

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie geodezyjnym Rudy (Janowo Cegielnia-Janowo Rudy)

CPV - 45233140-2

| Poz                                  | Symbol            | Nazwa   | Jedn | Ilość    |
|--------------------------------------|-------------------|---|------|----------|
| <b>DZIAŁ 1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b> |                   |   |      |          |
| 1.                                   | N001-01-11-01-00  | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym                                       | km   | 0,600    |
| <b>DZIAŁ 2 ROBOTY ZIEMNE</b>         |                   |   |      |          |
| 2                                    | kalkulacja własna | Zakup i transport materiału na nasyp  | m3   | 8,000    |
| 3                                    | 2-01 02-35-02-00  | Formowanie nasypu z materiału dostarczonego samochodami samowładowczymi   | m3   | 8,000    |
| <b>DZIAŁ 3 POBUDOWA</b>              |                   |   |      |          |
| 4                                    | N006-01-03-03-00  | Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni- profilowanie istniejącej podbudowy tłuczniowej | m2   | 2000,000 |
| 5                                    | N006-01-13-06-00  | Wykonanie podbudowy z tłucznia kamiennego 0-31,5mm -warstwa górna grubości 12 cm  | m2   | 2000,000 |
| <b>DZIAŁ 4 NAWIERZCHNIA</b>          |                   |   |      |          |
| 6                                    | N006-10-05-05-00  | Skropienie podbudowy tłuczniowej emulsją asfaltową w ilości 0,8kg/m2  | m2   | 2000,000 |
| 7.                                   | N006-03-09-02-11  | Nawierzchnia z betonu asfaltowego dla ruchu KR1- warstwa ścieralna w ilości 100kg/m2                                      | m2   | 1877,000 |
| <b>DZIAŁ 5 POBOCZA</b>               |                   |   |      |          |
| 8                                    | kalkulacja własna | Zakup i transport materiału na pobocza (tłuczeń, pospółka)  | m3   | 156,000  |
| 9                                    | N001-03-11-01-00  | Ręczne wykonanie nasypu z materiału dowiezonego- profilowanie poboczy (600,0mb*1,0m)*2                                    | m3   | 156,000  |
| <b>DZIAŁ 6 OZNAKOWANIE PIONOWE</b>   |                   |   |      |          |
| 10                                   | N006-07-02-01-01  | Pionowe znaki drogowe -słupki z rur stalowych fi 60   | szt  | 8,000    |
| 11                                   | N006-07-02-04-00  | Pionowe znaki drogowe-znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3 m2                           | szt  | 8,000    |

|