

Chełm Śląski, 19.08.2016 r.

Nr sprawy : 2.7.2016

## INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Niniejszym zawiadamiamy, że w ramach przetargu nieograniczonego na „Świadczenie usług odbierania i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Chełm Śląski oraz usług edukacji ekologicznej i promocji ekologii”, nr ogłoszenia : 2016/S 130-233728; data zamieszczenia: 08.07.2016 oferty złożyli:

1. Konsorcjum w składzie: Master Odpady i Energia Sp. z o. o., 43-100 Tychy, ul. Lokalna 11 – lider konsorcjum, Zakład Oczyszczania Miasta Mysłówice, 41-400 Mysłówice, ul. Stadionowa 11 – członek; oferowana cena: 1.533.455,75 zł brutto, wykaz cen jednostkowo – ryczałtowych:

| Frakcja odpadu   | Stawka jednostkowa (brutto) zł/Mg    |
|--|--------------------------------------|
| a  | b                                    |
| 1. Zmieszane odpady komunalne odbierane z nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy, na których nie zamieszkują mieszkańcy | 540,00                               |
| 2. Odpady selektywnie zebrane makulatura   | 318,60                               |
| 3. Odpady selektywnie zebrane - tworzywa sztuczne  | 318,60                               |
| 4. Odpady selektywnie zebrane szkło  | 318,60                               |
| 5. Odpady wielkogabarytowe   | 540,00                               |
| 6. Odpady zielone  | 540,00                               |
| 7. Przeteterminowane leki  | 2700,00                              |
| 8. Zużyty sprzęt elektryczny   | 372,60                               |
| 9. Metal   | 372,60                               |
| 10. Odpady budowlane   | Kontener 3,5 m <sup>3</sup> - 350,00 |
|  | Kontener 5,5 m <sup>3</sup> – 500,00 |
|  | Kontener 7,0 m <sup>3</sup> – 500,00 |
| 11. Zużyte opony   | 736,56                               |
| 12. Baterie i akumulatory  | 372,60                               |
| 13. Popiół   | 449,28                               |
| 14. Chemikalia   | 972,00                               |

Z-CA WÓJTA GMINY  
Chełm Śląski  
mgr inż. Leszek Maciejowski