

Włoszczowa, dnia 20.01.2022r.

Dotyczy zamówienia ZDP.DZ.2610.1.2022.HS w trybie podstawowym prowadzonego na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp pn:

„Rozbudowa drogi powiatowej nr 0264T w miejscowości Skorków na odcinku od km 6+250 do km 6+860”

Pytania i odpowiedzi

Pytanie 1

Czy zamawiający dopuszcza zmianę mieszanki BBTM na SMA która występuje w przekrojach konstrukcyjnych. Zmiana będzie korzystna ze względów utrzymaniowych oraz parametrów zmęczeniowych. Mieszanki BBTM charakteryzują się bardzo słabą odpornością na deformacje trwałe, ze względu na dużą ilość wolnych przestrzeni oraz bardzo trudną do utrzymania, w wyniku zatykających się porów w nawierzchni. Zastosowanie mieszanki SMA, rozwiąże zarówno problem zmęczeniowy, wydłużając żywotność nawierzchni jak i ułatwiając utrzymanie, ponieważ jest mieszanką szczelną.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zmianę na mieszankę SMA pod warunkiem, że będzie to „cicha nawierzchnia”.

Pytanie 2

Czy Zamawiający potwierdza, że grubość wyrównania powinna być 2 cm. Wg obowiązujących przepisów minimalna grubość warstwy powinna wynieść $2,5 \times D$ gdzie D jest wielkością kruszywa, a zatem minimalna grubość warstwy dla mieszanki AC11 W powinna wynieść około 2,8 mm.

Odpowiedź:

Podana wartość wyrównania jest wartością szacowaną – uśrednioną (50 kg/m²). Rzeczywista grubość wyrównania będzie zróżnicowana na przebiegu, jednak biorąc pod uwagę zastrzeżenia Oferenta należy skalkulować średnio 75 kg/m². Pozycja w przedmiarze i kosztorysie ofertowym została zmieniona.