

**Izba Administracji Skarbowej
w Katowicach**

2401-ILZ2.261.44.2018

UNP: 2401-18-139426

INFORMACJA O ZŁOŻONYCH OFERTACH

Izba Administracji Skarbowej w Katowicach informuje, iż w postępowaniu na „usługę monitorowania lokalnego systemu sygnalizacji pożaru w Urzędzie Skarbowym w Czechowicach-Dziedzicach, Urzędzie Skarbowym w Piekarach Śląskich, Śląskim Urzędzie Celno – Skarbowym w Częstochowie, Pierwszym Urzędzie Skarbowym w Częstochowie, Drugim Śląskim Urzędzie Skarbowym w Bielsku-Białej – w terminie od dnia podpisania Umowy do dnia 30 listopada 2020 r. /CZĘŚĆ I - V/ oraz w Pierwszym Śląskim Urzędzie Skarbowym w Sosnowcu, Urzędzie Skarbowym w Zabrze, Drugim Urzędzie Skarbowym w Częstochowie, Drugim Urzędzie Skarbowym w Katowicach, Urzędzie Skarbowym w Dąbrowie Górniczej, Śląskim Urzędzie Celno – Skarbowym w Katowicach - w terminie od dnia 01 stycznia 2019 r. do dnia 30 listopada 2020 r. /CZĘŚĆ VI – XI”:

w terminie tj. do dnia 27 sierpnia 2018 r. złożyli ofertę następujący Wykonawcy:

L.p.	Nazwa firmy	Wartość brutto
1.	Total Projekt spółka z o.o. ul. Opolska 8, 41-214 Sosnowiec	Część VI: 2 829,00 zł
2.	NOMA 2 Sp. z o.o. ul. Plebiscytowa 36 40-041 Katowice	Część I: 4 637,10 zł Część II: 6 396,00 zł Część III: 4 637,10 zł Część IV: 4 637,10 zł Część V: 4 637,10 zł Część VI: 4 102,05 zł Część VII: 5 658,00 zł Część VIII: 4 102,05 zł Część IX: 4 102,05 zł Część X: 4 102,05 zł Część XI: 4 102,05 zł

3.	<p style="text-align: center;">CNT Sp. z o.o., ul. Kawia 4/16 lok. 115, 42-202 Częstochowa</p>	<p>Część III: 2 398.50 zł Część IV: 2 398.50 zł Część VI: 2 263.20 zł Część VIII: 2 121.75 zł Część IX: 2 121.75 zł Część X: 2 121.75 zł Część XI: 2 121.75 zł</p>
4.	<p style="text-align: center;">CERBER FIRE SECURITY Sp. z o.o., ul. Mirowska 157, 42-200 Częstochowa</p>	<p>Część III: 3 198,00 zł Część IV: 3 198,00 zł Część VIII: 2 829,00 zł</p>

Po analizie złożonych ofert na stronie Zamawiającego zostanie umieszczone zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Sporządziła: Halina Wrona – Bišta, tel. 32/207 64 55.

NACZELNIK WYDZIAŁU


dr inż. Roman Kowalówka