

# Przedmiar

**Inwestycja:** Remont drogi gminnej BATKOWO - POPOWICE od km 0+695 do km 1+298 długości 0,603 km; II ETAP

**Obiekt:** Remont drogi gminnej BATKOWO - POPOWICE długości 0,603km; II 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
<b>1</b>	<b>KNNFM-01-11-1</b> I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych. Trasa drogi w terenie równinnym; obliczenie ilości robót poz.1. Ilość: <b>0,603</b> Jedn.: km
<b>2</b>	<b>KNNR-1-02-02-4</b> II. ROBOTY ZIEMNE D-02.01.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi 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: <b>138</b> Jedn.: m3
<b>3</b>	<b>KNNR-1-05-03-1</b> D-02.01.01 Plantowanie powierzchni skarp i dna wykopów (obrobienie na czysto). Kategoria gruntów III; obliczenie ilości robót poz.3. Ilość: <b>1802</b> Jedn.: m2
<b>4</b>	<b>KNR-0231-01-03-4</b> III. PODBUDOWA D-04.01.01 Profilowanie istniejącej podbudowy za pomocą równiarki - obliczenie ilości robót poz.4. Ilość: 2173 Jedn.:m2
<b>5</b>	<b>KNNR-6-01-07-1</b> D-04.08.04 Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem wapiennym frakcji 0/31,5mm - obliczenie ilości robót poz.5. Ilość: 64 Jedn.: m3
<b>6</b>	<b>KNR-0231-10-04-4</b> D-04.03.01 Czyszczenie nawierzchni nieulepszonej - mechaniczne.- obliczenie ilości robót poz.6. Ilość: <b>2558</b> Jedn.: m2
<b>7</b>	<b>KNNR-6-01-10-1</b> IV. NAWIERZCHNIA D-04.07.01 Podbudowa z mieszanek mineralno-asfaltowych, beton asfaltowy (transport masy samochodem samowładowczym do 10t), grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm.- obliczenie ilości robót poz.7. Ilość: <b>2226</b> Jedn.: m2
<b>8</b>	<b>KNNR-6-01-10-7</b> Podbudowa z mieszanek mineralno-bitumicznych (transport masy samochodem samowładowczym do 10t). Dodatek za każdy dalszy 1 km przewozu ponad 5 km. $2226 \times 0,073 = 162,51$ Ilość: <b>162,5</b> Jedn.: mg Krotność: <b>15</b>
<b>9</b>	<b>KNNR-6-03-09-1</b> D-05.03.00 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), beton asfaltowy, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm.- lokalizacja i obmiar zgodny z obliczeniem ilości robót poz.8. Ilość: <b>2558</b> Jedn.: m2
<b>10</b>	<b>KNNR-6-03-09-7</b> Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Dodatek za dalszy 1 km przewozu ponad 5 km. $2558 \times 0,0765 = 195,71$ Ilość: <b>196</b> Jedn.: mg Krotność: <b>15</b>