

W związku z zapytaniem odnośnie „Budowy sali gimnastycznej z zapleczem przy Gimnazjum w Przygłowie z siedzibą we Włodzimierzowie ” udzielam odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1

Proszę o wyjaśnienie niezgodności w przedmiarze sanitarnym, w którym występuje 20 szt. grzejników, a w projekcie wykonawczym jest ich 28 szt. Proszę o podanie ilości koniecznej do wycenienia?

Odpowiedź na pytanie nr 1

W odpowiedzi na zadane pytanie informuje, iż należy uwzględnić 28 szt. grzejników tak jak jest to określone w dokumentacji technicznej.

Pytanie nr 2

Brak izolacji rur w instalacji centralnego ogrzewania, a w opisie występuje taka izolacja. Czy należy uwzględnić przy wycenie izolację?

Odpowiedź na pytanie nr 2

W związku z brakiem izolacji w przedstawionych przedmiarach, a występujących w opisie prosimy o uwzględnienie takowej izolacji.

Pytanie nr 3

W książce przedmiarów dotyczącej instalacji sanitarnych i c.o. przewidziano łącznie 20 grzejników (poz. 15 i 16), natomiast w dokumentach przewidziano 26 grzejników (rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania). Jaką ilość grzejników należy uwzględnić w kosztorysie ofertowym?

Odpowiedź na pytanie nr 3

W odpowiedzi na zadane pytanie informuje, iż należy uwzględnić 28 szt. grzejników tak jak jest to określone w dokumentacji technicznej.

Pytanie nr 4

Uprzejmie proszę o przekazanie schematów rozdzielni prądu niezbędnych do prawidłowego sporządzenia kosztorysów na roboty elektryczne. W SIWZ zamieszczonej na stronie internetowej przetargu nie zostały podane schematy rozdzielni wymienionych w kosztorysie na roboty elektryczne. Z uwagi na fakt, iż wartość takiej rozdzielni zależy wyłącznie od jej wyposażenia nie jest możliwe prawidłowe określenie jej ceny bez schematów. W związku z powyższym wnoszę również o przesunięcie ostatecznego terminu składania ofert o czas umożliwiający prawidłową ich wycenę.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Schematy rozdzielni prądu branży elektrycznej zostaną niezwłocznie zamieszczone na stronie internetowej.

Burmistrz

/-/ Stanisław Baryła