

ZAPYTANIA WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI ORAZ ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na **remont basenu - wymiana części istniejącej niecki stalowej powlekaanej folią basenową na nieckę ze stali kwasoodpornej przy Gimnazjum nr 5 w Lublinie, przy ul. Smyczkowej 3**

I. Prezydent Miasta Lublin informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

1) W jakim terminie zamawiający udostępni dokumentację potwierdzoną uzyskanym pozwoleniem zamiennym na budowę?

ODPOWIEDŹ:

W terminie określonym w § 3 ust.1 pkt 1) wzoru umowy, tj.- w terminie 10 dni roboczych od terminu przekazania przez Wykonawcę dokumentacji i oświadczeń, o których mowa w ust.2, pkt 2).

2) Czym są podyktowane tak liczne różnice wysokościowe posadzek w piwnicy i w jaki sposób realizować miejsca zmian wysokości, które powodują utrudnienia w swobodnym przemieszczaniu się po danej kondygnacji i mogą mieć wpływ na pozytywny odbiór?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że różnice wysokościowe posadzek w piwnicy wynikają z poziomów istniejących posadzek. Roboty należy realizować zgodnie z dokumentacją projektową.

3) W jakim terminie zostaną wykonane odkrywki plaży i płyty dennej basenu (w celu określenia zakresu i ilości prac), a w przypadku braku możliwości ich wykonania czy zamawiający przewiduje prace dodatkowe i sposób ich rozliczenia? Zmiana poziomu plaży może powodować konieczność przeprojektowania kondygnacji parteru oraz na jakiej podstawie przyjęto ilości wykopów i wymiany gruntu pod płytą denną?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie będzie wykonywał odkrywek plaży i płyty dennej basenu. Zakres i ilość prac została określona w dokumentacji projektowej oraz w przedmiarze robót. Ilości wykopów i wymiany gruntu pod płytą denną przyjęto w oparciu o dokumentację archiwalną oraz oględziny niecki i możliwe odkrywki. W ocenie Zamawiającego realizacja prac nie będzie wymagała robót dodatkowych, gdyż dokumentacja projektowa odzwierciedla stan faktyczny.

4) W jaki sposób rury C.O. przebiegające przez pomieszczenia przebieralni i natrysków na parterze i piętrze schować w ścianę nie ingerując w elementy konstrukcyjne budynku (słupy)?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Projekt budowlano-wykonawczy Branża: Architektura i BIOZ, pkt. 16.15.3 Instalacje c.o. i c.w.u uzupełnia się:

- Rury c.o. zlokalizowane na elementach konstrukcyjnych należy częściowo schować w tynku (jeśli jest taka możliwość), a częściowo zabudować płytami cementowo - włóknowymi wodoodpornymi na konstrukcji systemowej.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż nie przewiduje ingerencji w elementy konstrukcyjne budynku (słupy).

W załączeniu errata.

5) Czy ścianka aluminiowa zlokalizowana w ścianie zewnętrznej nie powinna być w klasie EI30 zgodnie z tabelą zamieszczoną w opisie technicznym architektury (str.24)?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że ściankę zewnętrzną aluminiową w ścianie zewnętrznej należy wykonać zgodnie z rys. AB-8 Zestawienie stolarki tj. bez odporności ogniowej. Tabela zamieszczona w opisie technicznym architektury (str.24) – nie dotyczy powyższego przypadku.

6) Czy zamawiający ponosi odpowiedzialność w przypadku zakwestionowania podczas odbioru braku awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego, głównego wyłącznika prądu, jedynie częściowej poprawy ewakuacji oraz braku dostosowania obiektu do potrzeb osób niepełnosprawnych w świetle obowiązujących przepisów?

ODPOWIEDŹ:

W zakresie będącym przedmiotem zamówienia i objętym pozwoleniem na budowę brak jest podstaw do twierdzenia, że występują przesłanki nieodebrania robót przez Służby wg Ustawy Prawo budowlane.

7) Czy długość przejść i dojść ewakuacyjnych nie przekracza dopuszczalnej długości i szerokości?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że długość przejść i dojść ewakuacyjnych nie przekracza dopuszczalnej długości i szerokości.

8) Wskazujemy nieadekwatność w formułowaniu stwierdzenia jakoby spełniający warunki

udziału w postępowaniu zostaną ocenieni wykonawcy, którzy „wykażą się wykonaniem minimum 2 robót obejmujących budowę, przebudowę lub remont obiektu basenowego z wymianą lub budową niecki basenowej ze stali nierdzewnej w konstrukcji spawanej ...”, co powoduje możliwość przystąpienia do postępowania wykonawcy nie posiadającego doświadczenia w remontach które w odróżnieniu od budowy mają specyficzny charakter i może narazić zamawiającego na problemy z prawidłową realizacją zadania.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający podtrzymuje warunek udziału w postępowaniu bez zmian. W ocenie Zamawiającego zarówno doświadczenie w budowie, przebudowie oraz remoncie daje gwarancję należytego wykonania zadania. Zarówno budowa, przebudowa jak też remont niecki basenu ze stali nierdzewnej skutkuje spełnieniem tego warunku.

9) Czy w przypadku chęci zastosowania rozwiązań zamiennych należy na etapie składania ofert przedstawić analizę porównawczą oraz wymagane w STWIOR dokumenty atesty i certyfikaty?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z pkt 3.5 SIWZ Wykonawca, który w ofercie powoła się na zastosowanie rozwiązań równoważnych opisywanym w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego.

Wobec powyższego, w świetle zapisów pkt. 3.5. SIWZ analizę porównawczą oraz wszystkie wymagane dokumenty należy złożyć na etapie składania ofert.

10) Z jakich materiałów wykonać dodatkowe stopnie na kondygnacji piwnic?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że dodatkowe stopnie na kondygnacji piwnic należy wykonać zgodnie z zestawieniem warstw na rys. AB-7B, tj. warstwy na płycie biegowej: płyty polistyrenu ekstrudowanego XPS o wytrzymałości min. 300 kPa, folia PE czarna typu 200, płyta żelbetowa gr. 80mm zagruntowana gruntem Sopro GD 749 lub równoważnym, zaprawa uszczelniająca Sopro DSF 523 lub równoważna, płytki gresowe antypoślizgowe na kleju elastycznym Sopro No.1 (400) lub równoważnym.

11) Sugerujemy, że wykonanie tak głębokich wykopów pod fundamenty ścian działowych na kondygnacji piwnic spowoduje rozluźnienie gruntu pod posadzką w pozostałej części pomieszczenia, co może powodować jej pęknięcia i osiadania w późniejszym terminie.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że wykopy pod fundamenty ścianek działowych należy wykonywać ręcznie, zgodnie ze sztuką budowlaną na szerokość i głębokość posadowienia ławy według projektu budowlanego zamiennego, branża „Konstrukcja i ekspertyza techniczna” pkt.3.8. tj. „... na szerokość 30cm i głębokość 50cm poniżej poziomu posadzki ...”

12) Która ze stron postępowania ma stwierdzić „... czy przejścia instalacji przez zewnętrzne ściany budynku, znajdujące się poniżej poziomu terenu są zabezpieczone przed możliwością przenikania gazu do wnętrza budynku?” (opis architektury str. 25)

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że Wykonawca w trakcie prowadzenia robót powinien realizować wymogi projektanta zawarte w dokumentacji projektowej, w tym również stwierdzić czy przejścia instalacji przez zewnętrzne ściany budynku, znajdujące się poniżej poziomu terenu są zabezpieczone przed możliwością przenikania gazu do wnętrza budynku.

13) Prosimy o przedstawienie przez projektanta konstrukcji sposobu wykonania otworów kanałów wentylacyjnych w stropie plaży, ze względu na ich gabaryty i ilość (brak pozycji w przedmiarze).

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że otwory należy wyciąć piłą diamentową, zgodnie ze sztuką budowlaną. Przedmiar jest elementem pomocniczym.

14) Jaka kategoria tynków cementowo-wapiennych?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że zgodnie z projektem budowlanym zamiennym, branża Architektura i BIOZ, pkt. 16.8 „Okładziny ścian” należy przyjąć IV kategorię tynków cementowo-wapiennych.

15) Jak jest rozwiązana przestrzeń pomiędzy fundamentem i belką podbasenia? (brak pozycji w przedmiarze)

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż dokumentacja nie określa rozwiązania pomiędzy fundamentem i belką podbasenia. Rozwiązanie przestrzeni pomiędzy fundamentem i belką podbasenia uzasadnione jest od doboru przez Wykonawcę producenta niecki. W dokumentacji projektowej zastosowano nieckę ze stali nierdzewnej, która posiada własną konstrukcję, a szczegółowe rozwiązania dotyczące montażu są odpowiednio dobrane przez producenta, którego wybierze Wykonawca. Jednocześnie przedmiar jest elementem pomocniczym.

16) W pomieszczeniu 04 na parterze (klatka schodowa) lokalizacja brodzika koliduje z wejściem na półpiętro.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że brodzik nie koliduje z wejściem na półpiętro. Prace należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową rys. AB-2. Rozwiązanie wynikające z dokumentacji projektowej wymusza przejście przez brodzik, przy zejściu z półpiętra. Nie należy tego traktować jako kolizję.

17) Czy w poz. przedmiaru 5.4.2, 5.4.4., 5.4.5., 5.4.7 powierzchnia z pomieszczenia 03 nie powinna być dodana do sumy powierzchni pozostałych pomieszczeń?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że w poz. 5.4.2, 5.4.4, 5.4.5 i 5.4.7 do sumy powierzchni powinna być również dodana powierzchnia wynikająca z pomieszczenia 03 (w przedmiarze wyrażenie matematyczne odnoszące się do pom. nr 03 zostało omyłkowo zakwalifikowane jako komentarz). W związku z powyższym zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, prawidłowy przedmiar dla tych pozycji otrzymuje brzmienie:

Poz. 5.4.2 Uzupelnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)			
Tynki w sąsiedztwie poszerzanych otworów drzwiowych			
	$0,79 \cdot (2,08 \cdot 2 + 1,06) \cdot <wsp>1,50$	m2	6,19
	$0,50 \cdot (2,08 \cdot 2 + 1,96) \cdot <wsp>1,50$	m2	4,59
Tynk na półpiętrze klatki schodowej we wnęce wykonanej w celu powiększenia spocznika			
	$2,62 \cdot 2,30$	m2	6,03
Uzupelnienie tynków po skuciu okładzin z płytek ściennych			
(pom. 03)	$2,00 \cdot 2 \cdot (7,85 + 2,62 + 1,66)$	m2	48,52
	$2,00 \cdot 2 \cdot (1,79 + 1,43)$	m2	12,88
	$2,54 \cdot 2 \cdot (9,15 + 2,62 + 1,54 + 1,43)$	m2	74,88
	$2,00 \cdot 2 \cdot (5,70 + 2,62)$	m2	33,28
	RAZEM	m2	186,37
Poz. 5.4.4 Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych ścian z zeszkobaniem farby			
	$2,54 \cdot (7,25 \cdot 2 + 2,83) - 5,84 \cdot 2,00$	m2	32,34
(pom. 03)	$2,54 \cdot 2 \cdot (7,85 + 2,62 + 1,66)$	m2	61,62
	$2,54 \cdot (5,87 \cdot 2 + 2,62 \cdot 2)$	m2	43,13
	$2,54 \cdot 2 \cdot (1,79 + 1,43)$	m2	16,36
	$2,54 \cdot 2 \cdot (9,15 + 2,62 + 1,54 + 1,43)$	m2	74,88
	$2,54 \cdot 2 \cdot (5,70 + 2,62)$	m2	42,27
	A (obliczenia pomocnicze) =	m2	270,60
	Przyjęto 25% powierzchni ścian		
	$270,60 \cdot 0,25$	m2	67,65
	RAZEM	m2	67,65
Poz. 5.4.5 Zeszkobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany m2			
	Przyjęto 75% pozostałej powierzchni ścian		
	$270,60 \cdot 0,75$	m2	202,95
	Minus powierzchnia nowych tynków		
	-70,68	m2	-70,68

	RAZEM	m2	132,27
Poz. 5.4.7	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany	m2	
	270,60	m2	270,60
	RAZEM	m2	270,60

Jednocześnie przedmiar jest elementem pomocniczym.

18) Czy w poz. przedmiaru 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14, 5.4.15 powierzchnia z pomieszczenia 03 nie powinna być dodana do sumy powierzchni pozostałych pomieszczeń?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że w poz. 5.4.12, 5.4.13, 5.4.14 i 5.4.15 do sumy powierzchni powinna być również dodana powierzchnia wynikająca z pomieszczenia 03 (w przedmiarze wyrażenie matematyczne odnoszące się do pom. nr 03 zostało omyłkowo zakwalifikowane jako komentarz).

W związku z powyższym zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, prawidłowy przedmiar dla tych pozycji otrzymuje brzmienie:

Poz. 5.4.12	Gruntowanie środkiem gruntującym ręcznie powierzchni pionowych - pod okładziny z płytek w pomieszczeniach suchych	m2	
	$2,00*2*(7,85+2,62+1,66)$	m2	48,52
	$2,00*2*(5,70+2,62)$	m2	33,28
	RAZEM	m2	81,80
Poz. 5.4.13	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych 20x25 cm na zaprawie klejowej - pomieszczenia suche	m2	
	81,80	m2	81,80
	RAZEM	m2	81,80
Poz. 5.4.14	Licowanie ścian i słupów płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy narożnikowe	m	
	$(91,36+81,80)*1,25$	m	216,45
	RAZEM	m	216,45
Poz. 5.4.15	Gruntowanie środkiem gruntującym powierzchni pionowych ścian	m2	
	Pozostałe powierzchnie ścian		
	270,60	m2	270,60
	Minus okładziny z płytek		
	$-(91,36+81,80)$	m2	-173,16
	RAZEM	m2	97,44

Jednocześnie przedmiar jest elementem pomocniczym.

19) Czy w poz. przedmiaru 6.4.9, płytki w pomieszczeniu nr 13 nie powinny być na pełną wysokość kondygnacji?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający potwierdza, że w pomieszczeniu 13 płytki powinny być na wysokości 2m.

20) Na jaką wysokość należy wywinąć na ściany izolację z płynnej folii uszczelniającej?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż zgodnie ze sztuką budowlaną izolację z płynnej folii uszczelniającej należy wywinąć na wysokość min. 30 cm .

21) Czy w poz. przedmiaru 1.5.21 została uwzględniona powierzchnia wszystkich dźwigarów?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że w celu uwzględnienia powierzchni wszystkich dźwigarów przedmiar poz. **1.5.21** działając zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, prawidłowy przedmiar dla ww. pozycji otrzymuje brzmienie:

Poz. 1.5.21 Zeskrobanie i zmycie starej farby z sufitów w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - sufitym ²			
Przyjęto wsp. 1,40 na rozwinięcie powierzchni sufitu z płyt panwiowych			
29,99*14,59*<wsp>1,40	m ²	612,58	
Plus powierzchnia dźwigarów			
14,59*1,50*2*9	m ²	393,93	
Plus powierzchnia spodu balkonu			
1,41*29,99	m ²	42,29	
RAZEM	m ²	1 048,80	

W związku ze zmianą powierzchni w poz. 1.5.21 działając zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zmianie ulegają przedmiary pozycji **1.5.26**, **1.5.28** i **1.5.29**, które otrzymują brzmienie:

Poz. 1.5.26 Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - sufity m ²			
1048,80	m ²	1 048,80	
RAZEM	m ²	1 048,80	
Poz. 1.5.28 Gruntowanie środkiem gruntującym powierzchni poziomych sufitów m ²			
1048,80	m ²	1 048,80	

RAZEM		m2	1 048,80
Poz. 1.5.29	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich ścian i sufitów farbą lateksową trzykrotnie		
	m2		
	279,86+1048,80	m2	1 328,66
	RAZEM	m2	1 328,66

Jednocześnie przedmiar jest elementem pomocniczym.

22) Czy w poz. przedmiaru 2.41 została uwzględniona ilość elementów?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że w pozycji przedmiaru nr 2.41 należy uwzględnić 1 wąż ze stali nierdzewnej. Działając zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, ww. pozycja przedmiaru otrzymuje brzmienie:

Poz. 2.41	Analogia - Montaż wążu ze stali nierdzewnej kwadratowego klasy A o wielkości 600 na studziencie kanalizacyjnej wewnątrz budynku		
	1	szt.	1,00
	RAZEM	szt.	1,00

Jednocześnie przedmiar jest elementem pomocniczym.

23) Jaki zakres prac obejmuje wymiana posadzki w pomieszczeniach natrysków, przebieralni i w.c. na parterze i piętrze?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że zgodnie z projektem budowlanym zamiennym branża „Architektura i BIOZ” pkt. 16.6 „Posadzki” wymiana posadzki w pomieszczeniach natrysków, przebieralni i WC obejmuje skucie istniejących płytek, uzupełnienie ubytków w podłożu, wykonanie spadków w kierunku odwodnień, wykonanie izolacji wodoszczelnych pod płytkami oraz wykonanie nowej posadzki z płytek gresowych.

24) Prosimy o zamieszczenie przedmiarów robót w wersji ath. lub edytowalnych plików PDF.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie posiada przedmiarów w wersji ath i edytowalnych plików PDF.

25) Prosimy o zamieszczenie pełnej dokumentacji przetargowej tj. SIWZ, projektów technicznych oraz wzoru umowy w formie czytelnych, edytowalnych plików PDF zgodnie ze współczesnymi standardami.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający zamieścił wszystkie niezbędne informacje w tym dokumentację przetargową w formie czytelnych plików, umożliwiającą przygotowanie oferty.

26) Czy do zakresu Wykonawcy należy wykonywanie przeglądów i konserwacji urządzeń wymaganych w okresie gwarancji?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyjaśnia, że zgodnie z § 10 ust. 16 wzoru umowy, w ramach udzielonej gwarancji na urządzenia, Wykonawca zobowiązany jest do dokonywania przeglądów, o ile obowiązek ich dokonania wynika z zaleceń producenta warunkujących zachowanie uprawnień wynikających z gwarancji. Eksploatacja i konserwacja jest po stronie Zamawiającego, a zasady konserwacji muszą być określone w „Instrukcji użytkowania i eksploatacji instalacji i urządzeń”, zgodnie z zapisami w § 10 wzoru umowy.

27) Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca zobowiązany będzie do udzielenia gwarancji na urządzenia zgodnie z gwarancjami producenta. Żądanie od wykonawcy dłuższych gwarancji na urządzenia, których wykonawca nie jest wytwórcą, a zostały wyspecyfikowane przez Zamawiającego, jest sprzeczne z definicją Gwarancji zawartą w K.C. "odpowiedzialność sprzedawcy co do jakości rzeczy sprzedanej wynikająca z faktu umownego i fizycznego zobowiązania się do udzielenia takiej gwarancji kupującemu".

Wykonawca może być gwarantem w stosunku do prac przez siebie wykonanych, natomiast nie może odpowiadać za rzeczy wytworzone przez podmiot trzeci na których produkcję nie ma wpływu, a gwarancji udziela sprzedawca danego przedmiotu.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający podtrzymuje zapisy dotyczące gwarancji bez zmian. Zapisy umowne nie są sprzeczne z przepisami Kodeksu Cywilnego. Przepisy Kodeksu Cywilnego dotyczące umowy o roboty budowlane nie zawierają regulacji dotyczących gwarancji jakości wykonywanych robót budowlanych i odesłania do przepisów regulujących gwarancję jakości rzeczy sprzedanej, tj. do art. 577- 581 KC (potwierdził to m.in. Sąd Apelacyjny we Wrocławiu w wyroku z dnia 20 grudnia 2012 r., sygn. akt: I ACa 1319/12). Kwestia gwarancji podlega regulacji w umowie w ramach tzw. swobody kontraktowej.

28) W związku z ryczałtowym rozliczeniem inwestycji prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób rozliczone będą ewentualne dodatkowe prace remontowe przy wymianie niecki pływakowej w związku z zapisem w punkcie 15.1 Projektu Architektury, że po wykonaniu odkrywek w przypadku niezgodności z projektem „należy wezwać projektanta celem weryfikacji projektu”.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie będzie wykonywał odkrywek plaży i płyty dennej basenu. Zakres i ilość prac została określona w dokumentacji projektowej oraz w przedmiarze robót. Ilości wykopów i wymiany gruntu pod płytą denną przyjęto w oparciu o dokumentację archiwalną oraz oględziny niecki i możliwe odkrywki. W ocenie Zamawiającego realizacja prac nie będzie wymagała robót dodatkowych, gdyż dokumentacja projektowa odzwierciedla stan faktyczny.

29) Czy Zamawiający podpisał umowę z projektantem na pełnienie nadzoru projektowego przedmiotowej inwestycji?

ODPOWIEDŹ:

Do przedmiotowej inwestycji Zamawiający przewiduje nadzór autorski.

30) Prosimy o jednoznaczne określenie gatunków stali kwasoodpornej z której mogą być wykonane balustrady.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Projekt budowlano – wykonawczy Branża: Architektura i BIOZ pkt. 16.11 Balustrady otrzymuje brzmienie:

... Zaprojektowano balustrady ze stali kwasoodpornej gatunku AISI 316 ...

W załączeniu errata.

31) W projekcie budowlanym określono kotwy do montażu balustrad kwasoodpornych jako Hilti HSC-A. Są to kotwy ze stali zwykłej ocynkowanej galwanicznie. Czy do montażu balustrad kwasoodpornych nie należałoby użyć kotew ze stali kwasoodpornej?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający zgodnie z art 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013r., poz 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Projekt budowlano – wykonawczy Branża: Architektura i BIOZ Rys. nr AB-7A otrzymuje brzmienie:

... Mocowanie do betonu za pomocą kołków ze stali kwasoodpornej ...

Projekt budowlano – wykonawczy Branża: Architektura i BIOZ Rys. nr AB-7B otrzymuje

brzmienie:

... Mocowanie do betonu za pomocą kołków ze stali kwasoodpornej ...

W załączeniu errata.

32) Prosimy o podanie parametrów oraz kolorystyki płytek podłogowych i ściennych.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że parametry płytek podłogowych i ściennych znajdują się w dokumentacji projektowej str. 15,16,17,18,19 projekt budowlano-wykonawczy branża „Architektura i BIOZ” a także STWiOR część 1 „Konstrukcja i roboty wykończeniowe” str. od 49 do 64 oraz w przedmiarach robót „Roboty budowlane”. Należy dobrać kolory jasne, pastelowe.

II. Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013r. poz 907 z późn. zm.) zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Pkt. 11 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia otrzymuje brzmienie:

11. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

11.1. Oferty należy składać w Biurze Zamówień Publicznych Urzędu Miasta - Lublin, Plac Litewski 1, pokój nr 7.

11.2. W postępowaniu wezmą udział tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego do dnia 01.07.2015 r. do godz. 10:30 na adres wskazany w pkt 11.1. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty na adres wskazany w pkt 11.1., a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.

11.3. Otwarcie ofert nastąpi w Biurze Zamówień Publicznych Urzędu Miasta Lublin, Pl. Litewski 1, pokój 302 dnia 01.07.2015 r. o godzinie 11:00.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

W załączeniu:
- errata.

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN

Elżbieta Daszyńska
DYREKTOR
Biura Zamówień Publicznych

