

IN.271.08.2024

ZMIANA TREŚCI SWZ

dot. zamówienia publicznego

pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 361332W w miejscowości Rówce”

Na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 poz. 1605), Zamawiający informuje, że dokonał zmian zapisów w treści SWZ.

1. Zamawiający zmienia treść SWZ, tj. ROZDZIAŁU III ust. 1 w następującym zakresie:

Było:

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 361332W w miejscowości Rówce”.

Zakres planowanych robót do wykonania:

- roboty pomiarowe,
- frezowanie na zimno nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych asfaltowych,
- rozbiórka podbudowy betonowej,
- wykonanie (pogłębienie i poszerzenie) koryta,
- wywóz materiałów pochodzących z rozbiórki i gruntu w miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 6 km,
- profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne,
- wykonanie podbudowy z mieszanki związanej cementem CBGM C3/4 o gr. 15 cm po zagęszczeniu,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego dolomitowego frakcji 0-31,5mm o gr. 20 cm po zagęszczeniu,
- wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 22P 50/70 o grubości 7 cm po zagęszczeniu z uprzednim skropieniem podłoża emulsją asfaltową,
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8S 50/70 o grubości 4 cm po zagęszczeniu z uprzednim skropieniem nawierzchni emulsją asfaltową,
- wykonanie obustronnych poboczy o szerokości 75 cm z kruszywa łamanego dolomitowego frakcji 0-31,5mm o gr. 10 cm po zagęszczeniu.

Droga przebudowywana będzie na odcinku 999 mb. W wyniku przebudowy musi powstać droga

o jezdni szerokości 5,50 m o obustronnymi poboczami o szerokości 75 cm.

Dodatkowo w ramach zadania (w ryczałtowej cenie ofertowej) należy wykonać: w identycznej technologii jak wykazano wyżej przebudowę skrzyżowania w zakresie wlotu przebudowywanego odcinka drogi w drogę gminną, ewentualne uzupełnienie poboczy pod planowaną warstwę z kruszywa łamanego, w razie potrzeby nawiązanie wysokościowe istniejących zjazdów do nawierzchni drogi po przebudowie oraz profilowanie/plantowanie pozostałej powierzchni pasa drogowego.

Do wykonania zadania wykonawca użyje w całości z materiałów własnych. Nie dopuszcza się wykorzystania do remontu drogi materiałów pochodzących z rozbiórek i robót ziemnych prowadzonych w ramach niniejszego zadania.

Miejsce lokalizacji drogi po przebudowie w granicach pasa drogowego zostanie ustalona z przedstawicielem Zamawiającego na etapie realizacji zadania.

Szczegółowy przedmiot zamówienia (zakres robót budowlanych i wymagania jakościowe) opisuje niniejsza SWZ oraz przedmiar robót stanowiący załącznik nr 7.1 i specyfikacja

techniczna wykonania i odbioru robót stanowiąca załącznik nr 7.2. Jednocześnie informuję, że bezwzględnie należy zastosować rodzaj materiałów określony w SWZ.

Powinno być:

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 361332W

w miejscowości Rówce”.

Zakres planowanych robót do wykonania:

- roboty pomiarowe,
- frezowanie na zimno nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych asfaltowych,
- rozbiórka podbudowy betonowej,
- wykonanie (pogłębienie i poszerzenie) koryta,
- wywóz materiałów pochodzących z rozbiórki i gruntu w miejsce wskazane przez Zamawiającego na odległość do 6 km,
- profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne,
- wykonanie podbudowy z mieszanki związanej cementem CBGM C3/4 o gr. 15 cm po zagęszczeniu,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego dolomitowego frakcji 0-31,5mm o gr. 20 cm po zagęszczeniu,
- wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 22P 50/70 o grubości 7 cm po zagęszczeniu z uprzednim skropieniem podłoża emulsją asfaltową,
- wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8S 50/70 o grubości 5 cm po zagęszczeniu z uprzednim skropieniem nawierzchni emulsją asfaltową,
- wykonanie obustronnych poboczy o szerokości 75 cm z kruszywa łamanego dolomitowego frakcji 0-31,5mm o gr. 10 cm po zagęszczeniu.

Droga przebudowywana będzie na odcinku 999 mb. W wyniku przebudowy musi powstać droga

o jezdni szerokości 5,50 m o obustronnymi poboczami o szerokości 75 cm.

Dodatkowo w ramach zadania (w ryczałtowej cenie ofertowej) należy wykonać: w identycznej technologii jak wykazano wyżej przebudowę skrzyżowania w zakresie wlotu przebudowywanego odcinka drogi w drogę gminną, ewentualne uzupełnienie poboczy pod planowaną warstwę z kruszywa łamanego, w razie potrzeby nawiązanie wysokościowe istniejących zjazdów do nawierzchni drogi po przebudowie oraz profilowanie/plantowanie pozostałej powierzchni pasa drogowego.

Do wykonania zadania wykonawca użyje w całości z materiałów własnych. Nie dopuszcza się wykorzystania do remontu drogi materiałów pochodzących z rozbiórek i robót ziemnych prowadzonych w ramach niniejszego zadania.

Miejsce lokalizacji drogi po przebudowie w granicach pasa drogowego zostanie ustalona z przedstawicielem Zamawiającego na etapie realizacji zadania.

Szczegółowy przedmiot zamówienia (zakres robót budowlanych i wymagania jakościowe) opisuje niniejsza SWZ oraz przedmiar robót stanowiący załącznik nr 7.1 i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót stanowiąca załącznik nr 7.2. Jednocześnie informuję, że bezwzględnie należy zastosować rodzaj materiałów określony w SWZ.



WÓJT
Hubert Pasiak

.....
Podpis Kierownika Zamawiającego