
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
45232150-8 Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody

NAZWA INWESTYCJI : ZAKUP I MONTAŻ URZĄDZENIA NATRYSKOWEGO NA PLACU HUTNIKA W DĄBROWIE GÓRNICZEJ
ADRES INWESTYCJI : DĄBROWA GÓRNICZA, PLAC HUTNIKA NA OSIEDLU KASPRZAKA, REJON UL. KASPRZAKA
INWESTOR : GMINA DĄBROWA GÓRNICZA
ADRES INWESTORA : UL. GRANICZNA 21
41 - 300 DĄBROWA GÓRNICZA

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------|--|----------------|--------------|---------------|
| 1 | | Wodociąg (Nr STWiOR 11/ST/16: dział 2.7) CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne CPV: 45232150-8 - Roboty w zakresie rurociągów do przesyłu wody | | | |
| 1.1 | KNNR 1 0202-06 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam.samowylad. (70% wykopów) wraz z ażurowym umocnieniem ścian wykopów 11.68*0.7 | m³ m³ | 8.176 | |
| | | | | RAZEM | 8.176 |
| 1.2 | KNR 2-01 0317-05 | Wyk liniow.pod ,rurociągi w gr.suchych kat.III-IV z wyd.urob.łopatą lub wyciąg.ręcz.szer. 0.8-1.5 m głębok.do 3 m (30% wykopów) wraz z ażurowym umocnieniem ścian wykopów 11.68*0.3 | m³ m³ | 3.504 | |
| | | | | RAZEM | 3.504 |
| 1.3 | KNKRB 1 0437-0202 | Podsypka filtracyjna w gotowym suchym wykopie wykonanie podsypki: - z gotowego kruszywa - piasku pod rurociągiem 2.65 | m³ m³ | 2.650 | |
| | | | | RAZEM | 2.650 |
| 1.4 | KNNR 4 1413-05 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1600 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 1 | stud. stud. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.5 | kalk. własna | Dostawa i montaż kompletnego systemu technologii zamglawiania wraz z zabezpieczeniem nadprądowym i różnicowoprądowym obwodów wyjściowych wg załącznika - zgodnie z dokumentacją projektową 1 | kpl. kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 1.6 | KSNR 1 0210-05 | Zasypanie wykop. podłużnych,punktowych,rowów,wkopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV 11.68-2.65 | m³ m³ | 9.030 | |
| | | | | RAZEM | 9.030 |
| 1.7 | KNNR 1 0206-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku sam.samowylad. Odległość odwozu określi wykonawca wraz z opłatą za utylizację 2.65 | m³ m³ | 2.650 | |
| | | | | RAZEM | 2.650 |
| 2 | | Kanalizacja (Nr STWiOR 11/ST/16: dział 2.7) CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne CPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków | | | |
| 2.1 | KNNR-W 2-01 0306-02 | Wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład, wykopy o głębokości do 1,5 m, grunt kategorii III Wykonanie przekopów kontrolnych dla dokładnej lokalizacji urządzeń podziemnych 2 | m³ m³ | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2.2 | KNNR 1 0202-06 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam.samowylad. (70% wykopów) wraz z ażurowym umocnieniem ścian wykopów 84.54*0.7 | m³ m³ | 59.178 | |
| | | | | RAZEM | 59.178 |
| 2.3 | KNR 2-01 0317-05 | Wyk liniow.pod ,rurociągi w gr.suchych kat.III-IV z wyd.urob.łopatą lub wyciąg.ręcz.szer. 0.8-1.5 m głębok.do 3 m (30% wykopów) wraz z ażurowym umocnieniem ścian wykopów 84.54*0.3 | m³ m³ | 25.362 | |
| | | | | RAZEM | 25.362 |
| 2.4 | KNKRB 1 0437-0202 | Podsypka filtracyjna w gotowym suchym wykopie wykonanie podsypki: - z gotowego kruszywa - piasku pod rurociągiem 16.86 | m³ m³ | 16.860 | |
| | | | | RAZEM | 16.860 |
| 2.5 | KNNR 4 1308-03 | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 31 | m m | 31.000 | |
| | | | | RAZEM | 31.000 |
| 2.6 | KNNR 4 1308-02 | Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 11 | m m | 11.000 | |
| | | | | RAZEM | 11.000 |
| 2.7 | kalk. własna | Dostawa i montaż odwodnienia liniowego wraz ze studzienką odpływową 5 | m m | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 2.8 | KNNR 4 1413-05 | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m | stud. | | |

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|------|-------------------------------|--|------------------|--------------|---------------|
| | | 1 | stud. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2.9 | KNNR 4 1424-02 | Wpusty deszczowe betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu | szt. | | |
| | | 3 | szt. | 3.000 | |
| | | | | RAZEM | 3.000 |
| 2.10 | KNKRB 1 0437-0202 | Obsypka filtracyjna w gotowym suchym wykopie wykonanie podsypki: - z gotowego kruszywa - piasku pod rurociąg | m ³ | | |
| | | 21.85 | m ³ | 21.850 | |
| | | | | RAZEM | 21.850 |
| 2.11 | KNNR 4 1610-02 analogia | Próba wodna szczelności kanałów rurowych PVC | odc. -1 prób. | | |
| | | 2 | odc. -1 prób. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2.12 | kalk. własna | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej (kostka z rozbiórki) | m ² | | |
| | | 20 | m ² | 20.000 | |
| | | | | RAZEM | 20.000 |
| 2.13 | KSNR 1 0210-05 | Zasypanie wykop. podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV | m ³ | | |
| | | 84.54-16.86-21.85 | m ³ | 45.830 | |
| | | | | RAZEM | 45.830 |
| 2.14 | KNNR 1 0206-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku sam.samowylad. Odległość odwozu określi wykonawca wraz z opłatą za utylizację | m ³ | | |
| | | 16.86+21.85 | m ³ | 38.710 | |
| | | | | RAZEM | 38.710 |