



Technologie Bezwykopowe

ZLECENIE

Przed wypełnieniem zlecenia prosimy Państwa o kontakt:

- Marek Bartolik – (właściciel) 668-306-777
- Mariusz Bartolik – (pełnomocnik) 604-918-958

Zlecenia bez wcześniejszej konsultacji nie będą przyjęte do realizacji.

Zlecenie nr:

Data:

Zlecający:

.....
.....
.....

Wykonawca:

PPHU ELMAR Marek Bartolik
Wilkowyja, Osiedle Zdrój 5
63-200 Jarocin
NIP: 617-100-13-57

Dotyczy budowy:

Zlecamy firmie ELMAR wykonanie:

Przewiert sterowany:

rodzaj rury: średnica rury (\emptyset): długość (mb):

Adres budowy:

Do obowiązków Zlecającego należy:

- obsługa geodezyjna,
 - wykonanie robót ziemnych związanych z przewiertem,
 - lokalizacja mediów znajdujących się na trasie przewiertu,
 - odkrycie mediów znajdujących się w przypuszczalnej kolizji z instalowanym rurociągiem,
 - przywrócenie miejsca przewiertu do stanu pierwotnego po robotach ziemnych,
 - przygotowanie wszelkich wymaganych pozwoleń np.: zajęcie pasa drogowego,
 - przeszkolenie pracownika w zakresie BHP na placu budowy.
-
- ✓ zorganizowanie punktu poboru wody technologicznej z hydrantu do przewiertu w odległości nie większej niż 5km od miejsca przewiertu,
 - ✓ wywóz płuczki bentonitowej wraz z urobkiem.

Do obowiązków Wykonawcy należy:

- wykonanie przewiertu,
- instalacja rury,
- dostarczenie dokumentacji powykonawczej.

Zgrzanie rur po stronie zlecającego/wykonawcy*

Dostarczenie rur osłonowych – przewiertowych po stronie zlecającego/wykonawcy*

Koordinatorem BHP ze strony Zlecającego będzie:.....

Umówiony termin rozpoczęcia prac:

Ustalone stawki za usługi (według zapytania ofertowego):

- przewiert \emptyset (.....zł netto/1mb)

- rura \emptyset(.....zł netto/1mb)

- zgrzew doczołowy (.....zł netto/1szt)

Płatność zostanie dokonana przelewem/gotówką* po dokonaniu odbioru robót i sporządzeniu protokołu.

Osoba do kontaktu ze strony zlecającego:.....

Telefon kontaktowy:.....

Firma **PPHU ELMAR Marek Bartolik** nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia podziemnych urządzeń takich jak: kable, rury, przewody, instalacje podziemne itp. znajdujące się na trasie budowy, które nie są uwidocznione w dokumentacji projektowej lub zostały błędnie naniesione. Koszty i straty wynikłe z uszkodzenia i naprawy takich urządzeń ponosi zamawiający.

W przypadku wystąpienia trudności uniemożliwiających wykonanie przewiertów sterowanych lub przecisków, a w szczególności: trudnych warunków geologicznych, przeszkód na trasie przewiertów, braku możliwości dojazdu, braku miejsca na ustawienie wiertnicy lub ułożenie rury, zleceniobiorca zastrzega sobie prawo do odstąpienia od wykonania tych odcinków przewiertów, na których te trudności wystąpiły i naliczenia kosztów dojazdu.

.....
pieczętka i podpis zlecającego

* niepotrzebne skreślić