

## Oferenci wg załącznika

### Odpowiedź na pytanie

Dotyczy postępowania przetargowego pn:

” Remont przystani kajakowej szkwał znajdującej się na terenie Centrum Kształcenia Praktycznego i Ustawicznego w Kędzierzynie – Koźlu, ul. Wyspa 22 b, 47-200 Kędzierzyn – Koźle – Wyposażenie.

### Pytanie nr 1:

*Czy stół kuchenny(poz. 6) ma być na podnózu metalowym, czy na płytowym?*

### Odpowiedź:

*W poz 6 napisane jest - materiał drewnopochodny – ale można dopuścić również podnóże metalowe.*

:

### Pytanie nr 2:

**2. Czy stół duży (poz. 7) może mieć blat oraz podnóża z płyty wiórowej melaminowanej, czy ma to być stół z blatem pokrytym naturalnym fornirem i nogami drewnianymi co oczywiście jest znacznie droższym rozwiązaniem?**

### Odpowiedź:

*Do opisu w poz. 7 należy dodać po słowie drewniane: lub z materiału drewnopochodnego można dopuścić również podnóża metalowe.*

### Pytanie nr 3:

**2. Na rysunku nr 1 przedstawiającym meble kuchenne widoczna jest bryła o szerokości takiej jak przestrzeń między lodówką a ścianą Czy bryła jest przedmiotem wyceny i co ona przedstawia?**

### Odpowiedź:

*To jest kaloryfer, który jest zamontowany na ścianie w pomieszczeniu – nie jest on przedmiotem wyceny.*

### Pytanie nr 4:

**W wykazie mebli kuchennych na rys. nr 1 widnieje szafka stojąca szer 75cm, natomiast nie widać jej na projekcie. Czy należy ująć ją w wycenie?**

## **Odpowiedź:**

*W kosztorysie inwestorskim jest zapisana szafka o wym. 75 cm, ale jest ona alternatywą dla szawki stojącej o wym. 60 cm. Może to wprowadzić w błąd.*

### **W związku z tym w wycenie należy ująć:**

*- Szafki stojące o wym: szer. - wys. - gł.*

- 1. 80 cm x 82 cm x 56cm – 1 sztuka*
- 2. 60 cm x 82 cm x 56cm – 1 sztuka*
- 3. 60 cm x 82 cm x 56cm – 1 sztuka ( szuflady )*
- 4. 30 cm x 82 cm x 56cm – 1 sztuka*

*Szafki narożne o wym:*

- 1. 90/90cm x 82cm x 56 cm – 1 sztuka*

*Szafki wiszące o wym:*

- 1. 60 cm x 72 cm x 30 cm – 2 sztuki*
- 2. 90 cm x 72 cm x 30 cm – 1 sztuka (Klapy)*

*Zlew dwukomorowy z baterią  
Front pod zmywarę 45 cm*

**Dalej zgodnie z rysunkiem 1.**