

Protokół

z sesji otwarcia ofert w dniu 29.10.2020 r. o godz. 13:30 w Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe m.st. Warszawy

Dotyczy: Postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego o wartości poniżej 30.000 Euro.

Podstawa prawna prowadzenia postępowania: na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm) zgodnie z którym, ustawy Prawo Zamówień Publicznych nie stosuje się do zamówień i konkursów, których wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro.

Przedmiot postępowania:

Wykonywanie przeglądów serwisowych i konserwacji urządzeń oraz instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w obiekcie Centrum Promocji Kultury w Dzielnicy Praga Południe m.st. Warszawy, przy ul. Podskarbińskiej 2 w Warszawie w 2021 r.

Prowadzący posiedzenie komisji rozpoczął sesję od podania kwoty brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia: **33210,00 złotych.**

Obecni członkowie Komisji w sesji otwarcia ofert:

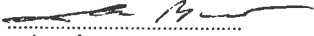

- 1) Sekretarz – Pan Michał Borowski
- 2) Członek – Pan Wojciech Matz
- 3) Członek – Pani Monika Smolińska

Komisja stwierdziła, że wpłynęło 7 ofert przed upływem terminu określonego w zaproszeniu do składania ofert. Sprawdziła stan kopert przed ich otwarciem, dokonała otwarcia ofert:

Oferta nr	NAZWA WYKONAWCY	CENA BRUTTO W ZŁOTYCH
1	MEGAHEAT Sp. z o.o. ul. Jana Pawła II 27 00-867 Warszawa	32472,00
2	DTS Spółka z o.o. ul. Poła Karolińskie 4 02-401 Warszawa	36900,00
3	COMFORTCLIMA SAERWIS JANUSZ KOWALSKI ul. Zgoda 15/5 05-300 Mińska mazowiecki	55350,00
4	KLI-MAT Marta Wojciechowska ul. Wesoła 26 lok. 2 05-270 Marki	17712,00
5	Everest Investment Sp. z o.o. ul. Julianowska 43a 05-500 Piaseczno	27682,38

6	GRUPA KDM Sp. z o.o. ul. Połczyńska 53 01-336 Warszawa	27675,00
7	EFTEK Radosław Oskiera ul. Świeradowska 47 02-662 Warszawa	27675,00

Na tym protokół zakończono i podpisano- obecni członkowie komisji:

1. 
2. 
3. 