



REPUBLIKA HRVATSKA

**FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST**

10000 ZAGREB, Radnička cesta 80

tel.: 01/ 5391-800, fax: 01/ 5391-810

e-mail: kontakt@fzoeu.hr

KLASA: 406-07/20-02/10

URBROJ: 563-10/83-20-10

Zagreb, 18. veljače 2020.

**Objava na internetskim stranicama Fonda za
zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost**

PREDMET: Sanitarna oprema i sredstva za čišćenje

- **2. Objasnjenje Poziva za dostavu ponuda, dostavlja se**

Na temelju odredbi točke 9. *Stavljanje na raspolaganje poziva za dostavu ponuda* iz Poziva za dostavu ponuda te odredbi članka 9. Upute o provedbi jednostavne nabave (KLASA: 024-04/19-02/3, URBROJ: 563-10/148-19-1) od 9. svibnja 2019. godine dostavljamo odgovor na upit gospodarskog subjekta, a vezano uz postupak nabave „**Sanitarna oprema i sredstva za čišćenje**, evidencijski broj nabave: E-JN-5/2020., objavljen na internetskim stranicama Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost dana 12. veljače 2020. godine.

Naručitelj ovo 2. *Objasnjenje Poziva za dostavu ponuda* objavljuje na jednak način kao i prvotni Poziv za dostavu ponuda, na internetskim stranicama Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost.

Pitanje br. 1:

Vezano uz artikl pod rednim brojem 4:

Fosfatnih deterdženata na hrvatskom tržištu nema.

Oni su zabranjeni te nema deterdženta koji bi imao 15-30% fosfata. Dakle, ne odgovara niti jedan proizvod. I uvjet da ne smije biti toksičan je nejasan zahtjev.

U nastavku Vam šaljem prijedlog opisa Professionala By Faks helizim:

Bezfosfatni praškasti deterdžent za strojno pranje svih vrsta rublja, osim vune i svile, na temperaturama do 95°C.

5-15% anionske površinski aktivne tvari, izbjeljivači na bazi kisika, zeoliti; <5% neionske površinski aktivne tvari, sapun, fosfonati, polikarboksilati; enzimi, optička bjelila, miris;

Ovo je naš prijedlog, te ujedno zamolba za produženje roka od bar 2 dana.

Odgovor na pitanje br. 1:

Vezano uz artikl pod rednim brojem 4, Naručitelj ostaje kod svojeg opisa stavke nabave, te dodaje u opisu „ili Bezfosfatni praškasti deterdžent za strojno pranje svih vrsta rublja, osim vune i svile, na temperaturama do 95°C.

5-15% anionske površinski aktivne tvari, izbjeljivači na bazi kisika, zeoliti; <5% neionske površinski aktivne tvari, sapun, fosfonati, polikarboksilati; enzimi, optička bjelila, miris“

Rok za dostavu ponuda se ne mijenja.

Pitanje br. 2:

Molimo pojašnjenje za stavku 21 i 22 Troškovnika, koševi za smeće, niste naveli da li se koševi otvaraju sistemom pedale ili klik-klak (otvor na poklopcu)?

Odgovor na pitanje br. 1:

Otvaranje koša za smeće može biti na pedalu ili klik klak (otvor na poklopcu).

FOND ZA ZAŠTITU OKOLIŠA
I ENERGETSKU UČINKOVITOST