**oznaczenie sprawy MOSiR.IIDU.2.26.6.2022 Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji- Gmina Kielce**

**Dostawy środków do uzdatniania wody w basenach pływalni MOSIR w roku 2023**

# Zbiorcze zestawienie ofert złożonych w terminie

Cz. I. Dostawa środków chemicznych do uzdatniania wody w basenach krytych pływalni MOSiR w Kielcach w okresie: 02.01.2023. - 31.12.2023 r.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Nazwa (firma) i adres wykonawcy** | **Cena**  **brutto zł** | Termin dostaw | Termin płatności | REGON |
| 1 | Basssau Rawza Spółka Komandytowa  ul. Daszyńskiego 15, 46-060 Prószków | 119 592,00 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 366071924 |
| 2 | Z.P.U. „Gotix W.H. Gotowicz”  Waldemar Gotowicz  ul. Merlina 5 – Zamość, 89-200 Szubin | 110 308,50 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 090457850 |
| 3 | Chemi Kam Sp. z o.o.  ul. Barlickiego 26  42-506 Będzin | 113 252,25 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 241130492 |
| 4 | Przedsiębiorstwo Badawczo – Wdrożeniowe Acrylmed dr Ludwika Własińska Sp. z o. o.  ul. Mickiewicza 33, 63-100 Śrem | 147 759,83 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 302180215 |
| 5 | EBAN Sp. z o.o  ul. Staszica 31 D  43-170 Łaziska Górne | 114 019,20 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 243692550 |

Cz. II. Dostawa środków do uzdatniania wody w małym i dużym basenie letnim MOSiR przy Zespole Obiektów Sportowych ul. Szczecińska 1 w Kielcach w okresie: 01.05.2023 - 31.08.2023 r.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Numer oferty** | **Nazwa (firma) i adres wykonawcy** | **Cena**  **brutto zł** | Termin dostaw | Termin płatności | REGON |
| 1 | Basssau Rawza Spółka Komandytowa  ul. Daszyńskiego 15, 46-060 Prószków | 24153,80 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 366071924 |
| 2 | Z.P.U. „Gotix W.H. Gotowicz”  Waldemar Gotowicz  ul. Merlina 5 – Zamość, 89-200 Szubin | 34 140,60 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 090457850 |
| 3 | Chemi Kam Sp. z o.o.  ul. Barlickiego 26 42-506 Będzin | 24 462,30 | 2-3 dni robocze | Od 15-21 dni | 241130492 |