



Sprostowanie do odp. na pyt. nr 58 i 64 udzielonych w dniu 04.03.2009

Suszec, dnia 05.03.2009 r.xml:namespace prefix = o ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office" />

ZPU/341/pn/4/09

SPROSTOWANIE DO ODPOWIEDZI UDZIELONYCH W DNIU 04.03.2009 R. **NA PYTANIA NR 58 i 64**

dotyczy: *postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na udzielenie zamówienia publicznego pn. code2utf('8222',0)Remont, przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w Rudziczce, zgodnie z dokumentacją projektowącode2utf('8221',0).*

Zamawiający udziela sprostowania do odpowiedzi na pytania nr 58 i 64 zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego w dniu 04.03.2009r.

1. Pytanie nr 58 brzmiało:

Prosimy o jednoznaczne określenie jaką należy zastosować wyprawę tynkarską? W przedmiarze robót podano tynk akrylowy malowany dwukrotnie farbami silikonowymi, a w opisie technicznym tynk mineralny malowany jednokrotnie farbami silikonowymi.

Udzielono następującej odpowiedzi:

Należy zastosować tynk akrylowy.

Sprostowanie:

- w pozycji 174 nowego formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A należy zastosować tynk akrylowy barwiony. **Opisu pozycji 174 nie należy zmieniać.**
- w związku z powyższym, pozycji 177 w nowym zał. 1.A: code2utf('8222',0)Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymicode2utf('8221',0) **nie należy wyceniać i w kolumnie 6 i 7 należy wpisać wartości code2utf('8222',0)0code2utf('8221',0)**

2. Pytanie nr 64 brzmiało:

Czy kocioł ma być kondensacyjny?

Udzielono następującej odpowiedzi:

Przyjęto kocioł wodny, stojący o parametrach 80/60 st. C o mocy 70 kW code2utf('8211',0) jednofunkcyjny gazowy.

Kocioł należy usytuować obok 2-ch kotłów stojących code2utf('8211',0) gazowych.

Sprostowanie:**W związku z pytaniem, które wpłynęło do Zamawiającego w dniu 05.03.2009 r. o następującej treści:**

code2utf('8222',0)W związku z ogłoszonym przetargiem prosimy o wyjaśnienie kwestii dotyczącej zastosowania wg dokumentacji technicznej kotła firmy Jubam.

Z dokumentacji opisu technicznego (specyfikacja materiałów kotłowni gazowej) należy zastosować kocioł gazowy niskotemperaturowy typu V E UDT o mocy 70 kW firmy Jubam. Według posiadanych przez nas informacji kotły tego typu mogą być zastosowane tylko do celów przemysłowych ze względu na brak aktualnego certyfikatu CE. W żadnym przypadku producent nie zaleca zastosowania go w szkole. Czy więc inwestor określi nowy typ kotła czy też należy w wycenie przyjąć kocioł innej firmy o zbliżonych parametrach?code2utf('8221',0)

Zamawiający dokonuje sprostowania do udzielonej w dniu 04.03.2009 r. odpowiedzi na pytanie nr 64:

- **w dokumentacji technicznej uwzględniono montaż kotła gazowego niskotemperaturowego typu V E UDT o mocy 70 kW firmy Jubam. W związku z tym, że kocioł ten nie posiada aktualnego certyfikatu CE, w wycenie pozycji 64 d.3 formularza przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji należy przyjąć kocioł typu Roca 1000-06 firmy Jubam lub innego producenta o parametrach równoważnych lub nie gorszych niż kocioł w/w producenta. Opisu pozycji 64 d3 code2utf('8211',0) zał. xml:namespace prefix = st1 ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:smarttags" />1.C nie należy zmieniać.**

Pozostałe odpowiedzi dotyczące montażu kotła udzielone w dniu 04.03.2009 r. należy odnieść do wyjaśnień udzielonych w niniejszym sprostowaniu.

W/w informacje są wiążące dla wykonawców w przedmiotowym postępowaniu.

Wójt Gminy

Marian Pawlas

Metryka:

Liczba wyświetleń	63
-------------------	----

Historia zmian:

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
------	-------------------------	-------------