

### 4.2.3 ПРЕДМЕР РАДОВА

#### за тротоар у ул. Српских Владара у Пироту

бр. поз.	врста радова	јед. мере	количина	јединична цена	укупно динара
<b>1. Претходни радови</b>					
1.1.	Геодетско обележавање и обнављање трасе.	m <sup>2</sup>	449.94		
1.2.	Рушење камених плоча d= 3 до 5cm са лагеревањем и одвозом на место које инвеститор одреди. Мерено у ситуацији.	m <sup>2</sup>	224.97		
1.3.	Уклањање постојећих жардињера и одвоз на место које инвеститор одреди.	ком.	5		
1.4.	Машинско рушење асфалтног застора са утоваром и одвозом шута на депонију	m <sup>2</sup>	237.93		
1.5.	Рушење бетонских канала са линијском решетком за одводњавање. Цена обухвата: рушење, утовар и одвоз на депонију.	m'	44.00		
1.6.	Рушење, чишћење, транспорт и лагеревање ивичњака за допуну или ново постављање на другом градилишту.	m'	38.00		
1.7.	Уклањање постојећег стабла, резање грана, обарање стабла и вађење корена. Затим насути и набити земљу. Корен, стабло и гране утоварити на камион и одвести на депонију.	ком.	1		
1.8.	Издизање постојећих поклопаца од инсталација на потребну коту.	ком.	7		
1.9.	Ручни ископ земље за одређивање тачног положаја подземне инсталације са утоваром и одвозом на депонију.	m <sup>3</sup>	5.00		
				<b>свега 1:</b>	
<b>2. Доњи строј</b>					
2.1.	Ископ материјала у широком откопу машински 70% и ручно 30% са утоваром и превозом на депонију.	m <sup>3</sup>	186.78		
2.2.	Уређење постељице (Mс=30МПа) или (100% по стандардном Прокторовом опиту).	m <sup>2</sup>	449.94		
2.3.	Машинско разастирање ископаног материјала (земље) на депонији без ваљања, увећано за кр=1,275.	m <sup>3</sup>	238.14		
				<b>свега 2:</b>	
<b>3. Горњи строј</b>					
3.1.	Машинска уградња тампона од дробљеног каменог агрегата 0-63mm; d=20cm са набавком и превозом, Mс=40МПа	m <sup>3</sup>	75.14		
3.2.	Машинска уградња тампона од дробљеног каменог агрегата 0-31,5mm; d=10cm са набавком и превозом, Mс=60МПа	m <sup>3</sup>	37.57		
3.3.	Машинска уградња тампона од дробљеног каменог агрегата 0-63mm; d=25cm са набавком и превозом, Mс=60МПа	m <sup>3</sup>	18.56		
3.4.	Машинска уградња тампона од дробљеног каменог агрегата 0-31,5mm; d=15cm са набавком и превозом, Mс=80МПа	m <sup>3</sup>	11.14		
3.5.	Набавка, транспорт и уградња белих бетонских ивичњака 18/24 на бетонској подлози МБ20, на лепезама са ул. Српских Владара.	m'	41.00		
3.6.	Набавка, транспорт и уградња бетонских плоча типа "Milticolor" димензије 20x20cm на слоју песка фракције 2-4mm d=5cm. Цена обухвата набавку и планирање песка фракције (2-4mm) у збијеном стању d=5cm.				
	бетонска плоча d=6cm	m <sup>2</sup>	375.69		
3.7.	Набавка бехатон водилја за слепа и слабовида лица димензија 30*30*6cm - ребрасте структуре	m <sup>2</sup>	16.10		
	димензија 30*30*6cm - кругови за промену правца кретања	m <sup>2</sup>	0.90		
				<b>свега 3:</b>	
<b>4. Одводњавање и водовод</b>					
4.1.	Израда бетонског канала за линијске решетки МБ30.				
а	Челична решетка 80/30	ком.	55.00		
б	Израда бетонског канала за решетки МБ30	m <sup>3</sup>	3.80		
в	Челични угаоници	m'	110.00		
г	Ребраста арматура Ø8mm	kg.	249.97		
д	Пластичне цеви за везу са канализацијом PVCØ200mm	m'	10.00		
	У цену улази: набавка и уградња челичних решетки 80/30; челичних угаоника 45/45/4,5 и ребрасте арматуре Ø8mm.	m'	44.00		

бр. поз.	врста радова	јед. мере	количина	јединична цена	укупно динара
4.2.	Набавка, транспорт и уградња спољног надземног хидранта DN100mm Дубина уградње 0.67m са комплетном арматуром. У цену улазе рад, материјал и постављање.	ком.	1		
4.3.	Замена дотрајалих анбор-шелни и шахти поклопаца водовода.	пауш.			
<b>свега 4:</b>					

**5. Асфалтни радови**

5.1.	Справљање, транспорт и уградња асфалта за TAXI паркинг и проширење за контерјнере.				
а	Битуминизирајући носећи слој од кречњачког агрегата БНС 22, д=7,0cm	m <sup>2</sup>	74.25		
б	Асфалт-бетон од кречњачког агрегата АБ11, д=4,0cm	m <sup>2</sup>	74.25		
<b>свега 5:</b>					

**Рекапитулација:**

1. Претходни радови-----		
2. Доњи строј -----		
3. Горњи строј-----		
4. Одводњавање и водовод-----		
5. Асфалтни радови-----		
укупно без ПДВ-а:		динара

**Непредвиђени и накнадни радови, 5% од планираних средстава**

динара

**Укупно:**

динара

У Ваљеву,  
октобар 2018. године

Одговорни пројектант:  
Саша Миловановић, дипл.инж.арх.



*[Handwritten signature]*