

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie nawierzchni bitumicznej na drodze gminnej nr 160142W **Łęczeszyce „Parcela”- Skowronki** na długości 280,0 m ( dz.nr 255 - Łęczeszyce )na terenie Gminy Belsk Duży.

### I Zakres robót objętych zamówieniem

1. Wyrównanie (wzmocnienie) istniejącej podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem tłuczniem i kłińcem z nadaniem profilu podłużnego i poprzecznego (daszkowy-2%), po oczyszczeniu i usunięciu luźnych odłamków betonu – warstwą grubości śred. 8 cm.
2. Wykonanie podbudowy z tłuczni grubości 15 cm na odcinkach gdzie istniejąca podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem ma szerokość mniejszą niż 4,20 m, wraz z wykonaniem koryta i odwiezieniem gruntu
3. Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej, dla KR-1, w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>, na całej szerokości jezdni wraz z oczyszczeniem i skropieniem bitumem podbudowy.
4. Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego na szer. 4,00 m, dla KR-1, grubości 4 cm wraz z oczyszczeniem warstwy wiążącej.
5. Wyprofilowanie poboczy szer. 0,75 m wraz z uzupełnieniem gruntem z koryta pod poszerzenie
6. Wykonanie nawierzchni na zjazdach z tłuczni, grub. 10 cm, wraz z wykonaniem koryta.

### Ceny ofertowe obejmują:

- Ad.1- oczyszczenie istniejącej podbudowy wraz z odwiezieniem zanieczyszczeń, wyrównanie podbudowy tłuczniem i kłińcem z nadaniem profilu podłużnego i poprzecznego (2%-daszkowy)  
- dowieszenie materiałów.
- Ad.2- wytyczenie trasy, wykonanie koryta i wykonanie podbudowy z tłuczni wraz z jej zagęszczeniem oraz odwiezieniem wydobytego gruntu,  
- dowieszenie tłuczni
- Ad.3- oczyszczenie i skropienie bitumem podbudowy  
- wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej, dla KR-1 w ilości 75 kg/m<sup>2</sup>  
- dowieszenie masy bitumicznej
- Ad.4- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej, grubości 4 cm, po oczyszczeniu warstwy wyrównawczej  
- dowieszenie masy bitumicznej
- Ad.5- Wyprofilowanie poboczy do spadku 8 % wraz z uzupełnieniem gruntem z koryta pod poszerzenie i zagęszczeniem
- Ad.6. Jak w pkt. 6  
- dowieszenie materiałów
- uporządkowanie terenu budowy  
- oznakowanie robót

Technologia wykonania robót wg SST. Szacunkowe ilości zaplanowanych robót określone zostały w formularzu Kosztorysu Ofertowego