

# TROŠKOVNIK

## PRIČVRSNSI PRIBOR ZA TRAMVAJSKU PRUGU

Red.br.	Šifra stavke naručitelja	Opis stavke	Kataloški broj	Jed. mj.	Količina	Jedinična cijena	Ukupna cijena
1	3988/01	Poprečna vezica za tramvajsku prugu dim. 1016x80x10 mm.		kom	75		
2	0305/02	Lim ravni dim. 180x100x1 mm		kom	300		
3	0305/03	Lim ravni dim. 180x100x2 mm		kom	300		
4	0305/04	Lim ravni dim. 180x100x3 mm		kom	500		
5	0305/01	Lim rašljasti dim. 80x60x1 mm		kom	100		
6	0305/05	Lim rašljasti dim. 80x60x2 mm		kom	100		
7	0305/06	Lim rašljasti dim. 80x60x3 mm		kom	100		
8	3963/01	Pločica 80x60x5 mm s rupom promjera 25 mm		kom	148		
9	8473/03	Dvostruki elastični prsten (gover) promjera 25 mm		kom	200		
10	0103/65	Vijak M24/80 mm		kom	150		
11	0106/01	Matica M24		kom	150		
12	3988/03	Pričvrсна elastična stezaljka SKL-14		kom	3.000		

CIJENA BEZ PDV:

PDV:

UKUPNO S PDV:

U \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 2026.

Ponuditelj:

\_\_\_\_\_  
(odgovorna osoba ponuditelja)

# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

## PRIČVRSNI PRIBOR ZA TRAMVAJSKU PRUGU

Red. br.	Stavka troškovnika	Opis stavke troškovnika
1	1 do 8	Svi materijali u navedenim stavkama izrađeni od plosnatog niskougličnog čelika, vruće valjan u različitim debljinama. Oblik i dimenzije materijala može se dobiti na uvid kao skice ili kao gotovi uzorci kod naručitelja.
2	9 do 11	
3	12	Elastična stezaljka SKL-14 za pričvršćenje tramvajske tračnice za betonsku podlogu proizvedena od čeličnog šipkastog okruglog profila 13 mm. Dimenzija stezaljke tlocrtno iznosi 151x88,5 mm. Materijal za proizvodnju je čelik oznake 60SiCr7 ili 38Si7. Tvrdća u granicama od 40-45 HRC, pritezna sila od 5,5-7,0 KN, težine cca 0,47 kg.. Životni vijek 3-5 miliona ciklusa. Izrađen po EN 10089-38 Si 7. Antikorozivno zaštićene s premazom na bazi bitumena.
<b>OPĆI UVJETI:</b>		Rok isporuke materijala je 20 dana od dana narudžbe. Garancija na isporučeni materijal je 2 godine. Ponuditelj je obavezan prilikom svake isporuke robe u otpremnici navesti šifru stavke naručitelja iz troškovnika, ukoliko se u istom nalazi.