

Na temelju članka 27. Odluke o provedbi postupaka nabave bagatelne vrijednosti i provedenog postupka nabave bagatelne vrijednosti, evidencijski broj postupka: EBV-11/15, objavljenog na internetskim stranicama naručitelja: zzzjbpz.hr dana 29.05.2015. godine za predmet nabave RAČUNALNA OPREMA, podijeljen na četiri grupe i to: I. grupa – LASERSKI PISAČI, II. grupa - PRIJENOSNA RAČUNALA, III. grupa – SKENER i IV. grupa – STOLNA RAČUNALA, za procijenjenu vrijednost nabave u iznosu od 112.000,00 (140.000,00 kn sa PDV-om), redni broj u Planu nabave: 24., Zavod za javno zdravstvo Brodsko – posavske županije iz Slavonskog Broda, Vladimira Nazora 2A, p.p.129., zastupan po ravnatelju doc. prim. dr. sc. Anti Cvitković, dr. med., spec. epidemiologije, donosi slijedeću:

**OBAVIJEST
o odabiru**

za II. grupu predmeta nabave:
PRIJENOSNA RAČUNALA

I. Odabrana je ponuda ponuditelja STORM Computers d.o.o., Savica I. 27, 10000 Zagreb, zastupan po Tomislavu Kraljiku, direktoru.

II. Za I. grupu predmeta nabave zaprimljene su 3 (tri) ponude. Ponuda ponuditelja Filia d.o.o. sukladno članku 25. stavak 1. točka 7. Odluke o provedbi postupaka nabave bagatelne vrijednosti je odbijena. Preostale ponude ponuditelja su u skladu s pozivom za dostavu ponuda. Prema kriteriju odabira najniže cijene, ponuda ponuditelja STORM Computers d.o.o. je prihvatljiva.

III. Odabrana je ponuda ponuditelja STORM Computers d.o.o. s najnižom cijenom od 14.100,00 kn.

IV. Sukladno članku 31. Odluke o provedbi postupaka nabave bagatelne vrijednosti Naručitelj objavom Obavijesti o odabiru najpovoljnije ponude stječe uvjete za sklapanje ugovora o nabavi.

Za točnost Odluke:
Monika Sočković, dipl. oec.

Odgovorna osoba:
doc. prim. dr. sc. Ante Cvitković,
dr. med. spec. epidemiologije

U Slavonskom Brodu, 16. lipnja 2015. godine
Broj: 01-1256/01-2015

Dostaviti:

1. Pismohrana
2. STORM Computers d.o.o., Savica I. 27, 10000 Zagreb
3. KONČAR Elektronika i informatika d.d., Fallerovo šetalište 22, 10000 Zagreb
4. Filia d.o.o., Ferde Filipovića 50d, 35 000 Slavonski Brod