

PRZEDMIAR ROBÓT

Obiekt Rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Przecławiu Gm.Kołbaskowo - Z i e ł e ń
Kod CPV 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
Lokalizacja Przecław Gm.Kołbaskowo
Inwestor GMINA KOŁBASKOWO, KOŁBASKOWO 106, 72-001 KOŁBASKOWO

Sporządził mgr inż. Piotr Kołakowski

Poznań 17.06.2011

Rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Przecławiu Gm.Kołbaskowo - Z i e ł e ń

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|-------|--|-----|--------|
| | | | 1 ZIELEŃ | | |
| | | | 1.1 Sadzenie drzew | | |
| | | | 1.1.1 Drzewa liściaste | | |
| 1 | KNP 1 1205.1/01 | | Dołowanie czasowe drzew w gruncie kategorii I i II | szt | 10,000 |
| 2 | KNR 2-21 0301/07 | | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - koln zwyczajny wys. 2,20m (obwód pnia 14cm na wys.100cm) | szt | 2,000 |
| 3 | KNR 2-21 0301/07 | | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - koln jawor wys. 2,20m (obwód pnia 14cm na wys.100cm) | szt | 2,000 |
| 4 | KNR 2-21 0301/07 | | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - jesion wyniosły wys. 2,0-3,0m | szt | 3,000 |
| 5 | KNR 2-21 0301/07 | | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - dąb czerwony wys. 1,80m (obwód pnia 14cm na wys.100cm) | szt | 3,000 |
| 6 | KNP 1 1348/02 | | Zasypanie misek po podlaniu drzew - wypełnienie misek wokół drzew warstwą kory o gr.4cm | szt | 10,000 |
| 7 | KNP 1 1349/02 | | Wbicie pali przy drzewach wrz z zamontowaniem rozpórek w górnej części | | |
| | | | 10*3 | szt | 30,000 |
| | | | razem | szt | 30,000 |
| 8 | KNP 1 1349/04 | | Przywiązanie drzew do pali dwoma wiązałkami | | |
| | | | 10*2 | szt | 20,000 |
| | | | razem | szt | 20,000 |
| 9 | KNR 2-21 0701/03 | | Pielęgnacja drzew liściastych form naturalnych | szt | 10,000 |
| | | | 1.1.2 Drzewa iglaste | | |
| 10 | KNP 1 1205.1/01 | | Dołowanie czasowe drzew w gruncie kategorii I i II | szt | 10,000 |
| 11 | KNR 2-21 0322/06 | | Sadzenie drzew iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z zaprawą dołów - jodła kalifornijska wys. 2,0m | szt | 4,000 |
| 12 | KNR 2-21 0322/06 | | Sadzenie drzew iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z zaprawą dołów - świerk serbski wys. 2,0m | szt | 4,000 |
| 13 | KNR 2-21 0322/06 | | Sadzenie drzew iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 1,0/0,7m z zaprawą dołów - sosna czarna wys. 2,0m | szt | 2,000 |
| 14 | KNP 1 1348/02 | | Zasypanie misek po podlaniu drzew - wypełnienie misek wokół drzew warstwą kory o gr.4cm | szt | 10,000 |
| 15 | KNP 1 1349/02 | | Wbicie pali przy drzewach | | |
| | | | 10*3 | szt | 30,000 |
| | | | razem | szt | 30,000 |
| 16 | KNP 1 1349/04 | | Przywiązanie drzew do pali dwoma wiązałkami | | |
| | | | 10*2 | szt | 20,000 |
| | | | razem | szt | 20,000 |
| 17 | KNR 2-21 0701/05 | | Pielęgnacja drzew iglastych | szt | 10,000 |
| | | | 1.2 Sadzenie krzewów | | |
| | | | 1.2.1 Krzewy liściaste | | |
| 18 | KNP 1 1205.2/01 | | Dołowanie czasowe krzewów w gruncie kategorii I i II | szt | 25,000 |

Tabela przedmiaru

Strona 5/5

Rozbudowa Oczyszczalni Ścieków w Przecławiu Gm.Kołbaskowo - Z i e ł e ń

| Nr | Podstawa | Nr ST | Opis robót | Jm | Ilość |
|----|---------------------|-------|--|-----|---------|
| 19 | KNR 2-21 0301/05 | | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - berberys Thunberga o wys. 60-80cm | szt | 5,000 |
| 20 | KNR 2-21 0301/05 | | Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - dereń biały o wys. 60-80cm | szt | 5,000 |
| 21 | KNR 2-21 0301/04 | | Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II o średnicy i głębokości dołów 0,3m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - irga wys 30-40cm | szt | 5,000 |
| 22 | KNR 2-21 0301/04 | | Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II o średnicy i głębokości dołów 0,3m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - ligustr wys 30-50cm | szt | 5,000 |
| 23 | KNR 2-21 0301/04 | | Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II o średnicy i głębokości dołów 0,3m z całkowitą zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - pęcherznica kalinolistna wys. 40-60cm | szt | 5,000 |
| 24 | KNR 9-11 0401/02 | | Wzmacnianie powierzchni skarp geowłókninami sposobem ręcznym - ANALOGIA: rozłożenie geowłókniny koloru czarnego mocowanej szpilkami | m2 | 25,000 |
| 25 | KNP 1 1348/02 | | Zasypanie misek po podlaniu drzew - wypełnienie misek wokół drzew warstwą kory o gr.4cm | szt | 25,000 |
| 26 | KNR 2-21 0701/01 | | Pielęgnacja krzewów liściastych | szt | 25,000 |
| | | | 1.2.2 Krzewy iglaste | | |
| 27 | KNP 1 1205.2/01 | | Dołowanie czasowe krzewów w gruncie kategorii I i II | szt | 25,000 |
| 28 | KNR 2-21 0322/04 | | Sadzenie krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - jałowiec sabiński śr.60cm | szt | 15,000 |
| 29 | KNR 2-21 0322/04 | | Sadzenie krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kategorii I-II w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z zaprawą dołów i z dodatkiem hydrożelu - jałowiec łuskowy śr.60cm | szt | 10,000 |
| 30 | KNR 9-11 0401/02 | | Wzmacnianie powierzchni skarp geowłókninami sposobem ręcznym - ANALOGIA: rozłożenie geowłókniny koloru czarnego mocowanej szpilkami | m2 | 25,000 |
| 31 | KNP 1 1348/02 | | Zasypanie misek po podlaniu drzew - wypełnienie misek wokół drzew warstwą kory o gr.4cm | szt | 25,000 |
| 32 | KNR 2-21 0701/05 | | Pielęgnacja krzewów iglastych | szt | 25,000 |
| | | | 1.4 Trawniki | | |
| 33 | KNP 1 1201/01 | | Powierzchniowe oczyszczenie terenu z gruzu i resztek budowlanych | m2 | 400,000 |
| 34 | KNR 2-21 0218/02 | | Ręczne rozścielenie z transportem taczkami na terenie płaskim ziemi urodzajnej - warstwa gr.10cm o zawartości próchnicy 3-5% oraz torfu <7%, pH 5,5-6,8 400,0*0,10 | m3 | 40,000 |
| | | | razem | m3 | 40,000 |
| 35 | KNR 2-21 0401/04 | | Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem z nawożeniem w gruncie kategorii I-II - mieszanka traw parkowa o składzie : rajgras angielski 30%, kostrzewa czerwona 45%, kostrzewa owcza 10%, mietlica pospolita 5%, wiechlina łąkowa 10% | m2 | 400,000 |
| 36 | KNR 2-21 0702/01 | | Pielęgnacja ręczna trawników dywanowych na terenie płaskim | m2 | 400,000 |