

Kraków, 29.05.2023 r.
ZDW/PW/2023/4317/DN-4/DS
zn. sprawy: ZDW-DN-4-271-39/23

Wg rozdzielnika

dotyczy: postępowania w sprawie zamówienia pn. Modernizacja odcinków dróg wojewódzkich i obiektów mostowych – modernizacja DW 933 w m. Brzeszcze (nr ZDW-DN-4-271-39/23)

Zamawiający – Zarząd Dróg Wojewódzkich w Krakowie prowadzący postępowanie jw., niniejszym na podstawie art. 284 ust. 1, 2 i 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – *Prawo zamówień publicznych* (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, ze zm., zwanej dalej ustawą PZP) udziela poniżej odpowiedzi na złożone przez Wykonawców wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w przedmiotowym postępowaniu, które wpłynęły do Zamawiającego (numeracja pytań oraz kolejność udzielania odpowiedzi jest ustalona przez Zamawiającego):

Pytanie nr 1:

Zakres podstawowy, pozycja 11 d.2.

a) Prosimy o wskazanie dedykowanego STWiORB: D-04.05.01a lub D-04.05.01b

b) Zgodnie z opisem pozycji, należy wykonać stabilizację na miejscu na gł. 40 cm. Prosimy o potwierdzenie, że na przedmiotowym odcinku 010 km 1+948 do km 2+109 nie występują sieci podziemne kolidujące z założoną technologią i głębokością wykonania stabilizacji.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że zakłada się wykonanie stabilizacji na miejscu – zgodnie z zapisami STWiORB D.04.05.01.b, jednak dopuszcza się także możliwość wbudowania zamiennie mieszanki stabilizowanej spoiwem, wykonanej w mieszarkach stacjonarnych z dowozem oraz wbudowaniem szczególnie w miejscach trudnodostępnych – zgodnie z zapisami STWiORB D.04.05.01.a. Według wiedzy Zamawiającego sieci podziemne nie będą kolidować z zakładaną technologią wykonywania robót, niemniej jednak w kontekście realizacji niniejszego zamówienia, przed przystąpieniem do robót, Wykonawca będzie zobowiązany do dokonania przekopów kontrolnych celem zlokalizowania ewentualnych sieci podziemnych.

Pytanie nr 2:

Zakres podstawowy, pozycja 14 d.3.

Wskazano podstawę KNNR 6 1103-02 (Remonty częściowe nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej wysokości 8 cm na podsypce piaskowej i ze spoinami wypełnionymi piaskiem), która ujmuje rozebranie ścieku, wymianę podsypki i ułożenie kostki z rozbiórki. Jeśli taki zakres robót niezbędnych do wykonania zakładanych robót jest tożsamy z przywołaną podstawą, prosimy o zastosowanie analogii względem przyjętego KNNR.

Prosimy również o jednoznaczne wskazanie, czy należy wymienić kostkę na nową, oraz czy w kalkulacji należy uwzględnić rozbiórkę ławy i budowę nowej.

Specyfikacja techniczna D-08-05-03 obejmują budowę ścieku wraz z ławą z nowych materiałów. Prosimy o podanie grubości kostki. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, iż w ramach poz. 14 d.3 podstawą wyceny winien być KNNR 6 1103-02 (analogia), gdyż zakres prac jest zbieżny względem przyjętego KNNR. Zamawiający informuje, iż dopuszcza się ponowne wbudowanie kostki pochodzącej z rozbiórki w przypadku, gdy nie będzie ona uszkodzona. Materiał uzyskany z rozbiórki przed jego ponownym wbudowaniem winien zostać zaakceptowany przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. W przypadku pozyskania uszkodzonej kostki i braku wyrażenia przez Inspektora nadzoru inwestorskiego akceptacji dla jej wykorzystania (ponownego wbudowania) Wykonawca zobowiązany będzie do użycia (wbudowania) nowej betonowej kostki brukowej o grubości minimum 8 cm. Ponadto Zamawiający informuje, iż w ramach poz. 14 d.3 należy uwzględnić rozbiórkę istniejącej ławy i wykonane nowej ławy betonowej z betonu C12/15, V=0,06 m³/mb. Równocześnie Zamawiający nadmienia, iż specyfikacja techniczna D-08.05.03 obejmuje budowę nowego ścieku z betonowej kostki brukowej o grubości minimum 8 cm.

Pytanie nr 3:

Zakres podstawowy, pozycja 15.d.3.

Wskazano podstawę KNNR 6 1103-06 (Remonty cząstkowe nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ze spoinami wypełnionymi zaprawą cementową), która ujmuje rozebranie nawierzchni, wymianę podsypki i ułożenie kostki z rozbiórki. Jeśli taki zakres robót niezbędnych do wykonania zakładanych robót jest tożsamy z przywołaną podstawą, prosimy o zastosowanie analogii względem przyjętego KNNR.

Prosimy również o jednoznaczne wskazanie, czy należy wymienić kostkę na nową.

Specyfikacja techniczna D-05-03-23 obejmują budowę nawierzchni z kostki betonowej z nowych materiałów. Prosimy o wskazanie grubości kostki.

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, iż w ramach poz. 15 d.3 podstawą wyceny winien być KNNR 6 1103-06 (analogia), gdyż zakres prac jest zbieżny względem przyjętego KNNR. Zamawiający informuje, iż dopuszcza się ponowne wbudowanie kostki pochodzącej z rozbiórki w przypadku, gdy nie będzie ona uszkodzona. Materiał uzyskany z rozbiórki przed jego ponownym wbudowaniem winien zostać zaakceptowany przez Inspektora nadzoru inwestorskiego. W przypadku pozyskania uszkodzonej kostki i braku wyrażenia przez Inspektora nadzoru inwestorskiego akceptacji dla jej wykorzystania (ponownego wbudowania) Wykonawca zobowiązany będzie do użycia (wbudowania) nowej betonowej kostki brukowej o grubości minimum 8 cm. Równocześnie Zamawiający nadmienia, iż specyfikacja techniczna D-05.03.23 obejmuje budowę nawierzchni z betonowej kostki brukowej o grubości minimum 8 cm.

Pytanie nr 4:

MPK – przystanki – czy w ramach ORZ należy uwzględnić tymczasowe przeniesienie przystanku ?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż w kontekście realizacji niniejszego zamówienia to w kompetencji Wykonawcy leży dobór odpowiedniej technologii prowadzenia robót oraz wykonanie i uzgodnienie projektu tymczasowej organizacji ruchu. Wskazuje się, iż jeżeli obrona / przyjęta przez Wykonawcę technologia prowadzenia robót uniemożliwiałaby czasowo korzystanie z przystanku przez pojazdy MPK, to w ramach opracowywanego projektu tymczasowej organizacji ruchu należałoby uwzględnić jego tymczasowe przeniesienie.

Niniejsze pismo staje się częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia.

*Z up. Dyrektora
Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie
Inga Gęsiarz-Nowak
Naczelnik Wydziału Zamówień Publicznych*

Rozdzielnik:
www.zdw.krakow.pl
1 x DN-4 a/a