

**FORMULARZ CENOWY**  
**Opróżnianie zbiorników bezodpływowych**

**1. Pętla tramwajowa "Miłostowo"**

| Lp | Rodzaj usługi  | Szacowana ilość odbioru nieczystości* (m <sup>3</sup> ) | Cena jednostkowa netto (zł/m <sup>3</sup> ) | Wartość netto (zł) (= kol.3 x kol.4) |
|----|--|---|---|--------------------------------------|
| 1  | 2  | 3   | 4   | 5                                    |
| 1  | Odpompowanie nieczystości ciekłych ze zbiorników bezodpływowych o pojemności łącznie około 5m <sup>3</sup> :<br><i>Nieczystości ciekłe zbierane są w podziemnych zbiornikach bezodpływowych, do których dostęp jest poprzez metalowe włazy umieszczone w trawniku przy ciągu pieszym. Zbiorniki o pojemności: 2 szt. około po 1 m<sup>3</sup> każdy oraz 1 szt. o pojemności około 3m<sup>3</sup>.</i> | <b>270</b>  |   |                                      |

\* Zamawiający przewiduje wywóz nieczystości płynnych z częstotliwością:

- a) zamówienie podstawowe: wywóz nieczystości co 7 dni (co piątek), łącznie w roku 52 wywozy w cyklu podstawowym;  
b) dodatkowe zamówienie wywozu nieczystości w ilości do 2 razy w ciągu okresu realizacji umowy;  
c) orientacyjna ilość nieczystości ciekłych przy jednorazowym wywozie wynosi około 6,0 - 7,0 m<sup>3</sup>.

**2. Kolejka Parkowa Maltanka - stacja Zwierzyniec**

| Lp | Rodzaj usługi   | Szacowana ilość odbioru nieczystości* (m <sup>3</sup> ) | Cena jednostkowa netto (zł/m <sup>3</sup> ) | Wartość netto (zł) (= kol.3 x kol.4) |
|----|---|---|---|--------------------------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5                                    |
| 1  | Odpompowanie nieczystości ciekłych ze zbiornika bezodpływowego o pojemności łącznie około 4m <sup>3</sup> :<br><i>Nieczystości ciekłe gromadzone są w podziemnym zbiorniku bezodpływowym, do którego dostęp jest poprzez metalowy właz umieszczony w pobliżu kontenera socjalnego stacji Zwierzyniec.</i> | <b>10</b>   |   |                                      |

\* Zamawiający przewiduje wywóz nieczystości płynnych z częstotliwością:

- a) zamówienie podstawowe: wywóz nieczystości 2 razy w roku (w okresie od kwietnia do października) wg zgłoszonego zapotrzebowania;  
b) orientacyjna ilość nieczystości ciekłych przy jednorazowym wywozie wynosi około 2,0 - 3,0 m<sup>3</sup>,

**3. Kolejka Parkowa Maltanka - Garaż stacja "Maltanka"**

| Lp | Rodzaj usługi   | Szacowana ilość odbioru nieczystości* (m <sup>3</sup> ) | Cena jednostkowa netto (zł/m <sup>3</sup> ) | Wartość netto (zł) (= kol.3 x kol.4) |
|----|---|---|---|--------------------------------------|
| 1  | 2   | 3   | 4   | 5                                    |
| 1  | Odpompowanie nieczystości ciekłych ze zbiornika bezodpływowego o pojemności łącznie około 2 m <sup>3</sup> :<br><i>Nieczystości ciekłe gromadzone będą w podziemnym zbiorniku bezodpływowym, do którego dostęp jest poprzez właz umieszczony w pobliżu garażu obok stacji Maltanka.</i> | <b>30</b>   |   |                                      |

\* Zamawiający przewiduje wywóz nieczystości płynnych z częstotliwością:

- a) zamówienie podstawowe: wywóz nieczystości 1 raz na 2 miesiące (w okresie od kwietnia do października) wg zgłoszonego zapotrzebowania;  
b) dodatkowe zamówienie wywozu nieczystości w ilości do 3 raz wg potrzeby w okresie trwania umowy;  
c) orientacyjna ilość nieczystości ciekłych przy jednorazowym wywozie wynosi około 2,0 - 4,00 m<sup>3</sup> (lub inna uzależniona od wielkości zamontowanego zbiornika),

Łączna wartość netto oferty (suma wartości netto tabel 1 do 3):