

## Wszyscy zainteresowani

### Wyjaśnienie nr 4

*Dot. postępowania przetargowego na: „Budowę publicznego ośrodka zdrowia o kubaturze 2548,97 m<sup>3</sup> wraz z instalacjami i urządzeniami budowlanymi w miejscowości Smardzewice ul. Główna, gm. Tomaszów Maz.”*

W odpowiedzi na pytania wykonawców na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 roku Nr 113 poz. 759 ze zm.) zamawiający przedstawia następujące pytania i wyjaśnienia:

#### Pytania:

- 1) Jakie wykładziny wycenić na podłogach w poz. 84 przedmiaru budowlanego, wykładziny PCV czy dywanowe. Prosimy podać parametry podstawowe wykładziny.
- 2) W jaki sposób mają być zabezpieczone antykorozyjnie ogrodzenia. W projekcie ogrodzenie panelowe w przedmiarze z siatki ramach – jakie ma być wycenione.
- 3) Prosimy potwierdzić iż kostka brukowa w poz. 116; 129; 130; ma być koloru szarego grubości 8 cm
- 4) Prosimy potwierdzić szerokość bramy wg projektu 4 m wg przedmiaru 3m
- 5) Orynnowanie wg projektu jest z blachy powlekanej wg przedmiaru ocynkowane jakie wycenić.
- 6) Prosimy podać jakie parametry winna mieć stolarka okienna: rodzaje profili, szyby, kolor profili, klamki, okucia, standard antywłamaniowości, ilość nawiewników w oknie.
- 7) Prosimy potwierdzić iż wszystkie drzwi wewnętrzne mają być PCV z 2 zamkami patentowymi.
- 8) Zbiornika na ścieki brak w przedmiarach – brak dokumentacji.
- 9) Czy należy wycenić meble?

#### Odpowiedzi:

##### *Na pytanie nr 1*

*W przedmiarze – roboty budowlane zał. nr 10.1 do SIWZ poz. 84 Posadzki z wykładzin dywanowych rulonowe - należy przyjąć wykładziny zgrzewane np. Gamrat typ np. Rekord 43 lub równoważne. Balustrady malowane proszkowo. Przedmiotowa informacja jest już zamieszczona w wyjaśnieniu nr 1 na stronie BIP.*

##### *Na pytanie nr 2*

*Ogrodzenie należy wycenić i wykonać zgodnie z zapisami dokumentacji i rysunkami wykonawczymi.*

##### *Na pytanie nr 3*

*Kolor kostki w przedmiarze 10.1- Roboty budowlane należy przyjąć:*

- w poz. 116 kolor brązowy
- w poz. 129 kolor kostki szary
- w poz. 130 kolor brązowy

*Na pytanie nr 4*

*Szerokość bramy w projekcie jak i w przedmiarze wynosi 4,0 m.*

*Na pytanie nr 5*

*Orynowanie należy zgodnie z projektem.*

*Na pytanie nr 6*

*Stolarkę okienną oraz parapety należy wycenić i wykonać zgodnie z opisem dokumentacji pkt. 5.19 -Projektu budowlanego. Innych wymagań zamawiający nie stawia. Ilość nawiewników jeden na jedno okno. Zgodnie z uwagą ujętą w wykazie stolarki projektu budowlanego.*

*Na pytanie nr 7*

*Drzwi wewnętrzne PCV należy wyposażyć w jeden zamek atestowany.*

*Na pytanie nr 8*

*Faktem jest iż zbiornik nie został ujęty w przedmiarach. Dlatego w załączeniu przedstawiam przedmiar robót i rysunek zbiornika na ścieki. Proszę o jego doliczenie w kosztorysie-Instalacja C.O. WOD-KAN I Przyłącza, jako dział 5.*

*Na pytanie nr 9*

*Nie. Przedmiotowa informacja jest już zamieszczona w wyjaśnieniu nr 1 na stronie BIP.*

*Załączniki:*

- przedmiar dot. zbiornika na ścieki*
- rysunek zbiornika*

*Pozostałe warunki SIWZ pozostają bez zmian.*

*Proszę o ujęcie powyższych zmian w ofercie.*

WÓJT  
  
... Ignacy Niezickowski

*a/a*

Załącznik do pkt. B

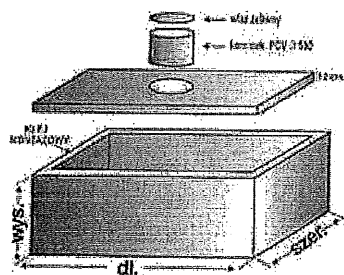
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Smardzewice-dodatkowy</b>					
<b>5 Wykonanie szamba</b>					
1	KNR 2-01 d.1 0202-02	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,40 m <sup>3</sup> w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowładowymi na odległość do 1 km 5,0*4,4*3,5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	77.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.000</b>
2	KNR 2-01 d.1 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpmi o szer. dna do 1,5 m i głębok. do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr. III) 4,0*3,4*0,1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.360</b>
3	KNR 2-02 d.1 1101-01 z.sz. 5.4. 9913	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Zastosowano pompę do betonu na samochodzie.  4,0*3,4*0,1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.360</b>
4	kalk. własna	Zbiornik na nieczystości ciekłe betonowy prefabrykowany kompletny z płytą najazdową o wymiarach 3,0*2,4*1,7 m i objętości 10 m <sup>3</sup> - z przywiezieniem i włożeniem do wykopu 1	szt		
			szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
5	KNR 2-01 d.1 0230-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV poz. 1-(3,0*2,4*1,7)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	64.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.760</b>

Załącznik do pkt. B

### Zbiornik jednokomorowy monolityczny

Nasze zbiorniki wykonane są z betonu klasy B-25, wibrowane z dodatkiem płynów wodno-uszczelniających, zbrojone stalą zębowaną oraz zabezpieczone od zewnątrz masą asfaltowo-kauczukową (izolbet), co pozwala nam uzyskać wysoką jakość betonu, szczelność i wytrzymałość.



Pojemność (litry)	Wymiary (dł. x szer. x wys.w cm)	
4000	250x200x100	
5000	250x200x125	
6000	250x200x150	
8000	300x240x140	
9000	300x240x150	
V 10000	300x240x170	V
12000	400x240x150	

Podane wymiary zbiorników to wymiary zewnętrzne.  
Wysokość zbiornika podana jest bez płyty wierzchniej.