

**Gmina Grudziądz
Wybickiego 38
86-300 Grudziądz**

PLF.271.24.2014

Grudziądz dnia: 2014-07-25

ODPOWIEDŹ na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2014-07-22 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

Budowa i wyposażenie świetlicy wiejskiej w miejscowości Stary Folwark jako centrum integracji społeczności lokalnej - roboty budowlano-montażowe,

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

. Opis techniczny pozycja 5.1 oraz Rysunek K.08 mówi o stopach fundamentowych wysokości 40 cm, natomiast w przedmiarze w pozycji 8 podana jest wysokości 30 cm. Proszę o podanie poprawnej wysokości.

Ad.1 Stopy fundamentowe- 40 cm (jak na rysunku K.08), ławy- 30 cm.

2. Rysunek K.01 stopa fundamentowa i rysunek K.01 stopa fundamentowa F2 ma inne wymiary. Proszę o podanie poprawnej ilości.

Ad.2 Wymiar 840x110x400- 4 sztuki.

3. Rysunek K.01 wykazuje stopy fundamentowe F4 - 2 szt. Proszę o podanie ilości w przedmiarach.

Ad.3 Stopy fundamentowe F4-2 sztuki, F3-1 sztuka.

4. Proszę o podanie poprawnej ilości zbrojenia w związku z brakiem stóp fundamentowych w przedmiarze.

Ad.4 Zbrojenie stopy F3 fi 12 - 7,45 kg.

5. Według opisu technicznego pozycja izolacja termiczna przyjęto styrodur gr. 12 cm. W przedmiarze przyjęto grubość 4 cm. Proszę o podanie poprawnej grubości styroduru.

Ad.5 Styrodur gr. 12 cm.

6. W opisie technicznym punkt 6.1 izolacja przeciwwilgociowa występuje folia kubełkowa, w przedmiarze brak takiej pozycji. Proszę napisać czy zastosować folię kubełkową. Jeżeli tak to proszę o podanie ilości.

Ad.6 Przy zastosowaniu styroduru, który jest odporny na wodę, nie jest konieczne zastosowanie folii kubełkowej.

7. Według rysunku K.09 jest 25 szt. słupów żelbetowych. W przedmiarze jest 23 szt. Proszę o podanie poprawnej ilości.

Ad.7 26 słupów, dodatkowe słupy: beton $0,24*0,24*0,76*3=0,13$, zbrojenie: fi 16 $19,4*3=58,25$ kg, fi 8 $-2,18*3= 6,54$ kg.

8. Według rysunku K.09 słup żelbetowy S7 o wymiarze 0,24 x 0,32 ma wysokość 3,86. Według przedmiaru słup ma wymiary 0,24x0,30 i wysokość 3,40. Proszę o podanie poprawnych wymiarów słupów

Ad.8 Wymiary słupa S7-0,24x0,32x 2,68.

9. Na rysunku K. 11 występuje słup S-06 1 szt. oraz rysunku K. 13 S-11 2 szt. Brak takich słupów w przedmiarach. Proszę podać czy te słupy ująć w wycenie.

Ad.9 Tak. Słup S6 szt. 1- beton $0,24*0,24*0,85=0,18$ m³, zbrojenie fi 25 -77,61, fi 16- 14,53 kg, fi 12 -23,86 kg. Słup S11 2 szt. beton $0,24*0,24*3,2=0,18*2$ szt.= 0,36 m³, zbrojenie fi 12 - 7,26 *2 = 14,52 kg, fi 6- 4,79 *2= 9,58 kg.

10. Według rysunku K-15 występuje belka B3 1 szt. i B4 1 szt. Brak takich belek w przedmiarze. Proszę o podanie czy te belki ująć w przedmiarze.

Ad.10 Tak. Belka B 3- 1 szt., beton $0,24*0,24*2,17=0,12$ m³, zbrojenie fi 12 -14,9 kg, fi 6 - 4,66 kg. Belka B 4-1 szt., beton $0,24*0,24*1,2=0,06$ m³, zbrojenie fi 12 -7,69 kg, fi 6 - 1,99 kg.

11. Na przekroju K.05 i rysunkach konstrukcyjnych K- 16 K- 17 występuje strop monolityczny grubości 14 cm. Brak takiego w przedmiarze. Proszę o podanie czy strop przyjąć w wycenie, jeżeli tak to w jakiej ilości.

12. Proszę o podanie prawidłowej ilości zbrojenia w pozycji 18 w związku z brakiem w/w elementów żelbetowych.

Ad.11/Ad.12 Płyta żb $-10,68*8,94-4,73*1,25=89,57$ m², beton 12,5 m³, zbrojenie fi 10 - 502,45 kg, fi 6 - 126,60 kg.

13. Według rysunku 05 przekrój antresoli występują panele drewniane 2 cm . Proszę o podanie parametrów paneli drewnianych grubości 2 cm.

Ad.13 Panele/deski typu np. deska barlinecka lub równoważna, gr.14 mm, klej, szer.180 mm, sł.2200 mm, trójwarstwowa.

14. Przedmiar przewiduje płytki podłogowe gresowe, proszę o podanie materiału do wyceny.

Ad.14 Płytki antypoślizgowe-R10, wytrzymałość na zginanie- nie mniej niż 45 N/mm², V klasa ścieralności.

15. Opis techniczny punkt 7 mówi o rurach i rynnach PCV zgodnie z rysunkiem elewacji, przedmiar mówi o wykonaniu rur i rynien z blachy ocynkowanej, proszę o podanie właściwego materiału do wyceny.

Ad.15 Stalowe powlekane.

16. Opis techniczny punkt 2.7 mówi o wykonaniu dachu. Proszę o podanie rodzaju pokrycia: Dachówka czy blachodachówka

Ad.16 Dachówka ceramiczna.

17. Czy wykonując taki dach nie należy przyjąć obróbek blacharskich takich jak pas nadrynnowy czy też w przypadku blachodachówki gąsiory? Jeżeli tak to poproszę o podanie dokładnej ilości materiału.

Ad.17 Gąsiory 50 mb, pas nadrynnowy 60 mb.

18. Czy do wyceny należy przyjąć płotki śniegowe czy stopnie kominiarskie, jeżeli tak to proszę o podanie ilości.

Ad.18 58 mb płotków śniegowych, 5 stopni kominiarskich.

19. Według załącznika uszczegółowienia do przedmiaru punkt 4 stolarka - proszę o potwierdzenie czy drzwi D4, D55 D79 D9, D10, D11, D12 mają być wykonane jako stolarka aluminiowa.

Ad.19 Stolarka aluminiowa imitująca drewno.

20. Według zestawienia stolarki A-10 występują 3 szt. drzwi przesuwnych, z czego mają być wykonane te drzwi?

Ad.20 MDF lakierowane.

21. Czy do wyceny przyjąć 2 szt. jak w przedmiarze czy 3 szt. jak w zestawieniu stolarki?

Ad.21 3 sztuki.

22. Według rysunku A5 przekrój przez warstwy ściany występuje styropian grubości 16 cm według przedmiaru 14 cm. Proszę o podanie poprawnej grubości do wyceny.

Ad.22 Styropian 16 cm

23. Opis do projektu punkt 3.1 tynki i okładziny mówi o wykonaniu cokołu z cegły klinkierowej rustykalnej. Brak takiego opisu w rysunkach i przedmiarach. Proszę o podanie prawidłowej technologii wykonania cokołu i ilości do wykonania.

Ad.23 Płytki na kleju - 30 m² do wykonania.

24. Według projektu zagospodarowania terenu pkt 6 ogrodzenie mówi o cegle klinkierowej zakończonej czapkami dwuspadowymi. Czy w wycenie przyjąć cegłę klinkierową wraz z czapą, bo brak takiej pozycji w przedmiarze.

Ad.24 Tak.

25. W opisie występuje skrzynka na listy czy przyjąć ją również do wyceny??

Ad.25 Tak.

26. Proszę o dołączenie do dokumentacji projektowej schematu ideowego kotłowni wraz z wykazem zaprojektowanych urządzeń, wg których należy sporządzić kalkulację.

Ad.26 Kotłownia zawiera tylko pompę ciepła z zintegrowanym podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej- GRUNTOWA POMPA CIEPŁA TYP F 1245, N=12 KW, V-180 l, 3x400 V

27. Czy rozdzielacze ogrzewania podłogowego należy wyposażyć w rotametry?

Ad.27 Nie.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający