

Pruszcz Gdański, dnia 26 października 2023 r.

ZP.272.31.2023.PN

**strona internetowa prowadzonego
postępowania**

dotyczy: postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 pn.: „**Remont drogi powiatowej nr 2208G Mierzeszyn - Zaskoczyn**”.

Zamawiający – Powiat Gdański z siedzibą w Pruszczu Gdańskim działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2023, poz. 1605) informuje, że w terminie, o którym mowa w art. 284 ust. 2 ustawy Pzp wpłynęły pytania dot. w/w postępowania, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

Zgodnie z Dokumentacją projektową oraz przedmiarem robót, warstwę ścieralną z mieszanki typu SMA 11 KR3 należy wykonać z zastosowaniem asfaltu modyfikowanego PMB 45/80-55 lub PMB 45/80-65. Natomiast w tablicy 3 „Zalecane lepiszcza asfaltowe” Szczegółowej Specyfikacji Technicznej D-05.02.02 wymieniony jest także asfalt drogowy 50/70. Prosimy o potwierdzenie, że do mieszanki na warstwę ścieralną typu SMA11S należy zastosować asfalt modyfikowany PMB 45/80-55 lub PMB 45/80-65.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że do wyprodukowania mieszanki bitumicznej na warstwę ścieralną typu SMA11 KR3 należy zastosować asfalt modyfikowany PMB 45/80-55 lub PMB 45/80-65.

Pytanie 2:

Zgodnie z Dokumentacją projektową oraz przedmiarem robót, warstwę ścieralną z mieszanki typu AC 11 KR3 należy wykonać z zastosowaniem asfaltu modyfikowanego PMB 45/80-55 lub PMB 45/80-65. Natomiast w tablicy 2 „Zalecane lepiszcza asfaltowe” Szczegółowej Specyfikacji Technicznej D-05.02.01b wymieniony jest także asfalt drogowy 50/70. Prosimy o potwierdzenie, że do mieszanki na warstwę ścieralną typu AC11S należy zastosować asfalt modyfikowany PMB 45/80-55 lub PMB 45/80-65.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że do wyprodukowania mieszanki bitumicznej na warstwę ścieralną typu AC11S KR3 należy zastosować asfalt modyfikowany PMB 45/80-55 lub PMB 45/80-65.

Pytanie 3:

Zgodnie z SST D-04.01.04 pkt. 1.2 i pkt. 2.1 kruszywo łamane C90/3 do warstwy podbudowy musi pochodzić z przekruszenia surowca ze skały litej. Powyższe wymaganie ogranicza użycie tańszych materiałów lokalnych, pochodzących z przekruszenia żwirów polodowcowych. Prosimy o potwierdzenie, że do warstwy podbudowy Wykonawca ma zastosować kruszywo pochodzące z przekruszenia skały litej.

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZCZU GDAŃSKIM

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że do wykonania warstwy podbudowy Wykonawca ma zastosować kruszywo łamane frakcji 0/31,5 mm o stopniu przekruszenia min. C90/3 pochodzące z przekruszenia skały litej z wyłączeniem skał wapiennych.

Pytanie 4:

Zgodnie z SST D-06.03.01 pkt. 2.2 kruszywo łamane do umocnienia poboczy ma spełniać wymagania SST D-04.01.04 pkt. 2 jak dla warstwy podbudowy, a więc musi pochodzić z przekruszenia surowca ze skały litej. Powyższe wymaganie ogranicza użycie tańszych materiałów lokalnych, pochodzących z przekruszenia żwirów polodowcowych. Prosimy o potwierdzenie, że do umocnienia poboczy Wykonawca ma zastosować kruszywo pochodzące z przekruszenia skały litej.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że do wykonania nawierzchni poboczy Wykonawca ma zastosować kruszywo łamane frakcji 0/31,5 mm o stopniu przekruszenia min. C90/3 pochodzące z przekruszenia skały litej z wyłączeniem skał wapiennych.

Powyższe wyjaśnienia oraz zmiany stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia i Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić je przy sporządzaniu oferty.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że termin składania ofert zostaje bez zmian tj. do dnia **06 listopada 2023 r. do godz. 11:00.**

STAROSTA

Marian Cichon
(podpisane elektronicznie)