

GMINA SŁAWA
ul. Henryka Pobożnego 10
67-410 SŁAWA
NIP:4970003455. Regon:970770400

Sława, dnia 12 grudnia 2018 r.

Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu

Dotyczy: „Zabudowa odcinka brzegu Jeziora Sławskiego na terenie Sławskiego Centrum Kultury i Wypoczynku w Sławie”

Wyjaśnienia treści SIWZ nr 1

W związku ze złożonym zapytaniem Wykonawcy, Zamawiająca na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) udziela wyjaśnień na zadane pytania:

Pytanie nr 1

Prosimy o uzupełnienie dokumentów przetargowych dotyczących dokumentacji geologicznej o rysunki: mapa orientacyjna w skali 1:25 000, mapa dokumentacyjna w skali 1:500.

Odpowiedź 1

Zamawiająca przekazuje w załączeniu mapy.

Pytanie nr 2

Prosimy o udostępnienie załączników do SIWZ w formie edytowalnej.

Odpowiedź 2

Zamawiająca nie dołącza załączników w wersji edytowalnej.

Pytanie nr 3

Z uwagi na brak dostępności w tartakach drewna w klasie C30 i D30 we wskazanych długościach, czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania drewna w klasie 24?

Odpowiedź 3

Należy zastosować drewno w odpowiedniej klasie zgodnie z projektem.

Pytanie nr 4

Z opisu dokumentacji geologicznej wynika, że rozpoznanie geologiczne dotyczyło działki nr 621/53. Prace ziemne (bagrowanie i zasypanie plaży) oraz pogrążanie ścianek szczelnych drewnianych, prowadzone będą na działce 635/20, czy Zamawiający posiada dokumentację geologiczną dla tego obszaru? Prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź 4

Zamawiająca nie posiada innej dokumentacji geologicznej.

Pytanie nr 5

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w dokumentacji. Na rysunku nr 3 projektu budowlanego (styczeń 2016) stanowiącego załącznik nr 7 do operatu wodnoprawnego wskazano, że w konstrukcji nawierzchni z kostki betonowej znaleźć powinna się podbudowa z kruszywa 0/31,5 oraz ulepszenie podłoża w postaci stabilizacji cementem . Wskazanych warstw nawierzchni brakuje na adekwatnych rysunkach nr 3 PB (listopad 2016) oraz PW. Prosimy o potwierdzenie, które rozwiązanie projektowe jest wiążące.

Odpowiedź 5

Chodniki wykonać zgodnie z projektem budowlano-wykonawczym.

Pytanie nr 6

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w dokumentacji. Na rysunku nr 5 projektu budowlanego (styczeń 2016) stanowiącego załącznik nr 8 do operatu wodnoprawnego wskazano, że konstrukcja pomostu ma zostać wykonana z drewna sosnowego o klasie wytrzymałości C24. Na adekwatnych rysunkach nr 5 PB (listopad 2016) oraz PW wskazano wykonanie pomostu z modrzewia o klasie C30, pale dębowe D30. Prosimy o potwierdzenie, które rozwiązanie projektowe jest wiążące, jednocześnie zwracamy uwagę na problem z dostępnością drewna o klasie wytrzymałości C30 i D30.

Odpowiedź 6

Zgodnie z projektem budowlano-wykonawczym należy stosować pale drewniane dębowe, pozostałe elementy - drewno modrzewiowe.

Pytanie nr 7

Prosimy o wskazanie przykładowych modeli/producenta opraw oświetleniowych, opraw LED wbudowanych w podłozę.

Odpowiedź 7

Zamawiająca nie wskazuje konkretnego producenta opraw oświetleniowych, należy zastosować oprawy dowolnego producenta z zachowaniem parametrów nie mniejszych jak wskazane w projekcie.

Pytanie nr 8

Prosimy o potwierdzenie rozwiązania projektowego zamieszczonego na rys. 11.5 PW. Zastosowanie blachy ryflowanej o takiej szerokości nie będzie stanowić skutecznego zabezpieczenia. Przy szerokości pasu ostrzegawczego 15 cm istnieje realne prawdopodobieństwo, że pas zostanie przez osobę niewidomą ominięty ze względu na szerokość kroku w stosunku do szerokości pasa. Prosimy o informacje czy Zamawiający dopuści zamontowanie systemowego rozwiązania o szerokości min. 30 cm typu MEDIA-LINE.

Odpowiedź 8

Zamawiająca wymaga wykonania zabezpieczenia zgodnie z projektem.

Pytanie nr 9

Z uwagi na zapisy rozdziału 3 pkt. 3. ppkt. 4) SIWZ, prosimy o wskazanie lokalizacji prac pozostałych do wykonania, po robotach wykonanych w okresie wcześniejszym.

Odpowiedź 9

Pozostałe prace do wykonania wykazane są w projekcie. Roboty wykonane w okresie wcześniejszym nie obejmuje załączony przedmiar robót.

Pytanie nr 10

Czy można dokonać zmiany kolejności płatności określonych przez Zamawiającego w umowie oraz SIWZ z uwagi na kolejność wykonywania robót zgodnie z

technologią oraz z uwzględnieniem wyłączenia, o którym mowa w paragrafie 3 pkt 2 wzoru umowy?

Odpowiedź 10

Zamawiająca dopuszcza zmiany kolejności płatności zgodnie z przedłożonym przez Wykonawcę harmonogramem i zatwierdzonym przez Zamawiającą, jednak z zachowaniem wskaźników procentowych do każdej z kolejnych płatności.

Pytanie nr 11

Operat wodnoprawny przewiduje impregnację drewna liściastego metodą iniekcji ciśnieniowej. W Polsce nie wykonuje się takiego typu zabezpieczenia drewna liściastego. Bardzo prosimy o zmianę typu impregnacji lub gatunku drewna na iglaste.

Odpowiedź 11

Zamawiająca nie dopuszcza zamiany drewna oraz innej impregnacji jak impregnacji próżniowo-ciśnieniowej.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wymaga załączenia kosztorysu ofertowego do oferty?

Odpowiedź 12

Tak wymaga.

Pytanie nr 13

Prosimy o podanie sposobu zagospodarowania osadu pochodzącego z odmulenia jeziora.

Odpowiedź 13

Odwiezienie urobku na wskazane miejsce przez Zamawiającą na odległość do 5 km.

Pytanie nr 14

Prosimy o podanie kodu odpadu w przypadku utylizacji osadu pochodzącego z odmulenia jeziora.

Odpowiedź 14

Nie dotyczy.

Pytanie nr 15

Prosimy o podanie grubości deski kompozytowej na schodach przy promenadzie.

Odpowiedź 15

Zgodnie z projektem grubość desek kompozytowych 30 mm

Pytanie nr 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę materiału ścianki szczelnej drewnianej grub. 8cm na PVC ze względu na ograniczoną dostępność materiału, lepszą wytrzymałość w wodzie oraz estetykę wizualną?

Odpowiedź 16

Zamawiająca nie wyraża zgody na odstępstwo od zatwierdzonego projektu.

Pytanie nr 17

Prosimy o potwierdzenie, że wszystkie oprawy oświetleniowe słupowe mają moc 63 W oraz dwa „płatki” odpowiednio ukierunkowane w zależności od numeru obwodu.

Odpowiedź 17

Odpowiednia moc dla opraw słupowych i opraw montowanych w podłodze - zgodnie z projektem.

Pytanie nr 18

Prosimy o podanie wymiarów fundamentów pod słupy oświetleniowe.

Odpowiedź 18

Należy wycenić i wbudować fundamenty słupów systemowe prefabrykowane dostosowane do wskazanej wysokości słupów.

Z up. BURMISTRZA
Marian Zborowski
KIEROWNIK REFERATU
Techniczno-Inwestycyjnego i Architektury