

Naručitelj: Genos d.o.o., iz Osijeka, Vatrogasna 112

Predmet nabave: uređaji, rezervni dijelovi, kemikalije, materijal za glikobiologiju i epigenetiku, materijal za stanične kulture te ostali potrošni materijal za potrebe provođenja istraživanja u laboratoriju

Sukladno Prilogu 4. natječajne dokumentacije „Postupci nabave za osobe koje nisu obveznici Zakona o javnoj nabavi“, Naručitelj Genos d.o.o., sa sjedištem u Osijeku, Vatrogasna 112, donosi sljedeću

ODLUKU O ODABIRU PONUDE

I. Odabire se ponuda ponuditelja VWR International GmbH, Beč, Graumannngasse, za predmet nabave iz Grupe 21: TOPLINSKE FOLIJE.

II. Naručitelj će s ponuditeljem iz točke I ove Odluke sklopiti Ugovor o nabavi.

Obrazloženje

Naručitelj je proveo postupak javne nabave javnim nadmetanjem u jednoj fazi u pogledu predmeta nabave: uređaji, rezervni dijelovi, kemikalije, materijal za glikobiologiju i epigenetiku, materijal za stanične kulture te ostali potrošni materijal za potrebe provođenja istraživanja u laboratoriju, Evidencijski broj nabave: 02/2017. Predmeti nabave su podijeljeni u grupe.

Ponuda ponuditelja VWR International GmbH, Beč, Graumannngasse, ukupne vrijednosti 2.827,20 kn bez PDV-a za predmet nabave iz Grupe 21: TOPLINSKE FOLIJE, nakon pregleda i ocjene od strane Odbora za nabavu ocjenjena je ekonomski najpovoljnijom ponudom za Naručitelja.

Ponude ponuditelja Obrnuta faza d.o.o. u iznosu od 9.600,00 kn s PDV-om odnosno 12.000,00 kn sa PDV-om, Biovit d.o.o. u iznosu od 6.060,00 kn s PDV-om odnosno 7.575,00 kn sa PDV-om, Kefo d.o.o. u iznosu od 7.770,00 kn bez PDV-a, odnosno 9.712,50 kn sa PDV-om i Inel medicinska tehnika d.o.o. u iznosu od 7.740,00kn bez PDV-a, odnosno 9.675,00 kn sa PDV-om, više su od ponude odabranog ponuditelja iz točke I ove odluke.

Odabrani ponuditelj je ostvario ukupno 90 bodova, više od ostalih ponuditelja.

Slijedom navedenog Naručitelj je odlučio kao u točki I i II predmetne Odluke.

Zagreb, 12. svibnja 2017. godine

GENOS d.o.o.
za vještačenje i analizu
OSIJEK
OIB 17560201884



Gordan Lauc