



Hrvatske autoceste d.o.o.

Društvo s ograničenom odgovornošću, za upravljanje, građenje i održavanje autocesta
Širolina 4, Zagreb, Hrvatska • tel.: +385 1 46 94 444 • faks.: +385 1 46 94 692 • www.hac.hr
Društvo upisano kod Trgovačkog suda u Zagrebu pod brojem: 080391688 • Temeljni kapital: 131.140.100,00 kn
OIB: **57500462912** MB: **1554964** IBAN: **HR87 2340 0091 1100 2359 5** kod Privredne banke Zagreb d.d.
Predsjednik Uprave dr.sc. Boris Huzjan dipl.ing.građ., član Uprave Stjepan Baranašić dipl.ing.građ.

Urbroj: 4211-150-2045/1/2018

Evidencijski broj: J230/18

Zagreb, 28. prosinca 2018. godine

Sukladno odredbama članka 198. ZJN 2016 Naručitelj sastavlja

IZVJEŠĆE

**O PROVEDENOM PRETHODNOM SAVJETOVANJU
SA ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA**

1. Naziv i sjedište Naručitelja:

Hrvatske autoceste d.o.o.

Širolina 4, 10 000 Zagreb

OIB: 57500462912

i

AUTOCESTA RIJEKA - ZAGREB d.d.

Širolina 4, 10 000 Zagreb

OIB: 96330310281

2. Evidencijski broj: J230/18

3. Predmet nabave:

NABAVA MREŽNE OPREME ZA POTREBE REALIZACIJE PROJEKTA CROCODILE 2 CROATIA

4. Datum početka prethodnog savjetovanja:

17. prosinca 2018. godine

5. Datum završetka prethodnog savjetovanja:

23. prosinca 2018. godine

6. Navod je li tijekom savjetovanja Naručitelj održao sastanak:

Naručitelj nije održao sastanak.



7. Tekst zaprimljenih primjedbi ili prijedloga:

U roku trajanja prethodnog savjetovanja Naručitelj je zaprimio sljedeće primjedbe ili prijedloge od zainteresiranih gospodarskih subjekata:

7.1. U stavkama troškovnika:

„PROMETNI SUSTAV“

u stavci 1. traženo je sljedeće: „Uključena minimalno 2 Gigabitna SPF Single – Mode 110 km optička modula“

u stavci 2. traženo je sljedeće: „Uključena minimalno 2 Gigabitna SPF Single – Mode 80 km optička modula“

„VIDEO SUSTAV“

u stavci 1. traženo je sljedeće: „ sa uključenim minimalno jednim optičkim SPF signalemode 80 km modulom“

S obzirom na se navedeni optički moduli ugrađuju u predmetne preklopnike i kako ne bi bilo dvojbe da moduli moraju biti u potpunosti kompatibilni s predmetnim preklopnicima, predlažemo dopunu specifikacije sljedećim tekstom: „isporučeni moduli trebaju biti u potpunosti kompatibilni i od istoga proizvođača kao i ponuđeni preklopnici“ i to kako slijedi:

„PROMETNI SUSTAV“

U stavci 1. traženo je sljedeće: „Uključena minimalno 2 Gigabitna SPF Single – Mode 110 km optička modula, moduli trebaju biti u potpunosti kompatibilni i od istoga proizvođača kao i ponuđeni preklopnik“

U stavci 2. traženo je sljedeće: „Uključena minimalno 2 Gigabitna SPF Single – Mode 80 km optička modula, moduli trebaju biti u potpunosti kompatibilni i od istoga proizvođača kao i ponuđeni preklopnik“

„VIDEO SUSTAV“

u stavci 1. traženo je sljedeće: „ sa uključenim minimalno jednim optičkim SPF sinlemode 80 km modulom, moduli trebaju biti u potpunosti kompatibilni i od istoga proizvođača kao i ponuđeni preklopnik“

Odgovor: Prihvaća se.

Izmjena u Knjizi 3 – 3.2. Troškovnik

7.2. U stavkama troškovnika:

“VIDEO SUSTAV”

U stavkama 1,2,3 za preklopnike je tražena sljedeća funkcionalnost: “Mogućnost povezivanja do minimalno 9 jednakih preklopnika u stack.”

Većina renomiranih proizvođača mrežne opreme omogućava povezivanje do 8 jednakih preklopnika u stack. S ciljem nuđenja što povoljnijeg i adekvatnijeg rješenja, a ukoliko Naručitelj ne planira na pojedinim lokacijama imati više od 8 preklopnika u stacku, predlažemo Naručitelju formulaciju za stavke 1,2 i 3 za preklopnike:

„Mogućnost povezivanja do minimalno 8 jednakih preklopnika u stack.“

Odgovor: Prihvaća se.

Izmjena u Knjizi 3 – 3.2. Troškovnik

7.3. **U stavkama troškovnika:**

“VIDEO SUSTAV”

U stavkama 1,2,3 za preklopnike je tražena sljedeća funkcionalnost: Vlažnost zraka: 10% do 95 %

Većina mrežnih uređaja renomiranih proizvođača nesmetano radi u rasponu relativne vlažnosti zraka od 5 do 90 %. S ciljem nuđenja sto povoljnijeg i adekvatnijeg rješenja, predlažemo naručitelju sljedeću formulaciju za stavke 1,2 i 3 za preklopnike:

„Vlažnost zraka: 10 % do 90 %“

Odgovor: Prihvaća se.

Izmjena u Knjizi 3 – 3.2. Troškovnik