

URZĄD MIEJSKI w PISZU
 ul. Gustawa Gizewiusza 5
 12-200 Pisz
 tel. (0-87) 424 12 26

Do Zamawiającego w dniach 21.04.2008r. wpłynęło **zapytanie nr 1** dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „**Rozbudowę i remont budynku Szkoły Podstawowej w Trzonkach**”. W związku z tym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający udziela odpowiedzi:

Ad. 1. Roboty budowlane wg załącznika nr 8:

- poz. 84 i poz. 93 – należy przyjąć styropian Fs 30 o grubości 5cm,
- poz. 121 - należy przyjąć styropian Fs 30 o grubości 2cm,
- poz. 128 - remont podłóg drewnianych polegać ma na wyrównaniu i wypoziomowaniu podłogi,
- poz. 194 - grubość styropianu frezowanego = 10 cm
- poz. 195 – grubość styropianu frezowanego = 5 cm,
- poz. 199 - grubość styropianu frezowanego = 10 cm,
- poz. 200 – grubość styropianu frezowanego = 5 cm,
- poz. 217 – kostka brukowa betonowa gr. 6cm w kolorze ciemny i jasny brąz.

Ad. 2. Roboty budowlane wg załącznika nr 9:

- poz. 85 – grubość styropianu Fs 30 = 10 cm,
- poz. 83 – grubość styropianu Fs 30 = 5 cm,
- poz. 95 – grubość styropianu Fs 30= 2 cm,
- poz. 125 – grubość wełny 10cm do izolacji poddaszy,
- poz. 126 - grubość wełny 8cm do izolacji poddaszy,
- poz. 127 - grubość wełny 10cm do izolacji poddaszy,
- poz. 128 - grubość wełny 8cm do izolacji poddaszy,
- poz. 131 - grubość styropianu frezowanego = 10 cm,
- poz. 135- grubość styropianu frezowanego = 12 cm,
- poz. 140 - grubość styropianu frezowanego = 5 cm,

Aktualny wykaz stolarki:

- okienna	0s	100x62 cm	2 szt.
	01	135x200 cm	12 szt.
	03	60x90 cm	2 szt.
	04	100x150 cm	6 szt.
	05	50x70 cm	8 szt.
	06	110x150 cm	4 szt.
	07	80x110 cm	8 szt.

Opis do stolarki okiennej:

- okna rozwierane i rozwierano- uchylne, trójszynowe,
- profil Gelux Classic,
- w każdej klasie przynajmniej jedno okno wyposażone w dźwignie umożliwiające uchylenie górnego skrzydła okna z poziomu podłogi,

- drewno klejone-sosna,
- okno z termookapnikiem, drewnianą listwą maskującą,
- profil z dwiema uszczelkami wewnątrz profilowymi,
- malowanie lakierem ekologicznym w kolorze dębu,
- klamka standardowa złota z osłonką,
- **drzwiowa:** Ds1 100x210 cm 1 szt. – drzwi stalowe ocieplane,
- Ds 100x210 cm 2 szt. – drzwi stalowe nieocieplane,
- 1 szt. – drzwi stalowe p.poż. o odporności ogniowej 30 minut,
- Dz1 150x225 cm - drzwi aluminiowe, profil ciepły, przeszklone wyposażone w zamek podklamkowy, zamek wierzchni i blokadę antywłamaniową, samozamykacz - szerokość skrzydła wejściowego min. 100cm,
- D1 150x225 cm – drzwi aluminiowe, profil zimny, przeszklone wyposażone w zamek podklamkowy, zamek wierzchni i blokadę antywłamaniową, samozamykacz – szerokość skrzydła wejściowego min. 100cm,
- D2 100x210 cm 13 szt. – drzwi wewnętrzne drewniane płytowe, pełne z ościeżnicą drewnianą, zamki podklamkowe i wpuszczane,
- D3 100x 210 cm 3 szt. – drzwi wewnętrzne drewniane płytowe, pełne z ościeżnicą drewnianą, zamki podklamkowe i wpuszczane, w dolnej części otwory wentylacyjne,
- D4 80x210 cm 2 szt. – drzwi wewnętrzne drewniane płytowe, pełne z ościeżnicą drewnianą, zamki podklamkowe i wpuszczane.

Ad.3. Roboty sanitarne wg załącznika nr 10:

- zawór czerpalny – poz. 25 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- w pomieszczeniu kotłowni jest studzienka chłonna,
- komin należy wykonać ze stali żaroodpornej – poz. 12 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- zasobnik POMEX ZCW 400 – poz. 13 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- naczynie wzbiorcze przeponowe (zabezpieczenia zasobnika c.w.u.) – poz.20 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- regulatory pomp – w chwili obecnej regulatory te są zbędne – wbudowany w kocioł regulator steruje pompami c.o. i c.w.u.,
- pompy – poz. 15 i 16 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- zawór bezpieczeństwa – poz. 17 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- izolacje – dodano pozycje 34 i 35 zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszego pisma
- nagrzewnica wentylatorowa Euroheat jest już zamontowana w zmodernizowanej części obiektu (Sali gimnastycznej) – obliczenia hydrauliczne wymagały uwzględnienia istniejącego wyposażenia i stąd umieszczenie ich w części opisowej projektu,
- zestaw hydroforowy – poz. 64 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- prysznice, zlew i 5 umywalek to elementy istniejące - obliczenia hydrauliczne wymagały uwzględnienia istniejącego wyposażenia i stąd umieszczenie ich w części opisowej projektu, do zamontowania jest jedynie umywalka (poz. 52 załącznika nr 2 do niniejszego pisma) i 2 ustępy (poz. 51 załącznika nr 2 do niniejszego pisma),
- kocioł SIMAR – poz. 11 załącznika nr 2 do niniejszego pisma,
- ekrany zagrzejnikowe były jedynie zalecane – nie ma bezwzględnej technicznej potrzeby ich montażu – stąd ich brak w przedmiarze,
- naczynie wzbiorcze otwarte zabezpieczające kocioł c.o. o pojemności 40 dm³ zawarte jest w poz. 21 przedmiaru załącznika nr 2 do niniejszego pisma,

Ad.4 Roboty elektryczne wg załącznika nr 12:

- poz. 24 – do wyceny należy przyjąć przewód YDYp-750V 3x1,5mm²,
- poz. 25 – do wyceny należy przyjąć przewód YDYp-750V 3x2,5mm²,
- poz. 28 – do wyceny należy przyjąć dzwonek szkolny,
- poz. 29 – do wyceny należy przyjąć wyłącznik p.poż. w obudowie ABB,
- poz. 68 – do wyceny należy przyjąć przewód YDYp-750V 3x2,5mm²,
- poz. 91 – do wyceny należy przyjąć przewód AsXSn-06/1kV 4x25,
- poz. 92 – do wyceny należy przyjąć złącze typowe wg standardów ZE na dzień obecny.

Mając powyższe na uwadze Zamawiający informuje, iż na podstawie art. 38. ust. 4 ustawy dokonał zmian w treści SIWZ w części o której mowa w Ad. 3. W konsekwencji przedmiar robót sanitarnych stanowiący załącznik nr 10 do SIWZ w niniejszym postępowaniu otrzymuje nowe brzmienie zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszego pisma.

Ponadto Zamawiający informuje, iż w ust. 3 SIWZ po wyrazach: „- obsadzeniu stolarki okiennej i drzwiowej” dodaje się zdanie w brzmieniu:

„Zamawiający w przypadku wystąpienia w dokumentacji technicznej materiałów i urządzeń o określonej nazwie i/lub typie dopuszcza zastosowanie materiałów i/lub urządzeń równoważnych”

W związku ze zmianą treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia zgodnie z art. 38 ust. 6 ustawy zmienia się także termin składania ofert na dzień 14.05.2008r. do godziny 11⁰⁰. Zmianie ulega również termin otwarcia ofert na dzień 14.05.2008r. na godzinę 11²⁰.

Przesunięcie terminu składania i otwarcia ofert skutkuje zmianą ust.11 specyfikacji istotnych warunków zamówienia, który otrzymuje brzmienie:

„11. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert.

- 1) Oferty na wykonanie zamówienia należy składać w pokoju nr 39 Urzędu Miejskiego w Piszul. Gizewiusza 5 do dnia **14.05.2008r. do godz. 10⁰⁰**.
- 2) Otwarcie ofert odbędzie się w siedzibie Zamawiającego – Urzędzie Miejskim w Piszul. Gizewiusza 5 , pokój nr 39 w dniu **14.05.2008r. o godz. 10²⁰**.”

Informacja o zmianie treści SIWZ stanowi integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia na **rozbudowę i remont Szkoły Podstawowej w Trzonkach**.

Załączniki:

1. treść zapytania nr 1
2. przedmiar robót sanitarnych

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Zbigniew Wdowiarski

Zbigniew Wdowiarski

Zastępca Przewodniczącego Komisji Przetargowej

Agnieszka Kręciwska

Sekretarz Komisji Przetargowej

Arkadiusz Robert Jackowski

Członek Komisji Przetargowej

Mateusz Cieśluk

Mateusz Cieśluk