

KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa skrzyżowania na drodze krajowej nr 25 z drogą powiatową nr 5301 w m. Ociąż

[illegible]

| | | | | | | | |
|----|--------------|----------|--|----|--------|--|--|
| 25 | 45233140-2 | 04.01.01 | Mechaniczne wykonanie koryta głęb. śred. 10cm w gruncie kat III-IV z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża- zjazdu i nawierzchnia drogi sewisowej | m2 | 125,8 | | |
| 26 | 45233140-2 | 04.01.01 | Mechaniczne wykonanie koryta głęb. śred. 28cm w gruncie kat III-IV z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża- poszerzenie drogi powiatowej, zjazd na dr. serwisową, opaska z kostki brukowej | m2 | 126,4 | | |
| 27 | 45233140-2 | 04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża grunt. kat I-IV pod poszerzeniem i ściekiem | m2 | 1078,2 | | |
| 28 | 45233140-2 | 04.05.01 | Wykonanie wzmocn. podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem C 3/4 gr. 20 cm- opaska z kostki brukowej | m2 | 11,5 | | |
| 29 | 45233140-2 | 04.05.01 | Wykonanie wzmocn. podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem C 3/4 gr. 15 cm- poszerzenie dr. krajowej, dr. powiatowej odtworzenie nawierzchni nad przepustem | m2 | 1052,1 | | |
| 30 | 45233140-2 | 04.05.01 | Wykonanie wzmocn. podłoża z kruszywa stabilizowanego cementem C 3/4 gr. 13 cm- ściek | m2 | 169,8 | | |
| 31 | 45233140-2 | 04.03.01 | Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych | m2 | 4363,9 | | |
| 32 | 45233140-2 | 04.03.01 | Skropienie warstw konstrukcyjnych w ilości 0,5 kg/m2- podłoże bitumiczne | m2 | 4363,9 | | |
| 33 | 45233140-2 | 04.03.01 | Skropienie warstw konstrukcyjnych w ilości 0,8 kg/m2- podłoże niebitumiczne | m2 | 1047,1 | | |
| 34 | 45233140-2 | 04.08.02 | Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z betonu C 8/10 gr. 20cm- opaska z kostki brukowej na dr. powiatowej | m2 | 11,5 | | |
| 35 | 45233140-2 | 04.08.02 | Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z betonu C 8/10 gr. 9cm- chodnik na wyspie | m2 | 7,2 | | |
| 36 | 45233140-2 | 04.08.02 | Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z betonu C 8/10 gr. 17cm- wyspy (bez części chodnik.) | m2 | 38,6 | | |
| 37 | 45233140-2 | 04.04.02 | Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech. gr. 20 cm- poszerzenie dr. powiat., odtworzenie naw. nad przepustem | m2 | 1047,1 | | |
| 38 | 45233140-2 | 04.07.01 | Górna warstwa podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego AC 22 P, gr. 6 cm- poszerzenie dr. kraj. | m2 | 1051,8 | | |
| 39 | | | | | | | |
| V | NAWIERZCHNIA | | | | | | |
| 40 | 45233140-2 | 05.03.11 | Frezowanie wgłębne nawierzchni pod krawężniki trapezowe gr. śr. 5,0 cm szer. 47 cm z odwozem destruktu na budowie | m2 | 16,4 | | |
| 41 | 45233140-2 | 05.03.11 | Frezowanie wgłębne nawierzchni pod krawężniki 20*30 gr. 16,0 cm szer. 37 cm z odwozem destruktu na budowie | m2 | 10,7 | | |
| 42 | 45233140-2 | 05.03.11 | Frezowanie wgłębne nawierzchni gr. 6 cm na połączeniu istn. konstrukcji jezdni z poszerzeniem- pasek szer. 50cm z odwozem destruktu na budowie | m2 | 174,2 | | |
| 43 | 45233140-2 | 05.03.11 | Frezowanie wgłębne nawierzchni frezarką z odwozem destruktu na budowie gr. 6 cm remont nawierzchni | m2 | 371 | | |
| 44 | 45233140-2 | 05.03.11 | Frezowanie wgłębne istn. nawierzchni frezarką z odwozem destruktu na budowie na gr. 0-8 cm- początek i koniec przebudowanego odcinka oraz wlot drogi powiatowej | m2 | 263 | | |
| 45 | 45233140-2 | 05.03.11 | Frezowanie profilujące nawierzchni gr. 0-5 cm (średnio 3,0 cm) frezarką szer. 2 m z odwozem destruktu na budowie jezdni drogi krajowej | m2 | 3016,2 | | |
| 46 | 45233140-2 | 05.03.05 | Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16W , gr. 6,0 cm- remont nawierzchni | m2 | 371 | | |
| 47 | 45233140-2 | 05.03.05 | Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC 16W gr. 6,0 cm- dr. krajowa, powiatowa, zatoka autobusowa | m2 | 4000 | | |
| 48 | 45233140-2 | 05.03.05 | Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S, gr. 5,0 cm- dr. powiatowa, zjazd na drogę serwisową i zjazdu | m2 | 363,9 | | |
| 49 | 45233140-2 | 05.03.13 | Wykonanie warstwy ścieralnej mieszanki grysowo- mastyksowej SMA 0/11 C DIN gr. 4,0 cm | m2 | 4030,1 | | |
| 50 | 45233140-2 | 05.03.23 | Ułożenie nawierzchni z kostki brukowej 8 cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3- 5 cm- wyspy dzielące | m2 | 47,5 | | |
| 51 | | | | | | | |

| ELEMENTY ULIC | | | | | | | | |
|---------------------------------|------------|----------|--|------|-------|--|--|--|
| 52 | 45233140-2 | 08.01.01 | Ustawienie krawężników betonowych 20*30 (w tym łukowych) na ławie gr. 10cm z C 12/15 z oporem-wyspa | m | 28,8 | | | |
| 53 | 45233140-2 | 08.01.01 | Ustawienie krawężników betonowych trapezowych 15*21*30 koloru szarego na podsypce cementowo-piaskowej 3-5cm i ławie z betonu C 12/15 | m | 34,8 | | | |
| 54 | 45233140-2 | 08.01.01 | Ustawienie oporników betonowych 12*25 na ławie gr. 10cm z C 12/15 z oporem- opaska na drodze powiatowej | m | 35,3 | | | |
| 55 | 45233140-2 | 08.05.01 | Ułożenie ścieku przykrawężnikowego szer. 20cm z kostki brukowej betonowej na podsypce cem-piask 5 cm i na ławie z betonu C 12/15 gr. 24 cm | m | 60 | | | |
| 56 | 45233140-2 | 08.05.01 | Ułożenie ścieku trójkątnego szer. 50cm wg KPED01.05 na ławie betonowej z oporem z C 12/15 wg rys. szczegółu nr 4.2 | m | 251 | | | |
| 57 | 45233140-2 | 08.05.02 | Ułożenie ścieku przykrawężnikowego szer. 30cm z kostki brukowej betonowej w obrzeżach bet. 10*30 na ławie betonowej z oporem z C 12/15 wg rys. szczegółu nr 4.3. 8+7+7,5 | m | 22,5 | | | |
| 58 | 45233222-1 | 08.03.01 | Ułożenie obrzeży beton. 10*30 na ławie z betonu C 12/15 z oporem- wyspa- przejście dla pieszych | m | 4,2 | | | |
| 59 | | | | | | | | |
| URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | | | | | | | |
| 60 | 45233221-4 | 07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe- linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe | m2 | 278,2 | | | |
| 61 | 45233221-4 | 07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe- linie krawędziowe i segregacyjne przerywane | m2 | 128,5 | | | |
| 62 | 45233221-4 | 07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni - linie na skrzyżowaniach i przejściach | m2 | 20,5 | | | |
| 63 | 45233221-4 | 07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni cienkowarstwowe - strzałki i symbole | m2 | 335,5 | | | |
| 64 | 45233290-8 | 07.02.01 | Oznakowanie pionowe- wykonanie znaków D6 nad jezdnią z oświetleniem przejścia dla pieszych i ze światłami pulsującymi wraz z konstrukcją wsporczą (maszt z wysięgnikiem) | kpl. | 4 | | | |
| 65 | | | | | | | | |

Razem netto
Podatek Vat (23%)
Ogółem (brutto)