=2337,195 кг	kg		12,02	7,49
	2734113803207-63	Уголок 63х63х4мм,787,8кгх1,05=827,19 кг	kg		14,20	3,13
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	32,00	0,16
8	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонирование перед входом воды в лоток и пазухов на глубину 0,5м)***0,8м (L)х0,35м (В)х0,25м(Н)=0,07м3; ((0,5м (L)х2)х (0,1м (В)х2) х(0,53м(Н)х2)) =1,0х0,2х1,06=0,212 м3.Всего 0,07+0,212=0,282м3 х2(входа=0,564м3	m3			
	7123010010200	Betonist	h-om	3,0900	30,28	93,58
	2663102100000	Beton M200	m3	1,0080	950,00	957,58
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	0,0960	90,00	8,63
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int<10	h-ut	0,1350	40,52	5,47





1	2	3	4	5	6	7
		CP				
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0310	260,00	8,07
9	TsD19A, прим	Umplutura de pamint compactata, la fundatiile de la stilpii liniilor electrice aeriene de inalta tensiune, cu pamint provenit din teren usor sau mijlociu (Грунтовая уплотняющая засыпка пазуха возле лотков с послойной трамбовкой равномерными слоями толщиной 10-30см, с разбивкой комьев, средний грунт)***дл=202м, Н=0,63м, В=0,1м	m3			23,618
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7800	30,28	23,62
10	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонирование металлической сетки)*** (18м+8м(L))x 0,3м (В) x 0,2м (Н)=1,56 м3	m3			1 073,357
	7123010010200	Betonist	h-om	3,0900	30,28	93,57
	2663102100000	Beton M200	m3	1,0080	950,00	957,61
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	0,0960	90,00	8,64
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,1350	40,52	5,47
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0310	260,00	8,07
		<b>1.1.2. От ул.Б.Хмельницкого до ул.С.Лазо по левой стороне (55,0м), переход на перекрестке ул.1 Мая и ул.Б.Хмельницкого (9,0м).</b>				
11	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I (Разработка грунта в отвал, экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)***64,0м (L) x 1,0м (В) x 0,70м (Н)=44, 8м3	100 m3			1 339,232
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,7200	360,00	1 339,23
12	TsA09B1	Sapatura manuala de pamint, in drenuri cu latime de maximum 1 m, cu evacuare manuala, in terenuri cu impingeri mari si strijiniri puternice, in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную для водостоков шириной до 1 м включительно, с извлечением грунта вручную, в грунтах с большим давлением и усиленным укреплением, почва естественной влажности, глубина разработки 0-1,5 м, средний грунт)***64,0м (L) x 1,0м (В) x 0,08м (Н)=5,12м3	m3			58,743
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9400	30,28	58,74
13	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)***64,0м (L) x 1,0м (В) x 0,1м (Н)=6,4м3	m3			252,252
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	30,28	27,25
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	1,1000	90,00	99,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	300,00	126,00
14	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)***64,0м (L) x 1,0м (В) x 0,05м (Н)=3,20м3	m3			466,477
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	30,28	29,98
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 20-40mm	m3	1,1500	270,00	310,50
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	300,00	126,00
15	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (Установка сборных ж/б элементов типа L	buc			324,688



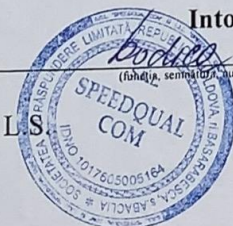
1	2	3	4	5	6	7
		4,8 дл.=3000,0мм , для ливневых каналов .)				
	7123030012500	Montator P.B	h-om	1,9000	30,28	57,53
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	30,28	6,06
	2664102100001	Mortar marca..M200	m3	0,0060	850,00	5,10
	2666122800600	Element prefabricat*** L4-8, дл.=3000,0мм	buc	1,0100	1 100,00	1 111,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,3500	1,80	4,23
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	0,0080	90,00	0,72
	2922140006000	Masara pe pneuri	h-ut	0,5000	280,00	140,00
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовый стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные )	kg			19,412
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	30,28	5,75
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	30,28	0,30
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	30,28	0,30
	2775276309886-16	Ар-ра диам .16 АIII,2225,90кг x 1,05=2337,195 кг	kg		12,02	7,49
	2734113803207-63	Уголок 63x63x4мм,787,8кгx1,05=827,19 кг	kg		14,20	3,13
	2775276309886-24	Ар-ра диам.24 АIII,738,4кг x 1,05=775,32 кг	kg		11,02	2,28
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	32,00	0,16
17	DA14A	Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Бетонирование на выходе воды из лотка и пазухов на глубину 0,5м)***0,8м (L)x0,35м (B)x0,25м(H)=0,07м3; ((0,5м (L)x2)x (0,1м (B)x2) x(0,53м(H)x2))=1,0x0,2x1.06=0,212 м3. Всего 0,07+0,212=0,282м3 x2(входа0=0,564м3)	m3			1 073,461
	7123010010200	Betonist	h-om	3,0900	30,28	93,57
	2663102100000	Beton M200	m3	1,0080	950,00	957,75
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	0,0960	90,00	8,65
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,1350	40,52	5,48
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0310	260,00	8,02
		<b>1.2. Щебёночная покрытие дороги ул.1Мая (от перекрёстка ул.Ленина до перекрёстка ул.Б.Хмедбницкого),дл.=92,0м.</b>				
18	RpDD16A	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, de cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului (Механизированное разрыхление земляного полотна дороги автогрейдером на глубину, не менее 5 см, щебёночные покрытия без сбора материала)***92,0м (L)x4,5м (B)x0,1м(H)=41,4м3	m3			6,720
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0210	320,00	6,72
19	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт II категории)	100 m3			1 155,169
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	320,00	1 155,17
20	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 см механизированным способом)***92,0м (L)x4,5м (B)x0,15м(H)=62,1м3	100m2			7 484,723
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	30,28	149,58
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	270,80	5 103,00



1	2	3	4	5	6	7
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	300,00	450,00
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	320,00	320,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	150,00	150,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	320,00	13,45
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	400,00	103,19
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	180,00	201,59
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	320,00	867,19
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	260,00	107,64
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	180,00	19,07
		<b>1.3. Щёбёночная покрытие дороги ул.1Мая (от перекрёстка ул.Б.Хмедбницкого до перекрёстка ул.С.Лазо),дл.=135,0м.</b>				
21	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)***135,0м (L)х4,50м (B)х0,15м(H)=91,125м3(песок местный)	m3			252,252
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	30,28	27,25
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm*** Песок местный	m3	1,1000	90,00	99,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	300,00	126,00
22	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm (Устройство щебёночного покрытия методом заклинки h=15 cm механизированным способом)	100m2			7 484,778
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,9400	30,28	149,58
	1411122201661	Piatra sparta 20-70 mm	m3	18,9000	270,00	5 103,01
	14111222017521	Piatra sparta 10-20	m3	1,5000	300,00	450,02
	1411122201645	Piatra sparta 5-10 mm	m3	1,0000	320,00	320,00
	11202062010361	Savura	m3	1,0000	150,00	150,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	320,00	13,45
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2580	400,00	103,19
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,1200	180,00	201,61
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	2,7100	320,00	867,19
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4140	260,00	107,65
	29522700076111	Distribuitor de criblura	h-ut	0,1060	180,00	19,08
23	TsC17B	Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II (Разработка канав автогрейдером до 175 CP, (треугольного сечения), глубиной 0,40 м, грунт II категории)***Разборка кювета ниже конца лотков до ул.С.Лазо (135,0м (L)-55,0м(L)=80м)	100 m			356,081
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,7200	30,28	52,08
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,9500	320,00	304,00

APROBAT:

Intocmit



(functie, semnatura, numele, prenumele)

Investitor

(functie, semnatura, numele, prenumele)

L.S.



РЕМОНТ ДОРОГ В С.БЕШАЛМА  
(Лот №2)

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse №  
РЕМОНТ

Valoarea de deviz 169 369,25 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 № :						

**Manopera:**

1.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	173,2500	30,28	5 246,010
<b>Total manopera</b>						<b>5 246,01</b>

**Materiale:**

1.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	402,5000	260,00	104 650,000
<b>Total materiale de construcții</b>						<b>104 650,00</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2592270004021	Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	147,0000	128,00	18 816,000
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	73,5000	50,00	3 675,000
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>22 491,00</b>

Total	Lei	132 387,0
Asigurarea sociala si medicala	22,5 %	1 180,35
Cheltuieli de transport	2 %	2 093,00
Cheltuieli de regie	2 %	2 713,21
Total		138 373,5
Beneficiu de deviz	2 %	2 767,47
Total		141 141,0
TVA	20 %	28 228,21

**Total deviz:**

**169 369,25**  
5

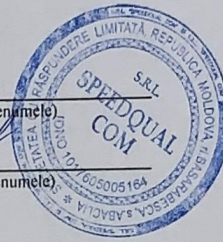


Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Formular Nr.5  
WinCmeta

Obiect **Ремонт дорог в с.Бешалма (Лот.№2)** Investitor **Примэрия с.Бешалма)**

### 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
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Закупка белого щебня фракция 40-70мм</b>				
1	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3			378,249
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	30,28	14,99
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	260,00	299,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	50,00	10,50
	2592270004021	Comptactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	128,00	53,76

APROBAT:

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.





**Ремонт дорог в с.Бешалма  
(Лот№2)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №**

**Ремонт**

Valoarea de deviz 169 369,25 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Закупка белого щебня фракция 40-70мм</b>				
1	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	350,0000	378,249	132 387,010
		<i>Total</i>	Lei			132 387,010
		<b>Total Закупка белого щебня фракция 40-70мм Inklusiv salariu</b>				<b>132 387,010 5 246,010</b>

		Total	Lei		132 387,01
		Asigurarea sociala si medicala	22,5 %		1 180,35
		Cheltuieli de transport	2 %		2 093,00
		Cheltuieli de regie	2 %		2 713,21
		Total			138 373,57
		Beneficiu de deviz	2 %		2 767,47
		Total			141 141,04
		TVA	20 %		28 228,21
		<b>Total deviz: Inklusiv salariu</b>			<b>169 369,25</b>

Intocmit

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

*Andree Alina*

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

