



Kraków, dnia 11-07-2022 r.

SZ.271.2.18.2022.BZ

Numer kancelaryjny: 6-25866/27

Informacja o wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 271.2.18.2022

Gmina Miejska Kraków - Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Krakowie, ul. Józefińska 14 informuje o wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 271.2.18.2022 przeprowadzonego w trybie podstawowym na podstawie przepisu art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych zwanej dalej „ustawą Pzp” na zakup systemu antywirusowego zapewniającego ochronę stacji roboczych i serwerów Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Krakowie.

Kryterium oceny ofert:

Kryterium cena = 100%

$$\text{Ocena oferty} = \frac{C_{\min}}{C_{\text{bad}}} \times 100\%$$

gdzie:

C_{\min} – najniższa cena brutto spośród ważnych ofert

C_{bad} – cena brutto badanej oferty

Na podstawie art. 246 ust. 2 Ustawy Zamawiający może zastosować kryterium ceny jako jedyne kryterium oceny, ponieważ określił w opisie przedmiotu zamówienia wymagania jakościowe odnoszące się do co najmniej głównych elementów składających się na przedmiot zamówienia. Ponadto jest to usługa wystandaryzowana, którą może wykonać każdy podmiot posiadający stosowne uprawnienia.

W niniejszym postępowaniu otrzymano 2 oferty:

1. **PHU 4 Projekt Aneta Kołodziejska** - cena brutto: 27 847,20 zł,
2. **Creative – Soft Sp. z o.o.** – cena brutto: 26 000,00 zł.

Zamówienia udziela się **Creative – Soft Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie (00-095) na Placu Bankowym 2, na łączną kwotę w wysokości 26 000,00 zł /brutto/.

Termin podpisania umowy: 18.07.2022 r.

Zastępca Dyrektora
ds. Administracyjnych
Lidia Król

Otrzymują:

1 x strona internetowa www.bip.krakow.pl

1 x a/a

Inspektor
Bartłomiej Zaręba
mgr inż. Bartłomiej Zaręba
MIEJSKI OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ W KRAKOWIE

ul. Józefińska 14, 30-529 Kraków
tel. +48 (12) 616 54 27, fax. +48 (12) 616 54 28
e-mail: do@mops.krakow.pl
www.mops.krakow.pl

Kierownik
Działu Informatyzacji
Dawid...

Kierownik Sekcji
Zamówień Publicznych
Tomasz...