

**Renovarea drumului de acces spre
gradinita cu pavaj (vibro-presat)
s.Visniovca, r-ul Cantimir.**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Renovarea drumului**

Valoarea de deviz 567 700,73 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. Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul Cantemir, L=182 m, b= 4,5 m, (din pavaj cu h= 8 cm).				
1	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 (80x4.5x0.5=180 m3)	100 m3	1,800	855,000 0,000	1 539,000 0,000
2	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	270,000	14,000 0,000	3 780,000 0,000
3	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2	8,190	79,385 0,000	650,160 0,000
4	TsD7F1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact.	100 m3	1,800	1 498,101 422,301	2 696,582 760,142

1	2	3	4	5	6	7
		95-96%				
5	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	28,800	$\frac{179,287}{179,287}$	$\frac{5\ 163,457}{5\ 163,457}$
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore h=8cm	m3	65,520	$\frac{727,127}{50,982}$	$\frac{47\ 641,331}{3\ 340,341}$
7	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire, h=4 cm, sub beton la borduri, 373x0.04x0.4=5.97 m3	m3	5,970	$\frac{692,156}{118,958}$	$\frac{4\ 132,169}{710,179}$
8	DE10B	Borduri prefabricate din beton, BP 100.30.15 pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm	m	373,000	$\frac{170,869}{46,734}$	$\frac{63\ 733,951}{17\ 431,596}$
9	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=5cm	m3	40,950	$\frac{584,041}{97,717}$	$\frac{23\ 916,492}{4\ 001,492}$
10	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	819,000	$\frac{275,067}{50,642}$	$\frac{225\ 279,971}{41\ 475,896}$
11	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	21,780	$\frac{67,126}{67,126}$	$\frac{1\ 461,994}{1\ 461,994}$
		Total Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul Cantemir, L=182 m, b= 4,5 m, (din pavaj cu h= 8 cm). Inclusiv salariu				379 995,107 74 345,097
		2. Parcarea linga gradinitacu dimensiunile 16x4 m, (din pavaj cu				

1	2	3	4	5	6	7
		h= 8 cm).				
12	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2	0,640	<u>79,406</u> 0,000	<u>50,820</u> 0,000
13	TsD7F1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 95-96%	100 m3	0,320	<u>1 498,131</u> 422,194	<u>479,402</u> 135,102
14	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3	1,920	<u>179,278</u> 179,278	<u>344,213</u> 344,213
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore h=8cm	m3	5,120	<u>727,074</u> 50,982	<u>3 722,618</u> 261,028
16	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire, h=4 cm, sub beton la borduri, 24x0.04x0.4=0.38 m3	m3	0,380	<u>692,550</u> 118,958	<u>263,169</u> 45,204
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	24,000	<u>226,789</u> 50,132	<u>5 442,943</u> 1 203,175
18	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=5cm	m3	3,200	<u>584,069</u> 97,716	<u>1 869,020</u> 312,690
19	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec	m2	64,000	<u>275,067</u> 50,642	<u>17 604,296</u> 3 241,096

1	2	3	4	5	6	7
		uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm				
20	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	3,750	67,138 67,138	251,766 251,766
		Total Parcarea linga gradinitacu dimensiunile 16x4 m, (din pavaj cu h= 8 cm). Inclusiv salariu				30 028,247 5 794,274

		Total	lei	410 023,37
		CASP	24,00 %	19 233,45
		Total		429 256,82
		Cheltuieli de regie	7,00 %	30 047,98
		Total		459 304,80
		Beneficiu de deviz	3,00 %	13 779,14
		Total		473 083,94
		TVA	20,00 %	94 616,79
		Total deviz: Inclusiv salariu		567 700,73 80 139,37

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria s.Visniovca

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Renovarea drumului de acces spre
gradinita cu pavaj (vibro-presat)****Investitor Primaria s.Visniovca****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. Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul Cantemir, L=182 m, b= 4,5 m, (din pavaj cu h= 8 cm).				
1	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 (80x4.5x0.5=180 m3)	100 m3			855,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	380,00	855,000
2	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			14,000 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	280,00	14,000
3	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2			79,385 0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	420,00	79,385
4	TsD7F1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 95-96%	100 m3			1 498,101 422,301
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,9700	84,97	422,301
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	4,8900	220,00	1 075,800
5	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare	m3			179,287 179,287
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1100	84,97	179,287
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore h=8cm	m3			727,127 50,982
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	84,97	50,982
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	420,00	85,263
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	420,00	511,981
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	15,00	2,250
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	420,00	17,641
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	220,00	56,759
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	150,00	2,250
7	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innorore, h=4 cm, sub beton la borduri, 373x0.04x0.4=5.97 m3	m3			692,156 118,958
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	84,97	118,958
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63	m3	1,2700	420,00	533,407

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0500	15,00	0,749
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	220,00	38,288
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	150,00	0,754
8	DE10B	Borduri prefabricate din beton, BP 100.30.15 pentru trotuare 20x30 cm, pe fundație de nisip 30x20 cm	m			170,869 ----- 46,734
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1900	84,97	16,144
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3600	84,97	30,589
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,2500	2,10	2,625
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0050	340,00	1,700
	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	1,0050	93,00	93,465
	4100116202818	Apa pentru mortar și betoane	m3	0,0110	15,00	0,165
	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0770	340,00	26,180
9	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu asternere manuală, cu nisip h=5cm	m3			584,041 ----- 97,717
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	84,97	97,717
	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	340,00	445,736
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2320	15,00	3,480
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	220,00	33,658
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	150,00	3,451
10	DE17A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm	m2			275,067 ----- 50,642
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,300
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,343
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,10	3,360
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	2,10	27,720
	2661112800655	Plăci din beton, pentru trotuare, vobro presat, h=8 cm, model caramidr, culoare gri	m2	1,0150	175,00	177,625
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	340,00	1,700
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	340,00	12,920
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,0200	55,00	1,100
11	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (încărcare, așezare, descărcare, așezare), cu roabe pe pneuri, pe distanță de 20 m	t			67,126 ----- 67,126
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7900	84,97	67,126
		2. Parcarea lângă gradinităcu dimensiunile 16x4 m, (din pavaj cu h= 8 cm).				
12	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pînă la 175 CP a suprafeței terenului natural și a platformelor de terasamente, prin tăierea damburilor și deplasarea în goluri a pămîntului săpat în teren catg. II	100m2			79,406 ----- 0,000
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,1890	420,00	79,406
13	TsD7F1	Compactarea mecanică a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, în straturi succesive de 15-20 cm grosime după compactare, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se cu pămînt coeziv grad. compact. 95-96%	100 m3			1 498,131 ----- 422,194
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,9700	84,97	422,194
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pînă la 12 tf	h-ut	4,8900	220,00	1 075,938
14	TsA02C	Săpătura manuală de pămînt în spații limitate, avînd sub 1,00 m sau peste 1,00 m lățime, executată fără sprijiniri, cu taluz vertical, la fundații, canale, subsoluri, drenuri, trepte de înfrățire, în pămînt necoziv sau slab coeziv adîncime < 0,75 m teren tare	m3			179,278 ----- 179,278
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1100	84,97	179,278
15	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere	m3			727,074 -----

1	2	3	4	5	6	7
		mecanica, executat cu impanare fara innororie h=8cm				50,982
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	84,97	50,982
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	420,00	85,230
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	420,00	511,957
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	15,00	2,250
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	420,00	17,637
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	220,00	56,762
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	150,00	2,256
16	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innororie, h=4 cm, sub beton la borduri, 24x0.04x0.4=0.38 m3	m3			692,550 ----- 118,958
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	84,97	118,958
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	420,00	533,842
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	15,00	0,750
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	220,00	38,211
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	150,00	0,789
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m			226,789 ----- 50,132
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	84,97	12,745
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	84,97	37,387
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0450	1 650,00	74,250
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,10	6,132
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	340,00	2,720
	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	1,0050	93,00	93,465
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	15,00	0,090
18	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=5cm	m3			584,069 ----- 97,716
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	84,97	97,716
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	340,00	445,719
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	15,00	3,478
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	220,00	33,688
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	150,00	3,469
19	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2			275,067 ----- 50,642
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	84,97	49,300
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	84,97	1,342
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,10	3,360
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	2,10	27,720
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, vobro presat, h=8 cm, model caramidr, culoare gri	m2	1,0150	175,00	177,625
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	340,00	1,700
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	340,00	12,920
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	55,00	1,100
20	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t			67,138 ----- 67,138
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7900	84,97	67,138

APROBAT:

Intocmit

Investitor

Primaria s.Visniovca

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Renovarea drumului de acces spre
gradinita cu pavaj (vibro-presat)
s.Visniovca r-ul Cantimir.**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Renovarea drumului**

Valoarea de deviz 567 700,73 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.	7129020012800	Pavator	h-om	759,204	84,97	64 509,564
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	169,994	84,97	14 444,390
3.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	13,951	84,97	1 185,417
				Total manopera		80 139,37

Materiale:

1.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	14,340	420,00	6 022,800
2.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	94,175	420,00	39 553,500
3.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	2,057	340,00	699,380
4.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	86,601	340,00	29 444,340
5.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,415	340,00	1 501,100
6.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	33,554	340,00	11 408,360
7.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	536,330	2,10	1 126,293
8.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 412,800	2,10	2 966,880
9.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	11 655,600	2,10	24 476,760
10.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare, vibro presat, h=8 cm, model caramidr, culoare gri	m2	896,245	175,00	156 842,875
11.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,080	1 650,00	1 782,000
12.	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	398,985	93,00	37 105,605
13.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	17,660	55,00	971,300
14.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	21,155	15,00	317,325
15.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,247	15,00	63,705
				Total materiale de construcții		314 282,24

Utilaje de construcții:

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	4,636	420,00	1 947,120
2.	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	10,367	220,00	2 280,740
3.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	26,085	220,00	5 738,700
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,050	380,00	1 539,000
5.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	13,500	280,00	3 780,000
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,108	150,00	316,200
				Total utilaje de construcții		15 601,76

Total	lei	410 023,37
CASP	24,00 %	19 233,45
Total		429 256,82
Cheltuieli de regie	7,00 %	30 047,98
Total		459 304,80
Beneficiu de deviz	3,00 %	13 779,14
Total		473 083,94
TVA	20,00 %	94 616,79

Total deviz:

567 700,73

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria s. Visniovca

(funcția, semnătura, numele, prenumele)