

## KOSZTORYS OFERTOWY PZD-00-039

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Budowa: Remont nawierzchni - zadanie inwestycyjne pn. "Przebudowa drogi powiatowej nr 2199P w m. Lednogóra"

Obiekt: Droga powiatowa nr 2199P - odcinek Lednogóra - Rybitwy

Rodzaj robót: Drogowe - Lednogóra - Rybitwy

Lokalizacja: DP nr 2199P

Odcinek L=1494m odcinek 2+214,00 - 3+708,00

Zamawiający: Powiatowy Zarząd Dróg  
62-200 Gniezno  
Al. Reymonta 32

KOSZTORYS PZD-00-039

Strona 1

08-08-2025

SYKAL-002567

| DZ | POZ | SYMBOL I NAZWA<br>POZYCJI KOSZTORYSOWEJ | JEDN<br>MIARY | ILOŚĆ | CENA | WARTOŚĆ |
|----|-----|---|---------------|-------|------|---------|
|----|-----|---|---------------|-------|------|---------|

### A1 CPV 45111000-8: Roboty w zakresie pomiarów i rozbiórki

|    |    |   |                |         |       |       |
|----|----|---|----------------|---------|-------|-------|
| A1 | 10 | KNNR N001-01-11-02-00 D-01.01.01a<br>Roboty pomiarowe w terenie równinnym - roboty pomiarowe bieżące i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza | km             | 1,50    | ..... | ..... |
| A1 | 20 | KNR 231-14-02-05-00 D-06.03.01<br>Mechaniczne ścinanie pobocza wraz z darnią grub 10 cm   | m <sup>2</sup> | 2558,00 | ..... | ..... |
| A1 | 30 | KNR 231-14-02-05-01 D-06.03.02<br>Mechaniczne ścinanie pobocza grub 10 cm - transport ponad 0,5 km do 5km wraz z utylizacją ziemi z pobocza   | m <sup>2</sup> | 2558,00 | ..... | ..... |
| A1 | 40 | KNR 231-20-06-04-00 D-05.03.11<br>Frezowanie nawierzchni asfaltowej grub 4 cm z odwiezieniem na odległość 20km                                | m <sup>2</sup> | 265,00  | ..... | ..... |

### A2 CPV 45233250-6: Roboty w zakresie nawierzchni wjazdów na posesje i inne drogi

|    |    |   |                |        |       |       |
|----|----|---|----------------|--------|-------|-------|
| A2 | 10 | KNNR N001-02-02-07-10 D-02.01.01<br>Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 10 Mg na odległość do 1 km- wraz z opłata recyklingowa za składowanie | m <sup>3</sup> | 36,60  | ..... | ..... |
| A2 | 20 | KNR 201-02-14-03-10 D-02.01.01<br>Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 1-2 dalsze 4km wraz z opłata recyklingowa za składowanie   | m <sup>3</sup> | 36,60  | ..... | ..... |
| A2 | 30 | KNR 231-01-03-04-00 D-04.01.01<br>Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4  | m <sup>2</sup> | 366,00 | ..... | ..... |
| A2 | 40 | KNNR N006-01-13-05-10 D-04.04.02<br>Nawierzchnia z tłucznia kamiennego KLSM 0/63mm Wa24-2 F2 LA<=30 grub 10 cm  | m <sup>2</sup> | 366,00 | ..... | ..... |

### A3 CPV 45233220-7: Roboty w zakresie nawierzchni drogi

|    |    |   |                |         |       |       |
|----|----|---|----------------|---------|-------|-------|
| A3 | 10 | KNR 231-10-04-06-00 D-04.03.01<br>Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni bitumicznej                                    | m <sup>2</sup> | 7470,00 | ..... | ..... |
| A3 | 20 | KNNR N006-10-05-07-00 D-04.03.01<br>Skropienie istniejącej nawierzchni emulsja asfaltową w ilości 0,5kgm <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 7470,00 | ..... | ..... |
| A3 | 30 | KNNR N006-03-09-02-01 D-05.03.05a<br>Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna AC11S grub 5 cm                         | m <sup>2</sup> | 7470,00 | ..... | ..... |

| DZ.   |    | POZ. |                  | SYMBOL I NAZWA<br>POZYCJI KOSZTORYSOWEJ  | JEDN<br>MIARY | ILOŚĆ   | CENA  | WARTOŚĆ |
|---|----|------|------------------|--|---------------|---------|-------|---------|
| <b>A4 CPV 45233220-7: Roboty w zakresie regulacji wysokościowej zjazdów oraz innych powierzchni z kostki betonowej i trylinki</b> |    |      |                  |  |               |         |       |         |
| A4  | 10 | KNR  | 231-08-10-02-00  | D-01.02.04<br>Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej w celu jej ponownego wbudowania  | m²            | 83,00   | ..... | .....   |
| A4  | 20 | KNR  | 231-05-11-03-00  | D-05.03.23a<br>Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej szarej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- materiał z rozbiorki wraz z regulacja krawężnika wjazdowego | m²            | 83,00   | ..... | .....   |
| A4  | 50 | KNR  | 231-08-10-02-00  | D-01.02.04<br>Rozebranie ścieku z kostki betonowej 8*10*20 z ławą betonowa   | m²            | 58,20   | ..... | .....   |
| A4  | 60 | KNR  | 231-04-02-03-00  | D-08.05.02<br>Ława pod ściek z kostki betonowa zwykła C12/15   | m³            | 5,82    | ..... | .....   |
| A4  | 70 | KNR  | 231-06-07-04-00  | D-08.05.06a<br>Ściek 2-rzędowy z kostki betonowej 8*10*20 płaskiego na podsypce cementowo-piaskowej- materiał z odzysku  | metr          | 194,00  | ..... | .....   |
| A4  | 80 | KNR  | 231-06-07-08-00  | D-08.05.06a<br>Dodatek za każdy rząd kostki betonowej 8*10*20 układanej na rąb na podsypce cementowo-piaskowej- materiał z odzysku                                   | metr          | 194,00  | ..... | .....   |
| A4  | 90 | KNR  | 231-14-06-02-00  | D-03.02.01a<br>Regulacja pionowa ulicznych krater ściekowych   | szt           | 3,00    | ..... | .....   |
| <b>A5 CPV 45111291-4: Roboty w zakresie zagospodarowania terenu</b>   |    |      |                  |  |               |         |       |         |
| A5  | 10 | KNNR | N006-01-13-05-10 | D-06.03.01a<br>Wykonanie pobocza z tłucznia kamiennego KŁSM 0/31,5mm WA24-2 F2 LA<=30 grub 10 cm szer 2*0,75 m   | m²            | 1418,00 | ..... | .....   |
| A5  | 20 | KNR  | 201-01-11-02-00  | D-00.00.00<br>Uporządkowanie pasa drogowego po obu stronach drogi na szerokość 2 m   | m²            | 5976,00 | ..... | .....   |
| <b>OGÓŁEM KOSZTORYS PZD-00-039</b>  |    |      |                  |  |               |         |       |         |