
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
45233224-5 Roboty budowlane w zakresie dróg dwupasmowych

Nazwa inwestycji: : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110701L od km rob. 0+300 do km rob. 0+530 dług. 230 m
Adres inwestycji: : Rozdoły, gm. Sitno; działka drogi nr ewid. 270/2
Inwestor: : Gmina Sitno
Adres Inwestora : Sitno 73, 22-424 Sitno

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

KOSZTORYS SPORZĄDZIŁ :

INWESTOR :

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

| Lp. | Podstawa | Opis robót | J.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----------|------------------------------------|--|----------------|-------|------------|---------|
| 1 | | I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1 d.1 | Nr specyfik. ST | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. [110701L] | km | | | |
| | | Razem: I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 2 | | II. PODBUDOWA | | | | |
| 2 d.2 | KNNR 6 0103-03 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża - istniejącej nawierzchni żużlowej - wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w km 0+000 - 0+230,00 | m ² | | | |
| 3 d.2 | KNNR 6 0107-01 | Wyrównanie istniejącej podbudowy - nawierzchni żużlowej - tłucznem kamiennym sortowanym 0-63 mm zagęszczanym mechanicznie o średniej grub. 20 cm | m ³ | | | |
| | | Razem: II. PODBUDOWA | | | | |
| 3 | | III. NAWIERZCHNIA DROGI | | | | |
| 4 d.3 | KNNR 6 1005-05 | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych z kruszywa (po wykonaniu wyrównania kruszywem istniejącej nawierzchni żużlowej) | m ² | | | |
| 5 d.3 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych - przed wykonaniem warstwy ścieralnej nawierzchni | m ² | | | |
| 6 d.3 | KNNR 6 0309-02 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) w km 0+000 - 0+230,00 | m ² | | | |
| | | Razem: III. NAWIERZCHNIA DROGI | | | | |
| 4 | | IV. ZJAZDY ZWYKŁE DO POSESJI | | | | |
| 7 d.4 | KNNR 6 0103-01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów | m ² | | | |
| 8 d.4 | KNNR 6 0204-06 | Nawierzchnie zjazdów z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm | m ² | | | |
| 9 d.4 | KNNR 6 0309-02 | Nawierzchnie zjazdów na długości 1 m z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) | m ² | | | |
| | | Razem: IV. ZJAZDY ZWYKŁE DO POSESJI | | | | |
| 5 | | V. POBOCZA WZMOCNIONE KRUSZYWEM | | | | |
| 10 d.5 | KNNR 6 0103-01 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwę konstrukcyjną wzmocnionych poboczy | m ² | | | |
| 11 d.5 | KNNR 6 0204-06 z.o.2.7. 9902-01 | Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm na części pobocza wzmocnionej - obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj.) | m ² | | | |
| | | Razem: V. POBOCZA WZMOCNIONE KRUSZYWEM | | | | |
| 6 | | VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - POBOCZA NIEWZMOCNIONE (GRUNTOWE) | | | | |
| 12 d.6 | KNNR 1 0503-05 | Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III - pobocza niewzmocnione (gruntowe) o szer. 0,25 m | m ² | | | |
| 13 d.6 | KNNR 1 0507-01 | Humusowanie poboczy z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m ² | | | |
| | | Razem: VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - POBOCZA NIEWZMOCNIONE (GRUNTOWE) | | | | |
| | | Razem: | | | | |