

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

NR RBiGK 341-01/09

Dotyczy: wyjaśnień treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą „**Budowa garażu na autobus szkolny w m. Grębocice dz. nr 421**”.

Dnia 29 stycznia 2009 r. Zamawiający otrzymał zapytanie do SIWZ dotyczące udzielenia wyjaśnień co do przedmiotu zamówienia w przedmiarze robót budowlanych w pozycjach:

1. Nr 09 d 3 – Jaka marka betonu ?

Ad. Nr 09 d 3 – Zgodnie z opisem do projektu bud. poz. 4.1.

2. Nr 11 d 3 – Jaka marka betonu?

Ad. Nr 11 d 3 – Zgodnie z opisem do projektu bud. poz. 4.2.

3. Nr 12 d 3 – Ma być wysokość czy grubość?

Ad. Nr 12 d 3 – Ma być grubość.

4. Nr 18 d 4 – Jaka marka cegły pełnej?

Ad. Nr 18 d 4 – Minimalna wytrzymałość 15 MPa.

5. Nr 23 d 4 – Metry kwadratowe czy sześciennie?

Ad. Nr 23 d 4 – Metr kwadratowy.

6. Nr 41 d 5 – Jaka grubość płytek?

Ad. Nr 41 d 5 – grubość płytek min 10 mm.

7. Nr 43 d 5 – Brak kilogramów elementów.

Ad. Nr 43 d 5 – Ciężar min. 35 kg/mb.

8. Nr 44 d 5 – Jaki rodzaj blachy?

Ad. Nr 44 d 5 – Grubość 0,55 mm.

9. Nr 45 d 5 – Jaka średnica rynny i rodzaj blachy?

Ad. Nr 45 d 5 – Określono jednoznacznie.

10. Nr 46 d 6 – Jaka grubość płyty fundamentowej?

Ad. Nr 46 d 6 – Jest 11,86 x 1,90, a powinno być 11,86 x 1,90 x 0,20 m.

11. Nr 50 d 6 – Czy zabezpieczyć belki stalowe minią?

Ad. Nr 50 d 6 – Wyrób gotowy powinien być pominiowany: - pominiować.

12. Nr 50 d 7 – Jaka grubość płytek?

Ad. Nr 50 d 7 – grubość płytek min 10 mm..

13. Nr 60 d 8 – Czy wymagane jest okno stalowe nieotwierane?

Ad. Nr 60 d 8 – okno nieotwierane.

14. Nr 60 d 8 – Luksfery, czy pustak szklany i o jakich wymiarach?

Ad. Nr 60 d 8 – Jak wyżej.

15. Nr 63 d 8 – Drewniane czy pcv?

Ad. Nr 63 d 8 – Drzwi drewniane przeszklone z szybą P2.

16. Nr 64 d 8 – Jaki typ bramy garażowej i rodzaj napędu?

Ad. Nr 64 d 8 – brama przemysłowa segmentowa z izolacją o wym. 4,20 (szer.) x 3,60 (wys.), dopuszcza się częściowe przeszklenie bramy, napęd do wyżej wymienionej bramy zależny będzie od zastosowanego modelu i typu bramy i spełniać warunki: silnik prądu stałego, zasilany napięciem 230 V, moc pchnięcia i pociągnięcia bramy – o wielkości umożliwiającej płynne wykonanie tych czynności (zależne od ciężaru bramy), cyfrowy pilot (min. dwukanałowy) z kodem dynamicznym, miękki start, miękki stop, ponadto brama i napęd powinna posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie przemysłowym, użyteczności publicznej i warsztatach samochodowych.

17. Nr 70 d 10 – Czy wykonywać tynk zewnętrzny?

Ad. Nr 70 d 10 – Wykonać tynk zewnętrzny kat. II-ga.

18. Nr 72 d 10 – Czy mocować łącznikami styropian do ściany, czy zabezpieczać naroża kątownikami aluminiowymi, czy gruntować ściany i podłóżę pod wyprawę tynkarską?

Ad. Nr 72 d 10 – Styropian mocować łącznikami w ilości 4 szt/m², zastosować narożniki ochronne aluminiowe, przykleić jedną warstwę siatki z włókna szklanego, **nie gruntować i nie wykonywać wyprawy tynkarskiej.**

19. Brak pozycji inwentaryzacja powykonawcza.

Ad. Inwentaryzację powykonawczą uwzględnić w kosztach ogólnych .

Instalacje elektryczne pozycje:

20. Brak zasilania tablicy oraz wyłącznika instalacji oświetlenia. Nr 97 d 12 – Co ma wchodzić w wyposażenie rozdzielni elektrycznej?

Ad. Zasilanie tablicy wewnątrz remizy z instalacji istniejącej. Zabezpieczenie 3 x 10A. Wyłącznik 3 x 10A. Natężenie światła 300 lux.

21. Brak pozycji pomiary elektryczne i natężenie światła.

Ad. Pomiary uwzględnić w kosztach ogólnych.

22. Nr 98 d 12 – Jaka moc transformatora?

Ad. Moc transformatora 630 VA.

Przylącze wody pozycje:

23. Nr 3 d 1 – Wycenić wbudowanie nawiertki, czy wbudowanie trójnika na rurociągu?

Ad. Nr 3 d 1 – Wbudować trójnik .

24. Nr 4 d 1 – Wycenić rury ocynkowane, czy rury PE?

Ad. Nr 4 d 1 – Wycenić rury ocynkowane.

25. Nr 5 d 1 – Określić grubość rurociągu wewnątrz budynku.

Ad. Nr 5 d 1 – Określono : 50 mm.

26. Nr 7 d 1 – Określić średnicę zaworów czerpalnych.

Ad. Nr 7 d 1 – Zgodnie z przedmiarem (zawór przelotowy fi 50 mm).

27. Czy jest przewidziany zawór odcinający główny?

Ad. Nie zastosowano zaworu odcinającego głównego.

Podstawa prawna: art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007r. Nr 223 poz. 1655 ze zm.).