

# GMINA AUGUSTÓW

ul. Mazurska 1 C  
16-300 Augustów

Augustów, dnia 09.07.2021r.

AK.271.2.2021

**-wszyscy wykonawcy-  
-strona internetowa Zamawiającego-**

*Dotyczy: "Rozbudowa i przebudowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej Jabłońskie"*

Działając w oparciu o art. 284 ust 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych [Dz. U. z 2021r. poz. 1129] udostępnia się treść zapytań jakie wpłynęły w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn: „Rozbudowa i przebudowa budynku Ochotniczej Straży Pożarnej Jabłońskie” wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie 1. W przedmiarach brakuje elementów orynnowania np. kolan, denek, sztucerów.

**Odpowiedź pyt. 1:**

W przedmiarze - Rozbudowa etap I należy uwzględnić:

- w poz. 59 montaż denek 4 szt. i montaż sztucerów 2 szt.
- w poz. 60 montaż kolan rur spustowych 6 szt.

Pytanie 2. W przedmiarach występuje beton C16/20 w projekcie tylko C20/25, jaki przyjmować do wyceny?

**Odpowiedź pyt. 2:**

Przyjmować klasę betonu zgodnie z przedmiarem robót. Klasy betonu poszczególnych elementów konstrukcyjnych uwzględnione są w opisie technicznym.

Pytanie 3. W obecnie panującej sytuacji na rynku drewno klasy C27 jest praktycznie niedostępne, trzeba by je sprowadzać ze Skandynawii, co generowałoby horrendalne koszty i horrendalny okres oczekiwania. Czy istnieje możliwość zastosowania niższej klasy drewna?

**Odpowiedź pyt. 3:**

Zamawiający dopuszcza wykonanie więźby dachowej z drewna klasy C24.

Pytanie 4. Czy w przedmiarach występuje pozycja zasypania i zagęszczenia terenu po wykonaniu fundamentów?

**Odpowiedź pyt. 4:**

Tak. Pozycja występuje w przedmiarze robót - Rozbudowa Etap I poz. - 7, 8, 9.

Pytanie 5: Czy w przedmiarach występuje pozycja robót przygotowawczych obejmujących opaskę wokół budynku?

**Odpowiedź pyt. 5:**

Tak. Wszelkie roboty związane z wykonaniem opaski wokół budynku uwzględnione są w przedmiarze robót - Rozbudowa Etap II poz. 20, 21.

**ZASTĘPCA WÓJTA**

*mgr Zdzisław Chmielewski*