



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: „Budowa sieci wodno-kanalizacyjnych na terenie gminy Czersk”

CZĘŚĆ I: „Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej w ul. Elizy Orzeszkowej w Rytlu”.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - a) sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy działek,
 - b) sieć wodociągową wraz z przyłączami do granicy działek.
2. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
3. Wykonawca uzyska decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym.
4. Wykonawca przywróci nawierzchnię drogi do stanu pierwotnego. (przed rozpoczęciem robót sporządzi dokumentację fotograficzną nawierzchni drogi).
5. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ.

CZĘŚĆ II: „Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej w ul. Długiej w Czersku – etap I”.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - a) sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami,
 - b) sieć wodociągową wraz z przyłączami.
2. Zakres obejmuje włączenie do sieci wod.-kan. w ul. Tucholskiej, (droga wojewódzka nr 237 / do W73/W17 w przypadku wod. i do S21/S68 w przypadku kan.),
3. Na odcinku określonym na rys. nr S1 (i na profilach sieci kanalizacyjnej) należy wykonać częściowe podniesienie terenu (w celu osiągnięcia minimalnego przykrycia nad kanałem grawitacyjnym). Na odcinku sieci kanalizacyjnej narażonym na przemarzanie ocieplić rurociąg warstwą 15 cm keramzytu usypaną nad obsypką o szerokości 0,8 m. Na odcinku, gdzie sieć kanalizacyjna posiada przykrycie równe/mniejsze niż 1 m należy wykonać ułożenie nawierzchni o szerokości 4,0 z płyt YOMB w celu odciążenia rurociągu. Przykanaliki o przykryciu równym mniejszym niż 1 m należy zabezpieczyć płytami YOMB na szerokość 1 płyty.
4. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
5. Wykonawca uzyska decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym i na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym, m.in. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku.
6. Wykonawca przywróci nawierzchnię drogi do stanu pierwotnego zgodnie z warunkami zarządców dróg. Przed rozpoczęciem robót sporządzi dokumentację fotograficzną nawierzchni drogi.
7. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ.

CZĘŚĆ III: „Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej w ul. Sosnowej, Modrzewiowej i Bukowej w Czersku”.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - a) sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami do granicy działek,

- b) sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej,
- c) sieć wodociągową wraz z przyłączami do granicy działek.
2. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
3. Wykonawca uzyska decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym i na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.
4. Wykonawca przywróci nawierzchnię drogi do stanu pierwotnego zgodnie z warunkami zarządców dróg. Przed rozpoczęciem robót sporządzi dokumentację fotograficzną nawierzchni drogi.
5. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ.

CZĘŚĆ IV: „Budowa sieci kanalizacyjnej w Złym Mięsie”.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - a) sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami do granicy działek.
2. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
3. Wykonawca uzyska decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym i na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.
4. Wykonawca przywróci nawierzchnię drogi do stanu pierwotnego zgodnie z warunkami zarządców dróg. Przed rozpoczęciem robót sporządzi dokumentację fotograficzną nawierzchni drogi.
5. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ.

CZĘŚĆ V: „Budowa sieci wodociągowej w Będźmierowicach – etap III”.

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:
 - a) sieć wodociągową wraz z przyłączami do granicy działek,
 - b) przejście pod torami kolejowymi dz. nr 88 obr. Złotowo w km 52,0-52,1 i dz. nr 119 obr. Będźmierowice w km 51,1-51,2,
 - c) stację podnoszenia ciśnienia na dz. nr 102.
2. Wykonawca wykona wszystkie prace związane z układaniem sieci wodociągowej metodą **przewierć sterowanych**.
3. Wykonawca przed rozpoczęciem prac opracuje projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, który zostanie zatwierdzony przez odpowiednie organy i zarządców dróg.
4. Wykonawca uzgodni z PKP PLK S.A. Zakład Linii Kolejowych w Gdyni zasady i terminy prowadzenia robót w pasie kolejowym. **Gmina posiada podpisaną umowę na udostępnienie terenu na czas wykonania inwestycji.**
5. Wykonawca uzyska decyzję na prowadzenie robót w pasie drogowym i na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym, m.in. Powiat Chojnicki.
6. Wykonawca przywróci nawierzchnię drogi do stanu pierwotnego zgodnie z warunkami zarządców dróg. Przed rozpoczęciem robót sporządzi dokumentację fotograficzną nawierzchni drogi.
7. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ.

Sporządził:

Nawojnik Witold
(podpis/pieczęć imienna)

Edmund Arut