

W związku z ogłoszonym przetargu nieograniczonego na zadanie pt. „**Rozbudowa Opery Nova w Bydgoszczy o IV krąg wraz z infrastrukturą parkingową**”, wpłynęły pytania/wnioski:

Pytanie 1.

W rachunku nr 1 dotyczącym garażu w pozycji 58 przyjęto płytę betonową grubości 60 mm o powierzchni 6853,8 m². Z dokumentacji projektowej wynika że płyta ta ma grubość minimalną 60 mm oraz posadzka powinna posiadać odpowiednie spadki np. rzędne wykończenia posadzki na poziomie -3 wynoszą -12.55 do -12.67 czyli różnica wysokości wynosi 12 cm a posadzka w najwyższym miejscu posiada grubość 12+6= 18 cm. Wykonanie spadków zwiększa - naszym zdaniem ponad dwukrotnie - ilość potrzebnego betonu w porównaniu do przyjętej grubości posadzki 60 mm. Prosimy o wyjaśnienie jaką grubość posadzki należy ująć w ofercie w pozycji 58.

Odpowiedź:

Tytuł pozycji jest sformułowany ogólnie - "6cm" oznacza wys. minimalną dla posadzki ze spadkiem do odwodnienia liniowego. Należy ująć grubość wynikającą z dokumentacji projektowej

Pytanie 2.

Na rysunkach schodów zamieszczonych w dokumentacji w dziale Architektura/ A1 na rysunku 1.5 "Schody zewnętrzne- zejście w stronę bulwaru" zaprojektowano stopnie schodowe z bloków granitowych. W przedmiarze brak pozycji przedmiarowej opisującej montaż stopni schodowych z bloków granitowych. Natomiast w udostępnionym przedmiarze w rachunku nr 1 pozycja 231 przez analogię przyjęto okładziny schodów z płytek granitowych. Prosimy o potwierdzenie że w tej pozycji (tj. 231) należy ująć montaż bloków granitowych schodowych pokazanych na rysunkach: 1.5_SCHODY ZEWNĘTRZNE - ZEJŚCIE W STRONĘ BULWARU, 1.6_SCHODY ZEWNĘTRZNE - ZEJŚCIE WZDŁÓŻ ELEWACJI WSCHODNIEJ, 1.7_SCHODY ZEWNĘTRZNE - ZEJŚCIE NA UL. KARMElicką oraz 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE lub wskazanie innej lub nowej pozycji przedmiarowej w której należy przyjąć do oferty powyższe roboty.

Odpowiedź:

Potwierdzamy. W przedmiarze poprawiono nazwę pozycji 231 (przedmiar IV krąg)

Pytanie 3.

Na rysunku 1.2 szczegółowe zagospodarowanie terenu rev1 oraz na rysunku 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE opisano grubość płyt betonowych na placu nad garażem wynoszącą 8 cm. Podobnie na rysunku przekroju EE opisano znakiem TG1 płyty betonowe grubości 8cm, również na przekroju AA znakiem TG1 opisano płyty betonowe grubości 8cm. Przekroje AA i EE te przecinają pas z płyt bazaltowych 90x90 cm jednak na rysunku nie wyodrębniono tego detalu. W rachunku nr 1 dla garażu poz 82 opisano grubość płyt bazaltowych 12 cm. Prosimy o odpowiedź jaką grubość płyt bazaltowych 90x90 cm - 8 cm czy 12 cm należy przyjąć do oferty

Odpowiedź:

Należy przyjąć płyty bazaltowe gr. min 8cm

Pytanie 4.

Na rysunku 1.2 szczegółowe zagospodarowanie terenu rev1 oraz na rysunku 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE opisano grubość płyt betonowych na placu nad garażem wynoszącą 8 cm. Podobnie na rysunku przekroju EE opisano znakiem TG1 płyty betonowe grubości 8cm, również na przekroju AA znakiem TG1 opisano płyty betonowe grubości 8cm. W rachunku nr 1 dla garażu w poz. 81 opisano zakres robót następująco " układanie placów z płyt żelbetowych pełnych grubości 12 cm zgodnie z dok. tech." Prosimy o odpowiedź jaką grubość płyt żelbetowych należy przyjąć do oferty, 8 cm czy 12 cm?

Odpowiedź:

Należy przyjąć zgodnie z rysunkami: płyty gr. 8cm

Pytanie 5.

Prosimy o wskazanie ilości i pozycji kosztorysowej, w której należy ująć obrzeże bazaltowe 10x30cm pokazane na rysunku 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE szczególnie odwodnienie liniowe szczelinowe w posadzce placu.

Odpowiedź:

Elementy obrzeży przy odwodnieniach szczelinowych jako elementy placu przed budynkiem są wliczone wraz z powierzchnią placu wykonaną z płyt betonowych; szczegóły wykonania elementów placu podano na rys. 1.4.

Należy ująć je w poz. 81 przedmiar "Garaż" (układanie placów z płyt żelbetowych).

Pytanie 6.

Prosimy o wskazanie ilości i pozycji kosztorysowej, w której należy ująć obrzeże granitowe 10x30cm pokazane na rysunku 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE szczególnie połączenie płyt betonowych z trawnikiem.

Odpowiedź:

Elementy obrzeży trawników jako elementy placu przed budynkiem są wliczone wraz z powierzchnią placu wykonaną z płyt betonowych z pasmami zieleni; szczegóły wykonania elementów placu podano na rys. 1.4

Należy ująć je w poz. 81 przedmiar "Garaż" (układanie placów z płyt żelbetowych)

Pytanie 7.

Prosimy o wskazanie ilości i pozycji kosztorysowej, w której należy ująć pasy o szerokości 10cm z czarnego bazaltu groszkowanego pokazane na rysunku 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE szczególnie detal 2 oraz detal 3 o grubości 8 cm.

Odpowiedź:

Pasy jako element wzoru projektowanej nawierzchni zgodnie z rys. 1.2 i detalu 1.4 są wliczone wraz z powierzchnią części placu wykonaną z płyt betonowych - poz. 81 przedmiar "Garaż" (układanie placów z płyt żelbetowych).

Pytanie 8.

Prosimy o wskazanie ilości i pozycji kosztorysowej, w której należy ująć pasy o szerokości 10cm z czarnego bazaltu groszkowanego pokazane na rysunku 1.4_DETAL PLACU - NAWIERZCHNIE szczególnie detal 2 oraz detal 3 o grubości 12 cm

Odpowiedź:

Pasy jako element wzoru projektowanej nawierzchni zgodnie z rys. 1.2 i detalu 1.4 są wliczone wraz z powierzchnią części placu wykonaną z płyt granitowych - poz. 83 przedmiar "Garaż" (układanie placów z płyt granitowych).

Pytanie 9.

Zgodnie z odpowiedzią nr 6 z dnia 29.06.2022 w poz. 361 d.17 należy uwzględnić szklana obudowę wind wraz z wykonaniem konstrukcji stalowej pod te obudowy. Prosimy o stanowisko czy należy wykreślić/ nie wyceniać pozycja 81 przedmiaru, która to dotyczy: dostawy i montażu konstrukcji stalowej szybów przeszkolonych zgodnie z dok. tech (ilość 9,41 t)?

Odpowiedź:

Poz. 81 (przedmiar "IV krąg") dotyczy konstrukcji stalowej szybów windowych - jednostkę przedmiaru podano w tonach.

Poz. 361 (przedmiar "IV krąg") dotyczy całości obudów szklanych szybów - jednostkę przedmiaru podano w m²; detale wykonania obudów zgodnie z rys. szczegółowymi 6.6.2-6.6.7 (nie zawiera się w tym konstrukcja, która jest już uwzględniona w poz. 81)

Poprzednia odpowiedź była niewłaściwa. Nazwa pozycji 361 została skorygowana



DYREKTOR

Maciej Fijas