
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej na działce nr 399, obręb 6 w Jędrychowie
ADRES INWESTYCJI: Jędrychowo, dz. nr 399, obręb 6, Gmina Kisielice
NAZWA INWESTORA: Gmina Kisielice
ADRES INWESTORA: ul. Daszyńskiego 5
14-220 Kisielice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Beata Kopka

DATA OPRACOWANIA: 03.06.2024

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-------------------|--------------------------|--|------|--------------|----------------|
| PRZEDMIAR: | | | | | |
| 1 | | Roboty przygotowawcze | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-01 0119-03 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym | km | | |
| | | 0,100 | km | 0,100 | |
| | | | | RAZEM | 0,100 |
| 2 | | Roboty nawierzchniowe - jezdnie | | | |
| 2 d.2 | KNR 2-31 0311-05 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm | m2 | | |
| | | 502 | m2 | 502,000 | |
| | | | | RAZEM | 502,000 |
| 3 d.2 | KNR 2-31 0311-01 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m2 | | |
| | | 540 | m2 | 540,000 | |
| | | | | RAZEM | 540,000 |
| 4 d.2 | KNNR 6 0113-01 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm | m2 | | |
| | | 460 | m2 | 460,000 | |
| | | | | RAZEM | 460,000 |
| 5 d.2 | KNNR 6 0113-03 | Warstwa dolna podbudowy na poszerzeniach z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm | m2 | | |
| | | 105 | m2 | 105,000 | |
| | | | | RAZEM | 105,000 |
| 6 d.2 | KNR 2-31 0111-03 | Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem na poszerzeniach - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm | m2 | | |
| | | 119 | m2 | 119,000 | |
| | | | | RAZEM | 119,000 |
| 7 d.2 | KNNR 6 0113-01 | Pobocza z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm | m2 | | |
| | | 150 | m2 | 150,000 | |
| | | | | RAZEM | 150,000 |
| 3 | | Roboty nawierzchniowe - zjazdy | | | |
| 8 d.3 | KNR 2-31 0311-05 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm | m2 | | |
| | | 30 | m2 | 30,000 | |
| | | | | RAZEM | 30,000 |
| 9 d.3 | KNR 2-31 0311-01 | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m2 | | |
| | | 33 | m2 | 33,000 | |
| | | | | RAZEM | 33,000 |
| 10 d.3 | KNNR 6 0113-03 | Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm | m2 | | |
| | | 39 | m2 | 39,000 | |
| | | | | RAZEM | 39,000 |
| 11 d.3 | KNR 2-31 0111-03 0111-04 | Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm | m2 | | |
| | | 50 | m2 | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 4 | | Roboty ziemne | | | |
| 12 d.4 | KNNR 1 0113-01 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek | m2 | | |
| | | 240 | m2 | 240,000 | |
| | | | | RAZEM | 240,000 |
| 13 d.4 | KNNR 1 0318-01 | Nasyp pod pobocza | m3 | | |
| | | 52,8 | m3 | 52,800 | |

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|------------------------------|---|----------------|---------|---------|
| | | | | RAZEM | 52,800 |
| 14 d.4 | KNNR 1 0201-07 0208-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 20 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi | m ³ | | |
| | | 90 | m ³ | 90,000 | |
| | | | | RAZEM | 90,000 |
| 15 d.4 | KNR 2-31 1403-04 | Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem skarp rowu | m | | |
| | | 100 | m | 100,000 | |
| | | | | RAZEM | 100,000 |
| 16 d.4 | KNR 2-01 0234-08 | Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II | m ² | | |
| | | 300 | m ² | 300,000 | |
| | | | | RAZEM | 300,000 |
| 17 d.4 | KNR 2-01 0510-01 | Humusowanie terenu z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m ² | | |
| | | 300 | m ² | 300,000 | |
| | | | | RAZEM | 300,000 |
| 18 d.4 | KNNR 1 0201-07 0208-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 20 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi - wymiana gruntu | m ³ | | |
| | | 50 | m ³ | 50,000 | |
| | | | | RAZEM | 50,000 |
| 5 | | Roboty dodatkowe | | | |
| 19 d.5 | | Organizacja ruchu na czas budowy | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |
| 20 d.5 | | Wykonanie stałej organizacji ruchu | kpl | | |
| | | 1 | kpl | 1,000 | |
| | | | | RAZEM | 1,000 |