

Centrum Usług Informatycznych we Wrocławiu
ul. Namysłowska 8, 50-304 Wrocław
Telefon: 0717779093
Adres email: magdalena.anuszkiewicz@cui.wroclaw.pl

Wrocław, 03.07.2024

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Modernizacja SIP Wrocławia - Zakup sprzętu niezbędnego do wdrożenia/funkcjonowania systemu - infrastruktura SAN**”,
Znak postępowania: CUI-ZZ.3201.6.2024

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Zamawiający w związku z art. 255 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2023 poz.1605 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp” unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Modernizacja SIP Wrocławia - Zakup sprzętu niezbędnego do wdrożenia/funkcjonowania systemu - infrastruktura SAN”, Znak postępowania: CUI-ZZ.3201.6.2024

Uzasadnienie:

Działając na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnił na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie niniejszego zamówienia w wysokości 875 000,00 zł brutto, w tym:

w ramach zamówienia podstawowego: 430 000,00 zł brutto

w ramach prawa opcji: 445 000,00 zł brutto

W niniejszym postępowaniu złożono 1 ofertę:

ADT Group Sp. z o.o.

ul. Poleczki 44, 02-822 Warszawa

NIP: 951-22-94-529

Za łączną cenę: 717 090,00 zł brutto w tym

w ramach zamówienia podstawowego: 559 650,00 zł brutto

w ramach prawa opcji: 157 440,00 zł brutto

W związku z tym, że oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę zamówienia podstawowego (gwarantowanego), którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, a Zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny oferty, Zamawiający unieważnienia przedmiotowe postępowanie na podstawie art. 255 pkt 3 ustawy Pzp.

Dyrektor
Centrum Usług Informatycznych
Tymoteusz Przybylski

Dokument podpisano podpisem elektronicznym.

Sporządziła: Magdalena Anuszkiewicz

Informacje na temat przetwarzania danych osobowych przez CUI znajdują się na [stronie BIP CUI](#)