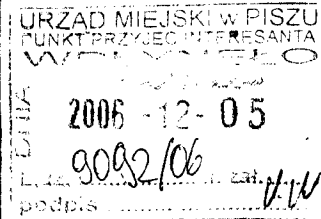


Pisz, dn. 05.12.2006r.

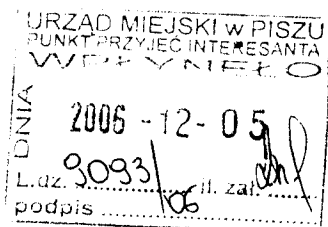
ZAPYTANIE NR 3



**BURMISTRZ PISZA**  
ul.G.Gizewiusza 5  
12-200 Pisz

W nawiązaniu do SIWZ i pisma nr Zp.3410-40/18/06 z dnia 01.12.2006r. oraz pisma nr Zp.3410-40/25/06 z dnia 04.12.2006r. dotyczących postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawę i montaż stolarki okiennej w budynku Szkoły Podstawowej nr1 w Pisz” proszę o sprecyzowanie:

- czy do szklenia stolarki użyć szyby bezpiecznej O2 (33.1/14Ar/4), czy P2 – antywłamaniowej (44.2/10Ar/4),
- czy w oknach z częścią nie otwieraną szklenie ma być w ramie czy w skrzydle,
- okna O10 – stałe okrągłe z jakiego drewna mają być wykonane,
- w drzwiach wejściowych nad skrzydłami zachować podział szyb istniejący tj. na 14, czy jak na schemacie zestawienia stolarki na 7szyb.



Gmina Pisz  
ul. Gizewiusza 5 ZAPYTANIE NR 4  
12-200 Pisz

## ZAPYTANIE

Dotyczy: przetargu nieograniczonego poniżej 60 000 euro na dostawę i montaż stolarki okiennej w budynku Szkoły Podstawowej nr 1 w Pisz

1. W dniu 04.12.2006r. ogłosiliście Państwo na swojej stronie internetowej zmianę treści specyfikacji. W punkcie 7a czytamy, że zostały zmienione ilości okien O4 z 28 sztuk na 25 sztuk, okno O6 z 4 sztuk na 8 sztuk i okno O8 z 2 sztuk na 5 sztuk. W naturze okien O6 jest 4 sztuki a okien O8 jest też 4 sztuki. Związku z powyższym nasze pytanie jest następujące. Gdzie mają być zamontowane dodatkowe 4 okna O6 i jedno okno O8? W specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie ma żadnej mowy o wykuciu przez Wykonawcę otworów pod te okna.
2. Czy okna z pozycji O9 ma być uchylne czy nieotwierane?
3. Czy latarnie Wykonawca ma wykonać we wszystkich drzwiach czy tylko w jednych drzwiach? W naturze latarnia istnieje tylko na jednych drzwiach.
4. Czy w związku z przesunięciem terminu składania ofert Zamawiający przewiduje zmianę terminu wykonania robót?

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Ocieplenie SP 1 w Pisz</b>					
<b>1 Stolarka okienna i drzwiowa</b>					
1	KNR 0-19	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0930-04	1,05*1,1*4+1,37*0,6*4+0,55*1,61*2	m <sup>2</sup>	9,679	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,679</b>
2	KNR 0-19	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 - O4,O3	m <sup>2</sup>		
d.1	0930-10	1,34*1,7*25+1,28*1,84*8+1,38*2,06*2	m <sup>2</sup>	81,477	
				<b>RAZEM</b>	<b>81,477</b>
3	KNR 0-19	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2: O1;O2;O5;O7	m <sup>2</sup>		
d.1	0930-11	1,68*1,89*44+1,58*1,84*6+2,08*1,84*8+1,57*3,72*4	m <sup>2</sup>	211,131	
				<b>RAZEM</b>	<b>211,131</b>
4	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0321-01	4+4	szt.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
5	Analiza	Montaż nawiewników okiennych higrosterowalnych "Aereco" EMM 830 - O1+O2+O3+O5+O7	szt.		
d.1	własna	44+6+8+8+4	szt.	70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
6	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 w ścianach z cegieł	szt.		
d.1	0321-02	30+6+7+6+4+2	szt.	55,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,000</b>
7	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 1.0 m2 w ścianach zewnętrznych z cegieł - O10	szt.		
d.1	0318-04	3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
8	KNR 2-02	Ościeżnice drewniane wewnętrzne z naswietlem szklanym dwukrotnie malowane i szklone na budowie	m		
d.1	1015-02	Dz2 (2,26*2+3,46)*3	m	23,940	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,940</b>
9	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne pełne dwukrotnie malowane na budowie o pow. ponad 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	1015-06	2,19*2,26*3	m <sup>2</sup>	14,848	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,848</b>
10	KNR-W 4-01	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - pasy wokół okien o szer. min. 30cm	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-05	300	m <sup>2</sup>	300,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300,000</b>