



U postupku nabave Sojeva i uzoraka za međulaboratorijsku usporedbu i kontrolu kvalitete, a u skladu s Pravilnikom o postupku jednostavne nabave roba, radova i usluga, ravnatelj Zavoda za javno zdravstvo Koprivničko-križevačke županije donosi

ODLUKU O ODABIRU NAJPOVOLJNIJE PONUDE

Podaci o naručitelju:

- naziv, sjedište i adresa: Zavod za javno zdravstvo Koprivničko-križevačke županije, Trg Tomislava dr. Bardeka 10/10, Koprivnica
- OIB: 12878651060
- odgovorna osoba naručitelja: dr. sc. Draženka Vadla, dr. med.

Predmet nabave i procijenjena vrijednost: Sojevi i uzorci za međulaboratorijsku usporedbu i kontrolu kvalitete

- a) ATCC sojevi – 2.000,00 eura
- b) Vanjska kontrola za mikrobiologiju – Neqas – 4.500,00 eura

Kriterij odabira ponude: najniža cijena.

Evidencijski broj nabave: 24/2024.

grupa a) ATCC sojevi

Naziv ponuditelja čija je ponuda odabrana za sklapanje ugovora o nabavi :
BOMI LAB d.o.o., Gajeva 35, Zagreb.

Cijena odabrane ponude: 1.635,00 eura bez PDV-a (2.043,75 eura s PDV-om).

Razlog odabira, obilježja i prednosti odabrane ponude :

Nakon otvaranja, pregleda i ocjena ponuda ovlaštene predstavnici naručitelja utvrdili su da je ponuda ponuditelja BOMI LAB d.o.o. valjanja i prihvatljiva s najnižom cijenom, te je sukladno kriteriju za odabir ponude ocjenjena najpovoljnijom ponudom od ukupno 2 (dvije) pristigle ponude.

Grupa b) Vanjska kontrola za mikrobiologiju – Neqas

Naziv ponuditelja čija je ponuda odabrana za sklapanje ugovora o nabavi :

BIOGEN d.o.o., Krste Hegedušića 34c1, Sesvete.

Cijena odabrane ponude: 4.359,00 eura bez PDV-a (5.448,75 eura s PDV-om).

Razlog odabira, obilježja i prednosti odabrane ponude :

Nakon otvaranja, pregleda i ocjene ponuda ovlaštene predstavnici naručitelja utvrdili su da je ponuda ponuditelja BIOGEN d.o.o. jedina pristigla, valjana i prihvatljiva ponuda.

Ravnateljica Zavoda:
dr. sc. Draženka Vadla, dr. med.
spec. epidemiolog



KLASA:406-10/24-01/5
URBROJ:2137-109-07-24-7
U Koprivnici, 28.02.2024.

Dostaviti:

1. Ponuditeljima, svima
2. Arhiva