

L.dz.....

1213 IAF

Gdańsk 26.04.2017r.

Dotyczy przetargu nieograniczonego na:

„Przebudowę układu dróg wewnętrznych oraz parkingów na terenie Portu Lotniczego Gdańsk Sp. z o.o. – Etap II”.

Zamawiający - Port Lotniczy Gdańsk Sp.z o.o. przekazuje wyjaśnienia i modyfikacje SIWZ.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający przewiduje przy wymianie tablic typu E konieczność wymiany całych konstrukcji wsporczych znaków na nowe ?

Odpowiedź: Przy wymianie tablic dopuszczamy zachowanie istniejących konstrukcji wsporczych.

Pytanie nr 13

Czy w zakresie robót jest wykonanie pylona aktywnego w rejonie wjazdu na parking P5? Czy dokumentacja projektowa oraz przedmiary robót uwzględniają doprowadzenie do niego zasilania oraz przewodu sygnałowego ?

Odpowiedź: Dokumentacja nie uwzględnia kosztów związanych z wykonaniem i zasilaniem pylonu aktywnego w rejonie wjazdu na parking P5.

Pytanie nr 14

Prosimy o potwierdzenie, że drzewa przewidziane do wycinki w tomie 5/1 Projektu Wykonawczego należy przesadzić w miejsca wskazane w tomie 5/2 Projektu Wykonawczego zamiast projektowanych nasadzeń. Jednocześnie prosimy o wskazanie zamiast których drzew należy posadzić rośliny przesadzane.

Odpowiedź: Zamawiający nie zamierza zmieniać SIWZ w powyższym zakresie.

Pytanie nr 15

W związku z koniecznością dołączenia do oferty wycenionych kosztorysów ofertowych, prosimy o przekazanie zaktualizowanych kosztorysów uwzględniających konieczność przesadzenia istniejącej zieleni zamiast jej wycinki.

Odpowiedź: Zamawiający nie zamierza zmieniać SIWZ w powyższym zakresie.

Skw

Pytanie nr 16

Prosimy o wyjaśnienie, czy podbudowę zasadniczą o gr. 20 cm pod miejscami postojowymi i jezdniami na parkingach należy wykonać z mieszanki niezwiązanej C90/3 (zgodnie z przekrojami i przedmiarem robót), czy też z mieszanki związanej cementem C8/10 (zgodnie z opisem technicznym). Prosimy o ewentualną korektę kosztorysów ofertowych.

Odpowiedź: Podbudowę zasadniczą pod jezdniami oraz miejscami postojowymi należy wykonać z mieszanki niezwiązanej C90/3 zgodnie z przekrojem normalnym.

Pytanie nr 17

Prosimy o potwierdzenie, że wjazdy na parking i drogę manewrową należy wykonać w konstrukcji zgodnie z przekrojami B-B i C-C, tj. wykonać warstwę podbudowy zasadniczej o gr. 20 z mieszanki związanej cementem C8/10. Jednocześnie prosimy o korektę kosztorysów ofertowych, w których brakuje pozycji związanych z wykonaniem podbudowy z mieszanki związanej cementem C8/10.

Odpowiedź: Podbudowę zasadniczą dla wjazdów na parking oraz dróg manewrowych należy wykonać z mieszanki niezwiązanej C90/3 o grubości 20cm. W kosztorysach ofertowych uwzględniono ilość podbudowy dla tych obiektów w pozycji nr 17.

Pytanie nr 18

Prosimy o przekazanie Szczegółowej Specyfikacji Technicznej na warstwę podbudowy zasadniczej mieszanki związanej cementem C8/10.

Odpowiedź: Podbudowę zasadniczą dla parkingów, wjazdów na parking, dróg manewrowych należy wykonać z mieszanki niezwiązanej C90/3. W związku z tym nie przewiduje się budowy podbudowy z mieszanki związanej cementem C8/10.

Pytanie nr 19

Prosimy o przekazanie wymagań dotyczących słupków separujących kolorowych wymienionych w poz. 40 kosztorysu ofertowego branży drogowej lub o potwierdzenie, że słupki te nie wchodzą w zakres przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź: Nie potwierdzamy. Należy zastosować słupki separujące jak w Etapie I. Słupek stalowy ocynkowany o wymiarach: średnica 76 mm, wysokość 1200 mm, malowanie proszkowe zgodne z kolorystyką na istniejących parkingach, oklejone folią odblaskową, zabezpieczone od góry kapturkiem.

Pytanie nr 20

W dokumentacji dołączonej do przetargu tj. PW i przedmiar (Przebudowa oświetlenia drogowego) występują rozbieżności w ilości słupów oświetleniowych 10m. W PW jest ich 7 szt. a w przedmiarze 13 szt. Czy Zamawiający może uściślić ilość słupów 10m do wyceny ?

Odpowiedź: Przedmiotem opracowania jest 7 sztuk słupów oświetleniowych 10m.



Pytanie nr 21

Czy Zamawiający w związku z powyższym pytaniem uaktualni pozostałe pozycje powiązane ze zmianą ilości słupów oświetleniowych 10m ww. przedmiarze (tj. ilości: kabla, bednarki, wykopów)?

Odpowiedź: Przedstawiamy skorygowany przedmiar robót:

**ROBOTY ELEKTROENERGETYCZNE
PRZEDMIAR ROBÓT**

LP.	Numer Specyfik. Technicz.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			nazwa	ilość
	U-07.07.01	PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO	x	x
1		Montaż szafy oświetleniowej	szt.	1
2		Budowa st. słupów oświel. 12m	szt.	25
3		Budowa st. słupów oświel. 10m	szt.	7
4		Montaż na słupie opraw 150W LED	szt.	13
5		Montaż na słupie naświetlaczy 125W LED	szt.	46
6		Montaż rur RHDPEk 110 w wykopie	m	86
7		Montaż rur RHDPEp 110 w wykopie	m	244
8		Budowa kabli oświel. YKY 0,6/1kV 5x6mm ² w wykopie	m	780
9		Budowa kabli oświel. YKY 0,6/1kV 5x10mm ² w wykopie	m	550
10		Montaż bednarki FeZn 25x4 w wykopie	m	1 198
11		Wykonanie wykopu z zasypaniem	m ³	410
	U-01.03.01	BUDOWA LINII KABLOWYCH NN	x	x
12		Wykop w gruncie kategorii III	m ³	5
13		Montaż linii kablowej YKY 0,6/1kV 3x4mm ²	m	745
14		Montaż linii kablowej YKY 0,6/1kV 3x2,5mm ²	m	13
	U-01.03.01	PRZEBUDOWA KOLIZJI EL-EN	x	x
15	U-01.03.01	Demontaż linii kablowej nn-0,4kV i SN-15kV Montaż rur osłonowych A 160PS	m	395

Pytanie nr 22

Prosimy o podanie zakresu (w tym projektowanej głębokości) wymiany gruntów, jaki Wykonawca ma przyjąć do kalkulacji cenowej.

Odpowiedź: Wymianę gruntu uwzględniono w ilości robót ziemnych.

Tabela robót ziemnych:

DROGA	OBJĘTOŚĆ	
	WYKOP	NASYP
	m3	m3
1	4	5
W1	115	0
W2	280	0
W3	3169	2030
W4	5023	4036
W9	15297	17323
W10	0	1788
RAZEM	23884	25177

Pytanie nr 23

W związku z ryczałtowym charakterem zamówienia prosimy o załączenie przekrojów poprzecznych projektowanych parkingów, umożliwiających prawidłowe zweryfikowanie ilości robót ziemnych / wymian gruntów, wskazanych w dokumentacji i załączonych przedmiarach.

Odpowiedź: Z uwagi na nieliniowy a powierzchniowy charakter prac roboty policzono na podstawie różnic powierzchni. Przekroje geotechniczne będące podstawą do założeń projektowych oraz ilości robót ziemnych (Tabela robót ziemnych jak w odpowiedzi na pytanie nr 22) dla danej geometrii umieszczono na serwerze FTP.

Pytanie nr 24

Proszę o przedstawienie jakie dokumenty mają zostać złożone wraz z ofertą a jakie na wezwanie Zamawiającego

Odpowiedź: Ofertę należy złożyć zgodnie z zapisami SIWZ Rozdział VIII [Opis sposobu przygotowania oferty].



Pytanie nr 25

Prosimy o potwierdzenie, że materiały z rozbiórki są własnością Wykonawcy.

Odpowiedź: Nie potwierdzamy.

Pytanie nr 26

W związku z ryczałtowym charakterem zamówienia, prosimy o potwierdzenie, że pozycje i ilości zawarte w kosztorysach ofertowych, które należy załączyć do oferty, obejmują całość przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź: Nie potwierdzamy.

Pytanie nr 27

Zdaniem Wykonawcy pozycje Kosztorysu Ofertowego Branży Drogowej nr 24 „Umocnienie pow. Skarp – humusowanie skarp z obsianiem o gr. 15 cm z dowozem w ilości 4.156 m²” oraz Kosztorysu Ofertowego Branży Zieleni nr 2 „Obsianie terenu mieszanką traw” i nr 3 „Obsianie terenu mieszanką traw skarpy” (razem 4.156 m²) dublują roboty polegające na obsianiu trawników. Prosimy o wyjaśnienie i korektę kosztorysów ofertowych.

Odpowiedź: Potwierdzamy, w branży drogowej jest błąd. Pozycja dotyczy samego humusowania bez obsiania. Obsianie ujęto w tomie 5 Zieleni.

Pytanie nr 28

Prosimy o potwierdzenie, że w zakres przedmiotu zamówienia nie wchodzi budowa szlabanów wraz z kolumnami wjazdowymi i wyjazdowymi.

Odpowiedź: Szlabany oraz kolumny wjazdowe są w zakresie operatora parkingu.

Pytanie nr 29

Prosimy o potwierdzenie, że w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi dostawa i montaż jednego słupka przywoławczego PRM.

Odpowiedź: Potwierdzamy.

Pytanie nr 30

Prosimy o potwierdzenie, że rozbiórka pylonów reklamowych znajdujących się na terenie inwestycji nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia. Jeżeli rozbiórka pylonów wchodzi w zakres zamówienia, prosimy o informację do kogo należą materiały z ich rozbiórki i na jaką odległość należy przewidzieć wywiezienie materiałów rozbiórkowych.

Odpowiedź: Potwierdzamy.

Pytanie nr 31

Po analizie dokumentacji projektowej, Wykonawca stwierdził, iż istnieje rozbieżność pomiędzy kosztorysami ofertowymi a projektem branży elektroenergetycznej. Prosimy o potwierdzenie, że należy wykonać 25 szt. słupów oświetleniowych o wysokości 12m zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Odpowiedź: Należy wykonać 25 szt. słupów oświetleniowych o wysokości 12m.

Pytanie nr 32

Po analizie dokumentacji projektowej, Wykonawca stwierdził, iż istnieje rozbieżność pomiędzy kosztorysami ofertowymi a projektem branży elektroenergetycznej. Prosimy o potwierdzenie, że należy wykonać 13 szt. słupów oświetleniowych o wysokości 10 m zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Odpowiedź: Należy wykonać 7 szt. słupów oświetleniowych o wysokości 10m.

Pytanie nr 33

Po analizie dokumentacji projektowej, Wykonawca stwierdził, iż istnieje rozbieżność pomiędzy kosztorysami ofertowymi a projektem branży elektroenergetycznej. Prosimy o potwierdzenie, że należy wykonać 13 szt. opraw LED 150W zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Odpowiedź: Jako oprawy 150W na parkingu P5 "niebieskim" należy zastosować oprawy sodowe (SON). Jako oprawy LED na jezdniach manewrowych W1, W2 i W3 wokół parkingu P5 należy zastosować oprawy LED 125W. Należy zainstalować 13 szt. opraw 150W - sodowych (SON) i 48 szt. opraw 125W LED. Przedstawiamy skorygowany przedmiar robót.

**ROBOTY ELEKTROENERGETYCZNE
PRZEDMIAR ROBÓT**

LP.	Numer Specyfik. Technicz.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			nazwa	ilość
	U-07.07.01	PRZEBUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO	x	x
1		Montaż szafy oświetleniowej	szt.	1
2		Budowa st. słupów oświatl. 12m	szt.	25
3		Budowa st. słupów oświatl. 10m	szt.	7
4		Montaż na słupie opraw 150W SON	szt.	13
5		Montaż na słupie naświetlaczy 125W LED	szt.	48
6		Montaż rur RHDPEk 110 w wykopie	m	86
7		Montaż rur RHDPEp 110 w wykopie	m	244
8		Budowa kabli oświatl. YKY 0,6/1kV 5x6mm ² w wykopie	m	780
9		Budowa kabli oświatl. YKY 0,6/1kV 5x10mm ² w wykopie	m	550
10		Montaż bednarki FeZn 25x4 w wykopie	m	1 198
11		Wykonanie wykopu z zasypaniem	m ³	410
	U-01.03.01	BUDOWA LINII KABLOWYCH NN	x	x
12		Wykop w gruncie kategorii III	m ³	5
13		Montaż linii kablowej YKY 0,6/1kV 3x4mm ²	m	745
14		Montaż linii kablowej YKY 0,6/1kV 3x2,5mm ²	m	13
	U-01.03.01	PRZEBUDOWA KOLIZJI EL-EN	x	x
15	U-01.03.01	Demontaż linii kablowej nn-0,4kV i SN-15kV Montaż rur osłonowych A 160PS	m	395

Handwritten signature

Pytanie nr 34

Po analizie dokumentacji projektowej, Wykonawca stwierdził, iż istnieje rozbieżność pomiędzy kosztorysami ofertowymi a projektem branży elektroenergetycznej. Prosimy o potwierdzenie, że należy wykonać 46 szt. opraw LED 125W zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Odpowiedź: Jako oprawy LED na jezdniach manewrowych W1, W2 i W3 wokół parkingu P5 należy zastosować oprawy LED 125W. Należy zainstalować łącznie 48 szt. opraw 125W LED. Skorygowany przedmiar robót, Schemat zamienny (rys. 3 ark. 2_Z) oraz plan sytuacyjny (rys. 2_Z) umieszczono na serwerze FTP.

Pytanie nr 35

Prosimy o potwierdzenie, że w zakres przedmiotu zamówienia nie wchodzi ogrodzenie budowanych i rozbudowywanych parkingów. Jeżeli w/w ogrodzenie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia, prosimy o przekazanie szczegółowego opisu technicznego.

Odpowiedź: Potwierdzamy.

Pytanie nr 36

Prosimy o potwierdzenie, że w zakres przedmiotu zamówienia nie wchodzi budowa tablic Systemu Informacji Pasażerskiej i automatów biletowych komunikacji miejskiej.

Odpowiedź: Potwierdzamy.

Pytanie nr 37

Prosimy o potwierdzenie, że w zakres przedmiotu zamówienia nie wchodzi dostawa infrastruktury teleinformatycznej wymienionej w pkt. 5.12 SST „Linie teletechniczne”.

Odpowiedź: Nie potwierdzamy. Zgodnie z zapisami SST Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia elementów wymienionych w punkcie 5.12.

Z poważaniem

Michał Kordel


Przewodniczący Komisji Przetargowej