

Broj: 26-14-219-1/15
10.11.2015. godine, Sarajevo

Na osnovu 87. stav 3. Zakona o javnim nabavkama BiH ("Službeni glasnik BiH", broj 39/14), za potrebe Zavoda za informatiku i statistiku Kantona Sarajevo, donosim

ODLUKU
o postupku javne nabavke

I. Predmet javne nabavke: Montaža opreme za bežičnu mrežu za potrebe Kantona Sarajevo

II. Vrsta postupka dodjele javne nabavke: Direktni sporazum

III. Ime firme sa kojom se vrši direktna pogodba: Kamer Commerce d.o.o. Sarajevo

IV. Podaci o budžetskoj poziciji za nabavku: Zavod za informatiku i statistiku Kantona Sarajevo

V. Konto: 613700

VI. Vrijednost javne nabavke: 2.811,30 KM + PDV 17% = **3.289,22 KM**

VII. Obrazloženje:

ZIS ima obavezu upravljanja računarskim sistemom Kantona. Segment sistema za kojim raste interes korisnika je bežična mreža, za koju prethodno nije bilo sredstava.

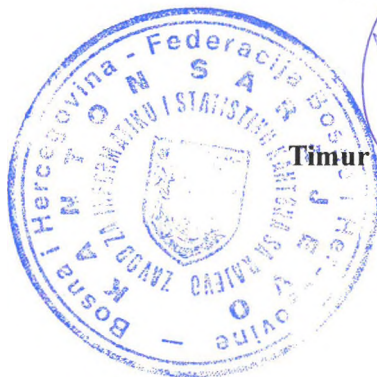
U nastojanju da odgovori na sve izraženije zahtjeve korisnika, ZIS je krajem 2014.g. napravio stručnu analizu najjeftinijih poslovnih bežičnih rješenja. Na osnovu te analize, te iskustava drugih korisnika i finansijskih mogućnosti, odabrana je Wi-Fi oprema proizvođača Ubiquiti, radi povoljne cijene u odnosu na ostale, a koja omogućava efikasno, pouzdano i skalabilno korištenje Wi-Fi sistema u ustanovama sa većim brojem korisnika i lokacija, kao što je KS.

Vlada KS je prihvatila Informaciju ZIS o bežičnoj mreži u prostorima Kantona Sarajevo i u Rebalansu budžeta za 2015. godinu dodijelila potrebna sredstva za nabavku opreme, te zadužila ZIS da postavi bežičnu mrežu u prostorima koje koriste organi Kantona koji su u jedinstvenoj lokalnoj mreži.

Oprema je nabavljena posebno od druge firme, a predmet ove odluke je njena montaža. Konfiguraciju i puštanje u rad radimo sami.

Od firmi sa kojim inače imamo saradnju na održavanju mreže smo uzeli ponude, te odabrali najjeftiniju. Kako iznos ulazi u odgovarajući vrijednosni razred, donesena je odluka da se nabavi putem direktnog sporazuma.

DIREKTOR



Timur Gadžo, dipl.ing.el.

Dostaviti:

- ⊖ Ministarstvo finansija,
- arhiva