



Katowice, 03.07.2023 r.

WK.2816.25-WM/TP/230428/1.2023.JCIC.10865.23

WSZYSCY WYKONAWCY

**DOTYCZY: WM/TP/230428/1
REMONT DW 946 NA RONDACH PRZY MOŚCIE NA SOLE WRAZ Z WYMIANĄ
NAWIERZCHNI NA MOŚCIE.**

Zamawiający, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych, przekazuje treść zapytań, które zostały złożone do postępowania jw. wraz z ich wyjaśnieniami, tj.:

1 Zapytanie

Proszę o określenie jakich asfaltów należy użyć do wykonania mieszanek SMA11S i AC16W. W przedmiarze robót jest podany asfalt HIMA PMB 45/80-65 a takiego asfaltu typu HIMA nie ma, PMB 45/80-65 to asfalt modyfikowany.

Wyjaśnienie

Zamawiający informuje, że do wykonania mieszanek asfaltowych nawierzchni drogowych należy użyć asfaltów PMB 45/80-80 HiMA. Jednocześnie Zamawiający koryguje wymóg konieczności zastosowania mieszanek SMA16W w miejsce AC16W w poz. 9.

Zamawiający koryguje zapisy w poz.8 i poz.9 Przedmiaru robót, które po korekcie brzmią następująco:

8	Wymiana nawierzchni bitumicznej warstwy ścieralnej na całym odcinku objętym robotami grubości 4 cm (po zagęszczeniu i z utrzymaniem niwelety zapewniającej komfort przejazdu) wraz z frezowaniem starej nawierzchni i skropieniem podłoża przed ułożeniem nowej nawierzchni, uszczelnieniem połączeń i styków przy krawężniku masami lub taśmami bitumicznymi.	frezowanie mechaniczne starej nawierzchni na grubość 4+5cm, z precyzyjnym docięciem połączeń oraz precyzyjnym lokalnym wykuciem powierzchni przy wpustach na moście oraz w obrębie wymiany krawężników na dojazdach do mostu oraz w obrębie rond (górnego i dolnego), utylizacja urobku; ułożenie mieszanki mineralno asfaltowej SMA 11 S (KR5-KR6) na lepiszczu asfaltowym wysokomodyfikowanym HIMA PMB 45/80-80;	11 500,00	m2
9	Wymiana nawierzchni bitumicznej warstwy wiążącej na odcinkach dojazdu do mostu z rondami grubości 8cm(po zagęszczeniu) wraz z frezowaniem starej nawierzchni i skropieniem podłoża przed ułożeniem nowej nawierzchni, uszczelnieniem połączeń i styków przy krawężniku masami lub taśmami bitumicznymi.	frezowanie mechaniczne starej nawierzchni na grubość 5+10cm, z precyzyjnym docięciem połączeń oraz precyzyjnym lokalnym wykuciem powierzchni przy wpustach oraz w obrębie wymiany krawężników na dojazdach do mostu oraz w obrębie rond; ułożenie mieszanki mineralno asfaltowej SMA 16 W (KR5-KR6) na lepiszczu asfaltowym wysokomodyfikowanym HIMA PMB 45/80-80	6 500,00	m2

Jednocześnie Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do wprowadzenia korekty w składanych Kosztorysach Ofertowych w poz. 8 i poz. 9 w związku z udostępnieniem wersji edytowalnej kosztorysu w postępowaniu.

Załącznik: wytyczne

Opracowała: Justyna Cichocka