DRWINIA dnia: 2023-05-18

**GMINA DRWINIA**

DRWINIA 57

32-709 DRWINIA

Znak sprawy: **ZP.271.9.2023**

**INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie Tryb podstawowy bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp pn:

**Budowa infrastruktury kanalizacyjnej w miejscowości Dziewin, Mikluszowice, Gawłówek na terenie Gminy Drwinia**

Zamawiający, działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 1710) udostępnia informację z otwarcia ofert.

Podczas otwarcia ofert, mającego miejsce w dniu 18/05/2023 o godz. 09:30, otwarte zostały oferty następujących wykonawców:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr oferty | Nr zadania | Nazwa i adres wykonawcy | Cena oferty |
| 1 | 1 | "WOD-GAZ" Zakład Robót Inżynieryjno - Transportowych Czesław Sztuk  Suchowola 74a  28-130 Stopnica | 4 800 000.00 zł |
| 1 | 2 | "WOD-GAZ" Zakład Robót Inżynieryjno - Transportowych Czesław Sztuk  Suchowola 74a  28-130 Stopnica | 2 250 000.00 zł |
| 1 | 3 | "WOD-GAZ" Zakład Robót Inżynieryjno - Transportowych Czesław Sztuk  Suchowola 74a  28-130 Stopnica | 750 000.00 zł |
| 2 | 1 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe WOLIMEX Eugeniusz Wojak  Ul. Tarnowska 33  34-600 Limanowa | 4 917 786.00 zł |
| 2 | 2 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe WOLIMEX Eugeniusz Wojak  Ul. Tarnowska 33  34-600 Limanowa | 2 418 560.07 zł |
| 2 | 3 | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe WOLIMEX Eugeniusz Wojak  Ul. Tarnowska 33  34-600 Limanowa | 755 868.53 zł |
| 3 | 1 | Przedsiębiorstwo Instalacji Sanitarnych INSBUD Sp. z o.o.  Ul. Przemysłowa 27  33-100 Tarnów | 7 079 941.50 zł |
| 4 | 1 | P.U.S.H. PRO-AQUA A.M.M. Jaskóła sp.j.  Ul. Żeromskiego 18  28-200 Staszów | 6 150 000.00 zł |
| 4 | 2 | P.U.S.H. PRO-AQUA A.M.M. Jaskóła sp.j.  Ul. Żeromskiego 18  28-200 Staszów | 3 075 000.00 zł |
| 4 | 3 | P.U.S.H. PRO-AQUA A.M.M. Jaskóła sp.j.  Ul. Żeromskiego 18  28-200 Staszów | 1 230 000.00 zł |