

DRUŽBA ZA AVTOCESTE V REPUBLIKI SLOVENIJI  
DARS d.d.

POGLAVJE 2

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

in

PONUDBENI PREDRAČUN

za

**DOBAVA ABSORPCIJSKEGA SREDSTVA**

**(int. ev. št. 000043/2023)**

V S E B I N A

I. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

II. PONUDBENI PREDRAČUN

## I. TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

### 1. Predmet javnega naročila

Predmet javnega naročila je sukcesivna dobava absorpcijskega sredstva na naročnikovih lokacijah. Lokacije naročnika so navedene v točki 5.

### 2. Splošno

Za potrebe zaščite okolja in uporabnika, naročnik pri svojem delu uporablja večnamensko absorpcijsko sredstvo za posebne namene uporabe, to je za uporabo na cestnih površinah avtocest v RS.

S temi tehničnimi značilnostmi so določeni pogoji in način ter namen uporabe blaga in načina izvedbe sukcesivne dobave absorpcijskega sredstva.

Veljavna zakonodaja, ki jo mora upoštevati ponudnik pri izdelavi svoje ponudbe in ki predpisuje zaščito okolja je:

- Zakon o varstvu okolja (Uradni list RS št. 44/22 – uradno prečiščeno besedilo, ter vsi njegovi zakoni o spremembah in dopolnitvah; v nadaljevanju ZVO-2)
- Zakon o ohranjanju narave (Uradni list RS št. 96/04 – uradno prečiščeno besedilo, ter vsi njegovi zakoni o spremembah in dopolnitvah; v nadaljevanju ZON)

### 3. Tehnične zahteve za absorpcijsko sredstvo

- Večnamensko absorpcijsko sredstvo mora biti izdelano iz naravnega materiala za absorpcijo vseh nevarnih snovi na področju cestnega prometa, katera lahko onesnažujejo okolico.
- Večnamensko absorpcijsko sredstvo mora vpijati vse kemikalije kot enotno absorpcijsko sredstvo. Nudeno absorpcijsko sredstvo mora vpijati: kisline, alkalične substance, gorljive in vnetljive substance, olja, oksidativne substance ter vodne in polarne tekočine.
- Večnamensko absorpcijsko sredstvo ne sme biti hidrofobno, ne sme biti plovno, mora imeti visoko specifično težo tako, da je manj občutljivo za veter in je v zvezi s tem primerno za uporabo v cestnem prometu. Absorpcijsko sredstvo mora imeti oznako »III«.
- Večnamensko absorpcijsko sredstvo mora biti nevtralne barve in ne sme puščati sledov na cesti.
- Večnamensko absorpcijsko sredstvo mora biti dodatno preizkušeno, da cestišče po njegovi uporabi in po čiščenju cestišča z mešanico vode in čistilnega sredstva pokaže zadostno odpornost proti zdrsu tudi pri mokroti. Nudeno absorpcijsko sredstvo mora zato imeti oznako »R«.
- Večnamensko absorpcijsko sredstvo mora imeti oznako **TYP III R**.
- Večnamensko absorpcijsko sredstvo **mora biti pakirano v 10 kg vedrih**.
- Zahtevane lastnosti absorpcijskega sredstva:
  - absorpcijska moč snovi 1 l absorpcijskega sredstva absorbira 0,4 – 0,5 l olja
  - nasipna teža granul 440 - 610 g/l
  - velikost granul:
    - > 4 mm <0,1 %
    - 4 – 0,5 mm <97,7 %
    - 0,5 – 0,125 mm <35 %
    - < 0,125 mm <1,1 %

Zahtevana dokazila:

- **Ponudnik mora ponudbi predložiti tehnično poročilo ponujenega absorpcijskega sredstva, izdanega s strani pooblaščenke akreditacijske organizacije (kot npr. MPA NRW).**
- **Ponudnik mora ponudbi priložiti tehnične značilnosti ponujenega absorpcijskega sredstva, navodila za uporabo in dokazila o izpolnjevanju teh zahtev.**

Kvaliteta blaga mora ustrezati obstoječim standardom in deklarirani kvaliteti na embalaži izdelka, oziroma spremljajočim dokumentom.

#### **4. Lokacije naročnika**

Lokacije naročnika so:

1. AC baza Postojna, Industrijska cesta 3, 6230 POSTOJNA, izpostava Vipava, Logatec
2. AC baza Slovenske Konjice, Tepanje 2a, 3210 SLOVENSKE KONJICE,
3. AC baza Ljubljana, Grič 54, 1000 LJUBLJANA, izpostava Dob
4. AC baza Hrušica, Hrušica 224, 4276 HRUŠICA, izpostava Podtabor
5. AC baza Maribor, Šentiljska 150, 2000 MARIBOR, izpostava Ptuj
6. AC baza Kozina, Obvozna cesta 33, 6240 KOZINA, izpostava Bertoki,
7. AC baza Vransko, Čeplje 11a, 3305 VRANSKO,
8. AC baza Novo Mesto, Na Brezovici 25, 8000 NOVO MESTO, izpostava Drnovo
9. AC baza Murska Sobota, Bakovci, Soboška 50, 9000 MURSKA SOBOTA.

#### **5. Dobavni rok**

Rok posamezne dobave je največ 5 (pet) delovnih dni od prejema odpoklica blaga po pogodbi. Dobava se lahko vrši le delovne dni med 6:30 in 14:30 uro, na želeni lokaciji naročnika.

#### **6. Pogodbeni rok**

Rok izvajanja pogodbenih obveznosti je 24 mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

## II. PONUDBENI PREDRAČUN

Ponudnik: .....

## PONUDBENI PREDRAČUN št. ....

Zap. št.	Opis	ME	Količina	Cena/ME	Vrednost
1	Večnamensko absorpcijsko sredstvo	kg	70.000		
22 % DDV					
Skupaj z DDV					

Rok izvajanja pogodbenih obveznosti je 24 mesecev od datuma sklenitve pogodbe.

Rok posamezne dobave je največ 5 (pet) delovnih dni od prejema odpoklica blaga po pogodbi.

Strinjamo se, da so razpisane količine na enoto mere in so okvirne ter se prilagajajo konkretnim potrebam ter razpoložljivim finančnim sredstvom naročnika. Naročnik ni zavezan naročiti celotne količine storitev.

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:

---

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