



Ostrołęka dnia 22.10.2021 r.

## Wykonawcy

### WYJAŚNIENIE I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „**Remont budynku Galerii w Ostrołęce**”, prowadzonego w trybie podstawowym .

Zamawiający: Miasto Ostrołęka, działając na podstawie art. 284 ust. 6 i art. 286 ust.1 i ust. 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021, poz. 1129 z późn. zm.), przekazuje Wykonawcom wyjaśnienie i zmianę treści specyfikacji warunków zamówienia.

#### Pytanie 1:

Brak w przedmiarach skrzynki natynkowej o której mowa w opisie oraz zabezpieczenia do centrali oddymiania – czy to wyceniać.

#### Odpowiedź:

Zabezpieczenie należy wycenić w pozycji nr 1. Obudowę należy wycenić w wypadku, gdy nie uda się zmieścić projektowanych zabezpieczeń w istniejącej rozdzielnicy.

#### Pytanie 2:

W opisie pkt 7 mówi o zasilaniu jednostek klimatyzacji – brak instalacji na rzutach i obwodów w rysunkach rozdzielni – czy to wyceniamy i na jakiej podstawie.

#### Odpowiedź:

Nie wyceniamy.

#### Pytanie 3:

Opis do projektu pkt 7 „oprawy oświetleniowe” mówi o oprawach instalowanych w sufitach podwieszanych i zwieszanych- specyfikacja oprawy przewiduje oprawy natynkowe – czy takie należy wycenić?

#### Odpowiedź:

Należy przyjąć oprawy zwieszane.

#### Pytanie 4:

Opis do projektu pkt 7 „oprawy oświetleniowe” mówi o parametrach opraw 20W 2500 lm – na legendzie rzutu opis mówi 20W 2600lm – który parametr jest prawidłowy

#### Odpowiedź:

Prawidłowym parametrem jest 20W 2500 lm.

#### Pytanie 5:

W opisie brak parametrów dla lampy podczerwonej ciemniowej, proszę o wskazanie parametrów.

#### Odpowiedź:

Należy zastosować oprawę z żarówką na gwint z żarówką np.: Dr Fischer czerwona żarówka ciemniowa 15W.



**Pytanie 6:**

Brak lokalizacji „głównej szyny wyrównawczej” – o której mowa w pkt 9 opisu.

**Odpowiedź:**

W rozdzielniczy obiektu.

**Pytanie 7:**

Pkt 10 opisu mówi „W ramach ochrony przepięciowej projektuje się w rozdzielniczy ograniczniki przepięć klasy C (prąd wyładowczy I=20kA na biegun) jako drugi stopień zabezpieczenia”- brak na rysunku i w przedmiarze czy wyceniamy?

**Odpowiedź:**

Należy wycenić i doposażyć rozdzielnicę w ogranicznik.

**Pytanie 8:**

Instalacja odgromowa – brak informacji o ilości zwodów pionowych – opis mówi „Zwody należy podłączyć za pomocą złącz skręcanych z uziomem, prowadzić je należy w elewacji w rurkach ognioodpornych” – czy mamy uwzględnić naprawę elewacji po ułożeniu rur – brak również w przedmiarach tych pozycji – jeżeli jest to istniejący obiekt czy można poznać wartości z pomiarów okresowych?

**Odpowiedź:**

Należy wykorzystać istniejące zwody.

Pomiary z badań okresowych do wglądu w książce obiektu Galerii.

**Pytanie 9:**

Pkt 12 mówi „Jako ochronę uzupełniającą zastosowano wyłączniki różnicowoprądowe o czułości członu różnicowego nie większej niż 30mA oraz system połączeń wyrównawczych” – brak na rysunkach oraz w przedmiarach WRP czy należy wyceniać jeśli tak to ile szt. i gdzie je instalować.

**Odpowiedź:**

Należy wycenić 1 RCD dla projektowanych obwodów.

**Pytanie 10:**

Legenda do rysunków sieci LAN mówi o gniazdach 2xRJ45 przedmiar 1xRJ45 które jest właściwe?

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć 1xRJ45.

**Pytanie 11:**

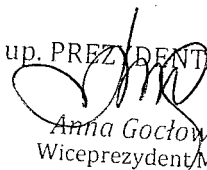
Jeśli instalowana będzie kłapa pożarowa do instalacji oddymiania czy nie celowym było by ułożenie instalacji w remontowanych pomieszczeniach?

**Odpowiedź:**

Instalacja oddymiania nie jest w zakresie przedmiotowego zadania.

Niezbędna instalacja zostanie ułożona w trakcie montażu kłapy oddymiającej.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

  
Anna Gocłowska  
Wiceprezydent Miasta