



DLB.4001.62.2020.AF

Gdańsk dnia 30.04.2020 r.

Sygn. 18097

Strona internetowa DRMG

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, o sygn. zam. 55/BZP-U.510.26.2020.TK na zadanie pn.: „Osowskie chodniki w ramach Budżetu Obywatelskiego 2019”,

W związku z zapytaniami, które wpłynęły w sprawie w/wym. zamówienia publicznego, Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 poz. 1843) zwanej dalej ustawą Pzp, udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców:

PYTANIE 1

Dotyczy części 1 zadanie 1 – W opz jest mowa o remoncie odcinka o długości ok. 88mb, w przedmiarze roboty pomiarowe należy wykonać na odcinku 210 mb. Proszę o wyjaśnienie

ODPOWIEDŹ

Zamówieniem objęty jest remont chodnika na długości ok 88mb zgodnie z zapisem w OPZ i zał. Nr 1 do OPZ. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 2

Dotyczy części 1 zadanie 1 – Proszę o podanie ilości nowych wpustów kanalizacyjnych jaką należy zakupić i wmontować o których jest mowa w OPZ i brak pozycji w przedmiarze.

ODPOWIEDŹ

Należy wycenić wymianę wpustów na odcinku chodnika objętym remontem - 2 szt.

PYTANIE 3

Dotyczy części 1 zadanie 1 - Proszę o uzupełnienie przedmiaru pozycją: wykonanie tablicy informacyjnej, o której mówi OPZ.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający informuje, że pozycja związana z wykonaniem tablicy informacyjnej znajduje się w Tabeli elementów scalonych wynagrodzenia ryczałtowego - zał. nr 2 do Umowy.

PYTANIE 4

Dotyczy części 1 zadanie 1 – Podane w przedmiarze ilości są zgodne z załącznikiem ukazującym zakres robót?

ODPOWIEDŹ



Zamawiający informuje, że przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczaniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 5

Dotyczy części 1 zadanie 1 – Proszę o potwierdzenie, iż wykonawca do wykonania chodnika fluorescencyjnego powinien użyć materiału świecącego po zmroku.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający informuje, że należy użyć materiału zgodnego z dokumentacją projektową. Materiał powinien być tożsamy z już wykonanym odcinkiem chodnika fluorescencyjnego.

PYTANIE 6

Dotyczy części 1 zadanie 2 – Według przedmiaru i Rysunków projektowany chodnik ma 81 mb. W OPZ jest mowa o 104mb. Proszę o wyjaśnienie.

ODPOWIEDŹ

Zamówieniem objęty jest remont chodnika na długości ok 81mb zgodnie z rysunkami z projektu.

PYTANIE 7

Dotyczy części 1 zadanie 2 – Proszę o udostępnienie przekroju konstrukcyjnego ul. Bereniki.

ODPOWIEDŹ

Konstrukcja nawierzchni zgodnie z rysunkiem PK-04.

PYTANIE 8

Dotyczy części 1 zadanie 2 - Proszę o podanie ilości ewentualnych przesadzeń krzewów oraz cięć pielęgnacyjnych. Brak pozycji takowej w przedmiarze.

ODPOWIEDŹ

Przedmiar nie zawiera elementów, które mogą być konieczne do wykonania, a których w trakcie wykonywania prac projektowych nie uznano za konieczne. Jeśli Zarządca drogi uzna za konieczne wykonanie przesadzeń krzewów lub zabiegi pielęgnacyjne to konieczne będzie ich wykonanie. Projekt zawiera opis i technologię wykonania robót a nie elementy, które z punktu widzenia wykonania tych robót nie były konieczne. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 9

Dotyczy części 2 zadanie 1 – nawierzchnie zatoki autobusowej należy wykonać z fibrobetonu? Proszę o uzupełnienie przedmiaru.

ODPOWIEDŹ

Nawierzchnia zatoki autobusowej z fibrobetonu nie jest objęta zamówieniem.



PYTANIE 10

Dotyczy części 2 zadanie 1 – proszę o potwierdzenie, iż do wykonania zjazdu w prawo należy wykorzystać kostkę z rozbiórki 12m2.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający potwierdza, że do wykonania zjazdu w prawo należy wykorzystać kostkę z rozbiórki 12m2.

PYTANIE 11

Dotyczy części 2 zadanie 2 – W OPZ zakres prac wynosi ok. 158 mb. W przedmiarze widnieje odcinek 106 mb. Proszę o wyjaśnienie. Według załącznika z zakresem robót również powinno być około 106 mb

ODPOWIEDŹ

Zamówieniem objęty jest remont chodnika na długości ok 106mb zgodnie z zał. Nr 3 do OPZ.

PYTANIE 12

Dotyczy części 2 zadanie 2 - proszę o potwierdzenie, iż wykonanie nawierzchni z fibrobetonu nie jest w zakresie robót do wykonania.

ODPOWIEDŹ

Potwierdzamy, że nawierzchnia z fibrobetonu nie jest objęta zamówieniem.

PYTANIE 13

Dotyczy części 2 zadanie 2 – Proszę o potwierdzenie, iż zjazd 24 m2 jest wykonany z płytek szarych. Według przekrojów konstrukcyjnych zjazdy są wykonane z płytek koloru grafitowym.

ODPOWIEDŹ

Konstrukcja nawierzchni zgodnie z rysunkiem PK-04. Wyszczególniono konstrukcję chodnika na zjazdach oraz na najazdach zjazdów.

PYTANIE 14

Część 1 zadanie 2 ul.Bereniki - Pozycja przedmiarowa nr 3. Prosimy o określenie grubości usuwanego gruntu.

ODPOWIEDŹ

W opisie technicznym zamieszczono przekroje geotechniczne. Grubość usuwanego humusu zgodnie z przekrojami. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 15

Część 1 zadanie 2 ul.Bereniki - Pozycja przedmiarowa nr 9 . Prosimy o podanie grubości korytowania z wywozem.

ODPOWIEDŹ



W projekcie przedstawiono niweletę remontowanego chodnika. Grubość korytowania jest tożsama z grubością projektowanej nawierzchni.

PYTANIE 16

Część 1 zadanie 2 ul.Bereniki - Pozycja przedmiarowa nr 9 . Czy ilość podania w przedmiarze [4m²] nie jest błędna? Wobec wykonania 166 m² chodnika. Prosimy o podanie dokładnej powierzchni korytowania.

ODPOWIEDŹ

W projekcie oprócz korytowania przyjęto również wykopy. Łączna ilość tych robót stanowi całość wykonywanych prac w ramach budowy chodnika. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 17

Część 1 zadanie 2 ul.Bereniki - Pozycja przedmiarowa nr 12. W przedmiarze są płytki grubości 8 cm a w projekcie

a) Konstrukcja nawierzchni nowoprojektowanego chodnika w układzie ciosowym:

Ø Warstwa ścieralna: płyty chodnikowe szare 30x30cm gr.5cm opis 5 cm

Prosimy o podanie grubości płytek w tej pozycji.

ODPOWIEDŹ

Chodniki należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową - grubości 5cm.

PYTANIE 18

Część 1 zadanie 2 ul.Bereniki - Pozycja przedmiarowa nr 13 .Prosimy o dokładne określenie co to jest płytka chodnikowa 30x30x5 cm STOP płytka fakturowana.

Czy muszą to być płytki o wymiarze 30x30x5? Prosimy o podanie dokładnego przedmiaru tak by była widoczna ilość mb i szerokość układanych płytek.

ODPOWIEDŹ

Jest to płytka chodnikowa stworzona z myślą o niepełnosprawnych. Specjalne wypustki, odczuwalne pod obuwem, ułatwią osobom niewidomym zachowanie ostrożności w poruszaniu się po terenie miasta. Żółta barwa płytki umożliwi większy komfort poruszania się także osobom niedowidzącym.

Płytki typu STOP wykonać na szerokości przejścia dla pieszych. Szerokość płytek może wahać się od 30 do 35cm. Obie szerokości są dopuszczalne.

PYTANIE 19

Część 1 zadanie 1 ul.Siedleckiego - Pozycja przedmiarowa nr 4. Prosimy o określenie grubości usuwanego gruntu.

ODPOWIEDŹ



W opisie technicznym zamieszczono przekroje geotechniczne. Grubość usuwanego humusu należy wykonać zgodnie z przekrojami geotechnicznymi.

PYTANIE 20

Część 1 zadanie 1 ul.Siedleckiego - Pozycja przedmiarowa nr 9 . Prosimy o podanie grubości korytowania z wywozem.

ODPOWIEDŹ

W projekcie przedstawiono niweletę remontowanego chodnika. W oparciu o rzędne wysokościowe projektowane oraz grubość konstrukcji należy przyjąć grubość korytowania. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 21

Część 1 zadanie 1 ul.Siedleckiego - Pozycja przedmiarowa nr 9 . Czy ilość podania w przedmiarze [6m²] nie jest błędna? Wobec wykonania 600m² chodnika. Prosimy o podanie dokładnej powierzchni korytowania.

ODPOWIEDŹ

W projekcie oprócz korytowania przyjęto wykopy. Łączna ilość tych robót stanowić powinna całość wykonywanych prac ziemnych w ramach budowy chodnika.

PYTANIE 22

Część 1 zadanie 1 ul.Siedleckiego - Pozycja przedmiarowa nr 11. Płytki chodnikowe koloru grafitowego 40x40x8 cm .

W opisie projektu są to płytki: Konstrukcja nawierzchni nowoprojektowanego chodnika na deptaku

Ø Warstwa ścieralna: płyty chodnikowe szare 40x40cm.

Prosimy o dokładne określenie jakie płytki mają być wbudowane wg tej pozycji?

ODPOWIEDŹ

Należy wykonać nawierzchnię z płytek zgodnych z wykonanym już fragmentem deptaku przedstawionym w dokumentacji jako odrębne opracowanie. Projekt został już zrealizowany.

PYTANIE 23

Część 1 zadanie 1 ul.Siedleckiego - Pozycja przedmiarowa nr 12. Płytki chodnikowe 30x30x8cm .

Wg opisu projektu są to płytki: c) Konstrukcja nawierzchni nowoprojektowanego chodnika na dojeściach oraz pochylni Ø Warstwa ścieralna: płyty chodnikowe szare 30x30cm gr.5cm

Prosimy o dokładne określenie jakie płytki mają być wbudowane wg tej pozycji?

ODPOWIEDŹ

Należy wykonać nawierzchnię zgodną z dokumentacją projektową, grubości 5cm.

PYTANIE 24



Część 1 zadanie 1 ul.Siedleckiego - Pozycja przedmiarowa nr 13 . Kostka brukowa betonowa fosforyzująca 10x20x8 cm. Wg opisu projektu jest to kostka: kostka brukowa fluorescencyjna bazaltowa gr.8cm

Prosimy o dokładne określenie jakie kostki mają być wbudowane wg tej pozycji?

ODPOWIEDŹ

Należy wykonać nawierzchnię z kostek zgodnych z wykonanym już fragmentem deptaku przedstawionym w dokumentacji jako odrębne opracowanie. Projekt został już zrealizowany i istnieje możliwość sprawdzenia w terenie.

PYTANIE 25

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 4. Prosimy o określenie grubości usuwanego gruntu.

ODPOWIEDŹ

W opisie technicznym zamieszczono przekroje geotechniczne. Grubość usuwanego humusu powinna być zgodna z przekrojami geotechnicznymi.

PYTANIE 26

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 5. Rozbiórka nawierzchni bitumicznej. Prosimy o uszczegółowienie tej pozycji o grubość rozbieranej nawierzchni.

ODPOWIEDŹ

Informujemy, że rozebranie konstrukcji nawierzchni bitumicznej należy przyjąć o grubości nawierzchni dla nawierzchni podanej KR4 o podbudowie z Betonu Asfaltowego. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 27

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 5. Czy spod nawierzchni bitumicznej należy rozebrać podbudowę? Jeśli tak to z czego i jakiej grubości?

ODPOWIEDŹ

Tak, należy rozebrać podbudowę. Podbudowa zasadnicza z Betonu Asfaltowego o grubości zgodnej z konstrukcją dla KR4.

PYTANIE 28

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 6. Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej.

Czy spod nawierzchni z kostki betonowej należy rozebrać podbudowę? Jeśli tak to z czego i jakiej grubości?

ODPOWIEDŹ

Jako rozbiórkę nawierzchni należy rozumieć rozbiórkę całej konstrukcji nawierzchni. Grubość podbudowy nie powinna przekraczać 15cm.



PYTANIE 29

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 7. Rozbiórka krawężnika betonowego.

Czy krawężnik ten jest posadowiony na ławie betonowej?

Jeśli tak, czy należy ją rozebrać i wywieźć gruz?

ODPOWIEDŹ

Zgodnie ze sztuką krawężnik w pasie drogowym drogi publicznej, w szczególności o nawierzchni bitumicznych powinien być posadowiony na ławie z oporem. Wynika to z charakteru wykonywanych prac bitumicznych podczas których wałowana masa bitumiczna prze na okalającą ją krawężnik. Wszelkie elementy z rozbiórki stanowiące gruz budowlany należy poddać utylizacji na legalnym składowisku.

PYTANIE 30

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 11 . Prosimy o podanie grubości korytowania z wywozem.

ODPOWIEDŹ

W projekcie przedstawiono niweletę remontowanego chodnika. W oparciu o rzędne wysokościowe projektowane oraz grubość konstrukcji należy przyjąć grubość korytowania.

PYTANIE 31

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 11 . Czy ilość podana w przedmiarze [319 m²] nie jest błędna? Wobec wykonania 430m² podbudowy. Prosimy o podanie dokładnej powierzchni korytowania.

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z istniejącymi warunkami terenowymi ilości korytowania nie będą pokrywać się z ilością podbudowy gdyż nie wszędzie zachodzi konieczność korytowania. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 32

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 14. Znak drogowy D-15 1 szt. Czy należy w tej pozycji umieścić słupek do znaku? Jeśli tak to czy ma to być słupek z rur okrągłych, czy z profili ?

ODPOWIEDŹ

Znak drogowy D-15 powinien być zamocowany na słupku bądź latarni jeśli pozwalają na to warunki terenowe. Kształt przekroju słupka powinien być zgodny ze Standardami obowiązującymi w mieście Gdańsku.

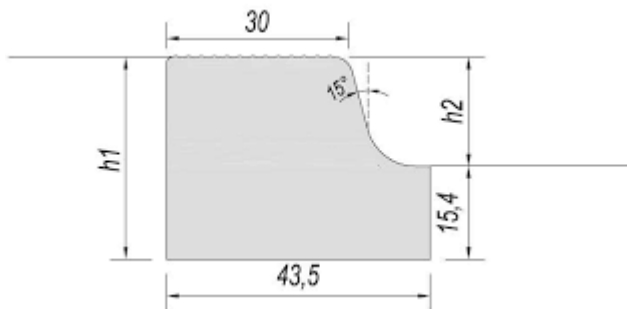
PYTANIE 33



Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 17 Krawężnik betowy typu KESSEL .
Brak przekroju krawężnika w projekcie. Czy ilość betonu w ławie nie jest za mała?

ODPOWIEDŹ

Typ krawężnika powinien być zgodny ze Standardami wykonywanych krawężników w mieście Gdańsku. Ilość materiału na ławę powinna być taka aby wystarczyła do wykonania ławy z oporem pod poniższy krawężnik. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.



PYTANIE 34

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 20 .Prosimy o dokładne określenie co to jest płytki typu STOP?

Jakie wymiary mają płytki STOP ? Prosimy o podanie dokładnego przedmiaru tak by była widoczna ilość mb i szerokość układanych płytek.

ODPOWIEDŹ

Jest to płytka chodnikowa stworzona z myślą o niepełnosprawnych. Specjalne wypustki, odczuwalne pod obuwie, ułatwią osobom niewidomym zachowanie ostrożności w poruszaniu się po terenie miasta. Żółta barwa płytki umożliwi większy komfort poruszania się także osobom niedowidzącym.

Płytki typu STOP wykonać na szerokości przejścia dla pieszych. Szerokość płytek może wahać się od 30 do 35cm. Obie szerokości są dopuszczalne.

PYTANIE 35

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Pozycja przedmiarowa nr 23. Przetawienie reklamy szt 1.

Prosimy o dokładniejsze opisanie prac wymaganej wg tej pozycji. Prosimy o podanie ciężaru i wymiarów reklamy oraz sposobu jej mocowania.

ODPOWIEDŹ

Reklama jest w terenie ogólnodostępnym zatem każdy Wykonawca ma możliwość wizji w terenie, przed złożeniem oferty. Posadowienie reklamy jest bezpośrednie za pomocą prefabrykowanego bloku betonowego. Konstrukcja reklamy jest stalowa. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.



PYTANIE 36

Część 2 zadanie 1 ul. Spacerowa - Brak pozycji wykonanie nawierzchni zatoki autobusowej opisanej w projekcie: Konstrukcja nawierzchni nowoprojektowanej zatoki autobusowej , warstwa ściernalna: fibrobeton (beton cementowy C30/37 zbrojony włóknem stalowym, dyblowany z dylatacją pełną co 4-5m), gr. 22cm Podbudowa zasadnicza: beton cementowy C16/20, gr. 20cm. Prosimy o potwierdzenie iż nawierzchni takiej nie należy wykonywać.

ODPOWIEDŹ

Nawierzchnia zatoki autobusowej z fibrobetonu nie jest objęta zamówieniem.

PYTANIE 37

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Pozycja przedmiarowa nr 4. Prosimy o określenie grubości usuwanego gruntu.

ODPOWIEDŹ

W opisie technicznym zamieszczono przekroje geotechniczne. Grubość usuwanego humusu powinna być zgodna z przekrojami geotechnicznymi. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 38

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Pozycja przedmiarowa nr 7. Rozbiórka krawężnika betonowego. Czy krawężnik ten jest posadowiony na ławie betonowej? Jeśli tak, czy należy ją rozebrać i wywieźć gruz?

ODPOWIEDŹ

Zgodnie ze sztuką krawężnik w pasie drogowym drogi publicznej, w szczególności o nawierzchni bitumicznych powinien być posadowiony na ławie z oporem. Wynika to z charakteru wykonywanych prac bitumicznych, podczas których wałowana masa bitumiczna prze na okalający ją krawężnik. Wszelkie elementy z rozbiórki stanowiące gruz budowlany należy poddać utylizacji na legalnym składowisku.

PYTANIE 39

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Pozycja przedmiarowa nr 11 . Prosimy o podanie grubości korytowania z wywozem.

ODPOWIEDŹ

W projekcie przedstawiono niweletę remontowanego chodnika. W oparciu o rzędne wysokościowe projektowane oraz grubość konstrukcji należy przyjąć grubość korytowania. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.



PYTANIE 40

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Pozycja przedmiarowa nr 11 . Czy ilość podania w przedmiarze [59 m2] nie jest błędna, wobec wykonania 363m2 podbudowy w poz.14. Prosimy o podanie dokładnej powierzchni korytowania.

ODPOWIEDŹ

Zgodnie z istniejącymi warunkami terenowymi ilości korytowania nie będą pokrywać się z ilością podbudowy, gdyż nie wszędzie zachodzi konieczność korytowania. W celu weryfikacji tej informacji zalecana jest wizja lokalna na terenie objętym zamówieniem i skonfrontowanie jej z PZT, na których widoczne są skarpy wykopów i nasypów. Dodatkowo w projekcie ujęto roboty ziemne w formie wykopów. Jednocześnie Zamawiający informuje, że wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 41

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Pozycja przedmiarowa nr 14 . Czy ilość podania w przedmiarze [363 m2] nie jest błędna skoro układa się 371 m2 nawierzchni wg pozycji 23-26. Prosimy o podanie dokładnej ilości podbudów.

ODPOWIEDŹ

W pozycji nr 14 powinna być wartość 371m2 gdyż w pozycji cząstkowej „Zjazd z płytek betonowych szarych” zamiast ilości 24m2 powinna znaleźć się ilość 32m2. Jednocześnie Zamawiający informuje, że Wszystkie przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczeniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 42

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Pozycja przedmiarowa nr 25 .Prosimy o dokładne określenie co to jest płytka typu STOP?

Jakie wymiary mają płytki STOP ? Prosimy o podanie dokładnego przedmiaru tak by była widoczna ilość mb i szerokość układanych płytek.

ODPOWIEDŹ

Jest to płytka chodnikowa stworzona z myślą o niepełnosprawnych. Specjalne wypustki, odczuwalne pod obuwie, ułatwią osobom niewidomym zachowanie ostrożności w poruszaniu się po terenie miasta. Żółta barwa płytki umożliwi większy komfort poruszania się także osobom niedowidzącym.

Płytki typu STOP wykonać na szerokości przejścia dla pieszych. Szerokość płytek może wahać się od 30 do 35cm. Obie szerokości są dopuszczalne.

PYTANIE 43

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Ponieważ przedmiar nie ma ciągłości numerów pozycji prosimy o potwierdzenie iż należy wycenić pozycje nr:3,4,7,8,9,11,14,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,30.



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska

ODPOWIEDŹ

Zamawiający informuje, że przedmiary robót pełnią rolę wyłącznie pomocniczą przy obliczaniu ceny ofertowej przez Wykonawcę. W przypadku, gdy jakieś prace nie zostały ujęte w przedmiarach, a są niezbędne do prawidłowego wykonania zamówienia Wykonawca winien je wycenić i uwzględnić w cenie ofertowej.

PYTANIE 44

Część 2 zadanie 2 Zeusa - Załączniki do OPZ załącznik 4 ZEUSA projekt wykonawczy L4_PW_Osowskie_chodniki_Opis_techniczny: znajduje się projekt opisany: „Osowskie Chodniki” w ramach zadania Budżet Obywatelski 2019. Lokalizacja Nr 4 „ul. Prometeusza – ul. Junony”
Czy nie powinien być to inny załącznik? Prosimy o wymianę załącznika lub potwierdzenie iż jest on prawidłowy

ODPOWIEDŹ

Załączniki do OPZ załącznik 4 ZEUSA projekt wykonawczy L4_PW_Osowskie_chodniki_Opis_techniczny: znajduje się projekt opisany: „Osowskie Chodniki” w ramach zadania Budżet Obywatelski 2019. Lokalizacja Nr 4 „ul. Prometeusza – ul. Junony” jest prawidłowy.

Lokalizacja Nr 4 to rejon ul. Zeusa od skrzyżowania z ul. Prometeusza do skrzyżowania z ul. Junony.

Włodzimierz Bartosiewicz

Dyrektor

Podpisano elektronicznie: 30-04-2020