

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia nadana przez zamawiającego:

Przebudowa drogi gminnej nr 102664 L Sarnów - Gąska

Kod CPV :45233140-2 Roboty drogowe

Adres obiektu budowlanego:

**Działka o numerze 1309 położona w miejscowości Sarnów, gm. Stanin, pow. łukowski, woj. lubelskie
droga gminna nr 102664 L Sarnów - Gąska**

Nazwa i adres zamawiającego:

**Gmina Stanin,
Stanin 62,
21-422 Stanin**

Nazwa i adres jednostki opracowującej przedmiar:

**Elżbieta Wiśniewska
ul. Siedlecka 7B
21-400 Łuków**

Imię, nazwisko i podpis osoby opracowującej przedmiar:

Elżbieta Wiśniewska

31.12.2015r.

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

| L.p | Opis | Jedn. | Ilość | Kod CPV |
|-----|-----------------------|-------|-------|------------|
| 1. | Podbudowa | km | 0,26 | 45233140-2 |
| 2. | Roboty nawierzchniowe | km | 1,5 | |
| 3.. | Roboty wykończeniowe | km | 1,5 | |

mgr inż. ...
upr. ...
GF 75.../.../...
nr. ew. LU3/50/1550/91

PRZEDMIAR ROBÓT

| Lp. | Nr Sp. Techn. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość. Jedn. miary |
|----------|------------------------------|---|--------------------|
| 1 | Podbudowa | | |
| 1 | D.01.00.00 | KNNR 001-0111-01-00 Roboty pomiarowe | 1,500 km |
| 2 | D.04.02.01 | KNNR 001-0502-01-00 Mechaniczne plantowanie korony drogi wraz z zagęszczeniem 260 m x 5,42 m | 1 409,20 m2 |
| 3 | D.04.02.01 | KNR 231-0104-05-00 Wykonanie warstwy odsączającej ; grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm | 1 409,20 m2 |
| 4 | D.04.04.04 | KNR 231-0114-01-00 Wykonanie podbudowy z kamienia łamanego frakcji 0- 31,5 grubości 20 cm wraz z zagęszczeniem | 1 409,20 m2 |
| 5 | D.04.08.04 | KNR 231-0107-01-00 Wyrównanie istniejącej podbudowy i krawędzi jezdni kamieniem łamanym frakcji 0-31,5 wraz z zagęszczeniem | 300,00 m3 |
| 2 | Roboty nawierzchniowe | | |
| 6 | D.05.03.05 | KNR 231-0108-02-00 Wyrównanie lokalnych nierówności w istniejącej podbudowie mieszanką mineralno-asfaltową wraz z zagęszczeniem | 371,00 t |
| 7 | D.04.03.01 | KNNR 006-1005-07-00 Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,6 kg/m2 5,12 m x 1464 m | 7 495,68 m2 |
| 8 | D.05.03.05 | KNNR 006-0308-01-10 B Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-asfaltowych, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 4 cm 5,12 m x 1464 m | 7 495,68 m2 |
| 9 | D.05.03.05 | 006-0309-01-10 Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno= asfaltowej grubości 4 cm po zagęszczeniu 1474 m x 5,0 m + 50 m rozjazd | 7 420,00 m2 |
| 3 | Roboty wykończeniowe | | |
| 10 | D.06.03.01 | ICRD - KNR 231-1402-02-00 Uzupełnienie i plantowanie poboczy 1214 m x 2 + 260 x 0,5 x 2 | 2 688,00 m2 |

Przebudowa drogi gminnej nr 102664 L Sarnów - Gąska dł. 1500 m

. Roboty wykończeniowe

| Lp. | Nr Sp. Techn. | Podstawa kalkulacji / opis pozycji | Ilość | Jedn. miary |
|-----|---------------|--|--------|-------------|
| 11 | D.07.01.01 | KNNR 006-0705-01-00 Oznakowanie poziome jezdni farbą 1500 m - liniami P 7c | 180,00 | m2 |
| 12 | D.07.02.01 | KNNR 006-0702-05-20 Ustawienie znaków pionowych | 9,00 | szt |

mgr Elżbieta Krawiec
uprawniona inżynier
GB 1362/0001/135/04
nr ew. D.07.01/1500/01