

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

KOSZTORYS OFERTOWY**Budowa drogi leśnej na terenie Leśnictwa Kleszczele**

| Lp. | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | | cena jedn. w zł. | Wartość robót w zł. |
|----------|---|-----------|--------|------------------|---------------------|
| | | Nazwa | Ilość | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | D.01.00.00. - ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | |
| 1.1 | D.01.01.01. - ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH W TERENIE RÓWNIANNYM - 1.7318 km | | | | |
| 1 d.1.1 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych dla dróg w terenie równinnym. km 0+000,00 do km 1+731,80 =1731,80 m | km | 1.7318 | | |
| 1.2 | D.01.02.01. - KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY 10 - 35 cm - 2056 szt | | | | |
| 2 d.1.2 | Karczowanie pni o śr. 10-15 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 1133 | | |
| 3 d.1.2 | Karczowanie pni o śr. 16-25 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 806 | | |
| 4 d.1.2 | Karczowanie pni o śr. 26-35 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 117 | | |
| 5 d.1.2 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 10-15 cm w terenie normalnym | szt. | 1133 | | |
| 6 d.1.2 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 16-25 cm w terenie normalnym | szt. | 806 | | |
| 7 d.1.2 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 26-35 cm w terenie normalnym | szt. | 117 | | |
| 8 d.1.2 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 10-15 cm w terenie normalnym | szt. | 1133 | | |
| 9 d.1.2 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 16-25 cm w terenie normalnym | szt. | 806 | | |
| 10 d.1.2 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 26-35 cm w terenie normalnym | szt. | 117 | | |
| 1.3 | D.01.02.01. - KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY 36 - 55 cm - 50 szt | | | | |
| 11 d.1.3 | Karczowanie pni o śr. 36-45 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 37 | | |
| 12 d.1.3 | Karczowanie pni o śr. 46-55 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 13 | | |
| 13 d.1.3 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym | szt. | 37 | | |
| 14 d.1.3 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 46-55 cm w terenie normalnym | szt. | 13 | | |
| 15 d.1.3 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym | szt. | 37 | | |
| 16 d.1.3 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 46-55 cm w terenie normalnym | szt. | 13 | | |
| 1.4 | D.01.02.01. - KARCZOWANIE DRZEW O ŚREDNICY PONAD - 55 cm - 16 szt | | | | |
| 17 d.1.4 | Karczowanie pni o śr. 56-65 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 2 | | |
| 18 d.1.4 | Karczowanie pni o śr. 66-75 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 12 | | |
| 19 d.1.4 | Karczowanie pni o śr. 76-100 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności | szt. | 2 | | |
| 20 d.1.4 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 56-65 cm w terenie normalnym | szt. | 2 | | |
| 21 d.1.4 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 66-75 cm w terenie normalnym | szt. | 12 | | |
| 22 d.1.4 | Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 76-100 cm w terenie normalnym | szt. | 2 | | |
| 23 d.1.4 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 56-65 cm w terenie normalnym | szt. | 2 | | |

| | | | | | |
|--|--|------|----------------------------|--|--|
| 24 d.1.4 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km | szt. | 12 | | |
| 25 d.1.4 | Nakłady dodatkowe za wywożenie za każdy 1 km ponad 2 km korzeni i pni o średnicy 76-100 cm w terenie normalnym | szt. | 2 | | |
| 1.5 | D.01.02.02. - MECHANICZNE USUNIĘCIE ZIEMI URODZAJNEJ (WARSTWA O GRUB. 35 cm) - 11136,97 m2 | | | | |
| 26 d.1.5 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek | m2 | 11136.97 | | |
| 27 d.1.5 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za dalsze 5 cm ponad 15 cm Łączna grubość humusu - 35 cm Krotność = 4 | m2 | 11136.97 | | |
| 28 d.1.5 | Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych na odl.do 10 m | m3 | 3957.12 | | |
| 2 | D.02.00.00. - ROBOTY ZIEMNE | | | | |
| 2.1 | D.02.03.01. - WYKONANIE NASYPÓW MECHANICZNIE Z GRUNTU I - V KAT. Z POZYSKANIEM I TRANSP. GRUNTU NA ODL. 6-15 km - 3961,93 m3 | | | | |
| 29 d.2.1 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyladowczymi z wbudowaniem w nasyp (wg tabeli robót ziemnych) | m3 | 3961.93 | | |
| 30 d.2.1 | Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) | m3 | 3961.93* 1 = 3961.93 | | |
| 31 d.2.1 | Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II (S x 0,25) | m3 | 3961.93 | | |
| 32 d.2.1 | Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi ogumionymi; grunt sypki kat.I-II | m3 | 3961.93 | | |
| 3 | D.04.00.00. - PODBUDOWY | | | | |
| 3.1 | D.04.01.01. - WYKONANIE KORYTA MECHANICZNIE Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁ. W GRUNCIE I-V KAT. GŁĘB. DO 10 cm - 11306,07 m2 | | | | |
| 33 d.3.1 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. III 1) Jezdnia z poboczami = 8751,18 m2 2) Mijanki i zjazdy = 1045.88 m2 3) Poszerzenia łuków (wg pomiarów w programie typu CAD): -łuk 2 =40.24 m2 -łuk 3 =38.18 m2 - łuk 7 =35.0 m2 RAZEM : 9910,48 m2 5) Odsadzki (długość poboczy zmierzono w programie typu CAD): - 3488,97*0.4=1395,59 m2 OGÓŁEM : 11306,07 m2 | m2 | 11306.07 | | |
| 4 | D.05.00.00. - NAWIERZCHNIE | | | | |
| 5 | D.05.01.03. - WYKONANIE NAWIERZCHNI ŻWIROWEJ | | | | |
| 34 d.5 | Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 20 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie Powierzchnia 9910,48 m2 Odsadzki 3488,97*0,3 = 1046,69 m2 RAZEM: 10957,17 m2 | m2 | 10957.17 | | |
| 35 d.5 | Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 9 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie Powierzchnia 9910,48 m2 Odsadzki 3488,97*0,07 = 244,23 m2 RAZEM: 10154,71 m2 | m2 | 10154.71 | | |
| | | | | | |
| OGÓŁEM | | | | | |
| Podatek VAT %(zgodnie z obowiązującymi przepisami) | | | | | |
| Łączna kwota z podatkiem VAT | | | | | |
| CENTA OFERTOWA | | | | | |

Słownie:

.....