

FORMULARUL F3.1

OFERTĂ

Către: Primăria orașului Falești

(din numirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinând documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, Directorul BABII Carolina reprezentanți ai ofertantului SRL „Energia” (denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm „**Lucrari de reparatie a stradei Toma Ciorba din or. Falești**”

(denumirea lucrării)

pentru suma fără TVA de **635 647,64 lei** (sase sute treizeci si cinci mii sase sute patruzeci si sapte lei, 64 bani)

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **127 129,52 lei** (o suta douazeci si sapte mii o suta douazeci si noua lei, 52 bani)

(suma în litere și în cifre)

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare anexate în **30 zile**.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **30 zile**, respectiv pînă la data de **20.08.2020**, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data 20/07/2020

Hutanu Eduard în calitate de
Inginer Constructor, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele
SRL „Energia”
(denumirea/numele ofertantului)



ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0% (% din preț total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi constituită conform prevederile caietului de sarcini.
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate 1 ani calendaristici cu exceptia cazurilor de forte majore si a calamitatilor naturale. Garantia pentru materialele de constructie conform certificatelor de calitate si conformitate eliberate de furnizorii de materiale
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) __ 3 __ zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) __ 1 __ zile calendaristice

Ofertant,



(semnătura autorizată)



Lucrari de reparatie a stradelei Toma Ciorba din orasul Falesti

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 762 777,16 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. Drum de baza				
1	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II (pământ de la acostamente)	100 m3	1,2700	675,000 0,000	857,250 0,000
2	TsI50A2	Transportarea pământului cu autobasculanta la distanța de 2 km	t	204,0000	10,880 0,000	2 219,520 0,000
3	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 pământului săpat în teren catg. II	100m2	2,5500	51,970 0,000	132,523 0,000
4	DI155B	Tăierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avînd lățimea tamburului 1000 mm, adîncimea stratului de: 10 cm	m2	140,0000	20,493 2,374	2 869,071 332,355
5	RpDA04C	Scarificarea ușoară a împietririi pînă la 5 cm adîncime autogrederul, inclusiv reprofilarea	m2	1 280,0000	2,428 2,043	3 107,840 2 615,040
6	RpDD02B	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat cu impanare fără innoare (media H=14 cm)	m3	180,0000	412,436 30,645	74 238,480 5 516,100



1	2	3	4	5	6	7
7	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,7680	8 177,469 0,000	6 280,296 0,000
8	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice 6 cm	t	181,0000	991,737 8,581	179 504,379 1 553,089
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t	0,3840	8 177,469 0,000	3 140,148 0,000
10	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 280,0000	123,265 2,043	157 779,238 2 615,040
11	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	180,0000	32,076 1,295	5 773,727 233,147
		<i>Total</i>	Lei			435 902,472
		Total Drum de baza Inclusiv salariu				435 902,472 12 864,771
		2. Drum lateral Pk 0+57				
12	DI141A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном покрытии ручным компрессором)	m2	150,0000	4,943 2,043	741,450 306,450
13	RpDD01B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire h=8 cm	m3	12,0000	450,524 80,086	5 406,283 961,027
14	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,0900	8 177,878 0,000	736,009 0,000
15	DB14A	Strat de baza din mixturi asfaltice, executat la cald, cu asternere manuala h=6 cm Srednezernistii	t	22,0000	1 081,024 31,871	23 782,523 701,158
		<i>Total</i>	Lei			30 666,265
		Total Drum lateral Pk 0+57 Inclusiv salariu				30 666,265 1 968,635
		3. Drum lateral Pk 0+92				
16	DI141A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice	m2	260,0000	4,943 2,043	1 285,180 531,180

1	2	3	4	5	6	7
		bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном покрытии ручным компрессором)				
17	RpDA04A	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime manual	m2	260,0000	9,398 9,398	2 443,428 2 443,428
18	RpDD01B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire h=10 cm	m3	26,0000	450,524 80,086	11 713,613 2 082,225
19	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,1600	8 177,881 0,000	1 308,461 0,000
20	DB14A	Strat de baza din mixturi asfaltice, executat la cald, cu asternere manuala h=6 cm Srednezernistii	t	37,0000	1 081,024 31,871	39 997,879 1 179,220
21	RpAcF01D	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de peste 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment. Materiale marunte (apa, dreptare)=1.0200	buc	4,0000	386,327 42,903	1 545,306 171,612
		<i>Total</i>	Lei			58 293,867
		Total Drum lateral Pk 0+92 Inclusiv salariu				58 293,867 6 407,665
		4. Drum lateral Pk 1+85				
22	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3	1,0000	67,010 67,010	67,010 67,010
23	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	1,0000	12,667 12,667	12,667 12,667
24	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,5000	322,672 40,452	161,336 20,226



1	2	3	4	5	6	7
25	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	20,0000	167,126 27,376	3 342,524 547,524
26	DI141A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном покрытии ручным компрессором)	m2	100,0000	4,943 2,043	494,300 204,300
27	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t	0,0600	8 177,883 0,000	490,673 0,000
28	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice 6 cm	t	14,1000	991,739 8,581	13 983,514 120,986
29	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t	0,0300	8 177,867 0,000	245,336 0,000
30	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	100,0000	123,265 2,043	12 326,503 204,300
		<i>Total</i>	Lei			31 123,863
		Total Drum lateral Pk 1+85 Inclusiv salariu				31 123,863 1 177,013

		Total	Lei	555 986,50
		Asigurarea sociala si medicala (ПЗ) * 22,5 %	22,5 %	5 044,07
		Cheltueli de regie (ПЗ+Asigur) * 10 %	10 %	56 103,06
		Beneficiu de deviz (ПЗ+Asigur+Cheltu) * 3 %	3 %	18 514,01
		Total ПЗ+Asigur+Cheltu+Benefi		635 647,64
		TVA (ПЗ+Asigur+Cheltu+Benefi) * 20 %	20 %	127 129,52
		Total deviz: Inclisiv salariu		762 777,16 22 418,10

Intocmit

Sugin. const. Hufanu
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Lucrari de reparatie a stradelei Toma Investitor
Ciorba din orasul Falesti
Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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. Drum de baza				
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 (pamint de la acostamente)	100 m3			675,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	300,00	675,00
2	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t			10,880 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0640	170,00	10,88
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			51,970 0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	275,00	51,97
4	DI155B	Taerea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2			20,493 2,374
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0581	40,86	2,37
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0303	170,00	5,15
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0303	150,00	4,54
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0303	278,00	8,42
5	RpDA04C	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime autogrederul, inclusiv reprofilarea	m2			2,428 2,043
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	40,86	2,04
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0014	275,00	0,39
6	RpDD02B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire (media H=14 cm)	m3			412,436 30,645
	7129020012800	Pavator	h-om	0,2400	40,86	9,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,5100	40,86	20,84
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 40-63 si 63-90 mm	m3	1,2180	197,00	239,95
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	0,2030	205,00	41,62
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	275,00	11,55
	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	0,2580	335,00	86,43
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	150,00	2,25
7	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t			8 177,469 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	7 896,00	8 132,47
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	150,00	45,00
8	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice 6 cm	t			991,737 8,581
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2100	40,86	8,58
	14221022055070	Beton asfaltic	t	1,0100	900,00	909,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0399	335,00	13,37
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	0,1330	335,00	44,55
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0326	498,00	16,23
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t			8 177,469



1	2	3	4	5	6	7
		0.3 l/m2				0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	7 896,00	8 132,47
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	150,00	45,00
10	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2			123,265 2,043
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	40,86	2,04
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 215,00	114,21
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	197,00	0,59
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	11,33	0,12
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	345,00	1,83
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	345,00	1,83
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	498,00	2,64
11	DII15	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2			32,076 1,295
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0317	40,86	1,30
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1260	205,00	25,83
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00351	275,00	0,97
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00097	150,00	0,15
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0110	335,00	3,69
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,00045	345,00	0,16
		2. Drum lateral Pk 0+57				
12	DII41A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном покрытии ручным компрессором)	m2			4,943 2,043
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0500	40,86	2,04
	2875277410003	Compresor manual	h-ut	0,0500	58,00	2,90
13	RpDD01B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire h=8 cm	m3			450,524 80,086
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6400	40,86	26,15
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,3200	40,86	53,94
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 40-63 si 63-90 mm	m3	1,2190	197,00	240,14
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	0,2030	205,00	41,62
	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	0,2580	335,00	86,43
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	150,00	2,25
14	DII107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t			8 177,878 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	7 896,00	8 132,88
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	150,00	45,00
15	DB14A	Strat de baza din mixturi asfaltice, executat la cald, cu asternere manuala h=6 cm Srednezernistii	t			1 081,024 31,871
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,7800	40,86	31,87
	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald-Srednezernistii	t	1,0030	1 000,00	1 003,00
	2710603420377	Otel patrat lam.cald lt = 36 mm	kg	0,1150	11,33	1,30
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1300	345,00	44,85
		3. Drum lateral Pk 0+92				
16	DII41A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном покрытии ручным компрессором)	m2			4,943 2,043
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0500	40,86	2,04
	2875277410003	Compresor manual	h-ut	0,0500	58,00	2,90
17	RpDA04A	Scarificarea usoara a impietruirii pina la 5 cm adincime manual	m2			9,398 9,398
	7129020012800	Pavator	h-om	0,0800	40,86	3,27
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	40,86	6,13
18	RpDD01B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire h=10 cm	m3			450,524 80,086
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6400	40,86	26,15
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,3200	40,86	53,94
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 40-63 si 63-90 mm	m3	1,2190	197,00	240,14



1	2	3	4	5	6	7
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	0,2030	205,00	41,62
	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	0,2580	335,00	86,43
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	150,00	2,25
19	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t			8 177,881
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	7 896,00	8 132,88
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	150,00	45,00
20	DB14A	Strat de baza din mixturi asfaltice, executat la cald, cu asternere manuala h=6 cm Srednezernistii	t			1 081,024
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,7800	40,86	31,87
	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald-Srednezernistii	t	1,0030	1 000,00	1 003,00
	2710603420377	Otel patrat lam.cald lt = 36 mm	kg	0,1150	11,33	1,30
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1300	345,00	44,85
21	RpAcF01D	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de peste 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment.Materiale marunte (apa, dreptare)=1.0200	buc			386,327
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	40,86	18,39
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,6000	40,86	24,52
	2640112300739	Caramizi	buc	86,0000	3,33	292,11
	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0,0600	680,00	41,62
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	97,00	9,70
		4. Drum lateral Pk 1+85				
22	TsA03B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu	m3			67,010
	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	40,86	55,16
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	40,86	11,85
23	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			12,667
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	40,86	12,67
24	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3			322,672
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	40,86	40,45
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	193,00	221,95
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	115,00	24,15
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	86,00	36,12
25	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m			167,126
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	40,86	6,13
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200	40,86	21,25
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,1700	1,55	4,91
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0090	186,00	1,67
	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 200	m	1,0050	132,50	133,16
26	DI141A	Curatirea gropilor din imbracaminti asfaltice bituminoase prin suflare cu compresor manual (Очистка ям в асфальтобетонном покpытии ручным компрессором)	m2			4,943
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0500	40,86	2,04
	2875277410003	Compresor manual	h-ut	0,0500	58,00	2,90
27	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6 l/m2	t			8 177,883
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	7 896,00	8 132,88
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	150,00	45,00
28	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi	t			991,739



1	2	3	4	5	6	7
		asfaltice 6 cm				8,581
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2100	40,86	8,58
	14221022055070	Beton asfaltic	t	1,0100	900,00	909,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0399	335,00	13,37
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	0,1330	335,00	44,56
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0326	498,00	16,24
29	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3 l/m2	t			8 177,867 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	7 896,00	8 132,87
	29522200000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	150,00	45,00
30	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2			123,265 2,043
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	40,86	2,04
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 215,00	114,21
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	197,00	0,59
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	11,33	0,12
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	345,00	1,83
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	345,00	1,83
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	498,00	2,64

APROBAT:

Intocmit

Investitor



Inginer constructor Stefan C.
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Lucrari de reparatie a stradelei Toma Ciorba din orasul Falesti

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 762 777,16 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.	7122050013400	Zidar	h-om	1,8000	40,86	73,548
2.	7129020012800	Pavator	h-om	98,7200	40,86	4 033,699
3.	7129040010110	Asfaltator	h-om	117,4200	40,86	4 797,782
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,0950	40,86	167,322
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	103,0000	40,86	4 208,580
6.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	141,9600	40,86	5 800,485
7.	9310060019930	Muncitor	h-om	80,3110	40,86	3 281,507
8.	9312040019600	Sapator	h-om	1,3500	40,86	55,161
Total manopera						22 418,10

Materiale:

1.	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald-Srednezernistii	t	59,1770	1 000,00	59 177,000
2.	11110001000131	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	129,7200	1 215,00	157 609,800
3.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	44,2540	205,00	9 072,070
4.	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	22,6800	205,00	4 649,400
5.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 40-63 si 63-90 mm	m3	265,5620	197,00	52 315,714
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,5750	193,00	110,975
7.	1421102200000	Nisip bitumat	t	4,1400	197,00	815,580
8.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,1800	186,00	33,480
9.	14221022055070	Beton asfaltic	t	197,0510	900,00	177 345,900
10.	23203226000401	Bitum	t	1,5367	7 896,00	12 133,783
11.	2640112300739	Caramizi	buc	350,8800	3,33	1 168,430
12.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	63,4000	1,55	98,270
13.	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0,2448	680,00	166,464
14.	2666122800286	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 300 x 200	m	20,1000	132,50	2 663,250
15.	2710603420377	Otel patrat lam.cald lt = 36 mm	kg	6,7850	11,33	76,874
16.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	15,1800	11,33	171,989
Total materiale de construcții						477 608,99



Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,2100	86,00	18,060
2.	2875277410003	Compresor manual	h-ut	25,5000	58,00	1 479,000
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,1050	115,00	12,075
4.	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	4,2420	278,00	1 179,276
5.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,4476	150,00	67,140
6.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	10,4657	275,00	2 878,068
7.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	7,3950	345,00	2 551,275
8.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	14,9840	345,00	5 169,480
9.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	25,9483	335,00	8 692,681
10.	2952240004012	Rulou compresor static autopropulsat de 8-14 t	h-ut	56,2440	335,00	18 841,740
11.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	9,7645	335,00	3 271,107
12.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	13,6743	498,00	6 809,802
13.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,8575	300,00	857,250
14.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,4000	97,00	38,800
15.	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	4,2420	170,00	721,140
16.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	13,0560	170,00	2 219,520
17.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	7,6866	150,00	1 152,990
Total utilaje de constructii						55 959,41

Total	Lei	555 986,50
Asigurarea sociala si medicala (II3) * 22,5 %	22,5 %	5 044,07
Cheltueli de regie (II3+Asigur) * 10 %	10 %	56 103,06
Beneficiu de deviz (II3+Asigur+Cheltu) * 3 %	3 %	18 514,01
Total II3+Asigur+Cheltu+Benefi		635 647,64
TVA (II3+Asigur+Cheltu+Benefi) * 20 %	20 %	127 129,52
		762 777,16

Total deviz:

Intocmit

Inginer constructor. Stufaru
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



FORMULARUL F3.3

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

Lucrari de reparatie a stradei Toma Ciorba din or. Falesti
(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2020	
		30 zile	
1.	Organizare de șantier	2 zile	
2.	Lucrari de reparatie a stradei Toma Ciorba din or. Falesti		28 zile

Semnat: _____

Nume: Hufan Eduard

Funcția în cadrul firmei: Inginer constructor

Denumirea firmei: SKL Energia



FORMULARUL F3.4

GRAFIC DE EXECUTARE A DOCUMENTAȚIEI DE PROIECT
Lucrari de reparatie a stradei Toma Ciorba din or. Falesti
 (denumirea serviciilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 2020		
1.	Faza 1 Studii, foto fixarea, releveu, investigații ingineresti etc	5 zile din momentul inceperii lucrarilor		
2.	Faza 2 Schiță de proiect a relocarilor de utilitati daca se regasesc		2 zile dupa finisarea lucrarilor de relocare	
3.	Faza 3 Transmiterea lucrarilor impreuna cu documentatia de proiect in folosinta gestionarului			5 zile maxim dupa finisarea lucrarilor

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei _____

