

Dotyczy: Postępowania przetargowego na roboty budowlane obejmujące „Budowę Przedszkola Nr 1 w Żywcu Zabłociu”. **Odpowiedź na pytanie 12.**

Treść pytania :

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na- " Budowa Przedszkola Nr 1 w Żywcu Zabłociu"

1. Drzwi ppoż nie można wykonać z PCV. Czy można wycenić te drzwi na systemie aluminiowym?
2. Czy w oknach należy zastosować nawiewnik higrosterowany czy ciśnieniowy?
3. Jaką wartość współczynnika izolacyjności akustycznej powinny spełniać okna?
4. Brak w przedmiarze wylewki samopoziomującej pod wykładzinę. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.
5. Brak w przedmiarze Instalacji wod-kan Zestawu natryskowego Koło w ilości 1 szt. Proszę o uzupełnienie przedmiaru.
6. W przedmiarze instalacja c.o. w pozycji 22 podano "Izolacja rurociągów otulinami z pianki PE - jednowarstwowymi, izolacja 25mm (P), rurociąg Fi 90mm" w ilości 4m. Jednakże w zestawieniu materiałów do instalacji ogrzewania podanej otuliny jest 14 m. Proszę o wyjaśnienie i korektę obmiaru w podanej pozycji.
7. Proszę o podanie koloru nawierzchni elastycznej na placu zabaw, gdyż w projekcie nie podano.
8. Proszę o podanie wysokości bezpiecznego upadku dla nawierzchni placu zabaw gdyż w projekcie nie podano.
9. W projekcie podano, iż nawierzchnia placu zabaw będzie wykonana z płytek 50x50x2,5. Jednakże według przedstawiciela firmy wykonującej takie nawierzchnie podana grubość jest niewystarczająca i nie posiada certyfikatu. Przy urządzeniach placu zabaw wysokość bezpiecznego upadku powinna być 1,5 m przez co grubość płytki jest nie wystarczająca i powinna wynosić 5 cm. Z tej racji zwracam się z prośbą o korektę grubości płytek .
10. Brak w projekcie oraz w przedmiarze obrzeży gumowych przy nawierzchni elastycznej na placu zabaw. Proszę o korektę i uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedzi:

Ad. 1 Drzwi Dw6 i Dw8 należy wykonać z płyty wiórowej ogniotrwałej w okleinie w kolorze akacja srebrna o odporności ogniowej EI 30. Opis ten uwzględniono w przedmiarze.

Ad. 2 Należy zastosować nawiewnik ciśnieniowy.

Ad. 3 Izolacyjność akustyczna okien $R_w = 36$ db.

Ad. 4 Nie przewidziano wylewki samopoziomującej. Wylewki powinny być wykonane w sposób umożliwiający położenie wykładziny.

Ad. 5 Zestawy natryskowe ujęte są łącznie w poz. 50 przedmiaru jest ich 13 szt.

Ad. 6 W pozycji 22 przedmiaru podano izolację dla rury PE -4m, a w pozycji 26 podano izolację dla rury stalowej – 10m, łącznie 14m.

Ad. 7 Kolor czerwono-brązowy.

Ad. 8,9,10) Należy zastosować wykładzinę grubości 45 mm, która spełnia wymagania upadku z 1,5 m. Obrzeża gumowe należy skalkulować w cenie.

Otrzymują:

1. oferenci

a/aWDz