

Antemăsurătoare

Obiect: Strazi

Deviz: Terasamente

SECTIUNEA TEHNICA

Nr	Simbol	Nume	UM	Cantitate
1.1.1	TSG02A1	Curatarea terenului de iarba si buruieni 4766 m x 1 m x 2 + 168 mp (suprafata totala platforme de intalnire)	100 mp	97.000
1.1.2	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele simarunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1 (4766 m x 1 m x 2 + 168 mp) x 0.05 m x 1.8 t/mc	tona	873.000
1.1.3	TRA01A..P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= .. Km (4766 m x 1 m x 2 + 168 mp) x 0.05 m x 1.8 t/mc	tona	873.000
1.1.4	TSC03G1	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 3 (1307 m x 4.22 m x 0.66 m + 3459 m x 4.73 m x 0.66 m + 168 mp x 0.25 m) x 90%	100 mc	130.330
1.1.5	TSA02B1	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 necoeziv sau slab coeziv adancime ,0.75m teren mijlociu (1307 m x 4.22 m x 0.66 m + 3459 m x 4.73 m x 0.66 m + 168 mp x 0.25 m) x 90%	mc	1,448.060
1.1.6	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele simarunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1 (1307 m x 4.22 m x 0.66 m + 3459 m x 4.73 m x 0.66 m + 168 mp x 0.25 m) x 10% x 1.8 t/mc	tona	2,606.500
1.1.7	TRA01A..P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= .. Km (1307 m x 4.22 m x 0.66 m + 3459 m x 4.73 m x 0.66 m + 168 mp x 0.25 m) x 1.8 t/mc	tona	26,065.010

Obiect: Strazi

Deviz: Structura rutiera

SECTIUNEA TEHNICA

Nr	Simbol	Nume	UM	Cantitate
1.2.1	TSE06A1	Pregatirea platformei de pamant in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelarea manuala si compactarea cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in: pamant necoeziv 1307 m x 4.22 m + 3459 m x 4.73 m + 168 mp	100 mp	220.450

1.2.2	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica; (1307 m x 4.22 m + 3459 m x 4.73 m) x 0.15 m	mc	3,281.490
1.2.3	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica; (1307 m x 4.22 m + 3459 m x 4.73 m) x 0.25 m x 90% + 444.06 mc (balast mecanic acostamente si platforme de intalnire)	mc	5,366.300
1.2.4	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala; (1307 m x 4.22 m + 3459 m x 4.73 m) x 0.25 m x 10% + 49.34 mc (balast manual acostamente si platforme de intalnire)	mc	596.260
1.2.5	TRA01A..	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= .. km. (3281.49 mc + 5366.3 mc + 596.26 mc) x 2.2 t/mc	tona	20,336.900
1.2.6	TRA05A..	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de .. (3281.49 mc + 5366.3 mc + 596.26 mc) x 0.232 t/mc	tona	2,144.620
1.2.7	DA12B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri,cu asternere mecanica executate cu impanare fara innoroire; (1307 m x 4.02 m + 3459 m x 4.53 m) x 0.15 m x 90% + 666.09 mc (piatra sparta mecanic acostamente si platforme de intalnire)	mc	4,432.300
1.2.8	DA11B1	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta pentru drumuri, cu asternere manuala executate cu impanare fara innoroire; (1307 m x 4.02 m + 3459 m x 4.53 m) x 0.15 m x 10% + 74.01 mc (piatra sparta manual acostamente si platforme de intalnire)	mc	492.480
1.2.9	TRA01A..	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= .. km. (4432.3 mc + 492.48 mc) x 2.16 t/mc	tona	10,637.530
1.2.10	TRA05A..	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale(cisterna,beton.etc)pe dist.de .. (4432.3 mc + 492.48 mc) x 0.15 t/mc	tona	738.720
1.2.11	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din :suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica; 1307 m x 3.82 m + 3459 m x 4.32 m	mp	19,935.620

1.2.12	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 1307 m x 3.82 m + 3459 m x 4.32 m	100 mp	199.360
1.2.13	TRA05A..	Transport rutier materiale,semifabricate cu autovehic.speciale(cisterna,beton,etc) pe dist de .. (1307 m x 3.82 m + 3459 m x 4.32 m) x 0.0005 t/mp	tona	9.970
1.2.14	DB19G1(1)	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 6 cm cu asternere mecanica (1307 m x 3.56 m + 3459 m x 4.06 m) x 90%	mp	16,826.810
1.2.14.	20018326	Mixtura asfaltica ba16	to	2,591.329
1.2.15	DB19C1(1)	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de : 6 cm cu asternere manuala (1307 m x 3.56 m + 3459 m x 4.06 m) x 10%	mp	1,869.650
1.2.15.	20018326	Mixtura asfaltica ba16	to	287.926
1.2.16	TRA01A..	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= .. km. 2591.33 t + 287.93 t	tona	2,879.250

Obiect: Strazi

Deviz: Santuri

SECTIUNEA TEHNICA

Nr	Simbol	Nume	UM	Cantitate
1.3.1	TSC03G1	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 3 7830 m x 0.21 mp x 90%	100 mc	14.800
1.3.2	TSA02B1	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 necoeziv sau slab coeziv adancime ,0.75m teren mijlociu 7830 m x 0.21 mp x 10%	mc	164.430
1.3.3	TRI1AA01C1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele simarunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1 164.43 mc x 1.8 t/mc	tona	295.970
1.3.4	TRA01A..P	Transportul rutier alpamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= .. Km 7830 m x 0.21 mp x 1.8 t/mc	tona	2,959.740

1.3.5	TSE03B1	Finisarea manuala a taluzurilor, in t. teren mijlociu 7830 m x 1.27 m	100 mp	99.440
-------	---------	--	--------	--------

Obiect: Strazi

Deviz: Podete tubulare

SECTIUNEA TEHNICA

Nr	Simbol	Nume	UM	Cantitate
1.4.1	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 9 podete x 10 mc/buc x 90%	100 mc	0.810
1.4.2	TSA01E1	Sapatura manuala de pamant in spatii inchise la deblee, in canale deschise, in gropi de imprumut la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime etc. in pamant cu umiditate naturala aruncarea in vehicul la H<0.61-2 m teren usor 9 podete x 10 mc/buc x 10%	mc	9.000
1.4.3	TRA01A..P	Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= ..km 9 podete x 10 mc/buc x 1.8 t/mc	tona	162.000
1.4.4	ACC08A1.1	Montare tub circ. beton DN 400 9 podete x 6.9 m/buc	m	62.100
1.4.5	TRA02A..	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= .. km. 62.1 m x 0.29 t/m	tona	18.010
1.4.6	PB06B1(1)	Turnare beton simp. b100 in elev. culei, aripi, zid, timpan cu pompa 9 podete x 4 mc/buc	mc	36.000
1.4.7	TRA06A..	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=.. Km 36 mc x 2.5 t/mc	tona	90.000
1.4.8	PC02A1	Cofraje pentru beton elevatie si ziduri sprij. din panouri cu placaj p cu suprafete plane 9 podete x 15 mp/buc	mp	135.000
1.4.9	PF05A1	Hidroizolatii la lucrari de arta din bitum filerizat aplicata la rece in doua straturi 9 podete x 16 mp/buc	mp	144.000

1.4.10	TSD16A1	Strat de repartitie din balast cu granulatie de 0.7 mm,prevazut sub prisma de balastare c.f., compactat cu: rului compresor de 10-12 t 9 podete x 2.5 mc/buc	mc	22.500
1.4.11	PE01C1	Zidarie uscata in drenuri la culei si zid. spij. din piatra bruta roca sedimentara 9 podete x 2.6 mc/buc	mc	23.400
1.4.12	TRA01A..	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= .. km. 22.5 mc x 2.2 t/mc + 23.4 mc x 2.16 t/mc	tona	100.040

Obiect: Strazi

Deviz: Siguranta circulatiei

SECTIUNEA TEHNICA

Nr	Simbol	Nume	UM	Cantitate
1.5.1	DB01A1	Curatirea mecanica in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase a straturilor suport alcatuite din :suprafete bituminoase din beton cimentat sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica; 4766 m x 2 x 0.30 m	mp	2,859.600
1.5.2	DF09XA	Marcaje rutiere longitudinale executate mecanizat cu vopsea de email, cu microbile de sticla 4766 m x 2 + 8 treceri x 20 m/buc	kilometru	9.692
1.5.3	DF18A1	Plantarea stilpilor pentru indicatoare de circulatie rutiera din : metal, confectionati industrial ; 36 buc. conf. Plan situatie	buc	36.000
1.5.4	DF19A1	Montarea indicatoarelor pentru circulatia rutiera din tabla de otel sau aluminiu pe : un stalp gata plantat; 36 buc. conf. Plan situatie	buc	36.000
1.5.5	TRA06A..	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5 mc dist.=..km 4.5 mc x 2.5 t/mc	tona	11.250

**Proiectant,
S.C. TRISKELE S.R.L.**

