

Sprawa: Przetargu na budowę hali sportowej – zapytanie o wyjaśnienie.

Odpowiadając na Państwa zapytania z dnia 3 października br.

1. Poz. 32, 36 i 79 cz. budowlana – proszę podać długość nadproży L19, w przedmiarach podane są sztuki.
2. W poz. 122 przedmiaru cz. budowlana podane są drzwi stalowe EI30 do wentylatorni, brak jest drzwi korytarza. Proszę o uzupełnienie w projekcie.
3. Poz. 179 przedmiaru cz. budowlanej podane są daszki aluminiowe o łącznej powierzchni 14,85 m². W opisie technicznym i na rys. 6/A podane jest, że konstrukcje zaprojektowano z elementów stalowych. Proszę podać właściwy rodzaj materiału oraz podać wymiary i ilość daszków.
4. W poz. 90 i 93 przedmiaru cz. budowlana podane są płyty PWD 180 i PWD 100. Wg katalogu producenta są to płyty z rdzeniem styropianowym, natomiast w Opisie technicznym do projektu cz. konstrukcyjna pkt. 9 jest zapis płyty warstwowe PWD 120 mm z rdzeniem poliuretanowym, a w Opisie technicznym do PB cz. architektonicznej pkt 14 – warstwowe PWD 180 z rdzeniem poliuretanowym. Proszę o podanie właściwego materiału jaki należy przyjąć w ofercie w ww. pozycjach oraz określenia koloru RAL.
5. Poz. 76/77 przedmiaru cz. budowlanej jest montaż i dostawa płyt stropowych. Na schemacie konstrukcyjnym stropu jest zestawienie i ich rozmieszczenie. Wg informacji producentów tych płyt, płyt o długości l=8,40 nie produkuje się, przy takiej rozpiętości powinny być płyty sprężone. Na przekroju III-III w miejscu występowania płyt stropowych nr 1, l=8,40 m jest zaznaczony strop żelbetowy monolityczny – Filigran gr. 14 cm. Na przekroju IV-IV również jest zaznaczony strop Filigran. Proszę o wyjaśnienie tych rozbieżności i podanie właściwego rozwiązania.
6. Poz. 128 przedmiaru cz. budowlana – proszę podać markę betonu jaką należy przyjąć do oferty i ewentualne wskazanie ilości dla betonu B10 i B20 (w projekcie jest b10 i B20).
7. Warstwy posadzek w przedmiarze cz. budowlanej rozdz. 6.2. nie odpowiadają z informacją podaną w zestawieniu podłóg i na przekrojach PB.
Przykładem jest:
 - poz. 129 – izolacja powłokowa bitumiczna, brak w PB i zestawieniu,
 - poz. 130, 131 – izolacja z płyt styropianowych gr 5 cm, brak w PB i zestawieniu,
 - brak w przedmiarze zbrojenia siatką zgrzewaną jastrychu cementowego i płyty żelbetowej B25 (wskazane poz. warstw wyrównawczych z jastrychu i płyty betonowej nie obejmują zbrojenia),
 - brak w przedmiarze izolacji 2x papa (podłoga nr 3, 5 i 6) + podkład betonowy ułożony ze spadkiem (podłoga nr 3),
 - brak w przedmiarze warstw wyrównawczych – gładź cementowa gr. 1 cm (podłoga nr 5 i 6) i podkładu cementowego 3,5 cm (podłoga nr 5),Proszę podać właściwe warstwy posadzek jakie należy ująć w ofercie wraz z ilością przedmiaru.
8. Brak w przedmiarze pozycji dotyczącej obsługi geodezyjnej, proszę o uzupełnienie.
9. Poz. 95 cz. budowlanej – ilość obmiaru 0,00, proszę o podanie czasu pracy rusztowań.

uprzejmie informujemy i wyjaśniamy :

ad. 1. Dostawa i montaż nadproży prefabrykowanych L-19

W przedmiarze jest – 124 szt., **powinno być 130 szt.**

Wykaz elementów nadproży prefabrykowanych:

- N1 – N/120 - 48 szt.
- N2 – N/180 - 34 szt.
- N3 – N/210 - 36 szt.
- N4 – N/240 - 8 szt.
- N5 – N/330 - 4 szt.

Razem 130 szt.

ad. 2. Wyjaśnienia ogólne:

- wszystkie okna (pvc); drzwi zewnętrzne i wewnętrzne mają być w kolorze białym,
- zabudowa pvc na galerii (ścianka A, B i C) w kolorze białym
- akcesoria do drzwi i okien również w kolorze białym – klamki; samozamykacze; ciągną giętne do uchylecia okien
- w samozamykacz mają być wyposażone drzwi zewnętrzne DZ2 szt.2 oraz drzwi przedsionka głównego D7 szt.1
- wszystkie drzwi zewnętrzne wyposażone w dwa zamki (dolny i górny) szt. 4: pozostałe w zamki pojedyncze podklamkowe (korytarze); nie ma zamków antywłamaniowych.
- Okna w sali gimnastycznej wszystkie (stałe i uchylne) mają być wyposażone w szybę ochronną P2A podobnie szyby ścianki A,B i C oraz drzwi do sali D6 szt.3
- pozostałe szyby okien i drzwi bezpieczne
- w pom. zaplecza przy oknach rozwieralno-uchylnych szyby bezpieczne z mikrowentylacją – okna 05
- okna otwierane z poziomu podłogi to okna w sali gimnastycznej; otwierane ciągnem giętym (uchwyt mocowany 1,5 m nad podłogą)
- okna piętro; poziom + 2,90 typ 07 – szt. 12

Drzwi;

- drzwi zewnętrzne DZ2 (drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe z naświetlem) szt. 2. Zamiast pełnego przeszklenia do wyceny przyjąć podział połówkowy: dół panel pełny + poprzeczka + szyba bezpieczna
- poz. 119 - drzwi D5,D6,D7 – 35,2 m²
- poz. 121 - drzwi DZ1 bez zmian – 3,6 m²
- dodatkowo – drzwi stalowe pełne EI 30 typ D4 – 1,8 m²
- poz. 122 – drzwi aluminiowe EI 30 ze ścianką górną; całość przegrody dymoszczelna – 5,45 m²
- poz. 124 – ościeżnice stalowe do drzwi konfekcyjnych 90 x 200 cm – 48 szt.
- poz. 125 – drzwi D1 konf. z szybką (do wc); kratką nawiewną i zamkiem łazienkowym
- 90 x 200 – szt. 19
- drzwi konf. z szybką połówkową typ D3 90 x 200 – szt. 17

Razem drzwi z szybką – 64,8 m²

- poz. 126 – drzwi D2 konfekcjonowane pełne o wymiarze 90 x 200 (od korytarza) szt. 12 – 21,6 m²

Uwaga: skrzydła drzwiowe D2 i D3 z dodatkowym wyposażeniem zawartym w projekcie wentylacji.

ad. 3. Daszki aluminiowe poz. 179 przedmiaru.

Konstrukcja daszków nad wejściami aluminiowa, w kolorze białym z poszyciem z poliwęglanu w kolorze białym przydymionym.

Ilość daszków – 4 szt. Powierzchnia ogólna daszków – 27,90 m²

- daszek nad wejściem głównym – 7,50 x 1,50 m
- daszek boczny (ul. Cmentarna) – 5,50 x 1,50 m
- daszek nad wrotami hali – 4,00 x 1,20 m
- daszek nad wejściem kotłowni – 3,00 x 1,20 m

Ogólnie daszki płaskie z mocowaniem liniowym do ściany i za pomocą wieszaków z pręta.

ad. 4. Płyty PWD.

Do wyceny należy przyjąć płyty PWD 180 mm dachowe i płyty PWD 100 mm na sufit podwieszany w hali z rdzeniem styropianowym.

ad. 5. Płyty stropowe.

Wszystkie płyty stropowe (stropodach, galerie i trybuny) są prefabrykowane, wielokanałowe 24 cm; przy wycenie robót decydująca jest podana nośność stropu „p” (4,5 i 8 kN/m²); można przyjąć, że płyty stropowe do 6 m to zwykle wielokanałowe płyty stropowe, natomiast powyżej 6 m to płyty sprężone (nr 1, nr 2).

Na przekroju III-III i IV-IV części architektonicznej w miejscu opisu strop Filigran powinno być strop prefabrykowany kanałowy.

ad. 6. Marka betonu.

Do wyceny przyjąć przedmiar:

- poz. 127 – podkłady z pospółki – 294,9 m³
- poz. 128 – podkład betonowy B10 – 153,10 m³

ad. 7. Warstwy posadzek.

- poz. 129 – wyłączyć z wyceny
- poz. 130 – wyłączyć z wyceny
- poz. 131 – wyłączyć z wyceny
- poz. 143 - betonowanie płyty betonowej.

Jest obmiar – 245,20 m³ B25. Należy przyjąć płytę betonową zbrojoną siatkami zgrzewanymi w ilości: 404 m³ i tak:

- płyta betonu B20 – 97,70 m³
- płyta betonu B25 – 306,30 m³

ad. 8. Obsługa geodezyjna.

Do wyceny należy przyjąć jako uzupełnienie przedmiaru obsługę geodezyjną jako 1 kpl. obejmującą wytyczenie obiektu kubaturowego; wytyczenie przyłączy wod.-kan. oraz pomiary powykonawcze z opracowaniem mapy powykonawczej; pozycję przedmiarową dodać do wyceny cz. budowlanej.

Roboty elektryczne tj. przyłączy napowietrzne, kablone oraz oświetlenie terenu zawarte są w zakresie obsługi geodezyjnej w kosztorysie ofertowym robót.
Elektrycznych.

ad. 9. Rusztowania.

Poz. 95 przedmiaru cz. budowlana; do wyceny przyjąć ilość mg (praca rusztowania) – 427,1 mg

Sprawa: Przetargu na budowę hali sportowej – zapytanie o wyjaśnienie.

W uzupełnieniu do Państwa zapytania z dnia 3 października br. pkt. 7 w sprawie warstwy posadzek informujemy, że należy dodatkowo włączyć następujące pozycje:

- 2.1. zbrojenie warstwy wyrównawczej (podłoże) siatką zgrzewaną - 1531,40 m²
- 2.2. izolacja z folii PE podposadzkowa szeroka 1 x - 1102,00 m²