

Dotyczy: *zapytań do przetargu „Remont hali sportowej i tarasów zewnętrznych wraz z ociepleniem w m. Wawrów”*

Zapytania z dnia 05.08.2010r

Pytanie 1: Proszę podać dane techniczne dla fasady o wym. 15,08 x 3,62 – elewacja wschodnia – poz. P5 przedmiaru robót

- parametry dla szkła
- podział kwater
- czy będą kwatery uchylne – dla przewietrzania – jeżeli tak to ile?

Odpowiedź:

- szkło $K = 1,1$; zastosować szkło bezpieczne
- kwatery o wym. zewnętrznych ok. 655mm x 1206,6mm
- uchylno – rozwierne kwatery w ilości 11 szt.

Pytanie 2: Proszę podać rodzaj i parametry techniczne dla wymiany wentylatorów szt. 4 – poz. P17 przedmiaru robót.

Odpowiedź: Wentylatory – jako wywietrzniki dachowe cylindryczne o śred. ≈ 315 mm o podstawie stalowej kołowej typ B/II o śred. do 250mm

Pytanie 3: W opisie technicznym pkt. 7,5 – podano obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe z blachy tytan cynk, a w przedmiarach podano blachę ocynkowaną – jaki rodzaj blachy ma być zastosowany?

Odpowiedź: Wycena i wykonanie z blachy ocynkowanej.

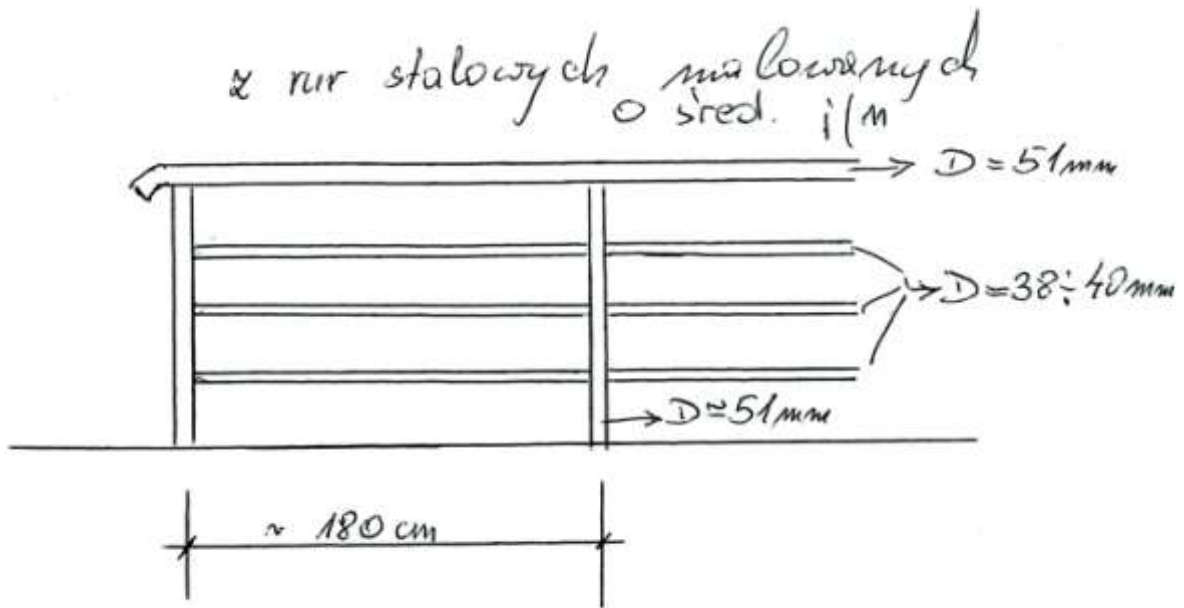
Pytanie 4: Proszę o podanie (zestawienie rysunkowe – podziały) stolarki PCV i aluminiowej z opisem technicznym.

Odpowiedź:

- Stolarka PCV okienna jednodzielna U/R z szybą $K=1,1$ za wyjątkiem jednego okna o wym. 80 x 180 cm, gdzie szyba będzie dzielona ramiakiem w $\frac{1}{2}$ wys.
- Stolarka drzwiowa aluminiowa 1,5 skrzydła ≈ 1400 x 2050
 - pełna gdzie 1 skrzydło o szer. 90cm
 - $\max U = 1,400$ W/m²K
 - dwa zamki
 - samozamykacz.

Pytanie 5: Proszę o podanie (rysunki) – balustrady – poz. P38 przedmiaru robót – 7.9. opisu technicznego.

Odpowiedź:



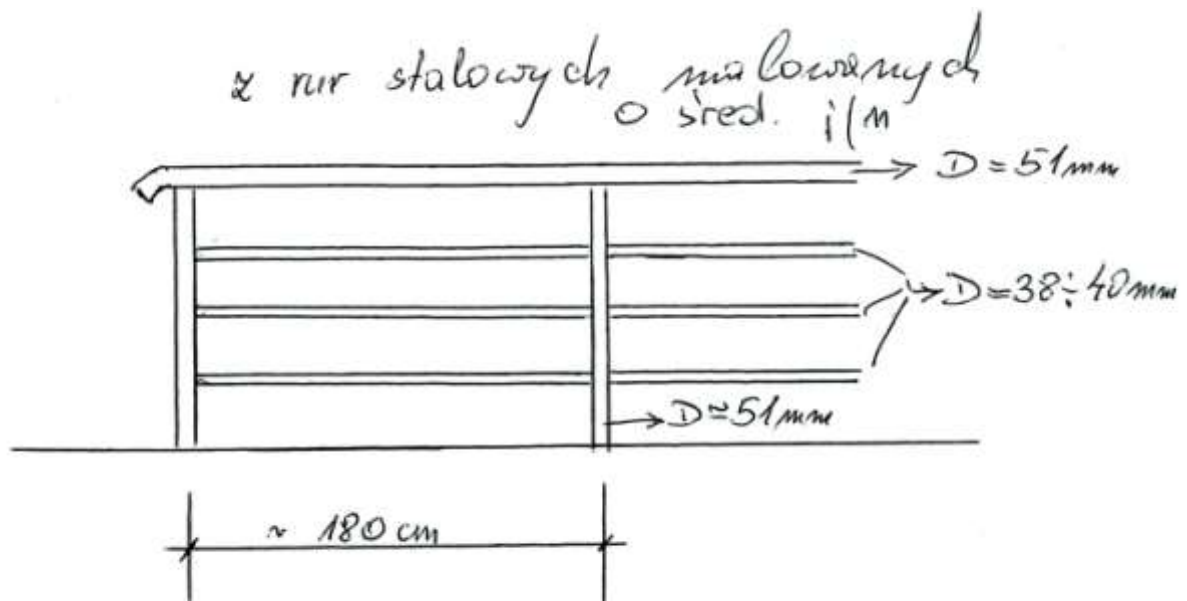
Zapytania z dnia 06.08.2010r.

Pytanie 1: Prosimy o podanie rodzaju tynku elewacyjnego akryl, miner.

Odpowiedź: Według opisu technicznego: tj. tynk strukturalny silikonowy lub akrylowy malowany kolorystyką zgodnie z dokumentacją wg palety STOCOLORS SYSTEM 31200; 31204; 31207 i cokół 37107.

Pytanie 2: Prosimy o szkic balustrady taras oraz rodzaju materiału z jakiego ma być wykonana.

Odpowiedź:



Pytanie 3: Prosimy o informację czy w montowanych oknach zamontować nawiewniki higrosterowalne, jeśli tak to w jakiej ilości.

Odpowiedź: Wszystkich kwater jest 69 szt. o wym. około 655mm x 1206,6mm, a w tym 58 szt. jako nieotwierane 11 szt. U/R jako nie higrosterowalne. Zastosować szkło bezpieczne.

Zapytania z dnia 09.08.2010r.

Pytanie 1: Prosimy o podanie parametrów papy termozgrzewalnej – krycie dachu.

Odpowiedź: Według opisu technicznego do projektu, pozycja 7.3 (grubość papy wierzchniego krycia min. 5mm.

Pytanie 2: Prosimy o podanie grubości styropianu do ocieplenia dachu.

Odpowiedź: Według opisu technicznego, tj. płyta styropianowa jednostronnie laminowana papą grubości 15cm.

Pytanie 3: Prosimy o podanie zestawienia stolarki drzwiowej i okiennej.

Odpowiedź: Według opisu technicznego, poz. 7.1.2. są to okna jednoskrzydłowe U/R z szybą $K=1,1$ za wyjątkiem jednego okna o wym. 80 x 180 cm, gdzie szyba będzie dzielona ramiakiem w $\frac{1}{2}$ wys. Zastosować szkło bezpieczne.

Stolarka drzwiowa aluminiowa 1,5 skrzydła $\approx 1400 \times 2050$

- pełna gdzie 1 skrzydło o szer. 90cm
- $\max U = 1,400 \text{ W/m}^2\text{K}$
- dwa zamki
- samozamykacz.

Pytanie 4: Prosimy o podanie kolorystyki elewacji.

Odpowiedź: Kolorystyka według palety STOCOLOR SYSTEM w ilościach po około $\frac{1}{3}$

a) 31200

b) 31204

c) 31207

+ cokol 37107