

PROGRAM FUNKCJONALNO - UŻYTKOWY

„Opracowanie Programu Funkcjonalno - Użytkowego na przebudowę pompowni wody w m. Boruszyn i Budowę sieci wodociągowej w Lipinki Łużyckie - Boruszyn”

Zestawienie rzeczowe:

| Lp | ELEMENT | ILOŚĆ | CENA JEDN. | CENA RAZEM NETTO | CENA RAZEM BRUTTO |
|-----|--|--------|------------|------------------|-------------------|
| I | PRACE PROJEKTOWE | | | | |
| 1 | Wykonanie dokumentacji projektowej budowlano - wykonawczej wraz z dokumentacją kosztorysową | 1 | | | |
| II | SIEĆ WODOCIĄGOWA LIPINKI ŁUŻYCKIE - BORUSZYN | | | | |
| 2 | Sieć wodociągowa PE - HD 100 - RC PN 10 DN 160 *9,5 mm | 4169,5 | | | |
| 3 | Sieć wodociągowa PE - HD 100 - RC PN 10 DN 125 *7,4 mm | 1279,5 | | | |
| 4 | Sieć wodociągowa PE - HD 100 - RC PN 10 DN 110 *6,6 mm | 36,5 | | | |
| 5 | Zasuwa miękkouszczelniona kołnierzowa krótka PN 10 DN 150 | 14 | | | |
| 6 | Zasuwa miękkouszczelniona kołnierzowa krótka PN 10 DN 125 | 7 | | | |
| 7 | Zasuwa miękkouszczelniona kołnierzowa krótka PN 10 DN 100 | 1 | | | |
| 8 | Węzły hydrantowe DN 80 (hydrant nadziemny DN 80, zasufa, kształtki) | 24 | | | |
| 9 | Odtworzenie nawierzchni po robotach sieciowych [komplet] | 1 | | | |
| 10 | Przebieg istniejących przyłączy wodociągowych | 70 | | | |
| 11 | Dokumentacja powykonawcza - sieci wraz z uzbrojeniem i przepiętymi przyłączami | 1 | | | |
| III | POMPOWNI WODY BORUSZYN | | | | |
| 11 | Roboty rozbiórkowe wraz z utylizacją pompowni wody. Jedna z pompowni - umieszczona w budynku - rozbiórka i utylizacja budynku i instalacji. Druga pompownia umieszczona w studni betonowej - rozbiórka i utylizacja studni oraz instalacji. Rozbiórka istniejącego chodnika na terenie pompowni. | 2 | | | |
| 12 | Demontaż i utylizacja 3 szt. zbiorników podziemnych o pojemności każdego 25 m3. | 3 | | | |
| 13 | Wykonanie fundamentu pod kontenerową pompownię wody wraz z posadzką i ułożeniem płytek gresowych wewnątrz kontenera. | 1 | | | |
| 14 | Wykonanie utwardzonego dojazdu do pompowni (na terenie pompowni) o szerokości 5 metrów z kostki szarej o grubości 8 cm, konstrukcja pod pojazdy 40 ton | 200 | | | |
| 15 | Kontenerowa pompownia wody wraz z wyposażeniem i osobnym pomieszczeniem na chlorownię. Wymiar kontenera w rzucie: 2,44 *6,00 m. W zakres wchodzi wykonanie kompletnych przyłączy hydraulicznych i elektrycznych. | 1 | | | |
| 16 | Montaż lampy oświetleniowej na słupie | 1 | | | |
| 17 | Dokumentacja powykonawcza - pompownia wody | 1 | | | |
| | RAZEM | | | | |

PODPIS