

Czarnków, 05.01.2021r.

załącznik nr 1

KOSZTORYS ROBÓT

| Lp. | Podstawowa wycena | opis | Jedn. miary | ilość | Cena zł | Wartość zł (5X6) |
|---|--|--|-------------|-------|---------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Prace na wymiennikowniach i towarzyszące – wszystkie urządzenia pracują dla potrzeb przygotowania wody basenowej, więc w specyficznych warunkach agresywnej chemii. Wymagana wiedza i doświadczenie przy pracach na tego typu obiekcie. | | | | | |
| 1 d.1 | KNR-W 4-02 0426-05 | Demontaż wymiennika ciepła | szt. | 2,000 | | |
| 2 d.1 | KNR-W 2-15 0506-04 | Montaż nowego wymiennika ciepła wraz z orurowaniem w obrębie montażu | szt. | 2,000 | | |
| 3 d.1 | KNR-W 4-02 0426-05 | Demontaż wymiennika ciepła w wymiennikowni basenu | szt. | 4,000 | | |
| 4 d.1 | KNR-W 2-15 0506-04 analiza indywidualna | Montaż nowego wymiennika ciepła wraz z orurowaniem w obrębie montażu | szt. | 4,000 | | |
| 5 d.1 | KNR 13-24 0306-02 | Remont specjalistycznych bardzo wysoko wydajnych pomp basenowych (145m ³ /h) typu SPECK seria Badu Block pracujących w agresywnych warunkach technologii basenowej. W zakresie przeglądu i remontu ŁAPACZY WŁÓKIEN I WŁOSÓW ze stali kwasoodpornej. | szt. | 3,000 | | |
| 6 d.1 | kalk. własna | Przegląd instalacji dozowania chemii basenowej (pompki, wtryski, układ zasilający) stacji uzdatniania wody w basenach. Pompki i układ sterowany KONTROLERAMI PC, system zintegrowany komputerowo. | kpl. | 1,000 | | |
| POZOSTAŁE | | | | | | |
| 7 d.2 | kalk. własna | Przegląd i remont stacji deszczowni oraz instalacji wraz z czyszczeniem studni. Instalacje aluminiowe oraz ze stali kwasoodpornej i nierdzewnej. Przegląd zaworów z ewentualną wymianą. | kpl. | 1,000 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |