**Zestawienie ofert**

|  |  |
| --- | --- |
| **POSTĘPOWANIE** | **TZ.220.14.2022.ZO.6** |
| **TERMIN SKŁADANIA OFERT** | **29.03.2022 r. 10:00** |
| **KRYTERIA OCENY** | **NAJNIŻSZA CENA,** **ZGODNOŚĆ Z NR. KATALOGOWYM** |

**Część 1:**

**Perlan Technologies Sp. z o.o. – 7 090,95 zł**

**ANCHEM PLUS Mariusz Malczewski – 7 810,50 zł**

**Th-Geyer Polska Sp. z o.o. – 8 610,00 zł**

**CEMIS-TECH Sp. z o.o. – 9 892,92 zł**

**Najlepszą ofertę złożyła firma: Perlan Technologies Sp. z o.o.**

**Część 2:**

**ANCHEM PLUS Mariusz Malczewski – 1 353,00 zł**

**Perlan Technologies Sp. z o.o. – 1 672,80 zł**

**Th-Geyer Polska Sp. z o.o. – 2 558,40 zł**

**CEMIS-TECH Sp. z o.o. – 2 856,96 zł**

**Najtańszą ofertę złożyła firma: ANCHEM PLUS Mariusz Malczewski**

**Oferta odrzucona !!! – Uzasadnienie: Zaproponowany produkt o numerze katalogowym 09151332x5 ma średnicę nakrętki równą 9 mm. W opisie przedmiotu zamówienia wymagana była nakrętka o średnicy 12 mm**

**Dlatego oferta musi być odrzucona.**

**Najlepszą ofertę złożyła firma: Perlan Technologies Sp. z o.o.**

**Część 3:**

**Perlan Technologies Sp. z o.o. – 10 576,77 zł**

**ANCHEM PLUS Mariusz Malczewski – 11 193,00 zł**

**CEMIS-TECH Sp. z o.o. – 13 992,79 zł**

**Th-Geyer Polska Sp. z o.o. – 15 301,20 zł**

**Najlepszą ofertę złożyła firma: Perlan Technologies Sp. z o.o.**

**Część 4:**

**Perlan Technologies Sp. z o.o. – 2 715,79 zł**

**ANCHEM PLUS Mariusz Malczewski – 3 284,10 zł**

**Th-Geyer Polska Sp. z o.o. – 3 736,74 zł**

**CEMIS-TECH Sp. z o.o. – 3 739,20 zł**

**Najlepszą ofertę złożyła firma: Perlan Technologies Sp. z o.o.**