

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS d.d.

POGLAVJE 2

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE
in
PONUDBENI PREDRAČUN

za

SERVISIRANJE BLAŽILCEV TRKA

(int. ev. št. 000123/2024)

- Sklop 1 - Blažilci trka VECO STOP**
- Sklop 2 - Blažilci trka TAU 80 in TAU 100**
- Sklop 3 - Blažilci trka QUAD QUARD**
- Sklop 4 - Blažilci trka TAU TUBE XLarge 110 in TAU TUBE Parallel 110**
- Sklop 5 - Naletne zaključnice OBEX P4**
- Sklop 6 - Naletne naprave Leonidas**

I. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

I.1. Splošno

S temi tehničnimi specifikacijami in pogoji naročnik določa zahteve, ki jih mora izvajalec upoštevati pri servisiranju blažilcev trka nameščenih na razcepkih in nevarnih mestih na trasi AC in HC.

Sklop 1 - Blažilci trka VECO STOP

Sklop 2 - Blažilci trka TAU 80 in TAU 100

Sklop 3 - Blažilci trka QUAD QUARD

Sklop 4 - Blažilci trka TAU TUBE XLarge 110 in TAU TUBE Parallel 110

Sklop 5 - Naletne zaključnice OBEX P4

Sklop 6 - Naletne naprave Leonidas

Na njihovi osnovi bo naročnik ugotavljal ustreznost izvedene storitve. Navedene tehnične specifikacije in pogoji so sestavni del razpisne dokumentacije za izvedbo javnega naročila.

I.2. Opis storitve

Popravilo naletnih naprav na avtocestah in hitrih cestah se izvaja na sledeč način:

- Pred popravilom izvajalec skupaj s predstavnikom posamezne AC baze opravi ogled poškodovane naprave ter naredi popis obnovitvenega materiala in oceni potrebno število ur za popravilo.
- Izdela fotografijo poškodovane naprave
- Pridobi soglasje skrbnika pogodbe za popravilo
- Pred pričetkom popravila se dogovori z vodstvo AC baze za termin izvedbe in za postavitve zapore. Posamezno zaporo bo naročnik postavil na svoje stroške.
- Po popravilu izdela fotografijo popravljene naprave ter preda izvedeno storitev z zapisnikom naročniku

I.3. Cenik rezervnih delov

Ponudnik mora na poziv priložiti cenik ostalih rezervnih delov in drobnega veznega materiala, ki ni zajet v popisu ponudbenega predračuna.

I.4. Garancija

Garancija na izvedena dela in vgrajen material je 12 mesecev od datuma prevzema storitve.

I.5. Pogodbeni rok in prijava napak poškodb

Rok izvedbe pogodbenih obveznosti je 36 mesecev od datuma veljavnosti pogodbe.

Prijavo napake poškodbe izvede pooblaščen oseba (ACB delovodja/koordinator) po elektronski pošti na naslov izvajalca skrbnika pogodbe, kateri opravi ogled in pripravi ponudbo za popravilo in jo pošlje naročniku v roku 5 delovnih dni od prejete prijave po elektronski pošti.

Rok za izvedbo posameznega naročila popravila je največ 15 delovnih dni od prejema potrditve naročila.

I.6. Obseg javnega naročila

Predmet javnega naročila za vzdrževanja blažilcev trka obsega:

- dobavo nadomestnih delov
- dobava obrabnih delov,
- dobavo novih kompletnih blažilcev,
- delo serviserjev na terenu,
- delo serviserjev na sedežu dobavitelja,
- delo serviserjev na sedežu pooblaščenega serviserja.

I.7. Lokacije

Lokacija servisiranja naprav, katerih vzdrževanje je predmet javnega naročila, je skladno z zahtevami tehnološkega postopka vzdrževanja AC v Republiki Sloveniji, locirana v naslednjih krajih:

- Postojna; Industrijska c. 3, 6230 Postojna
- Slov. Konjice; Tepanje 2a, 3201 Slov. Konjice
- Ljubljana; Grič 54, 1000 Ljubljana
- Hrušica; Hrušica 224, 4276 Hrušica
- Maribor; Šentiljska 150, 2000 Maribor
- Kozina; Obvozna cesta 33, 6240 Kozina
- Vransko, Čeplje 11a, 3305 Vransko
- Novo mesto; Na Brezovici 25, 8000 Novo mesto
- Murska Sobota; Soboška 50, Bakovci, 9000 Murska Sobota
- Vse izpostave ACB
- Celotno omrežje AC in HC v RS
- Priključki in razcepi na AC in HC

I.8. Dobava nadomestnih delov

Ponudnik mora dobaviti oz. vgraditi le originalne nadomestne dele po ceniku. V primeru dobave neoriginalnih delov je izvajalec dolžan pridobiti pisno soglasje naročnika. Obračun del se vrši na podlagi potrjenih dobavnic z navedbo naziva nadomestnega dela, šifro oz. kodo proizvajalca in ceno po ceniku. V ceni za dobavo nadomestnih delov morajo biti všteti vsi stroški prevoza izvajalca do zahtevane lokacije pri naročniku.

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI
DARS, d. d.

II. PONUDBENI PREDRAČUN

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**Sklop 1 - Naletne naprave VECO STOP**

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1.	Čelni cilinder z zaščitnimi ploščami z montažo	kos	20		
2.	Čelna pvc folija z montažo	kos	20		
3.	Drugi cilinder z montažo	kos	35		
4.	Tretji cilinder z montažo	kos	30		
5.	Četrty cilinder z montažo	kos	25		
6.	Peti cilinder in ostali standardni nizi z montažo	kos	50		
7.	Cilinder 160 do 300 z montažo	kos	15		
8.	Cilinder 300 do 500 z montažo	kos	15		
9.	Prednja sidrna plošča z montažo	kos	10		
10.	Prehodni elementi ograje z montažo	kos	10		
11.	Zadnji del meha - komplet z montažo	kos	10		
12.	Zamenjava kompletne naletne naprave p100/2:13-100km/h z montažo	kos	10		
13.	Zamenjava kompletne naletne naprave p100/2:10-80km/h z montažo	kos	5		
14.	Zamenjava kompletne naletne naprave p100/2:14-100km/h z montažo	kos	5		
15.	Zamenjava kompletne naletne naprave p100/4:12-100km/h z montažo	kos	6		
16.	Zamenjava kompletne naletne naprave p100/4:14-110km/h z montažo	kos	6		
17.	Drobni vezni material po ceniku*	/	/	/	80.000,00

* Vrednost postavke je vnaprej določena, ponudnik je ne sme spreminjati in jo mora upoštevati v ponudbenem predračunu

Skupaj	
DDV 22 %	
Skupaj z DDV	

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna. Nobena od postavk ni enaka 0 EUR ali neizpolnjena.

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni/ME so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila.

Datum:

Podpis ponudnika:

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**Sklop 2 - Naletne naprave TAU 80 in TAU 100**

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1.	Odbojnik z drsnim in vijačnim materialom z montažo	kos	15		
2.	Čelna PVC obroba z montažo	kos	10		
3.	Reflektivna folija z montažo	kos	15		
4.	Varnostni meh z vezico z montažo	kos	30		
5.	Nosilni okvir v spenjalnem delu z montažo	kos	10		
6.	Zamenjava kompletne naletne naprave TAU 80	kos	3		
7.	Zamenjava kompletne naletne naprave TAU 80	kos	3		
8.	Drobni vezni material po ceniku*	/	/	/	18.000,00

* Vrednost postavke je vnaprej določena, ponudnik je ne sme spreminjati in jo mora upoštevati v ponudbenem predračunu

Skupaj	
DDV 22 %	
Skupaj z DDV	

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna. Nobena od postavk ni enaka 0 EUR ali neizpolnjena.

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni/ME so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila.

Datum:

Podpis ponudnika:

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**Sklop 3 - Naletne naprave QUAD QUARD**

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1.	Sprednji del blažilca trka z montažo	kos	10		
2.	Čelna PVC obroba z montažo	kos	10		
3.	reflektivna folija z montažo	kos	10		
4.	Kartuša blažilca trka z montažo	kos	10		
5.	Odbojnik drsni z vijačnim materialom	kos	10		
6.	zadnji nosilni del blažilca z montažo	kos	2		
7.	Prečne nosilne membrane z montažo	kos	8		
8.	Zamenjava kompletnega blažilca trka 80 km/h	kos	3		
9.	Zamenjava kompletnega blažilca trka 100 km/h	kos	3		
10.	Drobni vezni material po ceniku*	/	/	/	18.000,00

* Vrednost postavke je vnaprej določena, ponudnik je ne sme spreminjati in jo mora upoštevati v ponudbenem predračunu

Skupaj	
DDV 22 %	
Skupaj z DDV	

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna. Nobena od postavk ni enaka 0 EUR ali neizpolnjena.

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimali. V ponudbeni ceni/ME so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila.

Datum:

Podpis ponudnika:

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**Sklop 4 - Servis naletne naprave TAU TUBE XLarge 110 in TAU TUBE Parallel 110**

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1.	Odbojnik z drsnim in vijačnim materialom z montažo (l=1250mm)	kos	80		
2.	Čelni PVC obroba z montažo	kos	40		
3.	Reflektivna folija z montažo	kos	40		
4.	Nosilni okvir v sredinskem delu z montažo	kos	30		
5.	Nosilni okvir v prednjem delu z montažo	kos	20		
6.	Nosilni okvir v zadnjem delu (BACKSTOP) z montažo	kos	5		
7.	Zamenjava kompletne naletne naprave TAU TUBE XL 110	kos	10		
8.	Zamenjava kompletne naletne naprave TAU TUBE P 110	kos	7		
9.	Drobni vezni material po ceniku*	/	/	/	20.000,00

* Vrednost postavke je vnaprej določena, ponudnik je ne sme spreminjati in jo mora upoštevati v ponudbenem predračunu

Skupaj	
DDV 22 %	
Skupaj z DDV	

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna. Nobena od postavk ni enaka 0 EUR ali neizpolnjena.

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni/ME so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila.

Datum:

Podpis ponudnika:

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**SKLOP 5 - Servis naletne zaključnice OBEX P4**

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1.	Sprednji del naletne zaključnice z drsnim profilom ter nosom z montažo	kos	20		
2.	Čelna reflektivna nalepka z montažo	kos	40		
3.	Zadnji del naletne zaključnice z drsnim profilom z montažo	kos	10		
4.	Pletenica za naletno zaključnico z montažo	kos	10		
5.	Zamenjava kompletne zaključnice OBEX P4	kos	30		
6.	Drobni vezni material po ceniku*	/	/	/	15.000,00

* Vrednost postavke je vnaprej določena, ponudnik je ne sme spreminjati in jo mora upoštevati v ponudbenem predračunu

Skupaj	
DDV 22 %	
Skupaj z DDV	

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna. Nobena od postavk ni enaka 0 EUR ali neizpolnjena.

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni/ME so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila.

Datum:

Podpis ponudnika:

Ponudnik:

PONUDBENI PREDRAČUN št.**SKLOP 6 - Servis naletnih naprav Leonidas 100XVL**

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1.	Sprednji del naletne zaključnice z drsnim profilom ter nosom z montažo	kos	20		
2.	Čelna reflektivna nalepka z montažo	kos	30		
3.	Zadnji del naletne zaključnice z drsnim profilom z montažo	kos	10		
4.	Pletenica za naletno zaključnico z montažo	kos	10		
5.	Zamenjava kompletne zaključnice OBEX P4	kos	20		
6.	Zamenjava kopletnje naletne naprave 100XVL	kos	5		
7.	Drobni vezni material po ceniku*	/	/	/	15.000,00

* Vrednost postavke je vnaprej določena, ponudnik je ne sme spreminjati in jo mora upoštevati v ponudbenem predračunu

Skupaj	
DDV 22 %	
Skupaj z DDV	

Izjavljamo, da smo ponudili in izpolnili vse pozicije iz predračuna. Nobena od postavk ni enaka 0 EUR ali neizpolnjena.

Vse cene in vrednosti so izražene v evrih. Cena ne vsebuje DDV. Cene in vrednosti so obračunane in zaokrožene na dve (2) decimalki. V ponudbeni ceni/ME so zajeti vsi stroški v zvezi s predmetom naročila.

Datum:

Podpis ponudnika: