**nr referencyjny ZP.271.14.2022** Aleksandrów Łódzki, dn. 25.07.2022 r.

**Wyjaśnienie treści oraz zmiana SWZ**

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w** **trybie podstawowym bez negocjacji pn.**

**Dostawa i wdrożenie systemu klasy SIEM (Security Information and Event Management) wraz**

**z modułem ochrony danych osobowych RODO oraz klastra sprzętowego urządzeń UTM**

Działając w oparciu o przepisy art. 222 ust. 5 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (T.j.. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.), Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu do dnia **25.07.2022** **r. do godz. 11:00** wpłynęły 4 oferty,

1. Oferta nr 1 MS-IT Miłosz Sękala, Katowice
2. Oferta nr 2 Polcom S.A., Skawina
3. Oferta nr 3 Konsorcjum wykonawców Trecom Łódź sp. z o.o., Warszawa (lider konsorcjum) oraz Esecure sp. z o.o., Rzeszów
4. Oferta nr 4 B&B Jacek Baron, Piekary Śląskie

Część 1

Dostawa i wdrożenie oprogramowania SIEM (Security Information Event Management) umożlwiającego zbieranie i przechowywanie informacji o zdarzeniach IT oraz wspomagającemu organizację w utrzymaniu zgodności z wymaganiami RODO.

| **Nr oferty** | **Nazwa i siedziba Wykonawcy** | **Cena brutto oferty** | **Termin płatności** |
| --- | --- | --- | --- |
| 2 | Polcom S.A., Skawina | 619.200,00 zł. | 30 dni |
| 3 | Konsorcjum wykonawców Trecom Łódź sp. z o.o., Warszawa (lider konsorcjum) oraz Esecure sp. z o.o., Rzeszów | 98.000,00 zł. | 30 dni |

Część 2

Dostawa i wdrożenie zintegrowanego system bezpieczeństwa (UTM) – 2 szt.

| **Nr oferty** | **Nazwa i siedziba Wykonawcy** | **Cena brutto oferty** | **Termin płatności** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | MS-IT Miłosz Sękala, Katowice | 39.114,00 zł. | 30 dni |
| 3 | Konsorcjum wykonawców Trecom Łódź sp. z o.o., Warszawa (lider konsorcjum) oraz Esecure sp. z o.o., Rzeszów | 48.353,80 zł. | 30 dni |
| 4 | B&B Jacek Baron, Piekary Śląskie | 38.437,50 zł. | 30 dni |

Zamawiający

Z up. BURMISTRZA

/-/

Leszek Filipiak

ZASTĘPCA BURMISTRZA