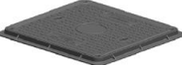


PARTIJA	No	Element	slika sličnog ili odgovarajućeg proizvoda	Okvirne količine	J / m	Jed.cena bez PDV-a din	ukupno bez PDV-din
---------	----	---------	---	------------------	-------	------------------------	--------------------

		Partija 6. Poklopci i penjalice				
P6	1	Nabavka i dostava penjalice za beton, od livenog gvožđa, po standardu DIN 1212 "ili odgovarajuće"				
P6		Penjalice		100	kom.	
P6	2	Nabavka i dostava poklopca na zaključavanje od duktilnog liva. Poklopci moraju biti odgovarajuće nosivosti prema SRPS CJ1.600 -EN 124, na zaključavanje i moraju imati otvore za ventilaciju. Dokaz: Standard izdat od nezavisne ovlaštene laboratorije				
P6		DI Poklopci B125		5	kom.	
P6		DI Poklopci C250		30	kom.	
P6		DI Poklopci D400		10	kom.	
	3	Nabavka i dostava poklopca - rešetke od duktilnog liva, na zaključavanje, sa okruglim ramom. Poklopci moraju biti odgovarajuće nosivosti prema SRPS CJ1.600 -EN 124, i moraju imati otvore za prijem površinskih voda. Prorezi na poklopci mogu biti radijalni ili pravolinijski. Dokaz: Standard izdat od nezavisne ovlaštene laboratorije				
		DI Poklopci C250		10	kom.	
		DI Poklopci D400		10	kom.	
P6	4	Nabavka i dostava <b>okruglih</b> poklopca na zaključavanje od <b>kompozitnih materijala</b> . Poklopci moraju biti odgovarajuće nosivosti prema EN 124, na zaključavanje, sa svetlim otvorom 600mm i ventilacionim otvorima (rupama). Komplet sa okvirom i potrebnim elementima za spajanje. Dokaz: Standard izdat od nezavisne ovlaštene laboratorije				
P6		Kompozitni poklopci C250 - okrugli		3	kom.	
P6		Kompozitni poklopci D400 - okrugli		3	kom.	
P6	5	Nabavka i dostava <b>kvadratnih</b> poklopca na zaključavanje od <b>kompozitnih materijala</b> . Poklopci moraju biti odgovarajuće nosivosti prema EN 124, na zaključavanje, sa svetlim otvorom 50 x 50cm bez ventilacionih otvora (rupa). Komplet sa okvirom i potrebnim elementima za spajanje. Dokaz: Standard izdat od nezavisne ovlaštene laboratorije				
P6		Kompozitni poklopci A15 - kvadratni		2	kom.	
P6		Kompozitni poklopci B125 - kvadratni		2	kom.	
P6	6	Nabavka i dostava <b>Gajger slivnika</b> -prefabrikovani od VDP 30, nosivosti 400KN, sa odgovarajućom LG ili DI rešetkom iste nosivosti i odgovarajućim nastavcima u kompletu.				

P6	Gajger slivnik		5	kom.		
P6	7 Nabavka i dostava prefabrikovanog betonskog uličnog slivnika, <b>modularnog sistema</b> sa unutrašnjim prečnikom 450mm. Slivnik se sastoji od prstena za prihvatanje pritiska koji ima integrisani držač za koficu, adekvatnog ispunskog prstena sa držačem za koficu i dna slivnika za izliovm za PVC cev prečnika DN160, bez sifona. Sastavni deo slivnika je i kofica za talog od pocinkovanog čelika dim 500 x 500 kao i odgovarajuća slivnička konkavna rešetka za težak saobraćaj. Obračun po jednom slivniku u kompletu sa svim navedenim elementima.					
P6	Modularni AB slivnik DN450		6	kom.		
P6	8 Nabavka i dostava samo <b>konkavne ovalne</b> LG rešetke za ulične slivnike, nosivosti za težak saobraćaj. Obračun po komadu					
P6	LG Rešetka T25 - ulegnuta (konkavna)		20	kom.		
P6	9 Partija 6. Poklopci i penjalice					