

Odpowiedź na pytania dotyczące
ogłoszonego postępowania
„Przebudowa budynku wielofunkcyjnego przy ul. Szpitalnej w m. Siedliszcze”

Gmina Siedliszcze, jako Zamawiający w związku z zapytaniem o wyjaśnienie zapisów dokumentacji prowadzonego postępowania przedstawia złożone pytania i udziela odpowiedzi dotyczące zamówienia:

Pytanie 1.

W zestawieniu stolarki drzwi D1 (do pomieszczeń biurowych) zostały opisane jako stalowe, czy rzeczywiście drzwi do pomieszczeń należy przyjąć do wyceny jako stalowe, czy może mają być to standardowo stosowane do pomieszczeń biurowych drzwi płytowe MDF?

Odpowiedź 2.

Drzwi standardowe jak do pomieszczeń biurowych – drzwi płytowe MDF.

Pytanie 2.

W związku z przewidzianą wymianą drzwi do pomieszczeń zachodzi konieczność naprawy i pomalowania ościeży, czy oprócz ościeży należy przyjąć do wyceny także malowanie ścian w których wstawiane są drzwi, jeżeli tak to prosimy o określenie w jakim zakresie, np. tylko ściany od korytarza bez malowania ścian w pomieszczeniach lub ściany korytarza i ściana z drzwiami od strony pomieszczenia lub ściana korytarza i całe pomieszczenia (ściany i sufit), w których wymieniane są drzwi.

Odpowiedź 2.

Ściany od strony korytarza z malowaniem - bez malowania ścian w pomieszczeniach

Pytanie 3.

W dokumentacji projektowej przewidziano pokrycie nowych dachów blachą trapezową, tymczasem pozostałe, istniejące dachy pokryte są blachą na rąbek stojący. Czy rzeczywiście nowe dachy mają być pokryte blachą trapezową, czy może dla ujednolicenia całości powierzchni dachu blachą na rąbek stojący?

Odpowiedź 3.

Pokrycie dachu blachą trapezową, antyskropleniową, powlekaną – kolor brąz, grubość 0,7 mm.

Pytanie 4.

Wg dokumentacji projektowej więzary dachowe mają być wykonane jako prefabrykowane z drewna klejonego, czy więzary mogą być wykonane jako prefabrykowane, ale z drewna litego łączonego systemowymi płytkami kolczastymi?

Odpowiedź 4.

Dopuszcza się wykonanie więźby dachowej z wiązarów z drewna litego na sprasowane płytki kolczaste.

Pytanie 5.

W dokumentacji projektowej wg opisu elementów konstrukcyjnych konstrukcja dachowa ma być zabezpieczona do NRO, a wg opisu ochrony pożarowej konstrukcja dachu ma być w klasie R30. Czy należy rozumieć, że sama konstrukcja drewniana dachu ma być NRO, a obudowa stropu płytami g-k ma zapewnić zabezpieczenie konstrukcji do R30?

Odpowiedź 5.

Konstrukcja dachu zabezpieczona do granicy NRO natomiast obudowa z płyt GKF przejmująca działanie ogniem zgodnie z opisem

Pytanie 6.

W odpowiedzi na pytanie z dnia 29.06.2021 r. branża sanitarna: "Instalacja centralnego ogrzewania wykonać rur w systemie KAN THERM INOX". Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie instalacji c.o., w systemie rur ze stali węglowej?

Odpowiedź 6.

Należy zastosować system KAN THERM INOX lub równoważny.

Pytanie 7.

Pytanie dotyczące podciągów podlegających wzmocnieniu taśmami z włókna węglowego.

Odpowiedź 7.

W projekcie przewiduje się wzmocnienie wszystkich podciągów istniejących poprzez naklejenie taśm węglowych:

4 rzędy taśm w 3 warstwach

Taśma szerokości 50mm i grubości 1.2mm

Moduł Younga 165 GPa

Wydłużenie 17.6 promila

Przed naklejeniem taśm należy wykonać próbę pull of.

Dokonanych obliczeń wykonano przy założeniach projektowych: zbrojenie istniejących podciągów główne 5 prętów o średnicy 16mm. Schemat belki pojedynczy.

Przed przystąpieniem do prac należy dokonać odkrywki które w jednoznaczny sposób określą istniejące zbrojenie wraz wytrzymałością betonu.

Dodatkowo należy wykonać odkrywki płyt stropowych by przewidzieć ich ewentualne zbrojenie.