

Projekt „CKZ na plus” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

CKZ/EFS/1/2022

Bełchatów, dnia 19.01.2022r

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa sprzętu i pomocy dydaktycznych do pracowni szkolnych w związku z realizacją projektu pn. "CKZ na plus" – II postępowanie

prowadzonego na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.).

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

| Nr Zadania | Nazwa zadania | Wartość brutto |
|--------------|--|----------------------|
| Zadanie 1. | Sprzęt multimedialny do pracowni szkolnych | 124 808,00 zł |
| Zadanie 2. | Specjalistyczny sprzęt do pracowni elektroniki i automatyki | 6 300,00 zł |
| Zadanie 3. | Oprogramowanie do projektowania i wytwarzania CAD/CAM | 10 800,00 zł |
| Razem | | 141 908,00 zł |

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych, Zamawiający informuje, że w postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

Zadanie 1. Sprzęt multimedialny do pracowni szkolnych

| Nr oferty | Wykonawca | Adres Wykonawcy | Cena oferty (brutto) | Gwarancja jakości (miesiące) | Termin realizacji przedmiotu zamówienia (tygodnie) |
|-----------|---|---|----------------------|------------------------------|--|
| 1 | CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o.o. | 26-600 Radom, Ul. Wolność 8 lok.4 | 132 228,50 zł | 48 | 2 |
| 2 | BJ Błażej Borawski | 02-538 Warszawa, Ul. Smoleńska 83/90 | 291 865,70 zł | 48 | 4 |
| 5 | 13P Sp. z o.o. | 50-514 Wrocław, Międzyleska 2-4 | 135 269,86 zł | 48 | 2 |
| 6 | MPC Paweł Oleksiewicz | 99-300 Kutno, Ul. Noskowskiego 1 | 119 863,50 zł | 48 | 2 |
| 7 | FHU Horyzont Krzysztof Lech | 38-300 Gorlice, 11 Listopada 21 | 117 793,40 zł | 48 | 2 |

| | | | | | |
|----|--|--|---------------|----|---|
| 8 | MaN Complex Grzywna Marek, Łapacz Norbert | 25-417 Kielce, Ul. W. Przyborskiego 4/1 | 132 834,83 zł | 48 | 2 |
| 9 | NTT Technology sp. z o.o. | 05-077 Warszawa- Wesoła, Zakręt, Ul. Traktat Brzeski 89 | 134 077,58 zł | 48 | 2 |
| 10 | COMPRO Jolanta Olszewska | 40-018 Katowice, Ul. Sowińskiego 4 | 124 968,07 zł | 48 | 2 |
| 11 | SALTAR Marcin Wroński | 25-150 Kielce, Ul. Barwinek 5/26 | 125 849,96 zł | 48 | 2 |
| 12 | g.IT Solutions Michał Daszkiewicz | 99-300 Kutno, Grunwaldzka 5e | 114 967,35 zł | 48 | 2 |

Zadanie 2. Specjalistyczny sprzęt do pracowni elektroniki i automatyki

| Nr oferty | Wykonawca | Adres Wykonawcy | Cena oferty (brutto) | Gwarancja jakości (miesiące) | Termin realizacji przedmiotu zamówienia (tygodnie) |
|-----------|---------------------------------------|---|----------------------|------------------------------|--|
| 4 | STREFA ELEKTRONIKI ANETA SENDYK | 31-625 Kraków, Os. Piastów 65/319 | 24 000,00 zł | 48 | 2 |
| 11 | SALTAR Marcin Wroński | 25-150 Kielce, Ul. Barwinek 5/26 | 5 142,73 zł | 48 | 2 |

Zadanie 3. Oprogramowanie do projektowania i wytwarzania CAD/CAM

| Nr oferty | Wykonawca | Adres Wykonawcy | Cena oferty (brutto) | Gwarancja jakości (miesiące) | Termin realizacji przedmiotu zamówienia (tygodnie) |
|-----------|---|---|----------------------|------------------------------|--|
| 3 | MAT CAD-IT Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością | 30-363 Kraków, Ul. Rzemieślnicza 1/607,608 | 23 030,89 zł | 36 | 1 |
| 4 | STREFA ELEKTRONIKI ANETA SENDYK | 31-625 Kraków, Os. Piastów 65/319 | 34 200,00 zł | 48 | 2 |



Podpisy Komisji w składzie:

1. Przewodniczący Komisji – p. Wioleta Stawska – Kamieniak - *Wioleta Kamieniak*
2. Sekretarz – p. Ania Pisarek – *Ania Pisarek*
3. Członek Komisji – p. Danuta Luter - *Danuta Luter*
4. Członek Komisji – p. Elżbieta Drzazga - *Elżbieta Drzazga*
5. Członek Komisji – p. Wiktoria Cheda - *Wiktoria Cheda*
6. Członek Komisji – p. Kamila Wolska - *Kamila Wolska*

Dyrektor
Centrum Kształcenia Zawodowego
w Bełchatowie
Andrzej Jędrzejczyk
Andrzej Jędrzejczyk