

**Reparatia accesului spre
gradinita din s. Visniovca,
raionul Cantemir anul 2025**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul Cantemir anul 2025

Valoarea de deviz 637 823,61 lei

Intocmit in prețuri curente 22.02.2025

№ 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	1,8000	1 170,00 0,00	2 106,00 0,00
2	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	270,0000	17,00 0,00	4 590,00 0,00
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	8,1900	136,08 0,00	1 114,49 0,00
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	100 m3	1,8000	2 645,40 298,20	4 761,72 536,76

1	2	3	4	5	6	7
		cu pamint coeziv grad. compact. 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	28,8000	126,60 126,60	3 646,08 3 646,08
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire h=8 cm	m3	65,5200	823,26 36,00	53 940,02 2 358,72
7	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innorire, h=4 cm, sub beton la borduri, 373x0.04x0.4=5.97 m3	m3	5,9700	728,82 84,00	4 351,05 501,48
8	DE10B	Borduri prefabricate din beton, BP 100.30.15 pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm	m	373,0000	153,25 33,00	57 161,63 12 309,00
9	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=5 cm.	m3	40,9500	547,28 69,00	22 411,11 2 825,55
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	819,0000	299,34 35,76	245 159,46 29 287,44
11	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	21,7800	47,40 47,40	1 032,37 1 032,37
		<i>Total</i>	lei			400 273,93
		Total Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul				400 273,93 52 497,40

1	2	3	4	5	6	7
		Cantemir, L=182 m, b= 4,5 m, (din pavaj cu h= 8 cm). Inclusiv salariu				
		2. Parcarea linga gradinita cu dimensiunile 16x4 m, (din pavaj cu 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	0,6400	136,12 0,00	87,12 0,00
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	0,3200	2 645,37 298,19	846,52 95,42
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	1,9200	126,60 126,60	243,07 243,07
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozire h=8 cm	m3	5,1200	823,26 36,00	4 215,11 184,32
16	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innozire, h=4 cm, sub beton la borduri, 24x0.04x0.4=0.38 m3	m3	0,3800	728,79 84,00	276,94 31,92
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	24,0000	201,62 35,40	4 838,89 849,60
18	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara,	m3	3,2000	547,28 69,00	1 751,30 220,80

1	2	3	4	5	6	7
		cu asternere manuala, cu nisip h=5 cm.				
19	DE17A	Pavaje executate din placi de trotoare 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	64,0000	299,34 35,76	19 157,76 2 288,64
20	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t	3,7500	47,40 47,40	177,75 177,75
		<i>Total</i>	lei			31 594,46
		Total Parcarea linga gradinita cu dimensiunile 16x4 m, (din pavaj cu h= 8 cm) Inclusiv salariu				31 594,46 4 091,52

		Total	lei	431 868,39
		CAS	24 %	13 581,34
		Cheltuieli de transport	8 %	27 769,35
		Total CD		473 219,08
		Cheltuieli de regie	8 %	37 857,53
		Total cu CR		511 076,61
		Beneficiu	4 %	20 443,06
		Total cu B		531 519,67
		TVA	20 %	106 303,94
		Total deviz: Inclusiv salariu		637 823,61 56 588,92

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia accesului spre
gradinita din s. Visniovca,
raionul Cantemir anul 2025**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul Cantemir anul 2025

Valoarea de deviz 637 823,61 lei

Intocmit in prețuri curente 22.02.2025

№ 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	759,2031	60,00	45 552,19
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	169,9943	60,00	10 199,65
3.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	13,9514	60,00	837,08
					Total manopera	56 588,92

Materiale:

1.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	14,3400	440,00	6 309,60
2.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	94,1747	440,00	41 436,87
3.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	2,0570	310,00	637,67
4.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	86,6016	300,00	25 980,48
5.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,4150	300,00	1 324,50
6.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	33,5540	300,00	10 066,20
7.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	536,3300	2,60	1 394,46
8.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 412,8000	2,60	3 673,28
9.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	11 655,6000	2,60	30 304,56
10.	26611128006558	Placi din beton, pentru trotuare 8 cm	m2	896,2450	200,00	179 249,00
11.	2663102100001	Beton clasa	m3	1,0800	1 420,00	1 533,60
12.	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	24,1200	91,67	2 211,08
13.	26661228002852	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP 100.30.15	m	374,8650	91,67	34 363,87
14.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	17,6600	460,00	8 123,60
15.	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	21,1563	20,00	423,13
16.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,2470	20,00	84,94
					Total materiale de construcții	347 116,84

Utilaje de construcții:

1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	4,6357	720,00	3 337,71
----	---------------	---------------------------	------	--------	--------	----------

2.	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	10,3668	480,00	4 976,06
3.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	26,0851	480,00	12 520,85
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,0500	520,00	2 106,00
5.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	13,5000	340,00	4 590,00
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,1067	300,00	632,01
Total utilaje de construcții						28 162,63

Total	lei	431 868,39
CAS	24 %	13 581,34
Cheltuieli de transport	8 %	27 769,35
Total CD		473 219,08
Cheltuieli de regie	8 %	37 857,53
Total cu CR		511 076,61
Beneficiu	4 %	20 443,06
Total cu B		531 519,67
TVA	20 %	106 303,94

Total deviz:

637 823,61

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect **Reparatia accesului spre gradinita din s. Visniovca, raionul Cantemir anul 2025** **Investitor**

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	2	3	4	5	6	7
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			1 170,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	520,00	1 170,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			2 106,00
2	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			17,00 0,00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	340,00	17,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			4 590,00
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			136,08 0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	720,00	136,08
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 114,49
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			2 645,40 298,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,9700	60,00	298,20
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	4,8900	480,00	2 347,20
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			4 761,72
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			126,60 126,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1100	60,00	126,60
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			3 646,08
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoare h=8 cm	m3			823,26 36,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	440,00	89,32
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	440,00	536,36
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	20,00	3,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	720,00	30,24
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	480,00	123,84
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	300,00	4,50
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			53 940,02
7	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoare, h=4 cm, sub beton la borduri, 373x0.04x0.4=5.97 m3	m3			728,82 84,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	60,00	84,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	440,00	558,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	20,00	1,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	480,00	83,52
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	300,00	1,50
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			4 351,05

1	2	3	4	5	6	7
8	DE10B	Borduri prefabricate din beton, BP 100.30.15 pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de nisip 30x20 cm	m			153,25 33,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1900	60,00	11,40
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3600	60,00	21,60
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,2500	2,60	3,25
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0050	310,00	1,55
	26661228002852	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP 100.30.15	m	1,0050	91,67	92,13
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0110	20,00	0,22
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0770	300,00	23,10
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			57 161,63
9	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=5 cm.	m3			547,28 69,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	69,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	300,00	393,30
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	20,00	4,64
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	480,00	73,44
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	300,00	6,90
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			22 411,11
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			299,34 35,76
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,60	4,16
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	2,60	34,32
	26611128006558	Placi din beton, pentru trotuare 8 cm	m2	1,0150	200,00	203,00
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	300,00	1,50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	300,00	11,40
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	460,00	9,20
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			245 159,46
11	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t			47,40 47,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7900	60,00	47,40
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 032,37
		2. Parcarea linga gradinita cu dimensiunile 16x4 m, (din pavaj cu 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			136,12 0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	720,00	136,12
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			87,12
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			2 645,37 298,19
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,9700	60,00	298,19
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	4,8900	480,00	2 347,19
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			846,52
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	m3			126,60 126,60

1	2	3	4	5	6	7
		infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,1100	60,00	126,60
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			243,07
15	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=8 cm	m3			823,26 36,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	440,00	89,32
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	440,00	536,36
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	20,00	3,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	720,00	30,23
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	480,00	123,84
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	300,00	4,50
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			4 215,11
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			728,79 84,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	60,00	84,00
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	440,00	558,79
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	20,00	1,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	480,00	83,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	300,00	1,50
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			276,94
17	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m			201,62 35,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	60,00	26,40
	2663102100001	Beton clasa	m3	0,0450	1 420,00	63,90
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,60	7,59
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	310,00	2,48
	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	1,0050	91,67	92,13
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	20,00	0,12
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			4 838,89
18	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=5 cm.	m3			547,28 69,00
	7129020012800	Pavator	h-om	1,1500	60,00	69,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	300,00	393,30
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	20,00	4,64
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	480,00	73,44
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	300,00	6,90
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 751,30
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			299,34 35,76
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,60	4,16
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13,2000	2,60	34,32
	26611128006558	Placi din beton, pentru trotuare 8 cm	m2	1,0150	200,00	203,00
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	300,00	1,50
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0380	300,00	11,40

1	2	3	4	5	6	7
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	460,00	9,20
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			19 157,76
20	TrB01A1-2	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m	t			47,40
						47,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7900	60,00	47,40
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			177,75

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

FORMULAR DE OFERTĂ

Stimați domni,

Ca răspuns la Anunțul dumneavoastră de Participare la procedura de atribuire nr. **ocds-b3wdp1-MD-1740126025742**, declarăm următoarele:

1. Acceptăm prevederile Documentației de Atribuire, ale Documentației tehnice și ale Documentelor informative, în totalitatea lor, fără rezerve sau restricții, așa cum acestea au fost publicate în sistemul SIA RSAP, inclusiv cu clarificările/ modificările/ completările ulterioare (inclusiv anexele acestora) pe care le prezentăm atașate la prezentul formular, semnate cu semnătura electronică.
2. Acceptăm clauzele contractuale așa cum au fost acestea prevăzute în documentația de atribuire.
3. Ne oferim să executăm, în conformitate cu condițiile din Documentația de Atribuire și cu condițiile și termenele limită impuse, fără rezerve sau restricții, lucrările care fac obiectul contractului Renovarea drumului de acces spre grădinița cu pavaj (vibro-presat) pentru suma de 531 519,67 lei MD fără TVA și 637 823,61 cu TVA.
4. Ne angajăm ca în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curând posibil după primirea ordinului de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție din cadrul propunerii tehnice până la 31.10.2025.
5. Termenul de mobilizare și începere a lucrărilor este de maxim 3 zile de la emiterea dispoziției de începere a lucrărilor.
6. Garanția pentru lucrări este de 5 ani.
7. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică, această ofertă împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un angajament între noi.

Semnat: _____

Nume: **Perlog Grigore**

Funcția în cadrul întreprinderii: **Administrator**

Denumirea întreprinderii: **Royal Primconstruct S.R.L.**