

TROŠKOVNIK

Predmet nabave:

Sanacija oštećenja kanalizacionih okna, slivnih rešetki i oštećenja asfaltnih površina na ulazno/izlaznim terminalima za teretni promet na graničnom prijelazu Bajakovo

Ponuditelj nudi cijene Predmeta nabave putem ovog Troškovnika, te je obvezan nuditi, odnosno ispuniti sve stavke Nije prihvatljivo precrtavanje ili korigiranje zadane stavke Troškovnika.

Red. br.	Naziv i opis stavke	Jed. mjere	Količina uređaja	Jedinična cijena u kunama bez PDV-a	Ukupna cijena u kunama bez PDV-a
	1. TERETNI ULAZNI TERMINAL - GLAVNA ZGRADA				
1.1.	Sanacija oštećenja asfaltna površina prve prometne trake na pregledu vozila (dim. 2,80x1,20 m). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje oštećene plohe. Debljina betona d=10 cm. Na sloj betona izvodi se završni habajući sloj od asfalt betona AB16E, d=5 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.	m ²	3,36		
	2. TERETNI ULAZNI TERMINAL - ZADNJA KONTROLA ULAZA				
2.1.	Sanacija oštećenja asfaltna površina prometne trake (dim. 1,20x1,20 m). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje oštećene plohe. Debljina betona d=10 cm. Na sloj betona izvodi se završni habajući sloj od asfalt betona AB16E, d=5 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.	m ²	1,44		
2.2.	Sanacija oštećene taložnice (jedna lijevano željezna rešetka dim. 40x40 cm). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50 i aditiva protiv soli, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje postojeće slivne rešetke na taložnici.				

Prilog 2.

Red. br.	Naziv i opis stavke	Jed. mjere	Količina uređaja	Jedinična cijena u kunama bez PDV-a	Ukupna cijena u kunama bez PDV-a
	Debljina betona d=15 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal. Ugrađuje se postojeća slivna rešetka i ona nije u cijeni.	kom	1,00		
2.3.	Sanacija oštećenog kanalizacijskog okna. Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50 i aditiva protiv soli, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje postojećeg lijevano željeznog poklopca na kanalizacijskom oknu. Debljina betona d=15 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal. Ugrađuje se postojeći kanalizacijski poklopac i on nije u cijeni.	kom	2,00		
3.	TERETNI IZLAZNI TERMINAL - SREDNJI DIO IZLAZNOG TERMINALA				
3.1.	Sanacija oštećenja asfaltne površine prometne trake (dim. 1,20x1,20 m). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje oštećene plohe. Debljina betona d=10 cm. Na sloj betona izvodi se završni habajući sloj od asfalt betona AB16E, d=5 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.	m ²	1,44		
3.2.	Sanacija oštećene taložnice (jedna lijevano željezna rešetka dim. 40x40 cm). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50 i aditiva protiv soli, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje postojeće slivne rešetke na taložnici. Debljina betona d=15 cm.				

Prilog 2.

Red. br.	Naziv i opis stavke	Jed. mjere	Količina uređaja	Jedinična cijena u kunama bez PDV-a	Ukupna cijena u kunama bez PDV-a
	U cijenu uključen sav potreban rad i materijal. Ugrađuje se postojeća slivna rešetka i ona nije u cijeni.	kom	5,00		
	4. TERETNI ULAZNI TERMINAL - KOD MOSNE (KOLSKE) VAGE				
4.1.	Sanacija oštećenja asfaltne površine prometne trake (dim. 1,00x1,00 m). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje oštećene plohe. Debljina betona d=10 cm. Na sloj betona izvodi se završni habajući sloj od asfalt betona AB16E, d=5 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.	m ²	1,00		
4.2.	Sanacija oštećene taložnice (jedna lijevano željezna rešetka dim. 40x40 cm). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50 i aditiva protiv soli, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje postojeće slivne rešetke na taložnici. Debljina betona d=15 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal. Ugrađuje se postojeća slivna rešetka i ona nije u cijeni.	kom	1,00		
4.3.	Sanacija oštećenja asfaltne površine prometne trake neposredno ispred kolske vage (dim. 3,50x0,70 m). Sanacija uključuje rezanje oštećenog ruba asfalta, vađenje kompletnog oštećenog asfalta s utovarom i odvozom na deponiju, spravljanje betona s dodatkom čeličnih vlakana SW 50, postavljanje armaturne mreže Q335 i betoniranje oštećene plohe. Debljina betona d=10 cm.				

Prilog 2.

Red. br.	Naziv i opis stavke	Jed. mjere	Količina uređaja	Jedinična cijena u kunama bez PDV-a	Ukupna cijena u kunama bez PDV-a
----------	---------------------	------------	------------------	-------------------------------------	----------------------------------

Na sloj betona izvodi se završni habajući sloj od asfalt betona AB16E, d=5 cm. U cijenu uključen sav potreban rad i materijal.

komplet 1,00

Cijena uključuje i sve troškove prijevoza (cestarine i sl.).
Prije dostave ponude mogućnost je obilaska terena, uz najavu.

CIJENA PONUDE, kn bez PDV-a:	
STOPA I IZNOS PDV-a:	
CIJENA PONUDE kn s PDV-om:	

Mjesto i datum:

Ovjerava ovlaštena osoba ponuditelja
(ime i prezime, potpis)