

Sejny, dnia 12 lutego 2024 r.

Miasto Sejny

ul. Józefa Piłsudskiego 25

16-500 Sejny

RPG.271.3.2024

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: „Budowa i modernizacja sieci ciepłowniczej w Sejnach wraz z modernizacją stacji uzdatniania wody - Etap 2”

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający przekazuje następujące informacje o:

Nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte, cenach lub kosztach zawartych w ofertach:

Zadanie 1:

Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Wartość kryterium Cena	Wartość kryterium Gwarancja
1.	PHUP PALWOD Paweł Pawlukanis, ul. Suwalska 16, 19-500 Gołdap NIP: 1181865967	6.149.998,51 zł	72 m-ce
2.	Przedsiębiorstwo Inżynieryjne SAN- SYSTEM Sp. z o.o., ul. Mazurska 30B, 19-400 Olecko NIP: 8471613479	6.487.707,35 zł	72 m-ce

Zadanie 2:

Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Wartość kryterium Cena	Wartość kryterium Gwarancja
1.	EKO Energetyka i Ciepłownictwo ul. 11 Listopada 121B, 07-410 Ostrołęka NIP: 7582353006	3.809.802,00 zł	72 m-ce

2.	PPU Ciepłosan Energy Spółka z o.o., ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki, NIP: 8442367931	3.259.500,00 zł	72 m-ce
3.	1) FOXSAN Sp. z o.o., Smolajny 4c, 11-040 Dobre Miasto NIP: 7393940820 2) Dmpri Fabian Wójcik, Smolajny 4c, 11-040 Dobre Miasto NIP: 7393221887	2.753.601,00 zł	72 m-ce
4.	ELEKTROTERMEX Sp. z o.o. ul. Bohaterów Westerplatte 5, 07-410 Ostrołęka, NIP: 7580000611	2.865.900,00 zł	72 m-ce
5.	1) AFTECH Sp. z o.o. ul. Sikorskiego 34b, 19-300 Ełk, NIP 8481880414 2) HYDRAULIKA Andrzejkowicz Adam Andrzejkowicz ul. Sikorskiego 34b, 19-300 Ełk, NIP: 8481226985	3.013.500,00 zł	72 m-ce
6.	"REMEX" Sp. z o.o., ul. Bitwy Białostockiej 6/1 15-103 Białystok NIP: 5421002660	3.853.590,00 zł	72 m-ce
7.	Przedsiębiorstwo Instalacji i Budownictwa Przemysłowego BLOTERM Lidner, Bańkowski, Osewski Sp. j., ul. Sejneńska 80, 16-400 Suwałki NIP 8441523004	4.986.420,00 zł	72 m-ce