
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233320-8 Fundamentowanie dróg
34992200-9 Znaki drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi Różnowo - Dąbrówka Wielka - Etap 1 (na odcinku od 1+1940,5km do 3,233,74km)
ADRES INWESTYCJI : Różnowo - Dąbrówka Wielka
INWESTOR : Urząd Gminy Dywity
ADRES INWESTORA : ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marta Kochańska
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2015

Data zatwierdzenia

| Lp. | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|--------------------------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| 1 | | Roboty przygotowawcze - STWOiR D-01.00.00, CPV 45100000-8 | | | |
| 1 d.1 | STWOiR D-01.00.00, | Wykonanie projektu tymczasowej organizacji ruchu i oznakowanie drogi zgodnie z zaakceptowanym projektem | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 2 d.1 | STWOiR D-01.00.00, | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym | km | | |
| | | 1.29324 | km | 1.293 | |
| | | | | RAZEM | 1.293 |
| 3 d.1 | STWOiR D-01.00.00, | Usunięcie rosnących krzaków i zarośli oraz wyprofilowanie istniejących rowów | m ² | | |
| | | 2600 | m ² | 2600.000 | |
| | | | | RAZEM | 2600.000 |
| 4 d.1 | STWOiR D-01.00.00, | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 20 cm za pomocą spycharek - wyprofilowanie i pogłębienie istniejących rowów | m ² | | |
| | | poz.3 | m ² | 2600.000 | |
| | | | | RAZEM | 2600.000 |
| 2 | | Roboty ziemne STWOiR D-02.00.00, CPV: 45111200-0 | | | |
| 5 d.2 | STWOiR D-02.00.00 | Wykonanie wykopów mechanicznie tabela robót ziemnych | m ³ | | |
| | | 246 | m ³ | 246.000 | |
| | | | | RAZEM | 246.000 |
| 6 d.2 | STWOiR D-02.00.00 | Dowóz i zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat. I-III | m ³ | | |
| | | 444 | m ³ | 444.000 | |
| | | | | RAZEM | 444.000 |
| 7 d.2 | | Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat. I-III | m ³ | | |
| | | 689 | m ³ | 689.000 | |
| | | | | RAZEM | 689.000 |
| 3 | | Podbudowy i nawierzchnie STWOiR D-05.00.00 i D-06.00.00, CPV 45233320-8 | | | |
| 8 d.3 | STWOiR D-05.00.00 i D-06.00.00 | Mechaniczne wyrównanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni żwirowej | m ² | | |
| | | 9700 | m ² | 9700.000 | |
| | | | | RAZEM | 9700.000 |
| 9 d.3 | STWOiR D-05.00.00 i D-06.00.00 | Podbudowa z kruszywa łamanego grubości po zagęszczeniu 20 cm | m ² | | |
| | | 7115 | m ² | 7115.000 | |
| | | | | RAZEM | 7115.000 |
| 10 d.3 | STWOiR D-05.00.00 i D-06.00.00 | Wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC16P 0/22,4 grub. 7cm - droga | m ² | | |
| | | 6600 | m ² | 6600.000 | |
| | | | | RAZEM | 6600.000 |
| 11 d.3 | STWOiR D-05.00.00 i D-06.00.00 | Wykonanie podbudowy z warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S 0/11 grubości 5cm - droga | m ² | | |
| | | 6470 | m ² | 6470.000 | |
| | | | | RAZEM | 6470.000 |
| 12 d.3 | STWOiR D-05.00.00 i D-06.00.00 | Wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC16P 0/22,4 grub. 4cm - zjazdu | m ² | | |
| | | 250 | m ² | 250.000 | |
| | | | | RAZEM | 250.000 |

| Lp. | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|----------|------------------------------------|--|----------------|--------------|-----------------|
| 13 | STWOiR d.3 D-05.00.00 i D-06.00.00 | Wykonanie podbudowy z warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S 0/11 grubości 4cm - zjazdy | m ² | | |
| | | poz.12 | m ² | 250.000 | |
| | | | | RAZEM | 250.000 |
| 14 | STWOiR d.3 D-05.00.00 i D-06.00.00 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej - po pierwszej warstwie | m ² | | |
| | | poz.10+poz.12 | m ² | 6850.000 | |
| | | | | RAZEM | 6850.000 |
| 15 | STWOiR d.3 D-05.00.00 i D-06.00.00 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej - po drugiej warstwie | m ² | | |
| | | poz.14 | m ² | 6850.000 | |
| | | | | RAZEM | 6850.000 |
| 16 | STWOiR d.3 D-05.00.00 i D-06.00.00 | Profilowanie i uzupełnienie poboczy, korony kruszywem naturalnym | m ² | | |
| | | 1294 | m ² | 1294.000 | |
| | | | | RAZEM | 1294.000 |
| 17 | STWOiR d.3 D-05.00.00 i D-06.00.00 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - opaska i pobocze | m ² | | |
| | | 1940 | m ² | 1940.000 | |
| | | | | RAZEM | 1940.000 |
| 4 | | Oznakowanie STWOiR D-07.00.00.00. CPV: 34992200-9 | | | |
| 18 | STWOiR d.4 D-07.00.00.0 0 | Demontaż istniejącego oznakowania | kpl. | | |
| | | 1 | kpl. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 19 | STWOiR d.4 D-07.00.00.0 0 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 100 mm | szt. | | |
| | | 9 | szt. | 9.000 | |
| | | | | RAZEM | 9.000 |
| 20 | STWOiR d.4 D-07.00.00.0 0 | Przymocowanie tablic znaków drogowych | szt. | | |
| | | 10 | szt. | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |