

PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiotem zamówienia jest:

Część I

Remont nawierzchni bitumicznej ul. Czarnieckiego w Ciechanowie - odcinek od ul. Szymanowskiego do ul. Granicznej.

| L p. | Podstawa | Opis | Jedn. obm. | Ilość |
|------|-------------------------------|--|------------|-------|
| 1 | KNNR 6 0806-01 | Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej | m | 100 |
| 2 | KNR 2-31 0812-03 | Rozebranie ław pod krawężniki z betonu | m3 | 6.00 |
| 3 | KNR-W 4-01 0109-11 0109-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowymi na odległość 1 km | m3 | 9.00 |
| 4 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem | m3 | 7.50 |
| 5 | KNNR 6 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m | 100 |
| 6 | KNNR 6 0801-08 | Rozebranie podbudowy z mas mineralno – bitumicznych gr. 4 cm. mechanicznie | m2 | 150 |
| 7 | KNNR 6 1005-06 | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych | m2 | 3200 |
| 8 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m2 | 3200 |
| 9 | KNNR 6 0108-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno – bitumiczną asfaltowa mechanicznie -50 kg/m ² | m2 | 160 |
| 10 | KNNR 6 0310-06 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 4 cm | m2 | 3200 |
| 11 | KNR 2-31 1406-04 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych | szt. | 0 |
| 12 | KNR 2-31 1406-02 | Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych | szt. | 14 |
| 13 | KNR 2-31 1406-03 | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych | szt. | 14 |
| 14 | Kalkulacja własna Uproszczona | Projekt czasowej organizacji ruchu drogowego | szt. | 1 |

- Zaleca się, aby Wykonawcy dokonali wizji lokalnej na terenie realizacji zamówienia i w jego okolicy w celu dokonania oceny dokumentów i informacji przekazywanych w ramach niniejszego postępowania przez Zamawiającego

- Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia został zrealizowany w terminie do 30.11.2017r.

Część II. Remont nawierzchni bitumicznej ul. 17 Stycznia w Ciechanowie - odcinek od

ul. Plac Jana Pawła II do mostu.

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.ob m. | Ilość |
|-----|----------------------------------|---|---------------|--------|
| 1 | KNNR 6 0806-01 | Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej | m | 200 |
| 2 | KNR 2-31 0812-03 | Rozebranie ław pod krawężniki z betonu | m3 | 12 |
| 3 | KNR-W 4-01 0109-11 0109-12 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odl.1 km | m3 | 18 |
| 4 | KNR 2-31 0402-04 | Ława pod krawężniki betonowa z oporem | m3 | 31.50 |
| 5 | KNNR 6 0403-03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej | m | 400 |
| 6 | KNNR 6 1103-05 | Remonty cząstkowe nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej wysokości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ze spoinami wypełnionymi zaprawą cementową | m2 | 80 |
| 7 | KNNR 1 0201-05 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi | m3 | 187.50 |
| 8 | KNNR 1 0208-02 | Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km - dalsze 3km | m3 | 187.5 |
| 9 | KNNR 6 0104-02 | Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm | m2 | 375.00 |
| 10 | KNNR 6 0107-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. ponad 10 cm | m3 | 62.50 |
| 11 | KNNR 6 1005-06 | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych | m2 | 2200 |
| 12 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych | m2 | 2200 |
| 13 | KNNR 6 0108-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie | t | 110.00 |
| 14 | KNNR 6 0310-06 | Nawierzchnie z mieszank mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 6 cm | m2 | 2200 |
| 15 | KNR 2-31 1406-04 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych | szt. | 14 |
| 16 | KNR 2-31 1406-02 | Regulacja pionowa studzienek dla krat ściekowych ulicznych | szt. | 1 |
| 17 | KNR 2-31 1406-03 | Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych | szt. | 5 |
| 18 | Kalkulacja | Projekt czasowej organizacji ruchu drogowego | szt. | 1 |

| | | | | |
|----|-----------------------|---|----|-----|
| | własna Uproszczona | | | |
| 19 | KNNR 6 0801-08 | Rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie - gr. 6cm | m2 | 300 |

- Zaleca się, aby Wykonawcy dokonali wizji lokalnej na terenie realizacji zamówienia i w jego okolicy w celu dokonania oceny dokumentów i informacji przekazywanych w ramach niniejszego postępowania przez Zamawiającego
- Zamawiający wymaga, by przedmiot zamówienia został zrealizowany w terminie do 30.11.2017 r.