

Gmina Nidzica
Plac Wolności 1
13-100 Nidzica

Nidzica, 03 czerwiec 2019 r.

Do wszystkich Wykonawców nr post.: TI. 271.13.2019

WYJAŚNIENIA NR 1 TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na roboty budowlane pn.:

„Rewitalizacja centrum miasta Nidzica – przebudowa rynku w centrum Nidzicy”.

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.), wyjaśniam treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na w/w roboty budowlane tj.:

Treść zapytań z dnia 31.05.2019 r.:

Pytanie nr 1

Do obowiązków Wykonawcy należy opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu. Czy ze względu na konieczność sezonowania wykonanych nawierzchni, po wykonaniu fugi z zaprawy cementowo-piaskowej, Zamawiający zezwoli na całkowite zamknięcie rynku dla ruchu kołowego z wyłączeniem pojazdów lokalnych mieszkańców i dostawców?

Odpowiedź:

Zamawiający nie zezwoli na całkowite zamknięcie rynku dla ruchu kołowego.

Pytanie nr 2

W specyfikacji technicznej dział (Nawierzchnia z kostki granitowej D-05.03.01), opisano sposób wypełnienia spoin zaprawą cementowo-piaskową. Uważamy, że zaprawa tego typu podczas wieloletniego użytkowania wykrusza się. Proces ten potęguje stosowanie soli przemysłowej podczas odśnieżania, jak również warunki atmosferyczne, wielokrotne przemarzanie. Czy Zamawiający rozważy zastosowanie zaprawy do spoinowania nawierzchni granitowych o podwyższonych parametrach, przykładowa receptura w załączniku ?

Odpowiedź:

Spoinowanie nawierzchni granitowej należy przyjąć zgodnie ze specyfikacją techniczną.

Pytanie nr 3

W przedmiarze branży drogowej L.p. 21, 22 do wyceny należy przyjąć krawężniki granitowe o wymiarach 20x35cm. W projekcie wykonawczym, jak również budowlanym krawężniki mają inne wymiary np. 20x25, 15x30. Prosimy o przeanalizowanie załączonej dokumentacji i podanie wymiarów krawężników oraz sposobu ich wykończenia (prosty, ścięty z fazą promieniowany)?

Odpowiedź:

Wymiary przyjąć zgodnie z przedmiarem. Krawężniki ścięte.

Gmina Nidzica
z siedzibą w Nidzicy
ul. Plac Wolności 1
13-100 Nidzica



tel. 89-625 07 10
Fax. 89-625 07 11
e-mail: um@nidzica.pl
www.nidzica.pl

Pytanie nr 4

W przedmiarze branży drogowej L.p. 12,13,14,15 określono rodzaje podbudów odpowiednio:

Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej, grubość warstwy po zagęszczeniu 18 cm
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm
Mechaniczne wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm

W projekcie wykonawczym, jak również drogowym poszczególne warstwy podbudowy mają różne parametry np.:

- Warstwa odsączająca, kruszywo 0/63mm gr. 18cm
- Warstwa wyrównawcza gr. ok. 18cm
- Podbudowa kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5mm gr. 30 cm
- Warstwa wyrównawcza gr. ok. 10cm

Prosimy o przeanalizowanie dokumentacji przetargowej i podanie wartości oraz parametrów dla każdej podbudowy ?

Odpowiedź:

Wyceny dokonać zgodnie z przedmiarem.

Pytanie nr 5

Zamawiający określa rodzaje i parametry techniczne poszczególnych nawierzchni kamiennych nie podając źródła ich pochodzenia np. Strzegom, Strzelin, Przedborów. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów kamiennych pochodzenia zagranicznego (np. Chiny)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zastosowania materiałów o parametrach technicznych i użytkowych opisanych w dokumentacji projektowej.

Pytanie nr 6

W przedmiarze branży drogowej L. p 17 określono: Chodniki z płyt kamiennych 60x60 o grubości 5 cm, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem. Uważamy, że płyty granitowe tej wielkości układane na podsypce piaskowej i spoiny wypełnione piaskiem, nie będą mogły być odśnieżane mechanicznie ze względu na możliwość pęknięcia. Czy zamawiający rozważy zmianę grubości płyt kamiennych min. 6cm oraz technologii ich wykonania;

- płyta granitowa 60x60x6 cm
- warstwa szczerpna z mleczka cementowego
- podsypka cementowo-piaskowa gr.5cm
- spoiny wypełnione zaprawą cementowo-piaskową o podwyższonych parametrach.

Odpowiedź:

Grubość płyt kamiennych należy przyjąć zgodnie z dokumentacją

Pytanie nr 7

Jakiego efektu wizualnego Zamawiający oczekuje w stosunku do fontanny np:

- różnokolorowe podświetlenie ledowe strumienia wody.
- efekty muzyczno-światłne
- różne rodzaje strumienia wody.

Odpowiedź:

Zamawiający nie uwzględnił w dokumentacji efektów muzyczno-świetlnych fontanny. Wysokość strumienia wody zgodnie z dokumentacją.

Pytanie nr 8

Ze względu na rangę i charakter inwestycji oraz prace w strefie ochrony konserwatora zabytków, Zamawiający nie powinien wymagać od potencjalnych wykonawców, wykazania się doświadczeniem polegającym na przekładaniu istniejących nawierzchni granitowych w strefie ochrony konserwatora zabytków?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy doświadczenia polegającego na przekładaniu istniejących nawierzchni granitowych w strefie ochrony konserwatora zabytków.

Powyższe wyjaśnienia treści SIWZ zamieszczone są na stronie internetowej Zamawiającego – <http://bip.nidzica.pl>

*Burmistrz Nidzicy
/-/Jacek Kosmała*