



Zbiornicze zestawienie ofert w przetargu nieograniczonym

| Nr oferty | Firma (nazwa) lub nazwisko | Adres Wykonawcy | Data i godz. wpływu oferty | Cena oferty brutto |
|-----------|--|--|---------------------------------------|--|
| 1. | HELPLAST | 43-190 Mikołów ul. Powstańców Śl.11 | 08.02.2018r godz. 9 ¹⁰ | Pak Nr 5- 51.704,28 |
| 2. | MEDI SEPT Sp.zo.o. | 21- 030 Motycz Konopnicka 159 C | 08.02.2018r godz. 9 ¹⁰ | Pak Nr 1- 173.789,20 |
| 3. | LAVEO Magdalena Dąbrowska | 22-300 Krasnystaw ul. Okrzei 31/27 | 09.02.2018r godz. 12 ⁰⁰ | Pak Nr 1- 187.525,01 |
| 4. | FLESZ Sp.zo.o. | ul. Cieślowskich 25 F 03-017 Warszawa | 09.02.2018r godz. 12 ¹⁰ | Pak Nr 2- 3.444,00 Pak Nr 3- 130.047,90 |
| 5. | PPHU BARLON | 09-120 Nowe Miasto Nowe Miasto 53 | 09.02.2018r godz. 12 ⁵⁰ | Pak Nr 2- 5.227,50 zł Pak Nr 8- 33.696,00 zł |
| 6. | BKF Tenzi Łódź sp.zo.o. | 91- 451 Łódź Ul. Zgierska 39 | 09.02.2018r godz. 12 ⁵⁰ | Pak Nr 1- 157.083,27zł Pak Nr 2- 8.056,50zł Pak Nr 7 – 14.083,50zł |
| 7. | SCHULKE POLSKA Sp.zo.o. | 02-305 Warszawa AL. Jerozolimskie 132 | 09.02.2018r godz. 12 ⁵⁰ | Pak Nr 4a – 15.660,00zł |
| 8. | EURO TRADE TECHNOLOGY Sp.zo.o. | 64 -920 Piła ul. Siemiradzkiego 19 | 19.02.2018r godz. 10 ⁰⁵ | Pak Nr 4a- 37.800,00 |
| 9. | ABENA POLSKA Sp.zo.o. | 72-100 Goleniówek ul. Nowa 15 | 19.02.2018r godz. 10 ³⁰ | Pak Nr 4- 30.996,00 |
| 10. | FLESZ Sp.zo.o. | ul. Cieślowskich 25 F 03-017 Warszawa | 19.02.2018r godz. 10 ³⁰ | Zmiana Pak Nr 3- 132.999,90 |
| 11. | PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE C.E.G. | 02- 226 WARSZAWA ul. Pryzmaty 15 | 19.02.2018r godz. 12 ³¹ | Pak Nr3 – 125.260,74 Pak Nr 7- 11.808,00 |

| | | | | |
|-----|---------------------|---|---------------------------------------|-----------------------|
| 12. | AGAPIT Sp.zo.o. S.K | 10-302 Olsztyn ul. M. Zientary – Malewskiej 26 | 19.02.2018r godz. 12 ³² | Pak Nr 5- 62.074,14 |
| 13. | MED. PROJECT | 15-528 Sowlany ul. Alejkowa 21 lok B9 | 20.02.2018r godz. 8 ³⁵ | Pak Nr 4a – 17.820,00 |

*(data i podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)*