

KOSZTORYS WYKONANIA TECHNICZNEJ INSTALACJI STUDNI GŁĘBINOWEJ O GŁĘBOKOŚCI 20 – 40 METRÓW.

1

WARIANT PIERWSZY – KALKULACJA:

| | |
|--|-------------|
| Pompa głębinowa | 800 - 1200 |
| Przewód elektryczny 3 x 2,5 30 m plus mufa termozgrzewalna | 450 |
| Złącze szwedzkie | 350 |
| Lina nierdzewna | 150 |
| Kształtki, złączki | 300 |
| Rurociąg z tworzywa PE | 200 |
| Studzienka żeliwna 315 | 250 |
| Montaż z dojazdem i koparką do 50 km | 1200 |
| Suma | 3700 |

* cena uzależniona od wydajności, głębokości studni czy głębokości do lustra wody

*

PRACE DODATKOWE:

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

KOSZTORYS WYKONANIA TECHNICZNEJ INSTALACJI STUDNI GŁĘBINOWEJ O GŁĘBOKOŚCI 20 – 40 METRÓW.

2

WARIANT DRUGI – KALKULACJA:

| | |
|---|-------------|
| Pompa głębinowa Grundfos sq 1-65 | 3800 |
| Przewód elektryczny 3x2,5 30m plus mufa termozgrzewalna | 450 |
| Złącze szwedzkie | 350 |
| Lina nierdzewna | 150 |
| Kształtki, złączki | 300 |
| Rurociąg z tworzywa PE | 200 |
| Studzienka żeliwna 315 | 250 |
| Montaż z dojazdem i koparką do 50 km | 1200 |
| Suma | 6700 |

*

PRACE DODATKOWE:

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

KOSZTORYS WYKONANIA TECHNICZNEJ INSTALACJI STUDNI GŁĘBINOWEJ O GŁĘBOKOŚCI 20 – 40 METRÓW.

3

WARIANT TRZECI – KALKULACJA:

| | |
|---|-------------|
| Pompa głębinowa PEDROLLO 3SRm 2/21 | 3500 |
| Skrzynka elektryczna PEDROLLO | 300 |
| Przewód elektryczny 4x2,5 30m plus mufa termozgrzewalna | 650 |
| Złącze szwedzkie | 350 |
| Lina nierdzewna | 150 |
| Kształtki, złączki | 300 |
| Rurociąg z tworzywa PE | 200 |
| Studzienka żeliwna 315 | 250 |
| Montaż z dojazdem i koparką do 50 km | 1200 |
| Suma | 6900 |

*

PRACE DODATKOWE:

| | |
|-------|-------|
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |