



Warszawa, dnia 30.06.2023 r.

W-1.43.2.165.2023. A .AT
Dot. 175/23

<https://platformazakupowa.pl/pn/mzdww>

dotyczy postępowania na:

Remont drogi wojewódzkiej nr 805 na odcinku od km 22+660 do km 23+092 w miejscowości Trąbki, na terenie gminy Pilawa, powiat garwoliński, województwo mazowieckie – nr postępowania 175/23

Działając na podstawie art. 284 ust. 1, 2, 6 ustawy *Prawo zamówień publicznych* (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), dalej jako „p.z.p.” Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie uprzejmie Państwa informuje, iż otrzymał zapytanie do Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które niniejszym udziela odpowiedzi.

Pytanie 1

Na rysunku „przekrój” w opisie warstw wskazano wykonanie warstwy wyrównawczej AC 11W 35/50 o grubości 3 cm, natomiast brak jej na rysunku „przekrój2” i przedmiarze robót. Proszę o wskazanie właściwej konstrukcji nawierzchni jezdni jaką należy wykonać.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że konstrukcja nawierzchni powinna być zgodna ze zmienionym przedmiarem robót oraz rysunkami technicznymi. Zamawiający dołącza zmieniony przedmiar robót oraz przekrój normalny dotyczący całego zadania przewidzianego do realizacji.

Pytanie 2

Prosimy o przekazanie rysunków lokalizacji miejsc wymiany podbudowy, w kosztorysie opisany jako 30% powierzchni. Rysunek lokalizacji jest potrzebny do właściwego oszacowania kosztów i sposobu wykonania robót.

Odpowiedź:

Zamawiający dołącza orientacyjną lokalizację miejsc wymiany podbudowy w przedmiarze robót opisanej jako 30% powierzchni drogi.

Pytanie 3

Czy zamawiający posiada dowody, że frezowana nawierzchnia powstała z mieszanki mineralno-asfaltowej wykorzystanej do budowy, przebudowy lub remontu dróg i wyprodukowanej po dniu 31.12.2000 r.?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada dowodów świadczących o wykonaniu nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej wykorzystanej do budowy, przebudowy lub remontu dróg i wyprodukowanej po dniu 31.12.2000 r.

Pytanie 4

Jeżeli zamawiający nie posiada dowodów, że nawierzchnia jest wykonana z mma wyprodukowanej po 31.12.2000 r., czy należy wykonywać badania odpadów destruktu asfaltowego metodą podstawową na łączną zawartość wwa w odniesieniu do suchej masy próbki (wskazaną w rozporządzeniu z dnia 23.12.2021 r.) i koszty tych badań skalkulować w ofercie?

Odpowiedź:

Wykonawca w przedmiotowym zakresie zobowiązany jest do realizacji zapisów Części V SWZ pkt. 1.21.

Pytanie 5

Czy przed złożeniem oferty można dokonać odwiertu rdzeniowego na terenie planowanej inwestycji drogowej w celu wykonania badań metodą uproszczoną na obecność wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych w destrukcie asfaltowym?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wykonanie odwiertu na terenie planowanej inwestycji drogowej w celu wykonania badań metodą uproszczoną na obecność wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych



w destrukcji asfaltowej, po uprzednim skontaktowaniu się z przedstawicielem Rejonu Drogowego MZDW w Garwolinie. (ul. Staszica 15 budynek B, 08-400 Garwolin, tel. (25) 6820179/6816428, rd.garwolin@mzdww.pl). Wykonawca odwiertu odpowiada za zabezpieczenie miejsca wykonania odwiertu.

Pytanie 6

W związku z brakiem projektu prosimy o potwierdzenie że zakres robót określa przedmiar.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że zakres robót określa zaktualizowany przedmiar robót.

Pytanie 7

Prosimy o potwierdzenie że oznakowanie pionowe należy wykonać według PSOR czyli tylko znaki kolorowe.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że oznakowanie pionowe należy wykonać zgodnie z opracowanym przez Wykonawcę projektem stałej organizacji ruchu.

Pytanie 8

Prosimy o określenie ilości oznakowania poziomego cienkowarstwowego w m².

Odpowiedź:

Określenie ilości oznakowania poziomego będzie możliwe po opracowaniu i zatwierdzeniu projektu stałej organizacji ruchu. Zgodnie z zaktualizowanym przedmiarem robót należy wykonać oznakowanie poziome grubowarstwowe według opracowanego przez Wykonawcę projektu stałej organizacji ruchu.

W związku z powyższym Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie uprzejmie Państwa informuje, że zmianie ulegają warunki udziału w postępowaniu (część III SWZ i Część IV SWZ), termin składania i otwarcia ofert oraz termin związania ofertą.

Rozdział XVII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **01.08.2023 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Rozdział XVIII. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Sposób i termin składania ofert

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/mzdww> w myśl Ustawy na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **03.07.2023 r. do godz. 08:00**

Otwarcie ofert

7. Otwarcie ofert nastąpi dnia **03.07.2023 r. o godzinie 10:00** za pośrednictwem Platformy Zakupowej.

Brzmienie po zmianach:

Rozdział XVII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

1. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **05.08.2023 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Rozdział XVIII. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Sposób i termin składania ofert

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/mzdww> w myśl Ustawy na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **07.07.2023 r. do godz. 08:00**

Otwarcie ofert

7. Otwarcie ofert nastąpi dnia **07.07.2023 r. o godzinie 12:00**, za pośrednictwem Platformy Zakupowej.



W związku z powyższym wymagane wadium w przedmiotowym postępowaniu musi być wniesione do dnia **07.07.2023 r. do godz. 08:00** i obejmować okres uwzględniający przesunięty termin składania ofert. **Informacje dotyczące wadium pozostają zgodne z rozdziałem XVI Części I SWZ.**

Opublikowana odpowiedź oraz zmiana jest wiążąca i dotyczy wszystkich uczestników postępowania.

Dyrektor
Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich
w Warszawie

Grzegorz Obłękowski

Załączniki:

1. Przedmiar robót,
2. Przekrój normalny – 1 sz.,
3. Lokalizacja miejsc wymiany podbudowy – 4 rys.

