

Zakład Instalacyjno-Inżynieryjny W. Jemielity, T.Smoliński
18-400 Łomża Przemysłowa 3, tel. 086 216 98 61, faks. 086 216 98 62
Data opracowania: 2009-06-16

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

[Przyłącze kanalizacji sanitarnej do zbiornika szczelnego](#)

Adres inwestycji: Szablak, gm .Nowogród

Zamawiający: Urząd Miejski w Nowogrodzie, 18-414 Nowogród ul. Łomżyńska 41

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej

Przyłącze kanalizacji sanitarnej do zbiornika szczelnego

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 1. ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne] [ST-03.00]	
1. Kalkulacja własna [ST-03.00] ANALOGIA wytyczenie trasy i inwentaryzacja geodezyjna Jednostka: kpl	1,0000
2. KNR 2-01W 0212-0600 [ST-03.00] Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparki podsiebierne o poj.łyżki 0,40 m3 grunt kat. III Jednostka: m3	40,0000
3. KNR 2-18W 0614-0100 [ST-03.00] ANALOGIA Zabezpieczenie rurociągów przed zamarzaniem, izolacja keramzytem Jednostka: m3 żużla	0,0300
4. KNR 2-01W 0312-0100 [ST-03.00] Zasypanie wykopów liniowych o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m, szerokość wykopu 0,8 - 1,5 m. kategoria gruntu I-II Jednostka: m3	30,0000
5. KNR 4-04 1103-0400 [ST-03.00] ANALOGIA dowóz piasku do obsypania osadnika + koszt piasku. Transport gruzu samochodem samowyladowczym na odległość 1km Jednostka: m3	0,2000
6. KNR 4-04 1103-0500 [ST-03.00] ANALOGIA dowóz piasku przy mechanicznym załadowaniu i wyladowaniu. Za każdy następny rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km ((z odległości 5km)) Krotność = 3 Jednostka: m3	0,2000
7. Kalkulacja własna [ST-03.00] Cement do obsypania osadnika Jednostka: kg	100,0000
Dział nr 2. ROBOTY TECHNOLOGICZNE [CPV: 45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej] [ST-03.00]	
8. KNR 2-18 0613-0300 [ST-03.00] Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie. O średnicy 1200 mm - o głębokości 3 m. [120] ANALOGIA: Posadowienie zbiornika szczelnego na ścieki Jednostka: studnia	1,0000
9. KNR 2-01 0622-0100 [ST-03.00] Studzienki połączeniowe drenazowe w dnie wykopu. Średnice nominalne rur 400- 500mm ANALOGIA: Studzienka rewizyjna DN 315 (pokrywa/dno PP do rury karbowanej + stożek żelbetowy + pokrywa żelbetowa A15+wkładak in-situ110) Jednostka: szt	1,0000

Opis robót	Ilość robót
<p>10. KNR 2-18W 0408-0200 [ST-03.00]</p> <p>Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 160 mm</p> <p>Jednostka: m</p>	<p>8,0000</p>

Spis działów

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. ROBOTY ZIEMNE	45111200-0
2. ROBOTY TECHNOLOGICZNE	45232410-9