

Preventiv I Objektivit: "Segmenti Rrugor: Peshepia-Hyrje e Qytetit Selenice"

Nr	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
A		PUNIME DHEU				
A/1	AN2	Germim ne toke kategoria III seksion i detyruar per formimin e trupit te rruges me eskavator me zingjir 1m3 perfshire shkallezimin e skarpatave ne seksionet ne mbushje, sipas profilave	m ³	91,604.00		
A/2	AN3	Germim ne toke kategoria IV seksion i detyruar me eskavator 1m3 me zingjir per formimin e trupit te rruges perfshire shkallezimin e skarpatave ne seksionet ne mbushje, sipas profilave	m ³	39,259.00		
A/3	3.158/5a	Transport dheu dale nga germimi me auto deri 5.0 km	m ³	130,863.00		
A/4	AN5	Mbushje, përhapje dhe ngjeshje me zhavorr ne trupin e rruges	m ³	32,296.00		
TOTAL 'A'						
B		Nën - Baza dhe baza				
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
B/1	AN5	Shtrese zhavori lumi t=2*20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	47,751.00		
B/2	3.222/2	Shtresë binderi me granil gur kave 6cm, me makineri	m ²	86,520.00		
B/3	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	85,161.00		
B/4	3.212/d	Shtresë stabilizant t=20cm ne rruge	m ²	106,870.00		
B/5	3.212/b	Shtresë stabilizant t=10cm per bankinat	m ²	13,204.00		
TOTAL 'B'						
C		PUNIME NE TROTUARE				
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
C/1	AN5	Shtresë zhavori lumi t=25cm ne trotuar, përhapur e ngjeshur me makineri	m ³	845.00		
C/2	3.182/a	Shtresë rere t=10cm ne trotuar	m ²	3,178.00		
C/3	AN6	F.V Pllaka betoni t - 6cm ne trotuar	m ²	3,178.00		
C/4	3.616	F.V Bordure betoni 12 x 25	ml	1,690.00		
C/5	3.242	Beton per Fiksim Bordure C 12/15	m ³	21.00		
C/6	AN7	F.V Bordure betoni 20x30 cm	ml	2,424.00		
C/7	An37	Parapet I njeanshem per beton (ø 48)	ml	66.00		
TOTAL 'C'						
D		KANALET DHE KUNETAT				
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
D/1	3.246	Struktura te holla monolite betoni te armuara C 20/25 per kunetat e betonit , sipas vizatimeve	m ³	533.00		
D/2	3.287	F V hekur betoni i zakonshem per kunetat Ø 6 ~ 10mm	ton	8.60		
D/3	An/1t/M3	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm (perfshi reren per mbrojtjen e tubit)	ml	1,190.00		
D/4	An/2t/M3	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm (perfshi reren per mbrojtjen e tubit)	ml	78.00		
D/5	AN8	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, (kapak kompozit)	pcs	68.00		
D/6	AN5	Mbushje me zhavorr	m ³	310.00		
TOTAL 'D'						
E		Veprat e Vogla te Artit				
E/1		Tombino rrethore dhe Tombino Box sipas vizatimeve				
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
E/1.1	3.367/AN14	F.v Tuba φ - 1000 b/a	ml	435.00		
E/1.2	3.366/AN13	F.v Tuba φ - 800 b/a	ml	563.00		
E/1.3	3.242	Struktura monolite betoni C 12/15 per kemishen e betonit, sipas vizatimeve	m ³	918.00		
E/1.4	AN5	Shtrese zhavor lumi t=10cm, per tombinot, dyshemene e tombinove katrore, portalet e hyrje daljeve dhe soletave te perafimit, sipas vizatimeve	m ³	536.00		
E/1.5	3.237	F.V. beton C 12/15 me 20% gur, per muret ne hyrje/daljet e tombinove ne rruget dytesore	m ³	538.00		
E/1.6	3.242	F.V. beton C 12/15 per nivelimin e themelit te tombinos dhe portaleve, dyshemene e tombinove katrore dhe soletave te perafimit, sipas vizatimeve	m ³	468.00		
E/1.7	3.287	F.v hekur për tombinot katrore dhe hyrje - daljet Ø 6 ~ 10 mm	ton	17.00		
E/1.8	3.288	F.v hekur për tombinot katrore dhe hyrje - daljet Ø > 10 mm	ton	368.00		
E/1.9	An.164/1b/M3	F.v. veshje me gure ne hyrje te portaleve	m ³	63.00		
E/1.10	AN9	F.V. Hidroizolim me tre duar prajmer bituminoz te nxehte i siperfaqeve qe kane kontakt me token, sipas vizatimit	m ²	3,367.00		

Preventiv I Objektivit: "Segmenti Rrugor: Peshepia-Hyrje e Qytetit Selenice"

E/1.11	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 per tombino katrore, soleta perafrimi dhe portale, sipas vizatimeve, pershire kallepet.	m3	3,599.00			
					TOTAL 'E/1'		
E/2	PUNIME DHEU PER TOMBINOT						
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera	
E /2.1	AN1	Germim ne toke kategoria III seksion i detyruar me eskavator 1m3 me zingjir me gjeresi kanali mbi 2m me shkarkim ne mjet	m ³	16,458.00			
E /2.2	3.158/5a	Transport dheu dale nga germimi me auto deri 5.0 km	m ³	16,458.00			
E /2.3	AN5	Mbushje me zhavorr	m ³	5,935.00			
					TOTAL 'E/2'		
					TOTAL " E "		
F	MURE MBAJTES E PRITES						
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera	
F/1	AN5	Shtrese zhavor lumi t=10cm, per themelin e mureve	m ³	112.00			
F/2	3.654/1	F.V. Tub plastmasi Ø - 80mm	ml	403.00			
F/3	3.653	F.V. Tub plastmasi Ø - 150mm	ml	620.00			
F/4	An-31 /M3	Gjeotekstil me gramature 180 g/m2	m ²	292.00			
F/5	3.237	F.V. beton C 12/15 me 20% gur, sipas vizatimeve, pershire kallepet	m ³	1,667.00			
F/6	AN5	Mbushje me zhavor per mure	m ³	1,724.00			
F/7	An-10 /M3	Mbushje me argjile pas mureve	m ³	323.00			
					TOTAL 'F'		
H	VEPRAT E MEDHA TE ARTIT						
Riparimi I Ures 1, Prog. 14+565-14+600							
H/1	Shtrese Binderi dhe asfaltbetoni						
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera	
H1.1	3.222/2	F.V dhe ngjeshje e bazes me binder me trashesi te shtreses 6cm, perfshire sperkatjen me prajmer	m ²	225.00			
H/1.2	3.226/1	F. V dhe ngjeshje e bazes me asfalt konsumues me trashesi te shtreses 4cm, perfshire sperkatjen me prajmer	m ²	225.00			
H/2	Punime betoni						
H/2.1	3.247	Beton C25/30 per Riarimin e Trotuarit	m ³	5.00			
H/3	Punime hekuri						
H/3.1		F.V. hekur i zakonshem periodik per ballna, sipas vizatimit, si me poshte					
	3.287	Ø 6 ~ 10 mm	ton	0.60			
H/4	Barriera Metalike						
H/4.1	An24/M3	Guardrail H3 anesore per ure me 3 vale ne 1 ane ,W5(elem+ lart) + aksesoret	ml	70.00			
H/5	Lyerje me Boje						
H/5.1	An142/M3	Lyerje bordure verdh e zi (sprajt)	m ²	25.00			
H/6	Punime Riparimi Betoni						
H/6.1	2.426/3	Heqja e shtreses se demtuar te betonit	m3	0.40			
H/6.2	An10	Riparim i siperfaqes se betonit me rezine dhe cemento me fibra sintetike	m2	8.00			
					TOTAL " H "		
J	Fibrat Optike						
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera	
J/1.1	AN4	Germim ne toke kategoria III per gjeresi kanali deri ne 2m me eskavator me zingjir 0.5m3	m ³	855			
J/1.2	3.158/5a	Transport dheu dale nga germimi me auto deri 5.0 km	m ³	855			
J/1.3	3.654/1	F.V. tuba p.v.c. per kalimin e rrjeteve inxhinierike f -80mm	ml	14,720			
J/1.4	An-56 /M3	F.V.Tub metalik D = 140mm per kalimin e rrjeteve inxhinierike	ml	500			
J/1.5	2.261	Mbushje me rere per fibrat optike	m3	1,148			
J/1.6	An - 18 /M2	F.V. puseta b/a 50x50x100cm per kanalin e fibrave optike	pcs	148			
					TOTAL " J "		
K	Sinjalistika Horizontale, Vertikale dhe Siguria rrugore						
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera	
K/1	An4 /M3	Guardrail H1 anesore me 2 valz.e ne 1 ane ,W3 + aksesoret	ml	3,760.00			
K/2	An39 /M3	F.V - fundore guardrail me 2 valez.	pcs	38.00			
K/3	An57 /M3	F.v Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 60x20	pcs	12.00			
K/4	An48 /M3	Tabele katrore normal me A=60	pcs	18.00			
K/5	An75 /M3	F.v. Panele plotesuese per sinjale katrore e vogel me A=60	pcs	2.00			
K/6	An103 /M3	Tabele rrethi normal D = 60	pcs	54.00			
K/7	An106 /M3	Tabela trekendore normal me A = 90	pcs	60.00			

Preventiv I Objektivit: "Segmenti Rrugor: Peshepia-Hyrje e Qytetit Selenice"

K/8	An88 /M3	F.v. Panele plotesuese per sinjale trekendore (80x27)	pcs	13.00		
K/9	An97 /M3	Tabela tetekendore normal me A-B, 90-30	pcs	12.00		
K/10	An121 /M3	F.V. Pervijues special pengesash per ishuj trafiku dhe ndares trafiku	pcs	1.00		
K/11	An67 /M3	F.v. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150	pcs	12.00		
K/12	An 116 /M3	Pervijues normal anesor	pcs	820.00		
K/13	An 154 /M3	F V pllake fosfoeshente metalike ne Mure	pcs	49.00		
K/14	An119 /M3	Pervijues modulare te kthesave (qyfte) 60x60	pcs	113.00		
K/15	An143 /M3	Boje bikomponente (paste)	m ²	104.00		
K/16	An122 /M3	Vijezim shirita gjatesor me gjeresi 12 cm. Bikomponent (sprajt)	ml	11,075.00		
K/17	An127 /M3	Vijezim shirita gjatesor me gjeresi 15 cm. Bikomponent (sprajt)	ml	30,600.00		
					TOTAL " K "	
L		Punime prishje dhe pastrimi, spostime linjash				
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
L/1	An-49 /M3	Prishje struktura prej betoni + transport	m ³	1,830.00		
L/2	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni + transport	m ³	520.00		
L/3	An-48 /M3	Prishje struktura prej guri + transport	m ³	465.00		
L/4	3.2	Prerje bimë të vogla ø-10cm	m ²	150.00		
L/5	3.3	Prerje e sistemim pemësh ø 10 - 20 cm	pcs	30.00		
L/6	3.4	Prerje e sistemim pemësh ø 21- 40 cm	pcs	25.00		
L/7	AN11	Spostimi i shtyllave elektrike ekzistuese	pcs	39.00		
L/8	AN12	Spostimi i linjave elektrike ekzistuese	ml	1,940.00		
					TOTAL " L "	
M		Punime per mur te ri rrethues				
Nr-	Nr. Anal.	Emertimi	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
M/1	AN2	Germim dheu	m ³	96.00		
M/2	2.109/2	Themel e xokol betoni C - 12/15	m ³	36.00		
M/3	2.111/2	Mure betoni C - 12/15	m ³	75.60		
M/4	2.117/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 4 m	m ³	48.60		
M/5	2.167	F V hekur betoni periodik Ø > 12 mm	ton	2.88		
M/6	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	8.74		
					TOTAL " M "	
TOTAL (1) = A + B + C + D + E + F + H + I + J + K + L + M (ALL)						
					CONTIGENCY (2)	3.00%
TOTAL (3) = (1) + (2)						
					V.A.T (4) = (3) * 20 %	20%
TOTAL AMOUNT (3) + (4)						

InfraKonsult
Drejtuesi Ligjor
Ing. Redi STRUGA