

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Łężyce droga dojazdowa do gruntów rolnych

| Lp.                                     | KOD ST     | WYSZCZEGÓLNIENIE ROBÓT  | Jedn. Miary    | Ilość robót |    |    |
|---|------------|---|----------------|-------------|----|----|
| 1.                                      | 2.         | 3.  | 4.             | 5.          | 6. | 7. |
| <b><u>A. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:</u></b> |            |   |                |             |    |    |
| <b>D-01.00.00</b>                       |            | <b>Kod CPV 45100000 - 8</b>   |                |             |    |    |
| 1.                                      | D-01.01.01 | Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie pagórkowatym wraz obsługą geodezyjną w trakcie całego czasu wykonywania robót. w tym m.in. geodezyjne wytyczenie i zastabilizowanie granic działek objętych inwestycją (pasa drogowego) oraz elementów drogi tj. osi jezdni, krawędzi, elementów odwodnienia itd. | km             | 0,244       |    |    |
| 2.                                      | D-00.00.00 | Wykonanie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu na okres budowy drogi gminnej  | rycz.          | 1,00        |    |    |
| 3.                                      | D-01.02.01 | Karczowanie krzaków i podszycia w ilości sztuk krzaków 2000/ha wraz z wywiezieniem pozostałości po karczowaniu  | ha             | 0,020       |    |    |
| 4.                                      | D-01.02.01 | Ścinanie drzew bez utrudnień wraz z karczowaniem pni, wozem dłużyć, karpin i gałęzi oraz utylizacją w razie konieczności  | szt.           | 45,00       |    |    |
| 5.                                      | D-01.02.02 | Mechaniczne usunięcie warstwy humusu o grubości warstwy średnio 35 cm z wywiezieniem humusu na odległość do 10 km wraz ze składowaniem oraz utylizacją w razie konieczności   | m <sup>3</sup> | 256,64      |    |    |
| 6.                                      | D-01.02.04 | Wszystkie konieczne roboty rozbiórkowe wykonywane mechanicznie i ręcznie. Wywóz na odległość 15 km wraz ze składowaniem odpadów oraz utylizacją w razie konieczności.   | rycz.          | 1,00        |    |    |
| <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE RAZEM:</b>     |            |   |                |             |    |    |
| <b><u>B. ROBOTY ZIEMNE</u></b>          |            |   |                |             |    |    |
| <b>D-02.00.00</b>                       |            | <b>Kod CPV 45100000 - 8</b>   |                |             |    |    |
| 7.                                      | D-02.01.01 | Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie średniej kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 6 km i składowaniem wywiezionego gruntu (wykonanie korytowania pod korpus drogowy)   | m <sup>3</sup> | 244,54      |    |    |
| 8.                                      | D-02.03.01 | Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu o uziarnieniu ciągłym (np. z pospółki) o Is = 0,98 z dowozem urobku na nasyp samochodami na odległość do 15 km wraz z formowaniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą  | m <sup>3</sup> | 86,95       |    |    |
| <b>ROBOTY ZIEMNE RAZEM:</b>             |            |   |                |             |    |    |
| <b><u>C. ODWODNIENIE DROGOWE</u></b>    |            |   |                |             |    |    |
| <b>D-03.00.00</b>                       |            | <b>Kod CPV 45230000 - 8</b>   |                |             |    |    |
| 9.                                      | D-03.03.01 | Wykonanie sączków kamiennych - drenaży do gł. 1,0 szer. 0,6 m z rur drenarskich Ø160 obsypanych żwirem płukany 8/16, powyżej tłuczniem kamiennym (płukany) 80/120 owinięty w geowłókninę separującą 250 g/m <sup>2</sup> . Połączenia na trójnik wraz z wylotem rurą Ø160.  | m              | 73,00       |    |    |
| <b>ODWODNIENIE DROGOWE RAZEM:</b>       |            |   |                |             |    |    |

| <u>D. PODBUDOWA</u>            |            |   |                |         |  |  |
|--------------------------------|------------|---|----------------|---------|--|--|
| D-04.00.00                     |            | Kod CPV 45233000 - 9  |                |         |  |  |
| 10.                            | D-04.01.02 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechanicznie pod konstrukcję korony drogi wraz ze zjazdami, mijankami, poszerzeniami, poboczami, itd.                      | m <sup>2</sup> | 1073,25 |  |  |
| 11.                            | D-04.03.01 | Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych mechanicznie   | m <sup>2</sup> | 825,28  |  |  |
| 12.                            | D-04.03.02 | Mechanicznie skropienie warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową  | m <sup>2</sup> | 815,49  |  |  |
| 13.                            | D-04.02.02 | Wykonanie warstwy odcinającej z piasku lub pospółki - warstwa grubości - założono średnio 15 cm po zagęszczeniu do Is=1,0 km 0+171-0+244,4                                | m <sup>2</sup> | 258,50  |  |  |
| 14.                            | D-04.04.02 | Wykonanie podbudowy kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie warstwa grubości 15 cm po zagęszczeniu (zjazdy)   | m <sup>2</sup> | 10,09   |  |  |
| 15.                            | D-04.04.02 | Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie - warstwa grubości 25 cm po zagęszczeniu  | m <sup>2</sup> | 829,87  |  |  |
| 16.                            | D-04.07.01 | Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej AC22P pod jezdnię grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm   | m <sup>2</sup> | 805,70  |  |  |
| PDBUDOWA RAZEM:                |            |   |                |         |  |  |
| <u>E. NAWIERZCHNIE</u>         |            |   |                |         |  |  |
| D-05.00.00                     |            | Kod CPV 45233000 - 9  |                |         |  |  |
| 17.                            | D-05.03.05 | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno asfaltowej AC11S, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm (całość)  | m <sup>2</sup> | 799,50  |  |  |
| 18.                            | D-05.03.05 | Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno asfaltowej AC11W, gr. w-wy po zagęszczeniu 4 cm  | m <sup>2</sup> | 9,79    |  |  |
| NAWIERZCHNIE RAZEM:            |            |   |                |         |  |  |
| <u>F. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</u> |            |   |                |         |  |  |
| D-06.00.00                     |            | Kod CPV 45100000 - 8  |                |         |  |  |
| 19.                            | D-04.04.02 | Wykonanie pobocza z kruszywa łamanego - stabilizowanego mechanicznie 0/31.5 - grubość warstwy po zagęszczeniu - 10 cm   | m <sup>2</sup> | 233,30  |  |  |
| 20.                            | D-02.03.01 | Wykonanie mechanicznie warstwy pod pobocze z gruntu o uziarnieniu ciągłym o Is = 0,98 wraz z formowaniem nasypu i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą . | m <sup>3</sup> | 81,66   |  |  |
| ROBOTY WYKOŃCZENIOWE RAZEM:    |            |   |                |         |  |  |
| <u>G. INNE</u>                 |            |   |                |         |  |  |
| 21.                            | D-00.00.00 | Geodezyjna i budowlana dokumentacja powykonawcza  | rycz.          | 1,00    |  |  |
| INNE RAZEM:                    |            |   |                |         |  |  |

**T A B E L A**

**E L E M E N T Ó W S C A L O N Y C H**

**D O**

**P R Z E D M I A R U   R O B Ó T**

**Łężyce droga dojazdowa do gruntów rolnych**

| Lp. | E L E M E N T   R O B Ó T                         | Wartość netto |
|-----|---|---------------|
| 1.  | 2.  | 3.            |
| A.  | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE<br>Kod CPV - CPV 45100000-8 |               |
| B.  | ROBOTY ZIEMNE<br>Kod CPV 45100000 - 8             |               |
| C.  | ODWODNIENIE DROGOWE<br>Kod CPV 45230000 - 8       |               |
| D.  | PODBUDOWA<br>Kod CPV 45233000 - 9                 |               |
| E.  | NAWIERZCHNIE<br>Kod CPV 45233000 - 9              |               |
| F.  | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE<br>Kod CPV 45100000 - 8      |               |
| G.  | INNE  |               |
|     |   | RAZEM:        |

PODATEK VAT W WYSOKOŚCI 23% :

**O G Ó Ł E M     ( B R U T T O )    :**

słownie:

**Jaszkowa Dolna -czerwiec 2024 r.**

**O p r a c o w a ł:**

**mgr inż. Bernard Michalski**