

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL SUCEAVA**  
**COMUNA BAIA- CONSILIUL LOCAL**

**HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea devizului (faza PT) actualizat si a detaliilor de executie la obiectivul de investii „Modernizare drumuri in comuna Baia, judetul Suceava”**

Consiliul local al comunei Baia, județul Suceava, luând act de :

- referatul de aprobare al doamnei Tomescu Maria, primarul comunei Baia, în calitate sa de initiator, înregistrată sub nr. 2972 din 28.03.2024 ;
- raportul comun al Compartimentului achiziții publice si al compartimentului financiar contabil, înregistrat sub nr. 2973 din 28.03.2024;
- Hotararea Consiliului local Baia nr. 3 din 31.01.2024 privind aprobarea bugetului local de venituri si cheltuieli al comunei Baia aferent anului 2024;
- Avizul Comisiilor de specialitate din cadrul Consiliului local Baia, înregistrat sub nr. 2974 din 28.03.2024;

Analizând temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- art. 20 alin.(1) lit.i), art.44 alin.(1) din Legea 273/2006 privind finantele publice locale, cu modificările si completările ulterioare;
- art. 129 alin.(2),lit.„b” și „d”, din Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 57 privind Codul administrativ cu modificarile ulterioare;

În temeiul prevederilor art.139 alin.(1) și art.196 alin. (1) lit. „a ”din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57 privind Codul administrativ cu modificările ulterioare ;

**HOTARĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă devizul (faza PT) actualizat si detaliile de executie la obiectivul de investii, „ Modernizare drumuri in comuna Baia, judetul Suceava” conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Se aprobă finanțarea obiectivului de investitie prevăzut la art.1 din bugetul local al comunei Baia, judetul Suceava de la de la capitolul 84.02, titlul 71.Cheltuieli de capital.

**Art.3.** Orice prevedere contrara prezentei se abrogă.

**Art.4.(1)** Primarul comunei Baia prin Compartimentul financiar contabil, Compartimentul achiziții vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

(2) Comunicarea și aducerea la cunoștința publică se vor face, conform competențelor, prin grija secretarului general al comunei Baia .

**Președintele de ședință,**

*✍* **Neculai PĂSCĂRIȚA**

**Contrasemnează:**

**Secretarul general al C o m u n e i**

*✍* **Rodica COCEAN**

**BAIA:28.03.2024**

**Nr. 34**

**OBIECTIV:** „MODERNIZARE DRUMURI ÎN COMUNA BAIJA,  
JUDEȚUL SUCEAVA”-ACTUALIZAT 2024  
**Beneficiar:** COMUNA BAIJA, JUDEȚUL SUCEAVA  
**Proiectant:** SC GEO MYKE SRL  
**Executant:** \_\_\_\_\_



**Proiect:** \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**Plansa:** \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_  
**Faza:** \_\_\_\_\_

**F2cp - CENTRALIZATORUL  
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
<b>I. Lucrari de constructii si instalatii</b>		
4.1	Constructii si instalatii	1,250,488.56
4.1.1	[0004.1] STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml	205,696.31
4.1.1.1	[0004.1.1] OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM	11,666.81
4.1.1.2	[0004.1.2] OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM	79,930.28
4.1.1.3	[0004.1.3] OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM	88,832.85
4.1.1.4	[0004.1.4] OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE	21,959.21
4.1.1.5	[0004.1.5] OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI	3,307.16
4.1.2	[0004.2] STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml	110,296.86
4.1.2.1	[0004.2.1] OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM	5,340.43
4.1.2.2	[0004.2.2] OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM	34,864.91
4.1.2.3	[0004.2.3] OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM	46,019.47
4.1.2.4	[0004.2.4] OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE	2,012.95
4.1.2.5	[0004.2.5] OBIECT nr. 05 - PODETE	18,346.65
4.1.2.6	[0004.2.6] OBIECT nr. 06 - SIGURANTA CIRCULATIEI	3,712.45
4.1.3	[0004.3] STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml	89,583.39
4.1.3.1	[0004.3.1] OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM	5,481.73
4.1.3.2	[0004.3.2] OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM	34,152.74
4.1.3.3	[0004.3.3] OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM	44,137.01
4.1.3.4	[0004.3.4] OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE	3,236.29
4.1.3.5	[0004.3.5] OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI	1,754.14
4.1.3.6	[0004.3.6] OBIECT nr. 06 - UTILITATI	821.48
4.1.4	[0004.4] STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml	79,286.89
4.1.4.1	[0004.4.1] OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM	4,557.77
4.1.4.2	[0004.4.2] OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM	30,322.71
4.1.4.3	[0004.4.3] OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM	39,895.09
4.1.4.4	[0004.4.4] OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE	1,618.15
4.1.4.5	[0004.4.5] OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI	2,482.43
4.1.4.6	[0004.4.6] OBIECT nr. 06 - UTILITATI	410.74
4.1.5	[0004.5] STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml	530,553.34
4.1.5.1	[0004.5.1] OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM	17,016.14
4.1.5.2	[0004.5.2] OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM	183,056.69
4.1.5.3	[0004.5.3] OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM	304,474.62
4.1.5.4	[0004.5.4] OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE	21,806.05
4.1.5.5	[0004.5.5] OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI	3,378.36
4.1.5.6	[0004.5.6] OBIECT nr. 06 - UTILITATI	821.48

1	2	3
4.1.6	[0004.6] STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml	235,071.77
4.1.6.1	[0004.6.1] OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM	9,478.51
4.1.6.2	[0004.6.2] OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM	57,739.88
4.1.6.3	[0004.6.3] OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM	73,167.39
4.1.6.4	[0004.6.4] OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE	14,266.18
4.1.6.5	[0004.6.5] OBIECT nr. 05 -RIGOLE	23,780.52
4.1.6.6	[0004.6.6] OBIECT nr. 06 - ACCESE PROPRIETATI	18,894.16
4.1.6.7	[0004.6.7] OBIECT nr. 07 - PODETE	33,464.96
4.1.6.8	[0004.6.8] OBIECT nr. 08 - SIGURANTA CIRCULATIEI	4,280.17
	<b>TOTAL I</b>	<b>1,250,488.56</b>
<b>II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice</b>		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	0.00
	<b>TOTAL II</b>	<b>0.00</b>
<b>III. Procurare</b>		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	0.00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00
4.5	Dotari	0.00
4.6	Active necorporale	0.00
	<b>TOTAL III</b>	<b>0.00</b>
<b>IV. Probe tehnologice si teste</b>		
6.2	Probe tehnologice si teste	0.00
	<b>TOTAL IV</b>	<b>0.00</b>
<b>TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):</b>		<b>1,250,488.56</b>
<b>TVA 19%:</b>		<b>237,592.82</b>
<b>TOTAL VALOARE:</b>		<b>1,488,081.38</b>

1 euro = 4.44 lei, curs la data de 29.05.2015

Proiectant,  
SC GEO MYKE SRL

OBIECTIV: „MODERNIZARE DRUMURI ÎN COMUNA BAI A,  
JUDEȚUL SUCEAVA”-ACTUALIZAT 2024  
Beneficiar: COMUNA BAI A, JUDEȚUL SUCEAVA  
Proiectant: SC GEO MYKE SRL  
Executant: \_\_\_\_\_



Proiect: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
Plansa: \_\_\_\_\_ nr: \_\_\_\_\_  
Faza: \_\_\_\_\_

### F3cp - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) -lei-	TOTALUL (exclusiv TVA) -lei-	
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
<b>1 REPROFILARE PLATFORMA DRUM</b>						
1.1	DH02B1	Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	9.85	19.80	195.03
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	19.80	195.03
				transport:	0.00	0.00
<b>2 SAPATURA IN PROFIL MIXT</b>						
2.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	5.12	450.00	2,304.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	2,304.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	922.00	2.00	1,844.26
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.26
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	1,844.00
<b>3 UMPLUTURA IN PROFIL MIXT</b>						
3.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	2.95	450.00	1,327.50
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	1,327.50
				transport:	0.00	0.00
3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	531.00	2.00	1,062.15
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.15
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	1,062.00
3.3	TSE05B1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.2	100 mp	9.85	28.35	279.25
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	28.35	279.25
				transport:	0.00	0.00
3.4	TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	30.00	16.00	480.00
				material:	5.00	150.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	11.00	330.00
				transport:	0.00	0.00

STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM						
3.5	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	30.00	2.00	60.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	60.00
3.6	TSD07C1	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:...pamant necoeziv grad. compactare 97-98%	100 mc	2.95	1,093.56	3,226.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	141.96	418.78
				utilaj:	951.60	2,807.22
				transport:	0.00	0.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
						<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>				<b>150.00</b>	<b>419.19</b>	<b>7,243.00</b>
					<b>2,966.00</b>	<b>10,778.19</b>
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	9.43	0.00	0.00	9.43
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>150.00</b>	<b>428.62</b>	<b>7,243.00</b>	<b>2,966.00</b>	<b>10,787.62</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	7.50	21.43	362.15	148.30	539.38
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>157.50</b>	<b>450.05</b>	<b>7,605.15</b>	<b>3,114.30</b>	<b>11,327.00</b>
Profit	3.0000 %	4.73	13.50	228.15	93.43	339.81
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>162.23</b>	<b>463.55</b>	<b>7,833.30</b>	<b>3,207.73</b>	<b>11,666.81</b>
OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM						
<b>1 STRAT DIN BALAST - in grosime de 15 cm</b>						
1.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	148.00	134.88	19,961.50
				material:	99.49	14,723.78
				manopera:	10.36	1,533.28
				utilaj:	25.03	3,704.44
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	330.00	16.00	5,280.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	5,280.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de 5	tona	34.00	2.00	68.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	68.00
<b>2 STRAT DIN PIATRA SPARTA - in grosime de 12 cm</b>						
2.1	DA12A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoiroire;	mc	118.00	336.30	39,683.40
				material:	279.05	32,927.90
				manopera:	22.40	2,643.20
				utilaj:	34.85	4,112.30
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	243.00	30.00	7,290.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	7,290.00

STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
2.3	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	49.00	30.00	1,470.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	1,470.00
2.4	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	30.00	2.00	60.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	60.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			47,651.68	4,176.48	7,816.74	14,168.00
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	93.97	0.00	0.00	93.97
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			47,651.68	4,270.45	7,816.74	14,168.00
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	2,382.58	213.52	390.84	708.40	3,695.34
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			50,034.26	4,483.97	8,207.58	14,876.40
Profit	3.0000 %	1,501.03	134.52	246.23	446.29	2,328.07
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			51,535.29	4,618.49	8,453.80	15,322.69
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>1 AMORSARE SUPRAFATA</b>						
1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	1,862.00	0.12	227.16
				material:	0.03	46.55
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.10	180.61
				transport:	0.00	0.00
1.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	18.62	251.48	4,682.46
				material:	182.23	3,393.03
				manopera:	56.00	1,042.72
				utilaj:	13.25	246.72
				transport:	0.00	0.00
<b>2 STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm</b>						
2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	116.00	34.13	3,959.08
				material:	0.65	75.40
				manopera:	11.48	1,331.68
				utilaj:	22.00	2,552.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	116.00	350.00	40,600.00
				material:	350.00	40,600.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	116.00	14.00	1,624.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	1,624.00
<b>3 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm</b>						

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
3.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	<b>723.00</b>	<b>4.16</b>	<b>3,008.40</b>
				material:	0.06	39.77
				manopera:	1.46	1,052.69
				utilaj:	2.65	1,915.95
				transport:	0.00	0.00
3.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	<b>69.00</b>	<b>380.00</b>	<b>26,220.00</b>
				material:	380.00	26,220.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	<b>2.00</b>	<b>373.12</b>	<b>746.24</b>
				material:	341.22	682.44
				manopera:	2.10	4.20
				utilaj:	29.80	59.60
				transport:	0.00	0.00
3.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	<b>71.00</b>	<b>14.00</b>	<b>994.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	994.00
	<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>71,057.18</b>	<b>3,431.29</b>	<b>4,954.88</b>	<b>2,618.00</b>	<b>82,061.35</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	77.20	0.00	0.00	77.20
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>71,057.18</b>	<b>3,508.49</b>	<b>4,954.88</b>	<b>2,618.00</b>	<b>82,138.56</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	3,552.86	175.42	247.74	130.90	4,106.93
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>74,610.04</b>	<b>3,683.92</b>	<b>5,202.62</b>	<b>2,748.90</b>	<b>86,245.48</b>
Profit	3.0000 %	2,238.30	110.52	156.08	82.47	2,587.36
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>76,848.35</b>	<b>3,794.43</b>	<b>5,358.70</b>	<b>2,831.37</b>	<b>88,832.85</b>
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE</b>						
<b>1</b>	<b>ACOSTAMENTE DIN BALAST</b>					
1.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	<b>7.00</b>	<b>149.80</b>	<b>1,048.57</b>
				material:	99.49	696.40
				manopera:	32.48	227.36
				utilaj:	17.83	124.81
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>16.00</b>	<b>16.00</b>	<b>256.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	256.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>2.00</b>	<b>2.00</b>	<b>4.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	4.00
<b>2</b>	<b>ACOSTAMENTE CONSOLIDATE CU MIXTURA ASFALTICA BAPC 16</b>					
<b>3</b>	<b>STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm</b>					

STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE						
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE</b>						
3.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	28.00	34.13	955.64
				material:	0.65	18.20
				manopera:	11.48	321.44
				utilaj:	22.00	616.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	28.00	350.00	9,800.00
				material:	350.00	9,800.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	28.00	14.00	392.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	392.00
<b>4 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm</b>						
4.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	179.00	4.16	744.82
				material:	0.06	9.85
				manopera:	1.46	260.62
				utilaj:	2.65	474.35
				transport:	0.00	0.00
4.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	17.00	380.00	6,460.00
				material:	380.00	6,460.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
4.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	1.00	373.12	373.12
				material:	341.22	341.22
				manopera:	2.10	2.10
				utilaj:	29.80	29.80
				transport:	0.00	0.00
4.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	18.00	14.00	252.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	252.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>17,325.66</b>	<b>811.52</b>	<b>1,244.96</b>	<b>904.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	18.26	0.00	0.00	18.26
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>17,325.66</b>	<b>829.78</b>	<b>1,244.96</b>	<b>904.00</b>	<b>20,304.40</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	866.28	41.49	62.25	45.20	1,015.22
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>18,191.94</b>	<b>871.27</b>	<b>1,307.21</b>	<b>949.20</b>	<b>21,319.62</b>
Profit	3.0000 %	545.76	26.14	39.22	28.48	639.59
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>18,737.70</b>	<b>897.41</b>	<b>1,346.42</b>	<b>977.68</b>	<b>21,959.21</b>
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
<b>1 SEMNALIZARE RUTIERA PE TIMPUL EXECUTIEI</b>						
1.1	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	1,048.57	1,048.57
				material:	306.29	306.29
				manopera:	742.28	742.28
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00



0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA PRIMAVERII, km 0+005 - 0+184, L=179.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
<b>2 MARCAJE DUPA TERMINAREA LUCRARILOR</b>						
2.1	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.36	3,888.63	1,392.13
				material:	3,447.67	1,234.27
				manopera:	92.96	33.28
				utilaj:	348.00	124.58
				transport:	0.00	0.00
<b>3 INDICATOARE RUTIERE</b>						
3.1	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	2.00	30.49	60.98
				material:	0.00	0.00
				manopera:	30.49	60.98
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	2.00	70.00	140.00
				material:	70.00	140.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	2100903	Beton de ciment C8/10	mc	0.20	400.00	80.00
				material:	400.00	80.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	2.00	16.52	33.04
				material:	4.20	8.40
				manopera:	12.32	24.64
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	7100055	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 6 s1848	buc	2.00	140.00	280.00
				material:	140.00	280.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	0.48	8.00	3.84
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	3.84
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>2,048.96</b>	<b>861.18</b>	<b>124.58</b>	<b>3.84</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	19.38	0.00	0.00	19.38
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>2,048.96</b>	<b>880.56</b>	<b>124.58</b>	<b>3.84</b>	<b>3,057.94</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	102.45	44.03	6.23	0.19	152.90
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>2,151.40</b>	<b>924.59</b>	<b>130.81</b>	<b>4.03</b>	<b>3,210.84</b>
Profit	3.0000 %	64.54	27.74	3.92	0.12	96.33
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>2,215.95</b>	<b>952.33</b>	<b>134.74</b>	<b>4.15</b>	<b>3,307.16</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
<b>1 REPROFILARE PLATFORMA DRUM</b>						

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM						
1.1	DH02B1	Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	4.50	19.80	89.10
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	19.80	89.10
				transport:	0.00	0.00
<b>2 SAPATURA IN PROFIL MIXT</b>						
2.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	2.34	450.00	1,053.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	1,053.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	421.00	2.00	842.12
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.12
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	842.00
<b>3 UMPLUTURA IN PROFIL MIXT</b>						
3.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	1.35	450.00	607.50
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	607.50
				transport:	0.00	0.00
3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	243.00	2.00	486.07
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.07
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	486.00
3.3	TSE05B1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.2	100 mp	4.50	28.35	127.58
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	28.35	127.58
				transport:	0.00	0.00
3.4	TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pe pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	14.00	16.00	224.00
				material:	5.00	70.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	11.00	154.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	14.00	2.00	28.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	28.00
3.6	TSD07C1	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:...pamant necoeziv grad. compactare 97-98%	100 mc	1.35	1,093.56	1,476.31
				material:	0.00	0.00
				manopera:	141.96	191.65
				utilaj:	951.60	1,284.66
				transport:	0.00	0.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>70.00</b>	<b>191.83</b>	<b>3,315.84</b>	<b>1,356.00</b>
<b>total</b>						<b>4,933.67</b>

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	4.32	0.00	0.00	4.32
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>70.00</b>	<b>196.15</b>	<b>3,315.84</b>	<b>1,356.00</b>	<b>4,937.98</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	3.50	9.81	165.79	67.80	246.90
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>73.50</b>	<b>205.96</b>	<b>3,481.63</b>	<b>1,423.80</b>	<b>5,184.88</b>
Profit	3.0000 %	2.21	6.18	104.45	42.71	155.55
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>75.71</b>	<b>212.13</b>	<b>3,586.08</b>	<b>1,466.51</b>	<b>5,340.43</b>

**OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM****1 STRAT DIN BALAST - in grosime de 15 cm**

1.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	<b>68.00</b>	<b>134.88</b>	<b>9,171.50</b>
				material:	99.49	6,764.98
				manopera:	10.36	704.48
				utilaj:	25.03	1,702.04
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>152.00</b>	<b>16.00</b>	<b>2,432.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	2,432.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>16.00</b>	<b>2.00</b>	<b>32.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	32.00

**2 STRAT DIN PIATRA SPARTA - in grosime de 12 cm**

2.1	DA12A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoroire;	mc	<b>50.00</b>	<b>336.30</b>	<b>16,815.00</b>
				material:	279.05	13,952.50
				manopera:	22.40	1,120.00
				utilaj:	34.85	1,742.50
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	<b>103.00</b>	<b>30.00</b>	<b>3,090.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	3,090.00
2.3	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	<b>21.00</b>	<b>30.00</b>	<b>630.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	630.00
2.4	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>13.00</b>	<b>2.00</b>	<b>26.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	26.00

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>20,717.48</b>	<b>1,824.48</b>	<b>3,444.54</b>	<b>6,210.00</b>	<b>32,196.50</b>

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	41.05	0.00	41.05
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>20,717.48</b>	<b>1,865.53</b>	<b>3,444.54</b>	<b>6,210.00</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	1,035.87	93.28	172.23	310.50
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>21,753.35</b>	<b>1,958.81</b>	<b>3,616.77</b>	<b>6,520.50</b>
Profit	3.0000 %	652.60	58.76	108.50	195.62
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>22,405.95</b>	<b>2,017.57</b>	<b>3,725.27</b>	<b>6,716.12</b>

**OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM****1 AMORSARE SUPRAFATA**

1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	<b>787.00</b>	<b>0.12</b>	<b>96.01</b>
				material:	0.03	19.68
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.10	76.34
				transport:	0.00	0.00
1.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	<b>7.87</b>	<b>251.48</b>	<b>1,979.11</b>
				material:	182.23	1,434.11
				manopera:	56.00	440.72
				utilaj:	13.25	104.28
				transport:	0.00	0.00

**2 STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm**

2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	<b>61.00</b>	<b>34.13</b>	<b>2,081.93</b>
				material:	0.65	39.65
				manopera:	11.48	700.28
				utilaj:	22.00	1,342.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	<b>61.00</b>	<b>350.00</b>	<b>21,350.00</b>
				material:	350.00	21,350.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	<b>61.00</b>	<b>14.00</b>	<b>854.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	854.00

**3 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm**

3.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	<b>380.00</b>	<b>4.16</b>	<b>1,581.18</b>
				material:	0.06	20.90
				manopera:	1.46	553.28
				utilaj:	2.65	1,007.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	<b>36.00</b>	<b>380.00</b>	<b>13,680.00</b>
				material:	380.00	13,680.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	<b>1.00</b>	<b>373.12</b>	<b>373.12</b>
				material:	341.22	341.22
				manopera:	2.10	2.10
				utilaj:	29.80	29.80
				transport:	0.00	0.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
3.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	37.00	14.00	518.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	518.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>36,885.56</b>	<b>1,696.38</b>	<b>2,559.42</b>	<b>1,372.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	38.17	0.00	0.00
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>36,885.56</b>	<b>1,734.55</b>	<b>2,559.42</b>	<b>1,372.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	1,844.28	86.73	127.97	68.60
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>38,729.83</b>	<b>1,821.28</b>	<b>2,687.39</b>	<b>1,440.60</b>
	Profit	3.0000 %	1,161.90	54.64	80.62	43.22
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>39,891.73</b>	<b>1,875.91</b>	<b>2,768.01</b>	<b>1,483.82</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE</b>						
<b>1 ACOSTAMENTE DIN BALAST</b>						
1.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	10.00	149.80	1,497.95
				material:	99.49	994.85
				manopera:	32.48	324.80
				utilaj:	17.83	178.30
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	22.00	16.00	352.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	352.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	2.00	2.00	4.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	4.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>994.85</b>	<b>324.80</b>	<b>178.30</b>	<b>356.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	7.31	0.00	0.00
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>994.85</b>	<b>332.11</b>	<b>178.30</b>	<b>356.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	49.74	16.61	8.92	17.80
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>1,044.59</b>	<b>348.71</b>	<b>187.22</b>	<b>373.80</b>
	Profit	3.0000 %	31.34	10.46	5.62	11.21
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>1,075.93</b>	<b>359.17</b>	<b>192.83</b>	<b>385.01</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - PODETE</b>						
<b>1 PODET TRANSVERSAL TIP RIGOLA CAROSABILA</b>						

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - PODETE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - PODETE</b>						
1.1	<b>TSA02G1</b>	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepde de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	<b>5.00</b>	<b>78.40</b>	<b>392.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	78.40	392.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.2	<b>TSC03C1</b>	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in depozit teren catg 3	100 mc	<b>0.20</b>	<b>470.00</b>	<b>94.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	470.00	94.00
				transport:	0.00	0.00
1.3	<b>TRA01A05P</b>	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	<b>45.00</b>	<b>2.00</b>	<b>90.01</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.01
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	90.00
1.4	<b>PB12A1</b>	Turnare beton armat b200 in bolti,arce,cadre,grinzi cu sect. plina,podete tubulare...manuaj	mc	<b>2.00</b>	<b>120.33</b>	<b>240.67</b>
				material:	0.50	1.00
				manopera:	93.08	186.17
				utilaj:	26.75	53.50
				transport:	0.00	0.00
1.5	<b>2100903</b>	Beton de ciment C8/10	mc	<b>2.00</b>	<b>400.00</b>	<b>800.00</b>
				material:	400.00	800.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.6	<b>TRA06A10</b>	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	<b>5.00</b>	<b>8.00</b>	<b>40.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	40.00
1.7	<b>PC02A1</b>	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	<b>76.00</b>	<b>42.18</b>	<b>3,205.86</b>
				material:	15.53	1,180.13
				manopera:	26.65	2,025.73
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.8	<b>CZ0302H1</b>	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în ateliere de santier, OB 37 D = 10 - 16 mm	kg	<b>673.00</b>	<b>5.80</b>	<b>3,905.42</b>
				material:	5.08	3,415.48
				manopera:	0.73	489.94
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.9	<b>CC01C2</b>	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mortar de ciment	kg	<b>673.00</b>	<b>0.68</b>	<b>457.64</b>
				material:	0.12	80.76
				manopera:	0.56	376.88
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.10	<b>TRA01A10</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	<b>2.00</b>	<b>4.00</b>	<b>8.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	4.00	8.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - PODETE</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - PODETE</b>						
1.11	PB12A1	Turnare beton armat b200 in bolti,arce,cadre,grinzi cu sect. plina,podete tubulare...manuaj	mc	12.00	120.33	1,444.02
				material:	0.50	6.00
				manopera:	93.08	1,117.02
				utilaj:	26.75	321.00
				transport:	0.00	0.00
1.12	2100902	Beton de ciment C30/37	mc	12.00	450.00	5,400.00
				material:	450.00	5,400.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.13	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	29.00	8.00	232.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	232.00
1.14	CG32A1	Umpluturi în straturi compactate cu argila (pământ galben), compactate cu mijloace manuale	mc	5.00	107.18	535.90
				material:	77.50	387.50
				manopera:	29.68	148.40
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.15	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	6.00	2.00	12.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	12.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
	<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>11,270.86</b>	<b>4,736.15</b>	<b>468.50</b>	<b>382.00</b>
	<b>Recapitulatia:</b>	Recap 1 ianuarie 2018 5-3				
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	106.56	0.00	0.00
	<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>11,270.86</b>	<b>4,842.71</b>	<b>468.50</b>	<b>382.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	563.54	242.14	23.43	19.10
	<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>11,834.41</b>	<b>5,084.85</b>	<b>491.93</b>	<b>401.10</b>
	Profit	3.0000 %	355.03	152.55	14.76	12.03
	<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>12,189.44</b>	<b>5,237.40</b>	<b>506.68</b>	<b>413.13</b>
	<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>					
	<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>					
<b>1</b>	<b>SEMNALIZARE RUTIERA PE TIMPUL EXECUTIEI</b>					
1.1	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	1,048.57	1,048.57
				material:	306.29	306.29
				manopera:	742.28	742.28
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
<b>2</b>	<b>MARCAJE DUPA TERMINAREA LUCRARILOR</b>					
2.1	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.15	3,888.63	567.74
				material:	3,447.67	503.36
				manopera:	92.96	13.57
				utilaj:	348.00	50.81
				transport:	0.00	0.00
<b>3</b>	<b>INDICATOARE RUTIERE</b>					

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CASTANILOR, km 0+000 - 0+083, L=83.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
3.1	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	6.00	30.49	182.95
				material:	0.00	0.00
				manopera:	30.49	182.95
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	6.00	70.00	420.00
				material:	70.00	420.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	2100903	Beton de ciment C8/10	mc	0.60	400.00	240.00
				material:	400.00	240.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	6.00	16.52	99.12
				material:	4.20	25.20
				manopera:	12.32	73.92
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	7100055	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 6 s1848	buc	6.00	140.00	840.00
				material:	140.00	840.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	1.44	8.00	11.52
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	11.52
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
			<b>2,334.85</b>	<b>1,012.72</b>	<b>50.81</b>	<b>11.52</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>						<b>3,409.90</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	22.79	0.00	0.00	22.79
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>2,334.85</b>	<b>1,035.51</b>	<b>50.81</b>	<b>11.52</b>	<b>3,432.69</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	116.74	51.78	2.54	0.58	171.63
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>2,451.59</b>	<b>1,087.29</b>	<b>53.35</b>	<b>12.10</b>	<b>3,604.32</b>
Profit	3.0000 %	73.55	32.62	1.60	0.36	108.13
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>2,525.14</b>	<b>1,119.90</b>	<b>54.95</b>	<b>12.46</b>	<b>3,712.45</b>
<b>OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
<b>1</b>	<b>REPROFILARE PLATFORMA DRUM</b>					
1.1	DH02B1	Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	4.62	19.80	91.48
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	19.80	91.48
				transport:	0.00	0.00
<b>2</b>	<b>SAPATURA IN PROFIL MIXT</b>					
2.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	2.40	450.00	1,080.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	1,080.00
				transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM						
2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	432.00	2.00	864.12
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.12
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	864.00
<b>3 UMPLUTURA IN PROFIL MIXT</b>						
3.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	1.39	450.00	625.50
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	625.50
				transport:	0.00	0.00
3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	250.00	2.00	500.07
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.07
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	500.00
3.3	TSE05B1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.2	100 mp	4.62	28.35	130.98
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	28.35	130.98
				transport:	0.00	0.00
3.4	TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	14.00	16.00	224.00
				material:	5.00	70.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	11.00	154.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	14.00	2.00	28.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	28.00
3.6	TSD07C1	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:...pamant necoeziv grad. compactare 97-98%	100 mc	1.39	1,093.56	1,520.05
				material:	0.00	0.00
				manopera:	141.96	197.32
				utilaj:	951.60	1,322.72
				transport:	0.00	0.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>70.00</b>	<b>197.52</b>	<b>3,404.68</b>	<b>1,392.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	4.44	0.00	0.00	4.44
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>70.00</b>	<b>201.96</b>	<b>3,404.68</b>	<b>1,392.00</b>	<b>5,068.64</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	3.50	10.10	170.23	69.60	253.43
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>73.50</b>	<b>212.06</b>	<b>3,574.91</b>	<b>1,461.60</b>	<b>5,322.07</b>
Profit	3.0000 %	2.21	6.36	107.25	43.85	159.66
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>75.71</b>	<b>218.42</b>	<b>3,682.16</b>	<b>1,505.45</b>	<b>5,481.73</b>
OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM						
<b>1 STRAT DIN BALAST - in grosime de 15 cm</b>						

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
1.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	69.00	134.88	9,306.38
				material:	99.49	6,864.47
				manopera:	10.36	714.84
				utilaj:	25.03	1,727.07
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	154.00	16.00	2,464.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	2,464.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	16.00	2.00	32.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	32.00
<b>2 STRAT DIN PIATRA SPARTA - in grosime de 12 cm</b>						
2.1	DA12A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoroire;	mc	48.00	336.30	16,142.40
				material:	279.05	13,394.40
				manopera:	22.40	1,075.20
				utilaj:	34.85	1,672.80
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	99.00	30.00	2,970.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	2,970.00
2.3	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	20.00	30.00	600.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	600.00
2.4	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	12.00	2.00	24.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	24.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
	<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>20,258.87</b>	<b>1,790.04</b>	<b>3,399.87</b>	<b>6,090.00</b>
	<b>Recapitulatia:</b>	Recap 1 ianuarie 2018 5-3				
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	40.28	0.00	0.00
	<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>20,258.87</b>	<b>1,830.32</b>	<b>3,399.87</b>	<b>6,090.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	1,012.94	91.52	169.99	304.50
	<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>21,271.81</b>	<b>1,921.83</b>	<b>3,569.86</b>	<b>6,394.50</b>
	Profit	3.0000 %	638.15	57.65	107.10	191.84
	<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>21,909.96</b>	<b>1,979.49</b>	<b>3,676.96</b>	<b>6,586.34</b>
<b>OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>1 AMORSARE SUPRAFATA</b>						
1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	752.00	0.12	91.74
				material:	0.03	18.80
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.10	72.94
				transport:	0.00	0.00

STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM						
1.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	7.52	251.48	1,891.09
				material:	182.23	1,370.33
				manopera:	56.00	421.12
				utilaj:	13.25	99.64
				transport:	0.00	0.00
<b>2 STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm</b>						
2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	58.00	34.13	1,979.54
				material:	0.65	37.70
				manopera:	11.48	665.84
				utilaj:	22.00	1,276.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	58.00	350.00	20,300.00
				material:	350.00	20,300.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	58.00	14.00	812.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	812.00
<b>3 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm</b>						
3.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	366.00	4.16	1,522.93
				material:	0.06	20.13
				manopera:	1.46	532.90
				utilaj:	2.65	969.90
				transport:	0.00	0.00
3.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	35.00	380.00	13,300.00
				material:	380.00	13,300.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	1.00	373.12	373.12
				material:	341.22	341.22
				manopera:	2.10	2.10
				utilaj:	29.80	29.80
				transport:	0.00	0.00
3.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	36.00	14.00	504.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	504.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>35,388.18</b>	<b>1,621.96</b>	<b>2,448.28</b>	<b>1,316.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	36.49	0.00	0.00	36.49
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>35,388.18</b>	<b>1,658.45</b>	<b>2,448.28</b>	<b>1,316.00</b>	<b>40,810.92</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	1,769.41	82.92	122.41	65.80	2,040.55
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>37,157.59</b>	<b>1,741.37</b>	<b>2,570.70</b>	<b>1,381.80</b>	<b>42,851.46</b>
Profit	3.0000 %	1,114.73	52.24	77.12	41.45	1,285.54
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>38,272.32</b>	<b>1,793.61</b>	<b>2,647.82</b>	<b>1,423.25</b>	<b>44,137.01</b>
OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE						

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE						
<b>1 ACOSTAMENTE DIN BALAST</b>						
1.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	16.00	149.80	2,396.72
				material:	99.49	1,591.76
				manopera:	32.48	519.68
				utilaj:	17.83	285.28
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	36.00	16.00	576.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	576.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	4.00	2.00	8.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	8.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>1,591.76</b>	<b>519.68</b>	<b>285.28</b>	<b>584.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	11.69	0.00	0.00	11.69
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>1,591.76</b>	<b>531.37</b>	<b>285.28</b>	<b>584.00</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	79.59	26.57	14.26	29.20	149.62
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>1,671.35</b>	<b>557.94</b>	<b>299.54</b>	<b>613.20</b>
Profit	3.0000 %	50.14	16.74	8.99	18.40	94.26
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>1,721.49</b>	<b>574.68</b>	<b>308.53</b>	<b>631.60</b>
OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI						
<b>1 SEMNALIZARE RUTIERA PE TIMPUL EXECUTIEI</b>						
1.1	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	1,048.57	1,048.57
				material:	306.29	306.29
				manopera:	742.28	742.28
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
<b>2 MARCAJE DUPA TERMINAREA LUCRARILOR</b>						
2.1	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.07	3,888.63	256.65
				material:	3,447.67	227.55
				manopera:	92.96	6.14
				utilaj:	348.00	22.97
				transport:	0.00	0.00
<b>3 INDICATOARE RUTIERE</b>						
3.1	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	1.00	30.49	30.49
				material:	0.00	0.00
				manopera:	30.49	30.49
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00	70.00	70.00
				material:	70.00	70.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>							
<b>OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml</b>							
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>							
3.3	2100903	Beton de ciment C8/10	mc	0.10	400.00	40.00	
				material:	400.00	40.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.00	16.52	16.52	
				material:	4.20	4.20	
				manopera:	12.32	12.32	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.5	7100055	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 6 s1848	buc	1.00	140.00	140.00	
				material:	140.00	140.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	0.24	8.00	1.92	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	8.00	1.92	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>788.04</b>	<b>791.23</b>	<b>22.97</b>	<b>1.92</b>	<b>1,604.15</b>
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 1 ianuarie 2018 5-3					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	17.80	0.00	0.00	17.80
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>788.04</b>	<b>809.03</b>	<b>22.97</b>	<b>1.92</b>	<b>1,621.95</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	39.40	40.45	1.15	0.10	81.10
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>827.44</b>	<b>849.48</b>	<b>24.12</b>	<b>2.02</b>	<b>1,703.05</b>
	Profit	3.0000 %	24.82	25.48	0.72	0.06	51.09
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>852.26</b>	<b>874.97</b>	<b>24.84</b>	<b>2.08</b>	<b>1,754.14</b>
<b>OBIECTUL: STRADA DOINEI, km 0+005 - 0+071, L=66.00 ml</b>							
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - UTILITATI</b>							
<b>1</b>	<b>UTILITATI DE RIDICAT LA COTA</b>						
1.1	DB27B%	Ridicarea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor la caminele de vizitare pentru apa si canal, cu înaltimea medie pâna la 20 cm si greutatea capacului de...pâna la 100 kg asezate pe zidarie de caramida, cu mortar asfaltic;	buc	2.00	378.87	757.75	
				material:	269.72	539.45	
				manopera:	40.60	81.20	
				utilaj:	68.55	137.10	
				transport:	0.00	0.00	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>539.45</b>	<b>81.20</b>	<b>137.10</b>	<b>0.00</b>	<b>757.75</b>
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 1 ianuarie 2018 5-3					
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	1.83	0.00	0.00	1.83
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>539.45</b>	<b>83.03</b>	<b>137.10</b>	<b>0.00</b>	<b>759.57</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	26.97	4.15	6.86	0.00	37.98
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>566.42</b>	<b>87.18</b>	<b>143.96</b>	<b>0.00</b>	<b>797.55</b>
	Profit	3.0000 %	16.99	2.62	4.32	0.00	23.93
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>583.41</b>	<b>89.79</b>	<b>148.27</b>	<b>0.00</b>	<b>821.48</b>
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>							
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>							
<b>1</b>	<b>REPROFILARE PLATFORMA DRUM</b>						

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
1.1	DH02B1	Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	3.85	19.80	76.23
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	19.80	76.23
				transport:	0.00	0.00
<b>2 SAPATURA IN PROFIL MIXT</b>						
2.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	2.00	450.00	900.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	900.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	360.00	2.00	720.10
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.10
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	720.00
<b>3 UMPLUTURA IN PROFIL MIXT</b>						
3.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	1.15	450.00	517.50
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	517.50
				transport:	0.00	0.00
3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	207.00	2.00	414.06
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.06
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	414.00
3.3	TSE05B1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.2	100 mp	3.85	28.35	109.15
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	28.35	109.15
				transport:	0.00	0.00
3.4	TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	12.00	16.00	192.00
				material:	5.00	60.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	11.00	132.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	12.00	2.00	24.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	24.00
3.6	TSD07C1	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:...pamant necoeziv grad. compactare 97-98%	100 mc	1.15	1,093.56	1,257.59
				material:	0.00	0.00
				manopera:	141.96	163.25
				utilaj:	951.60	1,094.34
				transport:	0.00	0.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>60.00</b>	<b>163.41</b>	<b>2,829.22</b>	<b>1,158.00</b>
						<b>total</b>
						<b>4,210.63</b>

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	3.68	0.00	0.00	3.68
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>60.00</b>	<b>167.09</b>	<b>2,829.22</b>	<b>1,158.00</b>	<b>4,214.31</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	3.00	8.35	141.46	57.90	210.72
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>63.00</b>	<b>175.44</b>	<b>2,970.68</b>	<b>1,215.90</b>	<b>4,425.02</b>
Profit	3.0000 %	1.89	5.26	89.12	36.48	132.75
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>64.89</b>	<b>180.71</b>	<b>3,059.80</b>	<b>1,252.38</b>	<b>4,557.77</b>

OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM****1 STRAT DIN BALAST - in grosime de 15 cm**

1.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	<b>58.00</b>	<b>134.88</b>	<b>7,822.75</b>
				material:	99.49	5,770.13
				manopera:	10.36	600.88
				utilaj:	25.03	1,451.74
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>129.00</b>	<b>16.00</b>	<b>2,064.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	2,064.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>13.00</b>	<b>2.00</b>	<b>26.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	26.00

**2 STRAT DIN PIATRA SPARTA - in grosime de 12 cm**

2.1	DA12A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoroire;	mc	<b>44.00</b>	<b>336.30</b>	<b>14,797.20</b>
				material:	279.05	12,278.20
				manopera:	22.40	985.60
				utilaj:	34.85	1,533.40
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	<b>91.00</b>	<b>30.00</b>	<b>2,730.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	2,730.00
2.3	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	<b>18.00</b>	<b>30.00</b>	<b>540.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	540.00
2.4	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>11.00</b>	<b>2.00</b>	<b>22.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	22.00

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>18,048.33</b>	<b>1,586.48</b>	<b>2,985.14</b>	<b>5,382.00</b>	<b>28,001.95</b>

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	35.70	0.00	35.70
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>18,048.33</b>	<b>1,622.18</b>	<b>2,985.14</b>	<b>5,382.00</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	902.42	81.11	149.26	269.10
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>18,950.75</b>	<b>1,703.28</b>	<b>3,134.40</b>	<b>5,651.10</b>
Profit	3.0000 %	568.52	51.10	94.03	169.53
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>19,519.27</b>	<b>1,754.38</b>	<b>3,228.43</b>	<b>5,820.63</b>

**OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM****1 AMORSARE SUPRAFATA**

1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	<b>680.00</b>	<b>0.12</b>	<b>82.96</b>
				material:	0.03	17.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.10	65.96
				transport:	0.00	0.00
1.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	<b>6.80</b>	<b>251.48</b>	<b>1,710.03</b>
				material:	182.23	1,239.13
				manopera:	56.00	380.80
				utilaj:	13.25	90.10
				transport:	0.00	0.00

**2 STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm**

2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	<b>53.00</b>	<b>34.13</b>	<b>1,808.89</b>
				material:	0.65	34.45
				manopera:	11.48	608.44
				utilaj:	22.00	1,166.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	<b>53.00</b>	<b>350.00</b>	<b>18,550.00</b>
				material:	350.00	18,550.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	<b>53.00</b>	<b>14.00</b>	<b>742.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	742.00

**3 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm**

3.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	<b>327.00</b>	<b>4.16</b>	<b>1,360.65</b>
				material:	0.06	17.99
				manopera:	1.46	476.11
				utilaj:	2.65	866.55
				transport:	0.00	0.00
3.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	<b>31.00</b>	<b>380.00</b>	<b>11,780.00</b>
				material:	380.00	11,780.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	<b>1.00</b>	<b>373.12</b>	<b>373.12</b>
				material:	341.22	341.22
				manopera:	2.10	2.10
				utilaj:	29.80	29.80
				transport:	0.00	0.00



0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
3.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	32.00	14.00	448.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	448.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>31,979.79</b>	<b>1,467.45</b>	<b>2,218.41</b>	<b>1,190.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	33.02	0.00	0.00
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>31,979.79</b>	<b>1,500.47</b>	<b>2,218.41</b>	<b>1,190.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	1,598.99	75.02	110.92	59.50
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>33,578.77</b>	<b>1,575.49</b>	<b>2,329.33</b>	<b>1,249.50</b>
	Profit	3.0000 %	1,007.36	47.26	69.88	37.49
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>34,586.14</b>	<b>1,622.76</b>	<b>2,399.21</b>	<b>1,286.99</b>
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE</b>						
<b>1 ACOSTAMENTE DIN BALAST</b>						
1.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	8.00	149.80	1,198.36
				material:	99.49	795.88
				manopera:	32.48	259.84
				utilaj:	17.83	142.64
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	18.00	16.00	288.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	288.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	2.00	2.00	4.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	4.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>795.88</b>	<b>259.84</b>	<b>142.64</b>	<b>292.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	5.85	0.00	0.00
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>795.88</b>	<b>265.69</b>	<b>142.64</b>	<b>292.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	39.79	13.28	7.13	14.60
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>835.67</b>	<b>278.97</b>	<b>149.77</b>	<b>306.60</b>
	Profit	3.0000 %	25.07	8.37	4.49	9.20
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>860.74</b>	<b>287.34</b>	<b>154.27</b>	<b>315.80</b>
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
<b>1 SEMNALIZARE RUTIERA PE TIMPUL EXECUTIEI</b>						
1.1	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	1,048.57	1,048.57
				material:	306.29	306.29
				manopera:	742.28	742.28
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
<b>2 MARCAJE DUPA TERMINAREA LUCRARILOR</b>						

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
2.1	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.16	3,888.63	629.96
				material:	3,447.67	558.52
				manopera:	92.96	15.06
				utilaj:	348.00	56.38
				transport:	0.00	0.00

**3 INDICATOARE RUTIERE**

3.1	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	2.00	30.49	60.98
				material:	0.00	0.00
				manopera:	30.49	60.98
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	2.00	70.00	140.00
				material:	70.00	140.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	2100903	Beton de ciment C8/10	mc	0.20	400.00	80.00
				material:	400.00	80.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	2.00	16.52	33.04
				material:	4.20	8.40
				manopera:	12.32	24.64
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	7100055	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 6 s1848	buc	2.00	140.00	280.00
				material:	140.00	280.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	0.48	8.00	3.84
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	3.84

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>1,373.21</b>	<b>842.96</b>	<b>56.38</b>	<b>3.84</b>	<b>2,276.39</b>

**Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3**

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	18.97	0.00	0.00	18.97
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>1,373.21</b>	<b>861.93</b>	<b>56.38</b>	<b>3.84</b>	<b>2,295.36</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	68.66	43.10	2.82	0.19	114.77
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>1,441.87</b>	<b>905.03</b>	<b>59.19</b>	<b>4.03</b>	<b>2,410.13</b>
Profit	3.0000 %	43.26	27.15	1.78	0.12	72.30
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>1,485.13</b>	<b>932.18</b>	<b>60.97</b>	<b>4.15</b>	<b>2,482.43</b>

**OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - UTILITATI****1 UTILITATI DE RIDICAT LA COTA**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - UTILITATI</b>					
<b>OBIECTUL: STRADA PAJUREI , km 0+000 - 0+081, L=81.00 ml</b>					
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - UTILITATI</b>					
1.1	DB27B% Ridicarea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor la caminele de vizitare pentru apa si canal, cu înaltimea medie pâna la 20 cm si greutatea capacului de:...pâna la 100 kg asezate pe zidarie de caramida, cu mortar asfaltic;	buc	1.00	378.87	378.87
			material:	269.72	269.72
			manopera:	40.60	40.60
			utilaj:	68.55	68.55
			transport:	0.00	0.00
	<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>269.72</b>	<b>40.60</b>	<b>68.55</b>	<b>0.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	0.91	0.00	0.91
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>269.72</b>	<b>41.51</b>	<b>68.55</b>	<b>0.00</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	13.49	2.08	3.43	18.99
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>283.21</b>	<b>43.59</b>	<b>71.98</b>	<b>0.00</b>
Profit	3.0000 %	8.50	1.31	2.16	11.96
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>291.71</b>	<b>44.90</b>	<b>74.14</b>	<b>0.00</b>
<b>OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml</b>					
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>					
<b>1 REPROFILARE PLATFORMA DRUM</b>					
1.1	DH02B1 Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	31.64	19.80	626.47
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	19.80	626.47
			transport:	0.00	0.00
<b>2 SAPATURA IN PROFIL MIXT</b>					
2.1	TSC03F1 Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	7.05	450.00	3,172.50
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	450.00	3,172.50
			transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	1,269.00	2.00	2,538.36
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.36
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	2.00	2,538.00
<b>3 UMPLUTURA IN PROFIL MIXT</b>					
3.1	TSC03F1 Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	4.07	450.00	1,831.50
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	450.00	1,831.50
			transport:	0.00	0.00
3.2	TRA01A05P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	733.00	2.00	1,466.21
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.21
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	2.00	1,466.00
3.3	TSE05B1 Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.2	100 mp	31.64	28.35	896.99
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	28.35	896.99
			transport:	0.00	0.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
3.4	<b>TSD14A1</b>	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	<b>41.00</b>	<b>16.00</b>	<b>656.00</b>
				material:	5.00	205.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	11.00	451.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	<b>TRA05A05</b>	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale(cisterna, beton. etc) p e dist. de 5	tona	<b>41.00</b>	<b>2.00</b>	<b>82.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	82.00
3.6	<b>TSD07C1</b>	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:...pamant necoeziv grad. compactare 97-98%	100 mc	<b>4.07</b>	<b>1,093.56</b>	<b>4,450.79</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	141.96	577.78
				utilaj:	951.60	3,873.01
				transport:	0.00	0.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
			<b>205.00</b>	<b>578.34</b>	<b>10,851.48</b>	<b>4,086.00</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>						
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	13.01	0.00	0.00	13.01
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>205.00</b>	<b>591.35</b>	<b>10,851.48</b>	<b>4,086.00</b>	<b>15,733.83</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	10.25	29.57	542.57	204.30	786.69
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>215.25</b>	<b>620.92</b>	<b>11,394.05</b>	<b>4,290.30</b>	<b>16,520.52</b>
Profit	3.0000 %	6.46	18.63	341.82	128.71	495.62
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>221.71</b>	<b>639.55</b>	<b>11,735.87</b>	<b>4,419.01</b>	<b>17,016.14</b>
<b>OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>1 STRAT DIN BALAST - in grosime de 15 cm</b>						
1.1	<b>DA06B1</b>	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	<b>203.00</b>	<b>134.88</b>	<b>27,379.63</b>
				material:	99.49	20,195.46
				manopera:	10.36	2,103.08
				utilaj:	25.03	5,081.09
				transport:	0.00	0.00
1.2	<b>TRA01A40</b>	Transportul rutier al...materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>452.00</b>	<b>16.00</b>	<b>7,232.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	7,232.00
1.3	<b>TRA05A05</b>	Transport rutier materiale, semifabricate cu...autovehic. speciale(cisterna, beton. etc) p e dist. de 5	tona	<b>47.00</b>	<b>2.00</b>	<b>94.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	94.00
<b>2 STRAT DIN PIATRA SPARTA - in grosime de 12 cm</b>						
2.1	<b>DA12A1</b>	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoroire;	mc	<b>327.00</b>	<b>336.30</b>	<b>109,970.10</b>
				material:	279.05	91,249.35
				manopera:	22.40	7,324.80
				utilaj:	34.85	11,395.95
				transport:	0.00	0.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
2.2	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	673.00	30.00	20,190.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	20,190.00
2.3	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	134.00	30.00	4,020.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	4,020.00
2.4	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	82.00	2.00	164.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	164.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>111,444.81</b>	<b>9,427.88</b>	<b>16,477.04</b>	<b>31,700.00</b>
<b>Recapitulatia:</b>		<b>Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>				
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	212.13	0.00	0.00	212.13
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>111,444.81</b>	<b>9,640.01</b>	<b>16,477.04</b>	<b>31,700.00</b>	<b>169,261.85</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	5,572.24	482.00	823.85	1,585.00	8,463.09
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>117,017.05</b>	<b>10,122.01</b>	<b>17,300.89</b>	<b>33,285.00</b>	<b>177,724.94</b>
Profit	3.0000 %	3,510.51	303.66	519.03	998.55	5,331.75
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>120,527.56</b>	<b>10,425.67</b>	<b>17,819.92</b>	<b>34,283.55</b>	<b>183,056.69</b>
<b>OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>1 AMORSARE SUPRAFATA</b>						
1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	5,153.00	0.12	628.67
				material:	0.03	128.83
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.10	499.84
				transport:	0.00	0.00
1.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	51.53	251.48	12,958.51
				material:	182.23	9,390.05
				manopera:	56.00	2,885.68
				utilaj:	13.25	682.77
				transport:	0.00	0.00
<b>2 STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm</b>						
2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	400.00	34.13	13,652.00
				material:	0.65	260.00
				manopera:	11.48	4,592.00
				utilaj:	22.00	8,800.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	401.00	350.00	140,350.00
				material:	350.00	140,350.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	401.00	14.00	5,614.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	5,614.00

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml					
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM					

**3 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm**

3.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	<b>2,504.00</b>	<b>4.16</b>	<b>10,419.14</b>
				material:	0.06	137.72
				manopera:	1.46	3,645.82
				utilaj:	2.65	6,635.60
				transport:	0.00	0.00
3.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	<b>240.00</b>	<b>380.00</b>	<b>91,200.00</b>
				material:	380.00	91,200.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	<b>8.00</b>	<b>373.12</b>	<b>2,984.96</b>
				material:	341.22	2,729.76
				manopera:	2.10	16.80
				utilaj:	29.80	238.40
				transport:	0.00	0.00
3.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	<b>248.00</b>	<b>14.00</b>	<b>3,472.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	3,472.00

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>244,196.36</b>	<b>11,140.30</b>	<b>16,856.61</b>	<b>9,086.00</b>	<b>281,279.28</b>

**Recapitulatia:** Recap 1 ianuarie 2018 5-3

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	250.66	0.00	0.00	250.66
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>244,196.36</b>	<b>11,390.96</b>	<b>16,856.61</b>	<b>9,086.00</b>	<b>281,529.93</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	12,209.82	569.55	842.83	454.30	14,076.50
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>256,406.18</b>	<b>11,960.51</b>	<b>17,699.44</b>	<b>9,540.30</b>	<b>295,606.43</b>
Profit	3.0000 %	7,692.19	358.82	530.98	286.21	8,868.19
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>264,098.36</b>	<b>12,319.32</b>	<b>18,230.43</b>	<b>9,826.51</b>	<b>304,474.62</b>

## OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE

**1 ACOSTAMENTE DIN BALAST**

1.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	<b>108.00</b>	<b>149.80</b>	<b>16,177.86</b>
				material:	99.49	10,744.38
				manopera:	32.48	3,507.84
				utilaj:	17.83	1,925.64
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>241.00</b>	<b>16.00</b>	<b>3,856.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	3,856.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>25.00</b>	<b>2.00</b>	<b>50.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	50.00

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>10,744.38</b>	<b>3,507.84</b>	<b>1,925.64</b>	<b>3,906.00</b>	<b>20,083.86</b>

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	78.93	0.00	0.00	78.93
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>10,744.38</b>	<b>3,586.77</b>	<b>1,925.64</b>	<b>3,906.00</b>	<b>20,162.79</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	537.22	179.34	96.28	195.30	1,008.14
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>11,281.60</b>	<b>3,766.10</b>	<b>2,021.92</b>	<b>4,101.30</b>	<b>21,170.93</b>
Profit	3.0000 %	338.45	112.98	60.66	123.04	635.13
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>11,620.05</b>	<b>3,879.09</b>	<b>2,082.58</b>	<b>4,224.34</b>	<b>21,806.05</b>

## OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI

<b>1 SEMNALIZARE RUTIERA PE TIMPUL EXECUTIEI</b>							
1.1	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	1,048.57	1,048.57	
				material:	306.29	306.29	
				manopera:	742.28	742.28	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
<b>2 MARCAJE DUPA TERMINAREA LUCRARILOR</b>							
2.1	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.45	3,888.63	1,757.66	
				material:	3,447.67	1,558.35	
				manopera:	92.96	42.02	
				utilaj:	348.00	157.30	
				transport:	0.00	0.00	
<b>3 INDICATOARE RUTIERE</b>							
3.1	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	1.00	30.49	30.49	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	30.49	30.49	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.2	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1.00	70.00	70.00	
				material:	70.00	70.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.3	2100903	Beton de ciment C8/10	mc	0.10	400.00	40.00	
				material:	400.00	40.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	1.00	16.52	16.52	
				material:	4.20	4.20	
				manopera:	12.32	12.32	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.5	7100055	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 6 s1848	buc	1.00	140.00	140.00	
				material:	140.00	140.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
3.6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	0.24	8.00	1.92	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	8.00	1.92	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>2,118.84</b>	<b>827.11</b>	<b>157.30</b>	<b>1.92</b>	<b>3,105.16</b>

**STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 - SIGURANTA CIRCULATIEI**

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3					
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	18.61	0.00	18.61
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>2,118.84</b>	<b>845.72</b>	<b>157.30</b>	<b>3,123.77</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	105.94	42.29	7.86	156.19
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>2,224.78</b>	<b>888.01</b>	<b>165.16</b>	<b>3,279.96</b>
Profit	3.0000 %	66.74	26.64	4.95	98.40
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>2,291.52</b>	<b>914.65</b>	<b>170.12</b>	<b>3,378.36</b>

**OBIECTUL: STRADA INV. M. GAVRILESCU, km 0+000 - 0+452, L=452.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - UTILITATI****1 UTILITATI DE RIDICAT LA COTA**

1.1	DB27B%	Ridicarea la nivelul strazilor si drumurilor a capacelor la caminele de vizitare pentru apa si canal, cu înaltimea medie pâna la 20 cm si greutatea capacului de:...pâna la 100 kg asezate pe zidarie de caramida, cu mortar asfaltic;	buc	2.00	378.87	757.75
				material:	269.72	539.45
				manopera:	40.60	81.20
				utilaj:	68.55	137.10
				transport:	0.00	0.00
				<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>
				<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>539.45</b>	<b>81.20</b>	<b>137.10</b>	<b>0.00</b>	<b>757.75</b>

**Recapitulatia:** Recap 1 ianuarie 2018 5-3

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	1.83	0.00	0.00	1.83
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>539.45</b>	<b>83.03</b>	<b>137.10</b>	<b>0.00</b>	<b>759.57</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	26.97	4.15	6.86	0.00	37.98
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>566.42</b>	<b>87.18</b>	<b>143.96</b>	<b>0.00</b>	<b>797.55</b>
Profit	3.0000 %	16.99	2.62	4.32	0.00	23.93
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>583.41</b>	<b>89.79</b>	<b>148.27</b>	<b>0.00</b>	<b>821.48</b>

**OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM****1 REPROFILARE PLATFORMA DRUM**

1.1	DH02B1	Scarificarea usoara a impituirii pina la 5 cm adincime cu autogreder inclusiv reprofilarea	100 mp	8.01	19.80	158.60
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	19.80	158.60
				transport:	0.00	0.00

**2 SAPATURA IN PROFIL MIXT**

2.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	4.16	450.00	1,872.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	1,872.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	749.00	2.00	1,498.21
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.21
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	1,498.00

**3 UMPLUTURA IN PROFIL MIXT**

3.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	2.40	450.00	1,080.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	1,080.00
				transport:	0.00	0.00



0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 01. TERASAMENTE DRUM</b>						
3.2	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	432.00	2.00	864.12
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.12
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	864.00
3.3	TSE05B1	Nivelarea cu autogreder de pana la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamantului sapat in:...teren catg.2	100 mp	8.01	28.35	227.08
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	28.35	227.08
				transport:	0.00	0.00
3.4	TSD14A1	Udarea mecanica a straturilor de pamant cu autocisterna de 5-8 t,prevazuta cu dispozitiv de stropire,pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice,precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri...cu disp. de strop. str.	mc	24.00	16.00	384.00
				material:	5.00	120.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	11.00	264.00
				transport:	0.00	0.00
3.5	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	24.00	2.00	48.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	48.00
3.6	TSD07C1	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:...pamant necoeziv grad. compactare 97-98%	100 mc	2.40	1,093.56	2,624.54
				material:	0.00	0.00
				manopera:	141.96	340.70
				utilaj:	951.60	2,283.84
				transport:	0.00	0.00
				<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>
				<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>				120.00	341.03	5,885.52
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 1 ianuarie 2018 5-3				
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	7.67	0.00	0.00	7.67
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		120.00	348.71	5,885.52	2,410.00	8,764.23
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	6.00	17.44	294.28	120.50	438.21
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		126.00	366.14	6,179.80	2,530.50	9,202.44
Profit	3.0000 %	3.78	10.98	185.39	75.92	276.07
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		129.78	377.13	6,365.19	2,606.42	9,478.51
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>1 STRAT DIN BALAST - in grosime de 15 cm</b>						
1.1	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	122.00	134.88	16,454.75
				material:	99.49	12,137.17
				manopera:	10.36	1,263.92
				utilaj:	25.03	3,053.66
				transport:	0.00	0.00
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	272.00	16.00	4,352.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	4,352.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 02 - INFRASTRUCTURA DRUM</b>						
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	28.00	2.00	56.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	56.00
<b>2 STRAT DIN PIATRA SPARTA - in grosime de 12 cm</b>						
2.1	DA12A1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere mecanica executate cu impanare si innoroire;	mc	79.00	336.30	26,567.70
				material:	279.05	22,044.95
				manopera:	22.40	1,769.60
				utilaj:	34.85	2,753.15
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	163.00	30.00	4,890.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	4,890.00
2.3	TRA01A75	Transport rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.=75 km	tona	32.00	30.00	960.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	30.00	960.00
2.4	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	20.00	2.00	40.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	40.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>34,182.12</b>	<b>3,033.52</b>	<b>5,806.81</b>	<b>10,298.00</b>
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 1 ianuarie 2018 5-3				
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	68.25	0.00	0.00	68.25
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>34,182.12</b>	<b>3,101.77</b>	<b>5,806.81</b>	<b>10,298.00</b>	<b>53,388.70</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	1,709.11	155.09	290.34	514.90	2,669.44
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>35,891.23</b>	<b>3,256.86</b>	<b>6,097.15</b>	<b>10,812.90</b>	<b>56,058.14</b>
Profit	3.0000 %	1,076.74	97.71	182.91	324.39	1,681.74
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>36,967.96</b>	<b>3,354.57</b>	<b>6,280.07</b>	<b>11,137.29</b>	<b>57,739.88</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>1 AMORSARE SUPRAFATA</b>						
1.1	DB01B1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din : macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica;	mp	1,220.00	0.12	148.84
				material:	0.03	30.50
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.10	118.34
				transport:	0.00	0.00
1.2	DB02D1	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vvederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu: emulsie cationica cu rupere rapida	100 mp	12.20	251.48	3,068.00
				material:	182.23	2,223.15
				manopera:	56.00	683.20
				utilaj:	13.25	161.65
				transport:	0.00	0.00
<b>2 STRAT DE BINDER BADPC 22.4 - in grosime de 6 cm</b>						

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 03 - SUPRASTRUCTURA DRUM</b>						
2.1	DB13B1	Strat de legatura (binder) de margaritar sau pietris, executat la cald cu asternere mecanica	tona	96.00	34.13	3,276.48
				material:	0.65	62.40
				manopera:	11.48	1,102.08
				utilaj:	22.00	2,112.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	20031117	Mixtura asfaltica BADPC 22.4	tona	96.00	350.00	33,600.00
				material:	350.00	33,600.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	96.00	14.00	1,344.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	1,344.00
<b>3 STRAT DE UZURA BAPC 16 - in grosime de 4 cm</b>						
3.1	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mp	608.00	4.16	2,529.89
				material:	0.06	33.44
				manopera:	1.46	885.25
				utilaj:	2.65	1,611.20
				transport:	0.00	0.00
3.2	20029927	Mixtura asfaltica BAPC 16	tona	58.00	380.00	22,040.00
				material:	380.00	22,040.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	DZ19C1	Prepararea nisipului bitumat si a dressingului gras cu nisip 0-3 mm si 2-3 % bitum, in instalatii tip TELTOMAT ;	tona	2.00	373.12	746.24
				material:	341.22	682.44
				manopera:	2.10	4.20
				utilaj:	29.80	59.60
				transport:	0.00	0.00
3.4	TRA01A35	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	60.00	14.00	840.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	840.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
	<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>58,671.93</b>	<b>2,674.73</b>	<b>4,062.79</b>	<b>2,184.00</b>
	<b>Total</b>					<b>67,593.44</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	60.18	0.00	0.00
	<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>58,671.93</b>	<b>2,734.91</b>	<b>4,062.79</b>	<b>2,184.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	2,933.60	136.75	203.14	109.20
	<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>61,605.52</b>	<b>2,871.65</b>	<b>4,265.93</b>	<b>2,293.20</b>
	Profit	3.0000 %	1,848.17	86.15	127.98	68.80
	<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>63,453.69</b>	<b>2,957.80</b>	<b>4,393.91</b>	<b>2,362.00</b>
	<b>Total</b>					<b>73,167.39</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE</b>						
<b>1 ACOSTAMENTE DIN BALAST</b>						
1.1	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	3.00	149.80	449.39
				material:	99.49	298.46
				manopera:	32.48	97.44
				utilaj:	17.83	53.49
				transport:	0.00	0.00

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 04 - ACOSTAMENTE</b>						
1.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	7.00	16.00	112.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	112.00
1.3	TRA05A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	1.00	2.00	2.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	2.00

**2 ACOSTAMENTE BETONATE - beton de ciment C30/37**

2.1	IFB09A1	Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 5 cm.	mp	128.00	9.32	1,192.96
				material:	6.24	798.72
				manopera:	3.08	394.24
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	11.00	16.00	176.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	176.00
2.3	IFA03C1	Pereu din placi de beton simplu, turnat pe loc in cimpuri separate pina la 2 mp suprafata, impartita prin rosturi de 2,5 cm, cu grosimea pereului de: 10 cm.	mp	128.00	39.35	5,036.80
				material:	0.15	19.20
				manopera:	39.20	5,017.60
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.4	2100902	Beton de ciment C30/37	mc	13.00	450.00	5,850.00
				material:	450.00	5,850.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.5	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	31.00	8.00	248.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	248.00

	procent	material	manopera	utilaj	transport	total
<b>Total Cheltuieli directe:</b>		<b>6,966.38</b>	<b>5,509.28</b>	<b>53.49</b>	<b>538.00</b>	<b>13,067.15</b>

**Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3**

Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	123.96	0.00	0.00	123.96
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>6,966.38</b>	<b>5,633.24</b>	<b>53.49</b>	<b>538.00</b>	<b>13,191.10</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	348.32	281.66	2.67	26.90	659.56
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>7,314.69</b>	<b>5,914.90</b>	<b>56.16</b>	<b>564.90</b>	<b>13,850.66</b>
Profit	3.0000 %	219.44	177.45	1.68	16.95	415.52
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>7,534.13</b>	<b>6,092.35</b>	<b>57.85</b>	<b>581.85</b>	<b>14,266.18</b>

**OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml****STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 -RIGOLE****1 RIGOLĂ BETONATĂ CU LATIME DE 0.80 m**

1.1	TSC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 mc,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala,descarcare in autovehicule teren catg 2	100 mc	0.42	450.00	189.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	450.00	189.00
				transport:	0.00	0.00

STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 -RIGOLE							
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml							
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 -RIGOLE							
1.2	TSE03B1	Finisarea manuala a taluzurilor,in t....teren mijlociu	100 mp	0.42	282.52	118.66	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	282.52	118.66	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
1.3	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	2.00	8.68	17.36	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	8.68	17.36	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
1.4	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	76.00	2.00	152.02	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.02	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	2.00	152.00	
1.5	IFB09A1	Strat drenant din nisip, avand grosimea dupa compactare de : 5 cm.	mp	211.00	9.32	1,966.52	
				material:	6.24	1,316.64	
				manopera:	3.08	649.88	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
1.6	TRA01A40	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	18.00	16.00	288.00	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	16.00	288.00	
1.7	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	21.00	42.18	885.83	
				material:	15.53	326.09	
				manopera:	26.65	559.74	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
1.8	IFA03C1	Pereu din placi de beton simplu, turnat pe loc in cimpuri separate pina la 2 mp suprafata, impartita prin rosturi de 2,5 cm, cu grosimea pereului de: 10 cm.	mp	211.00	39.35	8,302.85	
				material:	0.15	31.65	
				manopera:	39.20	8,271.20	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
1.9	2100902	Beton de ciment C30/37	mc	21.00	450.00	9,450.00	
				material:	450.00	9,450.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	0.00	0.00	
1.10	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	50.00	8.00	400.00	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	8.00	400.00	
1.11	TRA01A10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	0.46	4.00	1.84	
				material:	0.00	0.00	
				manopera:	0.00	0.00	
				utilaj:	0.00	0.00	
				transport:	4.00	1.84	
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>11,124.38</b>	<b>9,616.86</b>	<b>189.00</b>	<b>841.84</b>	<b>21,772.08</b>

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 05 -RIGOLE</b>						
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	216.38	0.00	216.38	
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>11,124.38</b>	<b>9,833.24</b>	<b>189.00</b>	<b>841.84</b>	
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	556.22	491.66	9.45	42.09	
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>11,680.60</b>	<b>10,324.90</b>	<b>198.45</b>	<b>883.93</b>	
Profit	3.0000 %	350.42	309.75	5.95	26.52	
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>12,031.01</b>	<b>10,634.65</b>	<b>204.40</b>	<b>910.45</b>	
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - ACCESE PROPRIETATI</b>						
<b>1 DALE DE BETON IN DREPTUL ACCESELOR LA PROPRIETATI</b>						
1.1	<b>TSA02E1</b>	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren mijlociu	mc	<b>7.00</b>	<b>36.96</b>	<b>258.72</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	36.96	258.72
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.2	<b>TRA01A05P</b>	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	<b>13.00</b>	<b>2.00</b>	<b>26.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	26.00
1.3	<b>DA06B1</b>	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica;	mc	<b>4.00</b>	<b>134.88</b>	<b>539.50</b>
				material:	99.49	397.94
				manopera:	10.36	41.44
				utilaj:	25.03	100.12
				transport:	0.00	0.00
1.4	<b>TRA01A40</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>9.00</b>	<b>16.00</b>	<b>144.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	144.00
1.5	<b>TRA05A05</b>	Transport rutier materiale,semifabricate cu...autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)p e dist.de 5	tona	<b>1.00</b>	<b>2.00</b>	<b>2.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	2.00
1.6	<b>PC02A1</b>	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	<b>27.00</b>	<b>42.18</b>	<b>1,138.92</b>
				material:	15.53	419.26
				manopera:	26.65	719.67
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.7	<b>CC01C2</b>	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mortar de ciment	kg	<b>676.00</b>	<b>0.68</b>	<b>459.68</b>
				material:	0.12	81.12
				manopera:	0.56	378.56
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.8	<b>CZ0302G1</b>	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în ateliere de santier, OB 37 D = 6 - 8 mm	kg	<b>99.00</b>	<b>6.36</b>	<b>629.94</b>
				material:	5.08	502.43
				manopera:	1.29	127.51
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - ACCESE PROPRIETATI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 06 - ACCESE PROPRIETATI</b>						
1.9	<b>CZ0301J1 [M]</b>	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în fundatii fasonarea barelor pentru fundatii izolate, (inclusiv fundatii pahar), continui si radiere, în ateliere de santier, BST 500, D = 6-8 mm;	kg	<b>559.00</b>	<b>6.28</b>	<b>3,509.96</b>
				material:	5.08	2,836.93
				manopera:	1.20	673.04
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.10	<b>CZ0302H1</b>	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în ateliere de santier, OB 37 D = 10 - 16 mm	kg	<b>18.00</b>	<b>5.80</b>	<b>104.45</b>
				material:	5.08	91.35
				manopera:	0.73	13.10
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.11	<b>TRA01A35</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 35 km.	tona	<b>1.00</b>	<b>14.00</b>	<b>14.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	14.00	14.00
1.12	<b>PB12A1</b>	Turnare beton armat b200 in bolti,arce,cadre,grinzi cu sect. plina,podete tubulare...manuaj	mc	<b>11.00</b>	<b>120.33</b>	<b>1,323.68</b>
				material:	0.50	5.50
				manopera:	93.08	1,023.93
				utilaj:	26.75	294.25
				transport:	0.00	0.00
1.13	<b>2100902</b>	Beton de ciment C30/37	mc	<b>11.00</b>	<b>450.00</b>	<b>4,950.00</b>
				material:	450.00	4,950.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.14	<b>TRA06A10</b>	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	<b>26.00</b>	<b>8.00</b>	<b>208.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	208.00
1.15	<b>PF09A1</b>	Umplutura celochit de 6-8mm...la margin. sapei hidr	m	<b>24.00</b>	<b>169.90</b>	<b>4,077.57</b>
				material:	161.50	3,876.00
				manopera:	8.40	201.57
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.16	<b>TRB05A12</b>	Transportul materialelor prin purtat direct.materiale...comode sub 25 kg distanta 20m	tona	<b>0.16</b>	<b>40.04</b>	<b>6.41</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	40.04	6.41
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>13,160.52</b>	<b>3,443.95</b>	<b>394.37</b>	<b>394.00</b>
<b>Recapitulatia:</b>		Recap 1 ianuarie 2018 5-3				
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	77.49	0.00	0.00	77.49
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>13,160.52</b>	<b>3,521.44</b>	<b>394.37</b>	<b>394.00</b>	<b>17,470.33</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	658.03	176.07	19.72	19.70	873.52
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>13,818.54</b>	<b>3,697.51</b>	<b>414.09</b>	<b>413.70</b>	<b>18,343.84</b>
Profit	3.0000 %	414.56	110.93	12.42	12.41	550.32
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>14,233.10</b>	<b>3,808.44</b>	<b>426.51</b>	<b>426.11</b>	<b>18,894.16</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE</b>						
<b>1</b>	<b>PODET TRANSVERSAL D=1000mm , L=10.00 m</b>					

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>					
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE</b>					
1.1	<b>TSA02G1</b> Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepde de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	<b>13.00</b>	<b>78.40</b>	<b>1,019.20</b>
			material:	0.00	0.00
			manopera:	78.40	1,019.20
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
1.2	<b>TSC02C1</b> Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 1	100 mc	<b>0.53</b>	<b>616.50</b>	<b>326.75</b>
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	616.50	326.75
			transport:	0.00	0.00
1.3	<b>TRA01A05P</b> Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	<b>119.00</b>	<b>2.00</b>	<b>238.03</b>
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.03
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	2.00	238.00
1.4	<b>IFB09E2</b> Strat drenant din balast, avand grosimea dupa compactare de : 25 cm	mp	<b>27.00</b>	<b>32.64</b>	<b>881.28</b>
			material:	19.20	518.40
			manopera:	13.44	362.88
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
1.5	<b>TRA01A40</b> Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>12.00</b>	<b>16.00</b>	<b>192.00</b>
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	16.00	192.00
1.6	<b>PB12A1</b> Turnare beton armat b200 in bolti,arce,cadre,grinzi cu sect. plina,podete tubulare...manuaj	mc	<b>5.00</b>	<b>120.33</b>	<b>601.67</b>
			material:	0.50	2.50
			manopera:	93.08	465.42
			utilaj:	26.75	133.75
			transport:	0.00	0.00
1.7	<b>2100900</b> Beton de ciment clasa C25/30	mc	<b>5.00</b>	<b>420.00</b>	<b>2,100.00</b>
			material:	420.00	2,100.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
1.8	<b>TRA06A10</b> Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	<b>12.00</b>	<b>8.00</b>	<b>96.00</b>
			material:	0.00	0.00
			manopera:	0.00	0.00
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	8.00	96.00
1.9	<b>PF04A1</b> Strat amorsaj aplicat cu peria din bitum taiat cu...white spirit rafinat	mp	<b>36.00</b>	<b>17.07</b>	<b>614.36</b>
			material:	15.75	567.00
			manopera:	1.32	47.36
			utilaj:	0.00	0.00
			transport:	0.00	0.00
1.10	<b>ACC08E1</b> Montare tub circ. beton prec .l=5m dn 1000 premo	m	<b>10.00</b>	<b>142.28</b>	<b>1,422.75</b>
			material:	22.84	228.35
			manopera:	77.56	775.60
			utilaj:	41.88	418.80
			transport:	0.00	0.00



STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE</b>						
1.11	<b>6419069</b>	Tub aduct. premo D = 1000 p = 4 L = 5 b600sbp islgc t2027	buc	<b>2.00</b>	<b>4,000.00</b>	<b>8,000.00</b>
				material:	4,000.00	8,000.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.12	<b>TRA03A230</b>	Transport rutier materiale,semifabricate cu autotractor pe pneuri cu remorca pe dist....230 km	tona	<b>7.00</b>	<b>92.00</b>	<b>644.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	92.00	644.00
1.13	<b>PE02D1</b>	Umplutura de piatra in chesoane,casoai sparg. din...balast	mc	<b>7.00</b>	<b>168.19</b>	<b>1,177.36</b>
				material:	85.87	601.12
				manopera:	82.32	576.24
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.14	<b>TRA01A40</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 40 km.	tona	<b>14.00</b>	<b>16.00</b>	<b>224.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	16.00	224.00
1.15	<b>PC02A1</b>	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete...plane	mp	<b>58.00</b>	<b>42.18</b>	<b>2,446.57</b>
				material:	15.53	900.62
				manopera:	26.65	1,545.95
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.16	<b>TE06C1</b>	Plasa de armatura sudata tip stnb...d=6mm ochiurile 100x100mm	mp	<b>18.00</b>	<b>29.61</b>	<b>532.91</b>
				material:	25.69	462.42
				manopera:	3.92	70.49
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.17	<b>CC01C2</b>	Montarea armaturilor din otel-beton in fundatii continue si radiere (placi), distantier din mortar de ciment	kg	<b>178.00</b>	<b>0.68</b>	<b>121.04</b>
				material:	0.12	21.36
				manopera:	0.56	99.68
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.18	<b>CZ0302H1</b>	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în atelier de santier, OB 37 D = 10 - 16 mm	kg	<b>123.00</b>	<b>5.80</b>	<b>713.77</b>
				material:	5.08	624.23
				manopera:	0.73	89.54
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.19	<b>CZ0302H1</b>	Confectionarea armaturilor din otel beton pentru beton armat în elemente de constructii turnate în cofraje, exclusiv cele executate în cofraje glisante fasonarea barelor pentru pereti, grinzi, stâlpi si diafragme la constructii obisnuite, în atelier de santier, OB 37 D = 10 - 16 mm	kg	<b>55.00</b>	<b>5.80</b>	<b>319.17</b>
				material:	5.08	279.13
				manopera:	0.73	40.04
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.20	<b>TRA01A10</b>	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	tona	<b>1.00</b>	<b>4.00</b>	<b>4.00</b>
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	4.00	4.00

STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE</b>						
1.21	PB12A1	Turnare beton armat b200 in bolti,arce,cadre,grinzi cu sect. plina,podete tubulare...manuaj	mc	12.00	120.33	1,444.02
				material:	0.50	6.00
				manopera:	93.08	1,117.02
				utilaj:	26.75	321.00
				transport:	0.00	0.00
1.22	2100902	Beton de ciment C30/37	mc	12.00	450.00	5,400.00
				material:	450.00	5,400.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
1.23	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	29.00	8.00	232.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	232.00
<b>2 DEZAFECTARE PODET TRANSVERSAL EXISTENT</b>						
2.1	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepde de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	6.00	78.40	470.40
				material:	0.00	0.00
				manopera:	78.40	470.40
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
2.2	TSC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 1	100 mc	0.24	616.50	147.96
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	616.50	147.96
				transport:	0.00	0.00
2.3	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	54.00	2.00	108.02
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.02
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	108.00
2.4	RpAcA51B%	Demontarea conductelor de apa cu tuburi din beton armat sau precomprimat(PREMO),avand diametrul de: 700-800 mm	m	10.00	56.01	560.10
				material:	2.85	28.50
				manopera:	41.16	411.60
				utilaj:	12.00	120.00
				transport:	0.00	0.00
2.5	TRA03A05	Transport rutier materiale,semifabricate cu autotractor pe pneuri cu remorca pe dist....5 km	tona	5.00	2.00	10.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	10.00
2.6	RCSB28F%	Demolarea betoanelor vechi, mijloace mecanice, beton simplu	mc	4.00	126.68	506.72
				material:	0.25	1.00
				manopera:	105.28	421.12
				utilaj:	21.15	84.60
				transport:	0.00	0.00
2.7	AUT7405	Incarcare frontal pe pneuri pina la 1,5-2,5	ora	1.00	200.00	200.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	200.00	200.00
				transport:	0.00	0.00

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE</b>						
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 07 - PODETE</b>						
2.8	TRA01A05P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	10.00	2.00	20.00
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	2.00	20.00
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>			<b>19,740.62</b>	<b>7,512.59</b>	<b>1,752.86</b>	<b>1,768.00</b>
<b>Recapitulatia: Recap 1 ianuarie 2018 5-3</b>						
	Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	169.03	0.00	0.00
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>			<b>19,740.62</b>	<b>7,681.62</b>	<b>1,752.86</b>	<b>1,768.00</b>
	Cheltuieli indirecte	5.0000 %	987.03	384.08	87.64	88.40
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>			<b>20,727.65</b>	<b>8,065.70</b>	<b>1,840.50</b>	<b>1,856.40</b>
	Profit	3.0000 %	621.83	241.97	55.21	55.69
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>			<b>21,349.48</b>	<b>8,307.67</b>	<b>1,895.71</b>	<b>1,912.09</b>
<b>OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml</b>						
<b>STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 08 - SIGURANTA CIRCULATIEI</b>						
<b>1 SEMNALIZARE RUTIERA PE TIMPUL EXECUTIEI</b>						
1.1	DF24A1	Semnalizarea rutiera pentru asigurarea continuitatii circulatiei in timpul executarii lucrarilor, cu indicatoare metalice	ps	1.00	1,048.57	1,048.57
				material:	306.29	306.29
				manopera:	742.28	742.28
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
<b>2 MARCAJE DUPA TERMINAREA LUCRARILOR</b>						
2.1	DF16A1	Marcaje rutiere longitudinale, simple sau duble, cu intreruperi sau continue, executate mecanizat cu vopsea de email cu microbule de sticla;	km	0.36	3,888.63	1,392.13
				material:	3,447.67	1,234.27
				manopera:	92.96	33.28
				utilaj:	348.00	124.58
				transport:	0.00	0.00
<b>3 INDICATOARE RUTIERE</b>						
3.1	DF18A1	Plantarea stlpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ;	buc	5.00	30.49	152.46
				material:	0.00	0.00
				manopera:	30.49	152.46
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.2	6301793	Stilp metalic confectionat industrial	buc	5.00	70.00	350.00
				material:	70.00	350.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.3	2100903	Beton de ciment C8/10	mc	0.50	400.00	200.00
				material:	400.00	200.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat;	buc	5.00	16.52	82.60
				material:	4.20	21.00
				manopera:	12.32	61.60
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00

## STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 08 - SIGURANTA CIRCULATIEI

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
OBIECTUL: STRADA CAMPULUI, km 0+015 - 0+111, L=96.00 ml						
STADIUL FIZIC: OBIECT nr. 08 - SIGURANTA CIRCULATIEI						
3.5	7100055	Indicator circul.tbl.ol+fol.r. triunghi L = 700mm f 6 s1848	buc	5.00	140.00	700.00
				material:	140.00	700.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	0.00	0.00
3.6	TRA06A10	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	1.20	8.00	9.60
				material:	0.00	0.00
				manopera:	0.00	0.00
				utilaj:	0.00	0.00
				transport:	8.00	9.60
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>	<b>transport</b>
			<b>2,811.56</b>	<b>989.62</b>	<b>124.58</b>	<b>9.60</b>
<b>Total Cheltuieli directe:</b>						<b>3,935.36</b>
<b>Recapitulatia:</b> Recap 1 ianuarie 2018 5-3						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)	2.2500 %	0.00	22.27	0.00	0.00	22.27
<b>Total Inclusiv Cheltuieli directe:</b>		<b>2,811.56</b>	<b>1,011.89</b>	<b>124.58</b>	<b>9.60</b>	<b>3,957.63</b>
Cheltuieli indirecte	5.0000 %	140.58	50.59	6.23	0.48	197.88
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>		<b>2,952.13</b>	<b>1,062.48</b>	<b>130.81</b>	<b>10.08</b>	<b>4,155.51</b>
Profit	3.0000 %	88.56	31.87	3.92	0.30	124.67
<b>Total Inclusiv Beneficiu:</b>		<b>3,040.70</b>	<b>1,094.35</b>	<b>134.74</b>	<b>10.38</b>	<b>4,280.17</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>		837,696.62	87,532.65	114,074.66	114,980.48	<b>1,154,284.41</b>
<b>Recapitulatie:</b>		68,272.27	9,263.91	9,297.08	9,370.91	<b>96,204.18</b>
<b>TOTAL GENERAL (faraTVA):</b>		905,968.89	96,796.56	123,371.75	124,351.39	<b>1,250,488.59</b>
<b>TVA:</b>		172,134.09	18,391.35	23,440.63	23,626.76	<b>237,592.83</b>
<b>TOTAL GENERAL:</b>		1,078,102.98	115,187.91	146,812.38	147,978.15	<b>1,488,081.42</b>

1 euro = 4.44 lei, curs la data de 29.05.2015

Proiectant,  
SC GEO MYKE SRL