

Przedmiar

- Inwestycja:** Remont drogi gminnej BATKOWO- POPOWICE od km 0+000 do km 0+ 770 długości 0,770 km
I ETAP
- Obiekt:** Remont drogi gminnej BATKOWO - POPOWICE długości 0,770 km
I ETAP
- Rodzaj robót:** CPV 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
- Inwestor:** GMINA INOWROCŁAW
ul. Królowej Jadwigi 43
88-100 INOWROCŁAW
- Wykonawca:**

WYKONAWCA

INWESTOR

Lp.	Opis robót
1	KNNR-1-01-11-1 I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych. Trasa drogi w terenie równinnym; obliczenie ilości robót poz.1. Ilość: 0,77 Jedn.: km
2	KNNR-1-02-02-4 II. ROBOTY ZIEMNE D-02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0. 25 m3 - kategoria gruntu III. - lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.2. Ilość: 198,4 Jedn.: m3
3	KNNR-1-05-03-1 D-02.01.01 Plantowanie powierzchni skarp i dna wykopów (obrobienie na czysto). Kategoria gruntów I - III; obliczenie ilości robót poz.3. Ilość: 2108 Jedn.: m2
4	KNR-0231-01-03-4 III. POBUDOWA D-04.01.01 Profilowanie istniejącej podbudowy za pomocą równiarki; obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.4. Ilość: 2542 Jedn.: m2
5	KNR-0231-01-07-1 D-04.08.04 Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem wapiennym 0/16mm, zagęszczanie mechaniczne - lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.5. Ilość: 45 Jedn.: m3
6	KNR-0231-01-08-1 D-04.08.01 Wyrównanie istniejącej nawierzchni bitumicznej destruktem , sposób wbudowania ręczny.- obliczenie ilości robót poz.6. Ilość: 15 Jedn.: mg
7	KNR-0231-01-14-7 D-04.08.04 Podbudowa z destruktu bitumicznego - warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm.- lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.7. Ilość: 2697 Jedn.: m2
8	KNR-0231-10-04-4 D-04.03.01 Czyszczenie nawierzchni - mechaniczne; lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.8. Ilość: 3230 Jedn.: m2
9	KNR-0231-10-02-3 IV. NAWIERZCHNIA D-05.03.08 Wykonanie dolnej warstwy powierzchniowego utrwalenia przy użyciu grysów bazaltowych 6,3/12,8mm (8-11 mm) i emulsji asfaltowej K1-70% - lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.9. Ilość: 2480 Jedn.: m2
10	KNR-0231-10-02-2 D-05.03.08 Wykonanie warstwy górnej powierzchniowego utrwalenia przy użyciu grysów bazaltowych 4/6,3mm / 5-8mm/ i emulsji asfaltowej K1-70% modyfikowana; obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.10. Ilość: 3230 Jedn.: m2

Lp.	Opis robót
11	KNNR-1-02-02-2 V. ZJAZDY D-10.07.01 D-02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0. 15 m3 - kategoria gruntu III. - lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.11. Ilość: 7 Jedn.: m3
12	KNR-0231-01-14-5 D-04.04.02 Podbudowy z kruszywa wapiennego 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm- zjazdy; lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.11. Ilość: 69 Jedn.: m2