



Č. p.: SE-VO2-2023/004758-008

Zápisnica z otvárania ponúk

podľa § 52 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“)

Predmet zákazky: Nitra, Pracovisko ÚKT, Vodná 23 - rekonštrukcia priestorov
Druh postupu: verejná súťaž s uplatnením postupu podľa § 66 ods. 7 písm. b) zákona
Označenie VO: Vestník verejného obstarávania 197/2023 pod číslom 33322-MSP dňa 10. 10. 2023
Úradný vestník EÚ 2023/S 194-607563 z 9.10.2023
Miesto konania: sídlo verejného obstarávateľa – zasadacia miestnosť odboru verejného obstarávania
Dátum a čas otvárania ponúk: 10.11.2023 o 11:00 hod.

Informácia o otvorení ponúk v rámci verejnej súťaže, verejný obstarávateľ sprístupnil na adrese:

<https://josephine.proebiz.com/sk/tender/47673/summary>,

Informácie boli sprístupnené všetkým uchádzačom, ktorí predložili ponuku.

V lehote na predkladanie ponúk do 10.11.2023, 9:00 hod. bolo verejnému obstarávateľovi predložených päť ponúk.

Otváranie ponúk bolo vykonané komisiou verejného obstarávateľa na vyhodnotenie ponúk v zmysle zákona tak, že komisia na vyhodnotenie ponúk pristúpila prostredníctvom elektronických prostriedkov, spôsobom určeným funkcionalitou systému JOSEPHINE k sprístupneniu ponúk v lehote určenej v Oznámení o vyhlásení verejného obstarávania.

Komisia:

- podľa záznamov v systéme skontrolovala dátum a čas prijatia elektronicky predložených ponúk
- overila, či elektronicky predložené ponuky neboli sprístupnené pred stanoveným termínom ich otvárania
- sprístupnila elektronicky predložené ponuky a vykonala všetky úkony podľa zákona.
- komisia prečítala návrhy na plnenie kritérií, ktoré sa dajú vyjadriť číslom

K ponukám bolo prečítané nasledovné:

Kritérium na vyhodnotenie ponúk „Cena za dielo celkom v EUR vrátane DPH“

Uchádzač č.1.	367 074,20 EUR vrátane DPH
Uchádzač č.2.	429 600,00 EUR vrátane DPH
Uchádzač č.3.	407 746,01 EUR vrátane DPH
Uchádzač č.4.	399 060,00 EUR vrátane DPH
Uchádzač č.5.	407 216,86 EUR vrátane DPH

V Bratislave, dňa 10.11.2023

zapísal :

Ing. Roman Novosad