



BRZESKIE CENTRUM MEDYCZNE
SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ

49-301 BRZEG, ul. MOSSORA 1
tel. **77 444 65 75**, sekretariat **77 444 65 36**
e-mail: a.janyk@bcmbrzeg.pl
REGON: 000 313 437 NIP: 747 15 71 941

Znak sprawy: **TP/9/2024**

Brzeg, 20.05.2024r.

WSZYSCY WYKONAWCY
zainteresowani udziałem w postępowaniu

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym pn.: **Budowa wiatroląpu przy budynku B3 Brzeskiego Centrum Medycznego przy ul. Mossora 1 w Brzegu.**

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (*tekst jednolity Dz. U. z 2023r. poz. 1605 z późn. zm. - dalej ustawa Pzp*) odpowiada na pytania dotyczące treści SWZ, które wpłynęły do Zamawiającego w dniu 16.05.2024r. w następującym zakresie:

Pytanie nr 1

Dotyczy branży konstrukcja. Zgodnie z udostępnioną dokumentacją (rys. nr WK.03, „Poz. 2 Ściana żelbetowa”) pod ścianą żelbetową projektowana jest ława, o przekroju 1,25m x 0,40m, z betonu C25/30, o objętości 4,58m³. W przedmiarze nie ujęto tego zakresu robót. Prosimy o wyjaśnienie i uzupełnienie przedmiaru.

Odpowiedź: W przedmiarze robót budowlanych należy dodać pozycję przedmiarową nr 14a z opisem „ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 1.3 m – z zastosowaniem pompy do betonu” w ilości $9,16 \times 1,25 \times 0,4 = 4,58$ m³ i wycenić w oparciu o KNR-W 2-02 0202-03.

Pytanie nr 2

Dotyczy branży konstrukcja. W opisie technicznym, punkt 5.2.1, ujęto zapis cyt.: „Fundamenty wykonać na dwóch warstwach papy...”. Jednocześnie w przedmiarze, w pozycji nr 22 uwzględniono wykonanie jedynie jednej warstwy w/w izolacji. Prosimy o wyjaśnienie i korektę przedmiaru w tym zakresie.

Odpowiedź: W przedmiarze robót budowlanych w pozycji przedmiarowej nr 22 dotyczącej izolacji ław fundamentowych należy zastosować współczynnik krotności 2.

Pytanie nr 3

Dotyczy branży architektura. W opisie technicznym, punkt 7.1, ujęto m.in. informacje n/t przegród Sz_1 i Sza_1, i zapisano, że jako jedną z ich warstw projektuje się „izolację termiczną – wełnę mineralną, gr. 25cm”. Z kolei wg rys. WA103 „Przekrój AA – stan projektowany” i przedmiaru inwestorskiego ma ona mieć grubość 20cm. Prosimy o wskazanie oczekiwanej grubości izolacji termicznej ściany zewnętrznej.

Odpowiedź: Izolacja ściany zewnętrznej – wełna mineralna gr. 20 cm.

Pytanie nr 4

Dotyczy branży architektura. W opisie technicznym, punkt 7.3, ujęto informacje n/t dachu (przegroda D1) i zapisano, że jako jedną z jego warstw projektuje się „wełnę mineralną skalną gr. min. 30cm”. Natomiast wg rys. WA103 „Przekrój AA – stan projektowany” i przedmiaru inwestorskiego ma ona mieć grubość 25cm. Prosimy o wskazanie oczekiwanej grubości izolacji termicznej dachu.

Odpowiedź: Izolacja dachu – wełna mineralna gr. 25 cm.

Wykonawca przygotowując ofertę na przedmiotowe zamówienie powinien brać pod uwagę powyższe odpowiedzi, jako stanowiące integralną część SWZ. Zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, stanowisko Zamawiającego zostało przekazane wszystkim wykonawcom biorącym udział w postępowaniu poprzez zamieszczenie niniejszej informacji na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Dyrektor Brzeskiego Centrum
Medycznego w Brzegu
mgr inż. **Kamil Dybizbański**