



ul. Katowicka 20
96-200 Rawa Mazowiecka

www.zgoaquarium.pl

Sekretariat:

(46) 815 40 55

fax: (46) 815 40 55

biuro@zgoaquarium.pl

Zakład ZGO PUKININ:

(46) 814 24 24

fax: (46) 814 24 24

odpady@zgoaquarium.pl

NIP: 8351567630

REGON: 100441327

BDO: 000004337

WYJAŚNIENIE (NR 1) SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W związku ze złożonymi wnioskami o wyjaśnienie treści SWZ, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym – negocjacje fakultatywne na podstawie art. 275 pkt. 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) (dalej: p.z.p.) na roboty budowlane pn. „Przebudowa posadzki w hali namiotowej w ZGO Pukinin”, nr postępowania: ZP/16/2023, ogłoszenie o zamówieniu nr 2023/BZP 00422635/01 z dnia 2023-10-02, Zamawiający - ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. działając zgodnie z art. 135 ust. 2 i 6 p.z.p. przekazuje treść pytań i udzielone odpowiedzi:

Pytanie nr. 1. W której pozycji została uwzględniona rozbiórka istniejącej posadzki oraz jej wywóz.

Odpowiedz: Zamawiający udzielając wyjaśnień na powyższe pytanie ponownie przeanalizował zapisy załączników do SWZ, stanowiące dokumentację projektowo-budowlaną i zgodnie stwierdza że w załączniku nr 9 do SWZ stanowiącym przedmiar robót/kosztorys ofertowy, nie uwzględniono całkowitej powierzchni nawierzchni betonowej która będzie mechanicznie zdemontowana. Wobec powyższego zamawiający dokonuje zmiany zapisów załącznika nr 9 do SWZ uwzględniając prawidłowe wielkości pozycji kosztorysowych. Ponadto w dziale „ROBOTY ROZBIÓRKOWE” dodaje się nową pozycję kosztorysową „Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej - dodatek za 1 cm - dalsze 3 cm - 1929,000 m²”, w konsekwencji czego zmianie ulega numeracja pozycji kosztorysowych. Zaktualizowany załącznik nr 9 do SWZ stanowi załącznik do niniejszych wyjaśnień.

W związku z powyższym Zamawiający przesunął termin składania ofert do dnia 23.10.2023 r. do godz. 10:00, zaś otwarcie ofert nastąpi w dniu 23.10.2023 r. o godz. 10:30. Zamawiający dokona odpowiedniej zmiany swz oraz ogłoszenia o zamówieniu.

W wyniku dokonanych zmian treści SWZ, Zamawiający dokonał zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 18.10.2023 r. oraz zostało zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-a7e8e0c2-5ec1-11ee-a60c-9ec5599dddc1>, <https://www.bip.zgoaquarium.pl/artykuly/94>.

Powyższe odpowiedzi oraz modyfikacje treści SWZ stanowią jej integralną część i są wiążące dla Zamawiającego oraz Wykonawców.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Emilia Tulin

Przedmiar robót/Kosztyorys ofertowy
„Przebudowa posadzki w hali namiotowej w ZGO Pukinin”

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa (zł)	wartość netto (zł)	VAT (stawka %)	Wartość podatku VAT (zł)	Wartość brutto (zł)
1	2	3	4	5	6	7=5*6	8	9=7*8	10=7+9
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE									
1 d.1	KNR 231-08-01-03-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej grub 12 cm	m2	1948,238					
2 d.1	KNR 231-08-01-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej - dodatek za 1 cm - dalsze 3 cm	m2	1929,000					
3 d.1	KNR 231-08-01-04-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej - dodatek za 1 cm - zmniejszenie grubości rozbiórki o 2 cm	m2	-19,238					
4 d.1	KNR 231-20-05-08-00	Frezowanie nawierzchni grub 8 cm bez odwiezienia - wsp. 10/8 = 1,25 za grubość 10 cm	m2	19,238					
5 d.1	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m3	297,579					
6 d.1	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m3	297,579					
Razem: ROBOTY ROZBIÓRKOWE									
2 ROBOTY ZIEMNE									
7 d.2	CEN 201-01-21-02-00	Roboty pomiarowe przy korytach pod place postojowe	m2	2030,000					
8 d.2	KNR 231-01-01-01-00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdni głęb 20 cm w gruncie kat 1/4	m2	2030,000					
9 d.2	KNR 231-01-01-02-00	Mechaniczne wykonanie koryta, w gruncie kategorii 1/4 - dodatek za każde 5 cm - wsp. do RMS=3 za dalsze 15 cm	m2	2030,000					
10 d.2	KNR 231-01-01-08-00	Ręczne wykonanie koryta, w gruncie kat 3/4 - dodatek za każde 5 cm	m2	23,120					
11 d.2	KNR 201-02-29-05-10	Dodatek za dalsze 10 m przemieszczania spycharkami 100 KM w przedziale 10-30 m gruntu kat 3	m3	733,620					
12 d.2	KNR 201-02-33-05-00	Plantowanie terenu spycharkami 100 KM grunt kat 3	m2	2030,000					
13 d.2	KNR 201-02-12-05-10	Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 10 Mg	m3	733,620					
Razem: ROBOTY ZIEMNE									
3 POBBUDOWY									
14 d.3	KNR 231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm	m2	2030,000					
15 d.3	KNR 231-01-14-06-00	Warstwa dolna z kruszywa łamanego - dodatek za 1 cm -wsp. 5 za przegłębienia pod stopy SF1	m2	23,120					
16 d.3	KNR 231-01-14-07-00	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 8 cm	m2	2030,000					
17 d.3	KNR 231-01-14-08-00	Warstwa górna z kruszywa łamanego - dodatek za 1 cm - dalsze 2 cm	m2	2030,000					
18 d.3	KNR 228-07-01-05-00	Uszczelnienie folia klejona	m2	2030,000					
Razem: POBBUDOWY									
4 PŁYTA ŻELBETOWA									
19 d.4	KNR B002-02-10-04-00	Wykonanie warstwy szpenej na powierzchniach konstrukcji żelbetowych poziomych zaprawa cementowo-polimerowa	m2	19,238					
20 d.4	KNR 508-08-03-02-00	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głęb ø 20 mm	szt	257,000					
21 d.4	KNR C003-07-01-05-00	Osadzanie drobnych elementów	szt	257,000					
22 d.4	KNR N002-01-05-07-00	Montaż prefabrykatów zbrojarskich w płytach	Mg	25,979					
23 d.4	KNR 202-02-90-02-01	Zbrojenie elementów budynków i budowli pręty żebrowe ø do 8-14 mm	Mg	4,224					
24 d.4	KNR 202-02-02-01-02	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne szer do 0,6 m z betonu B-30	m3	61,779					
25 d.4	KNR 202-06-17-09-00	Izolacja pionowa szczelin tasma dylatacyjna PCW "4" szer 350 mm	metr	142,200					
26 d.4	KNR 202-06-17-06-01	Izolacja pozioma szczelin dylatacyjnych kitem trwale plastycznym	metr	142,200					
27 d.4	KNR 231-03-08-01-00	Nawierzchnia betonowa warstwa dolna grub 12 cm	m2	2030,000					
28 d.4	KNR 231-03-08-03-00	Nawierzchnia betonowa warstwa górna grub 5 cm	m2	2030,000					
29 d.4	KNR 231-03-08-04-00	Nawierzchnia betonowa warstwa górna - dodatek za 1 cm - dalsze 8 cm	m2	2030,000					
30 d.4	KNR 231-03-08-04-00	Nawierzchnia betonowa warstwa górna - dodatek za 1 cm zmiana grubości do 10 cm (na pow. frezowanych) - wsp. Do RMS=3	m2	-19,238					
31 d.4	WKNR W202-11-29-01-00	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni betonowej	m2	2049,238					
Razem: PŁYTA ŻELBETOWA									
5 ELEMENTY ODWODNIENIA									
32 d.5	926-01-09-06-00	Odwodnienia liniowe z polimeobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 200 mm i wysokości do 150 mm klasa obciążenia F 900	metr	33,000					

ed.

33 d.5	926-02-03-05-00	Studzienki odpływe odwodnienia liniowego z polimerobetonu lub tworzywa sztucznego o szerokości w świetle 150 mm wysokości do 300 mm klasa obciążenia E 600	kmpl	1,000					
Razem: ELEMENTY ODWODNIENI									
6	Kanał technologiczny								
6.1	Rozebranie istniejącej nawierzchni								
34 d. 6.1	KNR B002-02-08-01-00	Mechaniczne wykucie zbrojenia o średnicy 12mm na powierzchniach poziomych	metr	1640,000					
35 d. 6.1	KNR 231-08-01-03-00	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej grub 12 cm	m2	82,000					
36 d. 6.1	KNR 231-08-01-04-00	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej - dodatek za 1 cm - wsp. do RMS=13 za łączną grubość 25 cm	m2	82,000					
37 d. 6.1	KNR 404-11-03-01-00	Załadunek gruzu koparko-ładowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m3	20,500					
38 d. 6.1	KNR 404-11-03-04-00	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 1 km	m3	20,500					
Razem: Rozebranie istniejącej nawierzchni									
6.2	Montaż ścianki szczelnej								
39 d. 6.2	KNR 214-02-09-05-00	ANALOGIA Wbijanie stalowych ścianek larsen 1-2 na głębokość 6 m w gruncie kategorii 3	metr	45,000					
Razem: Montaż ścianki szczelnej									
6.3	Roboty ziemne								
40 d. 6.3	KNR 201-02-06-04-10	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 w gruncie kat 3 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1,0 km	m3	461,199					
41 d. 6.3	KNR 201-02-14-04-10	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 3-4 - dalsze 9 km	m3	412,298					
42 d. 6.3	KNR 201-05-05-01-00	Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kat 1-3	m2	174,100					
43 d. 6.3	KNR 231-01-03-02-00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 3/4	m2	174,100					
44 d. 6.3	KNR 201-05-03-02-00	Mechaniczny zasyp wnęk za ścianami budowli wodno-melioracyjnych gruntem kat 3-4	m3	250,454					
45 d. 6.3	KNR 201-02-36-03-00	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami grunt sypki kat 1-3	m3	250,454					
Razem: Roboty ziemne									
6.4	Roboty betonowe i zbrojarskie								
46 d. 6.4	KNR 202-11-01-01-00	Podkład na gruncie z betonu zwirowego	m3	15,295					
47 d. 6.4	KNR 202-06-04-01-00	Izolacja ław fundamentowych murowanych 2-warstwami papy smolowej izolacyjnej na lepiku na gorąco	m2	158,200					
48 d. 6.4	KNR 202-02-05-01-02	Płyty fundamentowe żelbetowe z betonu B-30	m3	39,550					
49 d. 6.4	KNR 202-06-26-04-00	Montaż tasmę Waterstop siatka w miejscach przerw pionowych	metr	88,400					
50 d. 6.4	KNR 202-02-07-01-02	Ściany żelbetowe proste grub 8 cm wys do 3 m z betonu B-30	m2	153,000					
51 d. 6.4	KNR 202-02-07-02-02	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub z betonu B-30	m2	153,000					
52 d. 6.4	KNR 202-02-06-05-11	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grub z betonu B-30 betonowanie pompa - wsp. 10	m2	56,250					
53 d. 6.4	KNR 202-02-90-02-01	Zbrojenie elementów budynków i budowli pręty żebrowe ø do 8-14 mm	Mg	12,908					
54 d. 6.4	KNR 202-02-90-02-01	Zbrojenie elementów budynków i budowli pręty żebrowe ø do 8-14 mm - ANALOGIA (bez kosztu materiału)	Mg	1,456					
55 d. 6.4	KNR 202-12-17-05-00	Obramienia stalowe z kątownika 100x100x8	metr	81,000					
Razem: Roboty betonowe i zbrojarskie									
suma pozycji (1-54)									

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. *Evilia Tulin*