

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie nawierzchni asfaltowej na drodze gminnej przez wieś **Wola Łęczeszycza** na długości:

- odcinek północny: 698,00 m
  - **odcinek południowy: 848,00 m,**
- na terenie Gminy Belsk Duży

### I Zakres robót objętych zamówieniem

1. Rozbiórka istniejącej zniszczonej przełomami nawierzchni i podbudowy wraz z wykonaniem koryta i odwiezieniem gruntu, na powierzchniach wg przedmiaru robót.
2. Wykonanie nowej podbudowy na ww. powierzchniach:  
10 cm warstwa odsączająca z piasku, 20 cm tłucznia
3. Wyrównanie- wzmocnienie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego tłuczniem przy średniej grubości 8,0 cm ( dotyczy odcinka południowego od km 0+780 do km 0+848,0 ) z nadaniem 2% spadku poprzecznego.
4. Wykonanie warstwy wyrównawczo-wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej grysowo - żwirowej, dla KR-1, w ilości 125 kg/m<sup>2</sup> , na całej szerokości jezdni wraz z oczyszczeniem i skropieniem bitumem podbudowy.
5. Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z betonu asfaltowego, grubości 3 cm, dla KR-1 wraz z oczyszczeniem warstwy wyrównawczej
6. Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego, grubości 4 cm, dla KR-1 wraz z oczyszczeniem warstwy wyrównawczej
7. Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym na szerokości 80 cm, warstwą grubości 7 cm ze spadkiem 8 % i zagęszczeniem.

Ceny ofertowe obejmują:

- Ad.1,2 - wytyczenie trasy, wykonanie koryta wraz z rozbiórką istniejącej nawierzchni oraz wykonanie nowej konstrukcji podbudowy wraz z odwiezieniem urobku, dowiezienie materiałów
- Ad.3- dla odcinka południowego: wyrównanie- wzmocnienie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego tłuczniem przy średniej grubości 8,0 cm z dowiezieniem materiału i zagęszczeniem.
- Ad.4- oczyszczenie i skropienie bitumem podbudowy
- wykonanie warstwy wyrównawczo- wzmacniającej z mieszanki mineralno – asfaltowej grysowo - żwirowej, dla KR-1, w ilości 125 kg/m<sup>2</sup>
  - dowiezienie masy bitumicznej
- Ad. 5- wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z betonu asfaltowego grubości 3 cm, po oczyszczeniu warstwy wyrównawczej
- dowiezienie masy bitumicznej
- Ad.6- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego grubości 4 cm, po oczyszczeniu warstwy wiążącej
- dowiezienie masy bitumicznej
- Ad.7 – po wstępnym wyprofilowaniu, uzupełnić pobocze kruszywem łamanym na szerokości 80 cm warstwą grubości 7 cm ze spadkiem 8 % i zagęszczeniem.

Uporządkowanie terenu budowy,  
Oznakowanie robót wg uprzednio wykonanego i zatwierdzonego projektu oznakowania

Technologia wykonania robót wg SST.

Szacunkowe ilości zaplanowanych robót określone zostały w formularzu Kosztorysu Ofertowego