

Warszawa, dn. 01.08.2017r.

Protokół z otwarcia ofert

w przetargu nieograniczonym: CIS-WAG.271.13.2017 Zakup usług telefonicznych świadczonych w publicznej sieci telefonicznej, w zakresie wychodzących i przychodzących połączeń telefonicznych - lokalnych, strefowych, międzystrefowych i do sieci telefonii komórkowych na potrzeby systemu Call Center (w tym Infolinii Statystycznej).

Otwarcie ofert odbyło się w dnia 31.07.2017r. o godzinie 11.00.

Przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości: brutto 134 685,00zł. w tym: zamówienie podstawowe w wysokości: 89 790,00zł. oraz uwzględniona wartość zamówień o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt. 6 ustawy w wysokości 44 895,00 zł. Przed upływem terminu składania ofert tj. do dnia 31.07.2017r. do godz. 10:30 złożono 4 oferty.

Zestawienie ofert:

Oferta nr 1

Nazwa Wykonawcy	Enter T&T Sp. z o.o. Plac Andersa 7 61-894 Poznań
Cena oferty brutto PLN	79 965,99
Poziom usług serwisu i wsparcia	Czas reakcji: max. 1 godz. Czas przywrócenia: max 2 godz. Czas rozwiązania: max 4 godz.
Termin realizacji	Zgodnie z SIWZ
Warunki płatności	Zgodnie z SIWZ

Oferta nr 2

Nazwa Wykonawcy	Netia S.A. ul. Poleczki 13 02-822 Warszawa
Cena oferty brutto PLN	116 311,26
Poziom usług serwisu i wsparcia	Czas reakcji: max. 1 godz. Czas przywrócenia: max 2 godz. Czas rozwiązania: max 4 godz.
Termin realizacji	Zgodnie z SIWZ
Warunki płatności	Zgodnie z SIWZ

Oferta nr 3

Nazwa Wykonawcy	Orange Polska S.A. Al. Jerozolimskie 160 02-326 Warszawa
Cena oferty brutto PLN	97 699,05
Poziom usług serwisu i wsparcia	Czas reakcji: max. 1 godz. Czas przywrócenia: max 2 godz. Czas rozwiązania: max 4 godz.
Termin realizacji	Zgodnie z SIWZ
Warunki płatności	Zgodnie z SIWZ

Oferta nr 4

Nazwa Wykonawcy	Exatel S.A. ul. Perkuna 47 04-164 Warszawa
Cena oferty brutto PLN	121 893,00
Poziom usług serwisu i wsparcia	Czas reakcji: max. 2 godz. Czas przywrócenia: max 4 godz. Czas rozwiązania: max 8 godz.
Termin realizacji	Zgodnie z SIWZ
Warunki płatności	Zgodnie z SIWZ