

MIASTO I GMINA CHODECZ
87-860 Chodecz, ul. Kaliska 2
NIP: 888-28-94-988
REGON: 910866838

Chodecz, 31.08.2020 r.

In.272.8.2020

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ 1

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na roboty budowlane: „Rewitalizacja obiektów na terenie Gminy Chodecz”

Zgodnie z punktem VII.6. SIWZ, do Zamawiającego dnia 20.08.2020 r. wpłynął wniosek w wersji elektronicznej o udzielenie wyjaśnień do niniejszego postępowania o następującej treści:

I. Brzyszewo

- 1) Proszę o podanie wymiarów stolarki okiennej i drzwiowej wraz ze wskazaniem wsp. U, materiału, koloru i wyposażenia (samozamykacz, nawiewnik, rodzaj zamka, itd.) lub dołączenie zestawienia stolarki zawierającego wskazane dane zgodnie z zapisem SST.
- 2) Z jakiego materiału i w jakim kolorze należy wycenić podokienniki prefabrykowane?
- 3) Zastosowany w przedmiarze KNR dla wyprawy cienkowarstwowej zawiera tylko i wyłącznie tynk z suchej mieszanki. Czy należy skalkulować malowanie elewacji czy zamienić tynk na barwiony w masie? Jeżeli należy policzyć malowanie, to proszę o wskazanie rodzaju farby.
- 4) Czy dla sufitu podwieszanego należy skalkulować zwykłą płytę GK?

II. Kromszewice

- 1) Proszę o załączenie dokumentacji branży sanitarnej wymiany instalacji.
- 2) Zastosowany w przedmiarze KNR dla wyprawy cienkowarstwowej zawiera tylko i wyłącznie tynk z suchej mieszanki. Czy należy skalkulować malowanie elewacji czy zamienić tynk na barwiony w masie? Jeżeli należy policzyć malowanie, to proszę o wskazanie rodzaju farby.
- 3) Czy należy skalkulować szlifowanie gładzi gipsowych?
- 4) Czy ze względu na grubość posadzki 6 cm należy skalkulować ułożenie siatki zbrojeniowej w posadzce?
- 5) Jaki rozmiar płytek jest przewidziany do wykonania licowania na ścianach?
- 6) Sufity podwieszane z wypełnieniem płytami gipsowymi należy rozumieć jako sufit na stelażu czy sufit z wypełnieniem typu Armstrong?
- 7) Proszę o podanie wymiarów stolarki okiennej i drzwiowej oraz bramy wraz ze wskazaniem wsp. U, materiału, koloru i wyposażenia (samozamykacz, nawiewnik, rodzaj zamka, itd.) lub dołączenie zestawienia stolarki zawierającego wskazane dane zgodnie z zapisem SST.
- 8) Proszę o wskazanie rodzaju paliwa dla kotła oraz wyjaśnienie terminu kocioł wodny.
- 9) Proszę o podanie mocy dla grzejników aluminiowych lub ich rodzajów oraz rozmiarów.
- 10) Jakie urządzenie kryje się w 50. pozycji przedmiaru (szafka, skrzynka lub stojak) i do czego ma ono służyć?
- 11) Proszę o podanie rodzaju i mocy dla opraw LED wraz ze wskazaniem IP oraz miejsca montażu, bądź załączenie rzutu poziomego branży elektrycznej.
- 12) Gdzie będzie wykonywana ściana gr. 24 cm ?
- 13) Czy instalacja kanalizacji będzie układana na wierzchu konstrukcji, czy należy skalkulować wykopy wewnętrzne pod posadzką i skucie warstw starej podłogi?
- 14) Czy bruzdy po kablach należy zatynkować? Przedmiar nie przewiduje tego typu robót.
- 15) Czy należy wykonać nowe parapety zewnętrzne? Jeśli tak, to proszę o podanie materiału i kolorystyki.

III. Lubieniec

- 1) Proszę o wyjaśnienie terminu podokiennik prefabrykowany - z jakiego materiału ma zostać wykonany. Proszę o podanie kolorystyki.

- 2) Proszę o podanie wymiarów stolarki okiennej i drzwiowej wraz ze wskazaniem wsp. U, materiału, koloru i wyposażenia (samozamykacz, nawiewnik, rodzaj zamka, itd.) lub dołączenie zestawienia stolarki zawierającego wskazane dane zgodnie z zapisem SST.
- 3) Proszę o wskazanie z czego mają zostać wykonane parapety wewnętrzne i w jakiej kolorystyce.
- 4) Proszę o wskazanie mocy oraz IP dla opraw wskazanych w przedmiarze oraz miejsca zamocowania kinkietów.

IV. Pyszkowo

- 1) Zastosowany w przedmiarze KNR dla wyprawy cienkowarstwowej zawiera tylko i wyłącznie tynk z suchej mieszanki. Czy należy skalkulować malowanie elewacji czy zamienić tynk na barwiony w masie? Jeżeli należy policzyć malowanie, to proszę o wskazanie rodzaju farby.
- 2) Proszę o wyjaśnienie terminu podokiennik prefabrykowany - z jakiego materiału ma zostać wykonany. Proszę o podanie kolorystyki.
- 3) Proszę o podanie koloru blachy dla obróbek i orynnowania.
- 4) Proszę o podanie rozmiaru, rodzaju, klasy ścieralności dla płytek na posadzki do każdego z pomieszczeń wyszczególnionych przedmiarem.
- 5) Proszę o podanie wymiarów stolarki drzwiowej zewnętrznej wraz ze wskazaniem wsp. U, materiału, koloru i wyposażenia (samozamykacz, rodzaj zamka, itd.) lub dołączenie zestawienia stolarki zawierającego wskazane dane zgodnie z zapisem SST.
- 6) Proszę o podanie mocy dla grzejników aluminiowych lub ich rodzajów oraz rozmiarów.

V. Zalesie

- 1) Proszę o wyjaśnienie terminu podokiennik prefabrykowany - z jakiego materiału ma zostać wykonany. Proszę o podanie kolorystyki.
- 2) Proszę o podanie parametrów i kolorystyki dla paneli PCV - okładzina sufitów.
- 3) Proszę o wyjaśnienie pojęcia płyty prospanelowe.
- 4) Poz. 24 jest zerowa. Proszę o podanie przedmiaru oraz wskazanie, z czego należy wykonać cokół.
- 5) Sufity podwieszane z wypełnieniem płytami gipsowymi należy rozumieć jako sufit na stelażu czy sufit z wypełnieniem typu Armstrong?
- 6) Proszę o podanie wymiarów stolarki drzwiowej wraz ze wskazaniem wsp. U, materiału, koloru i wyposażenia (samozamykacz, nawiewnik, rodzaj zamka, itd.) lub dołączenie zestawienia stolarki zawierającego wskazane dane zgodnie z zapisem SST.
- 7) Proszę o podanie mocy dla grzejników aluminiowych lub ich rodzajów oraz rozmiarów.

VI. Estrada

- 1) Proszę o podanie parametrów dla styropianu do ocieplenia ścian piwnic, izolacji cieplnej estrady.
- 2) Proszę o wskazanie parametrów papy termozgrzewalnej do izolacji estrady.
- 3) Proszę o podanie koloru obróbek z blachy powlekanej.
- 4) Proszę o podanie koloru farby olejnej do malowania barierek.
- 5) Proszę o wskazanie rodzaju farby do wymalowań wewnętrznych.
- 6) Poz. 55 przedmiaru jest zerowa. Proszę o podanie przedmiaru.
- 7) Proszę o podanie wymiarów stolarki okiennej i drzwiowej wraz ze wskazaniem wsp. U, materiału, koloru i wyposażenia (samozamykacz, nawiewnik, rodzaj zamka, itd.) lub dołączenie zestawienia stolarki zawierającego wskazane dane zgodnie z zapisem SST.
- 8) Czy gabiony należy wycenić z wypełnieniem? Jeśli tak, to proszę o wskazanie materiału wypełniającego.
- 9) Proszę o wskazanie wytycznych dla kontenera, np. wymiarów.

ODPOWIEDZI na pytania:

1. Brzyszewo

- ad.1 wg wykazu stolarki
- ad.2 PCV, kolor biały
- ad.3 Tynk cienkowarstwowy barwiony w masie
- ad.4 tak lub sufit typu "Armstrong"

2. Kromszewice

- ad.1. wyceny należy dokonać na podstawie przedmiarów. Zamawiający nie posiada dokumentacji branży sanitarnej
- ad.2 Tynk cienkowarstwowy barwiony w masie
- ad.3 wg technologii wykonania gładzi.
- ad.4 tak
- ad.5 20x30cm
- ad.6 dopuszczony jest również typu "Armstrong".
- ad.7 wg zestawienia stolarki
- ad.8 kocioł na "ekogroszek"
- ad.9 dopuszcza się grzejnik stalowy Purmo V22 600 x 1000 mm, moc do 1000W
- ad.10 rozdzielacz do c.o.
- ad.11 lokalizacja - istniejąca po zdemontowanych, parametry:
 - Źródło światła: LED
 - Moc 20W
 - Zasilanie: 230V (zasilacz w zestawie)
 - Temperatura barwy światła: 3000K (biała ciepła), 4000K (biała naturalna)
 - Strumień światła, średnica 20W 3000K - 1500lm, 4000K - 1560lm - 22,5cm - 22,5cm
 - Otwór montażowy: 22,5cmx22,5cm(20W)
 - Głębokość montażu: zalecane 6,5cm
 - Kąt padania światła: szeroki
 - Klasa szczelności: IP30
 - Materiał: aluminium
 - Kolor: biały, szary
 - Producent: Kohl Lighting lub równoważny
- ad.12 wewnątrz budynku, ścianka działowa.
- ad.13 należy skalkulować wykopy i skucie warstwy starej podłogi.
- ad.14 tak
- ad.15 tak, stalowe, kolor wg RAL7031

3. Lubieniec

- ad.1 PCV, kolor biały.
- ad.2 wg wykazu stolarki
- ad.3 PCV, kolor biały
- ad.4 lokalizacja - istniejąca po zdemontowanych, parametry:
 - Typ: KINKIET ELEWACYJNY
 - Sposób montażu: NATYNKOWY
 - Kolor | wykończenie: CZARNY
 - Typ gwintu: GU10
 - Maksymalna moc źródła światła: 2x GU10 max 35W
 - Wymienne źródło światła: TAK
 - Źródło światła w komplecie: NIE
 - Napięcie znamionowe: 220-240V~50Hz

- Klasa szczelności: IP44
- Główny materiał: ALUMINIUM + SZKŁO HARTOWANE
- Wymiary zewnętrzne: 230x110x95mm

4. Pyszkowo

ad.1 Tynk cienkowarstwowy barwiony w masie

ad.2 PCV, kolor biały

ad.3 kolor wg RAL7031

ad.4 dla wszystkich pomieszczeń:

Długość: 30-60 cm

Szerokość: 30-60 cm

Grubość: 9 mm

Rodzaj: gres

Wykończenie powierzchni: satynowe

Klasa ścieralności: PEI V

ad.5 wg zestawienia stolarki

ad.6 dopuszcza się grzejnik stalowy Purmo V22 600 x 1000 mm, moc do 1000W

5. Zalesie

ad.1 PCV, kolor biały

ad.2 dopuszczony sufit podwieszany typu "Armstrong".

ad.3 panele podłogowe gr. min. 10mm

ad.4 długość 74 mb, listwy PCV systemowe do podłóg z paneli podłogowych

ad.5 dopuszczony sufit podwieszany typu "Armstrong".

ad.6 wg wykazu stolarki

ad.7 dopuszcza się grzejnik stalowy Purmo V22 600 x 1000 mm, moc do 1000W

6. Estrada

ad.1 Parametry:

- współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda \leq 0,036$ [W/(m·K)]

- naprężenie ściskające CS ≥ 100 [kPa]

- wymiary płyt: 1230 x 615 [mm]

- grubość płyt: 80 [mm]

- krawędzie: na zakładkę

ad.2 Papa asfaltowa termozgrzewalna podkładowa oksydowana V-BIT V 60 S 30

- do izolacji wodochronnej dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień,

- do izolacji przeciwwilgociowej fundamentów budynków, części podziemnych podlegające badaniu reakcji na ogień,

- do regulacji przenikania pary wodnej

Wymiary produktu: długość min. 10,0 m, szerokość min. 1,0 m, grubość min. 2,3 mm

Giętkość w niskiej temperaturze $\leq 0^{\circ}\text{C}$

Rodzaj osnowy: welon szklany

Rodzaj masy asfaltowej: asfalt oksydowany

Typ wykończenia powierzchni górnej: posypka droбноziarnista, powierzchni dolnej: folia z tworzywa sztucznego

ad.3 kolor wg RAL7031

ad.4 kolor wg RAL7031

ad.5 zmywalna

ad.6 1 szt.

ad.7 wg zestawienia stolarki

ad.8 Tak, kamień naturalny "polny"

ad.9 wg SST katalog "kontener sanitarny 20"

BURMISTRZ
Jarosław Grabczyński