



INSPEKCJA WETERYNARYJNA

WARMIŃSKO-MAZURSKI

WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII

W OLSZTYNIE

/ do publicznej wiadomości /

ZMIANA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: **Remont części pomieszczeń laboratorium Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Olsztynie**, znak sprawy: **WIW-A-AGZ.272.1.03.2022.LC**

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) – dalej: ustawa Pzp, Zamawiający wyjaśnia i zmienia treść zapisów dokumentacji postępowania.

Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

- Pod pojęciem „przetarcie spoin glazury i terakoty” (pozycja nr 11 Przedmiaru Robót PIWNICA i pozycja nr 9 Przedmiaru Robót PARTER) należy rozumieć maszynowe oczyszczenie płytek i fug, a następnie uzupełnienie ubytków fug (fugą w odcieniu dotychczasowej) i zaimpregnowanie wszystkich fug.
- Zamawiający wymaga:
 - w piwnicy w pomieszczeniu 02B-korytarz: terakoty (gresu) na podłogę – płytek antypoślizgowych w klasie min. R10, klasa ścieralności: V, w odcieniu jak w sąsiednim korytarzu oraz fugi elastycznej w podobnych odcieniach jak w sąsiednim korytarzu.
 - w piwnicy w pomieszczeniu 05-suszarki: glazura podobna w wymiarach i odcieniach, jak w sąsiednich pomieszczeniach. Fuga elastyczna w podobnych odcieniach jak w sąsiednich pomieszczeniach.
 - aby w pomieszczeniach objętych zakresem robót Wykonawca przygotował powierzchnie pod malowanie polegające m.in. na uzupełnieniu szpachlą drobnych ubytków i pęknięć, wyszlifowaniu (co zostało wskazane w pozycji 22 Przedmiaru Robót PIWNICA i pozycja 17 Przedmiar Robót PARTER).
- Zamawiający informuje, że:
 - w Przedmiarze Robót PIWNICA pozycje nr 17, 18, 19 **ulegają zmianie:**

JEST:

17	KNR-W 4-03 d.2 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		50,0	m	50,000	
				RAZEM	50,000
18	KNR 5-08 d.2 0210-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-24/Al-40 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym M=0	m		
		50,0	m	50,000	
				RAZEM	50,000
19	KNR-W 4-03 d.2 1012-04	Zaprawianie bruzd	m		
		50,0	m	50,000	
				RAZEM	50,000

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Szarych Szeregów 7,
10-072 Olsztyn

tel.: 895241450, 895241477, wiwolsztyn@olsztyn.wiw.gov.pl, www.olsztyn.wiw.gov.pl



POWINNO BYĆ:

Pozycja 17 – Ręczne wykucie ...- 10 m

Pozycja 18 – Przewody kabelkowe ...- 10 m

Pozycja 19 – Zaprawienie bruzd ...- 10 m

Zamawiający **odstępuje** od w/w czynności w pełnym zakresie z uwagi na fakt, iż ściany oddzielające poszczególne pomieszczenia są wykonane w większości z płyt gipsowo-kartonowych, a przewody instalacji są przewodami instalacji teletechnicznej.

2) w Przedmiarze Robót PARTER pozycje nr 12, 13, 14 **ulegają zmianie:**

JEST:

12	KNR-W 4-03 d.2 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000
13	KNR 5-08 d.2 0210-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-24/Al-40 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym M=0	m		
		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000
14	KNR-W 4-03 d.2 1012-04	Zaprawianie bruzd	m		
		90	m	90,000	
				RAZEM	90,000

POWINNO BYĆ:

Pozycja 12 – Ręczne wykucie ...- 10 m

Pozycja 13 – Przewody kabelkowe ... - 10 m

Pozycja 14 – Zaprawienie bruzd ...- 10 m

Zamawiający **odstępuje** od w/w czynności w pełnym zakresie z uwagi na fakt, iż ściany oddzielające poszczególne pomieszczenia są wykonane w większości z płyt gipsowo-kartonowych, a przewody instalacji są przewodami instalacji teletechnicznej.

3) w Przedmiarze Robót PIWNICA pozycja nr 20 **ulega zmianie:**

JEST:

20	ZKNR C-2 d.2 0105-09	Zatopienie jednej warstwy siatki wokół okien	m ²		
		$0,5 * ((1,5 + 1,21) * 2 * 8 + (1,1 + 1,19) * 2 * 2 + (0,91 + 1,19) * 2 * 6)$	m ²	38,860	
				RAZEM	38,860
21	KNR 2-02 d.2 2009-05	Szpachlowanie masą z włóknami wykonywane ręcznie wokół okien	m ²		
		38,86	m ²	38,860	
				RAZEM	38,860

POWINNO BYĆ:

Pozycja 20 – Zatopienie jednej warstwy – 0 m

Pozycja 20 – (KNR) Montaż listew PCV szer. nie mniej niż 5 cm, max 7 cm, przyklejonych do ościeżnicy okna (wokół okien) – 77,72 m

Pozycja 21 – bez zmian

Zamawiający **odstępuje** z zatapiania jednej warstwy siatki wokół okien. Wykonanie czynności powinno być poprzedzone naprawą ubytków i szpachlowania wokół okien (co jest wskazane w poz. 21 Przedmiaru Robót PIWNICA).

Ilość okien o wymiarach (wskazane w Projekcie budowlanym rzut piwnicy):

1,50x1,21 m	8 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	5,42 m	43,36 m
1,10x1,19 m	2 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	4,58 m	9,16 m
0,91x1,19 m	6 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	4,20 m	25,20 m
			Razem	77,72 m

Wymiary liczone zostały po wewnętrznej krawędzi ościeżnicy okna. Powyższe dane są pomocnicze. Wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.

4) w Przedmiarze Robót PARTER w pozycja nr 15 **ulega zmianie:**

JEST:

15	ZKNR C-2 d.2 0105-09	Zatopienie jednej warstwy siatki wokół okien $0,5*((1,5+1,8)*2*3+(1,5+1,5)*2*6+(1,16+1,5)*2*5+(0,91+1,5)*2*3)$	m ²		
			m ²	48,430	
				RAZEM	48,430
16	KNR 2-02 d.2 2009-05	Szpachlowanie masą z włóknami wykonywane ręcznie wokół okien 48,43	m ²		
			m ²	48,430	
				RAZEM	48,430

POWINNO BYĆ:

Pozycja 15 – Zatopienie jednej warstwy ... - 0 m

Pozycja 15 – (KNR) Montaż listew PCV szer. nie mniej niż 5 cm, max 7, przyklejonych do ościeżnicy okna (wokół okien) – 96,86 m

Pozycja 16 – bez zmian

Zamawiający **odstępuje** z zatapiania jednej warstwy siatki wokół okien. Wykonanie czynności powinno być poprzedzone naprawą ubytków i szpachlowaniem wokół okien (co jest wskazane w poz. 16 Przedmiaru Robót PARTER).

Ilość okien o wymiarach (wskazane w Projekcie budowlanym rzut parteru):

1,80x1,50 m	3 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	6,60 m	19,80 m
1,50x1,50 m	6 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	6,00 m	36,00 m
1,16x1,50 m	5 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	5,32 m	26,60 m
0,91x1,50 m	3 szt.	Suma długości 1 okna o powyższych wymiarach wynosi	4,82 m	14,46 m
			Razem:	96,86 m

Wymiary liczone są po wewnętrznej krawędzi ościeżnicy okna. Powyższe dane są pomocnicze. Wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia wymiarów w naturze.

- 5) Zamawiający **odstępuje** od wymogu przeprowadzenia pomiaru instalacji elektrycznej, o którym mowa w rozdziale 4.4. Opisu technicznego do projektu.
- 6) W związku z dokonanymi zmianami powyższe zmiany Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić w złożonej ofercie. Wykonawca, którego oferta zostanie uznana jako najkorzystniejsza zobowiązany będzie do uwzględnienia w/w zmian z kosztorysie ofertowym sporządzonym metodą szczegółową.

Działając na podstawie art. 286 ust. 5-6 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) – dalej: ustawa Pzp ulega zmianie termin składania ofert.

W rozdziale III podrozdział 2 SWZ Zamawiający zmienia zapisy pkt 1 i 13.

Powinno być:

Termin składania ofert: **22 marca 2022 r. godz. 9.00**

Termin otwarcia ofert: 22 marca 2022 r. godz. 9:30.

W rozdziale III podrozdziale 3 ust. 1 SWZ Zamawiający zmienia termin związania ofertą do dnia 20 kwietnia 2022 r.

W związku ze zmianą zapisów SWZ ulegają zmianie zapisy Ogłoszenia o zamówieniu nr 2022/BZP 00075037/01 z dnia 2022-03-03.

Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianie.

Warmińsko - Mazurski
Wojewódzki Lekarz Weterynarii
w Olsztynie
/-/ Jerzy Koronowski

Otrzymują:

Egz. Nr 1 - a/a, BIP

Wykonała: K. Białek