

Nowa Słupia, dnia 10.05.2021

## INFORMACJA

### dla Wykonawców nr 4

**Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:**  
**„Termomodernizacja budynków na terenie Gminy Nowa Słupia ”**

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (**Dz. U. z 2019 r. poz. 2019** – dalej ustawy) udziela odpowiedzi na pytania .

#### **Pytania dotyczące Szkoły w Starej Słupii:**

##### **Pytanie 1:**

Prosimy o podanie informacji w jakiej technologii będą docieplane kominy, aktualnie są klinkierowe i na rysunku elewacji również widnieją jako klinkier. Natomiast w opisie tekstowym projektu jest mowa o dociepleniu styropianem i wykonaniu wyprawy tynkarskiej. Proszę o zamieszczenie szczegółu wykonania z poszczególnymi warstwami.

##### **Odpowiedź:**

**Należy wykonywać ocieplenia kominów, jedynie wykonać obróbki blacharskie i remont czap kominowych . Prace należy wykonać zgodnie z częścią graficzną opisową oraz przedmiarową pomocniczą opracowania.**

##### **Pytanie 2:**

Na szczególe dotyczącym przeróbki orynnowania poziomego bezpośrednio na styropianie położony jest pas podrynnowy, do czego należy to zamontować?

##### **Odpowiedź:**

**Pas mocowany do kantówek przewidzianych wg. szczegółu. Ewentualnie pod kantówką wykonać deskę wypuszczoną na grubość proj. ocieplenia.**

**DOPUSZCZA SIĘ ROZWIAZANIE SYTEMOWE WYBRANEGO PRODUCENTA PO ZAAKCEPTOWANIU ROZWIZZANIA PRZEZ INWESTORA ORAZ INSPEKTORA NADZORU .**

##### **Pytanie 3:**

Czy balustrada na tarasie po demontażu ma być odtworzona w tym samym miejscu, czy przewidują Państwo inny sposób jej zamontowania?

##### **Odpowiedź:**

**Balustradę należy odtworzyć jak w stanie pierwotnym.**

**DOPUSZCZA SIĘ MONTAZ BALUSTRADY JAKO SYTEMOWY WYBRANEGO PRODUCENTA PO ZAAKCEPTOWANIU ROZWIZZANIA PRZEZ INWESTORA ORAZ INSPEKTORA NADZORU .**

##### **Pytanie 4:**

Czy orynnowanie poziome pozostaje czy ma być nowe, jeśli nowe to czy z blachy powlekanej, powlekanej czy z pcv?

##### **Odpowiedź:**

**Zgodnie z przedmiarem oraz założeniami projektowymi należy zastosować orynnowanie istniejące z ew. uzupełnieniem ubytków nie nadających się do ponownego montażu po wcześniejszym demontażu ze**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**względu na planowane prace termomodernizacyjne objęte opracowaniem dotyczące budynku objętego opracowaniem.**

**Pytanie 5:**

Czy parapety wewnętrzne podlegają wymianie? Jeśli tak to na jakie?

**Odpowiedź:**

**Parapety pozostają stare . NIE MA WYMIANY PARAPETÓW NA NOWE .**

**Pytanie 6:**

Proszę o podanie szczegółu wykonania przebiccia w ścianie pod drzwi do kotłowni.

**Odpowiedź:**

**Prace budowlane należy wykonać zgodnie ze sztuka budowlana i obowiązującymi przepisami . prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem osoby upoważnionej do tego . zaleca się wykonanie otworu drzwiowego w miejscu pocienienia ściany.**

**Pytanie 7:**

Proszę o podanie kolorystyki pomieszczeń, korytarzy po wykonanych pracach oraz informację czy przed malowaniem powierzchnia ścian i sufitów będzie cekolowana?

**Odpowiedź:**

**Kolorystyka ścian do ustalenia z inwestorem na etapie wykonawstwa . Przygotowanie ścian do malowania wg. pozycji z przedmiaru oraz zgodnie ze sztuka budowlana i obowiązującymi przepisami.**

**Pytanie 8:**

Prosimy o jednoznaczną odpowiedź po czyjej stronie jest wymiana kabla na przyłączy z uwagi na zwiększenie mocy.

**Odpowiedź:**

**Koszty nowego przewodu energetycznego z przyłącza pokrywa wykonawca.**

**Pytanie 9:**

Prosimy o odpowiedź po czyjej stronie są uzgodnienia z rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych przy zwiększeniu mocy o 6,5 kW

**Odpowiedź:**

**Uzgodnienie p. poż. również po stronie wykonawcy .**

**Pytanie 10:**

Proszę o podanie kolorystyki stolarki okiennej. W projekcie jest zapis, że kolorystyka do ustalenia z inwestorem, proponuje się kolor biały.

**Odpowiedź:**

**Wykonać wg. opisu**

**Pytanie 11:**

Proszę o wskazanie parametrów technicznych XPS, ponieważ są różności w dokumentacji.

**Odpowiedź:**

**Styropian XPS o współczynniku przewodzenia  $\lambda=0,031$  W/mK .**

**Materiał przed wbudowaniem należy zatwierdzić z inspektorem nadzoru.**

**Pytanie 12:**

Proszę o doprecyzowanie ilości kraterk w przewodach kominowych. W opisie jest zapis o montażu kraterk wentylacyjnych w ilości 1 komplet (ile sztuk kraterk należy zamontować)?

**Odpowiedź:**

**Ilość kraterk zgodna z ilością otworów wylotowych w kominach.**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**Pytanie 13:**

Czy prowadzona po wierzchu instalacja c.o. ma być zabudowana płytką g-k, jeżeli tak to które jej elementy?

**Odpowiedź:**

**Elementy widoczne na korytarzach w klasach ewentualnie miejscach w których dzieci mają możliwy kontakt z rurami lub elementami zagrażającymi ich bezpieczeństwu. Elementy należy zabezpieczyć płytami gk. na stelażu systemowym płyty należy pomalować kolorystyka zgodnie z ustaleniami z inwestorem .**

**Pytania dotyczące Szkoły w Jeleniowie:**

**Pytanie 14:**

Czy parapety wewnętrzne są do wymiany?

**Odpowiedź:**

**Parapety pozostają stare . NIE MA WYMIANY PARAPETÓW NA NOWE .**

**Pytanie 15:**

Po przeprowadzonej wizji lokalnej stwierdza się iż, na poddaszu jest szlichta betonowa a nie polepa. Prosimy o informację czy docieplenie wełną można wykonywać na szlichcie czy trzeba ją usunąć?

**Odpowiedź:**

**Przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić stan techniczny szlichty i określić czy producent wybranego materiału dociepleniowego dopuszcza zastosowanie go na w/w podkładzie pod ocieplanie, jeśli szlichta jest spękana i nie nadaje się do położenia zaplanowanego ocieplenia należy ją usunąć . wszystkie prace powinny być wykonane zgodnie ze sztuka budowlana oraz obowiązującymi przepisami pod nadzorem osoby upoważnionej.**

**Pytanie 16**

W części opisowej projektu jest wzmianka o dociepleniu zarówno stropu wełną oraz przestrzeni między krokiewiami pianką natryskową. Na rysunkach brak jest informacji o dociepleniu między krokiewiami, prosimy o informację czy będziemy docieplać jeden i drugi element.

**Odpowiedź:**

**Ze względu na trudny dostęp do niektórych części stropu nad ostatnia kondygnacja , a projekt przewiduje docieplenie , należy miejsca trudno dostępne ocieplić pianka natryskowa zgodnie z opisem do opracowania a miejsca łatwo dostępne ocieplić należy wełna mineralna zgodnie z założeniami opracowania**

**Pytanie 17:**

W trakcie oględzin poddasza stwierdzono uszkodzenia blachy na połaci dachowej, proszę o informację czy reperacja tych uszkodzeń jest w zakresie czy tylko wymieniamy obróbki przy kominach? Jeżeli jest w zakresie to proszę podać ilość i technologię wykonania.

**Odpowiedź:**

**Reperacja uszkodzeń blachy wchodzi w zakres prac ze względu ze nieszczelny dach wpłynie na warstwę izolacyjna nowo projektowaną . Obróbki przy kominie również należy wykonać zgodnie z założeniami opracowania. Obmiar zgodny z częścią graficzna opracowania**

**Pytanie 18:**

Czy prowadzona po wierzchu instalacja c.o. ma być zabudowana płytką g-k , jeżeli tak to które jej elementy?

**Odpowiedź:**

**Elementy widoczne na korytarzach w klasach ewentualnie miejscach w których dzieci mają możliwy kontakt z rurami lub elementami zagrażającymi ich bezpieczeństwu. Elementy należy zabezpieczyć płytami gk. na stelażu systemowym płyty należy pomalować kolorystyka zgodnie z ustaleniami z inwestorem**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**Pytanie 19:**

W przedmiarze robót budowlanych dla budynku Urzędu Gminy w poz. 32; 33; 34 występuje izolacja przeciwwodna ścian fundamentowych z papy natomiast w dokumentacji projektowej oraz w pixie. technicznym na izolację ścian fundamentowych przyjęto jedynie masę bitumiczno-kauczukową. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz jednoznaczne określenie warstw izolacji ścian fundamentowych jakie należy przyjąć do wyceny.

**Odpowiedź:**

**Prace dociepleniowe należy wykonać zgodnie z części graficzna opracowania plus dodatkową izolację z papy 3x. na ścianach fundamentowych budynku objętego opracowaniem po wcześniejszym oczyszczeniu wyrównaniu istniejących ścian fundamentowych.**

**Pytanie 20:**

W przedmiarze robót budowlanych dla budynku Szkoły Podstawowej w Starej Słupi w poz. 30; 31; 32 występuje izolacja przeciwwodna ścian fundamehtowych z papy natomiast w dokumentacji projektowej oraz w opisie technicznym na izolację ścian fundamentowych przyjęto jedynie masę bitumiczno-kauczukową. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz jednoznaczne określenie warstw izolacji ścian fundamentowych jakie należy przyjąć do wyceny.

**Odpowiedź:**

**Prace dociepleniowe należy wykonać zgodnie z części graficzna opracowania plus dodatkową izolację z papy 3x. na ścianach fundamentowych budynku objętego opracowaniem po wcześniejszym oczyszczeniu wyrównaniu istniejących ścian fundamentowych.**

**Pytanie 21:**

Zgodnie z opisem technicznym (pkt. 18.12) w budynku Szkoły Podstawowej w Starej Słupi należy zamontować nowe rynny i rury spustowe natomiast w przedmiarze robót budowlanych (pkt. 65 i 66) przyjęto montaż rynien i rur uprzednio zdemontowanych. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o jednoznaczne określenie zakresu jaki należy przyjąć do wyceny.

**Odpowiedź:**

**Zakres robót przewiduje demontaż istniejących rur spustowych oraz rynien dachowych istniejących na budynku objętym opracowaniem. Po wykonaniu prac projektowych dociepleniowych oraz wykończeniowych objętych opracowaniem należy rury spustowe oraz rynny dachowe zamontować ponownie z ewentualnym uzupełnieniem braków czy wymiany uszkodzonych rynien czy rur spustowych podczas demontażu. Kolor oraz rodzaj należy dopasować do istniejących znajdujących się na budynku objętym opracowaniem.**

**Pytanie 22:**

Zgodnie z rysunkiem A05 — przekrój A-A budynku szkoły podstawowej w Starej Słupi na tarasie do wykonania jest warstwa spadkowa z keramzytobetonu natomiast w przedmiarze robót budowlanych brakuje w/w warstwy. Prosimy o potwierdzenie, czy należy wyceniać wykonanie w/w elementu.

**Odpowiedź:**

**Tak należy wykonać . Warstwy ostatecznie należy przyjąć zgodnie z systemem dociepleniowym wybranego producenta po zaakceptowaniu przez zamawiającego oraz Pan Inspektora.**

**System do docieplenia warstw tarasu ma być kompletny (wg. wskazań wybranego producenta). Zakres wycenionych prac oraz ilości i jakość zamontowanych elementów musi być kompletna prawidłowa zgodna ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.**

**Pytanie 23:**

Zgodnie z opisem technicznym (pkt. 18.10) w budynku Szkoły Podstawowej w Jeleniowie należy zamontować nowe rynny i rury spustowe natomiast w przedmiarze robót budowlanych (pkt. 71 i 72) przyjęto montaż rynien

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

i rur uprzednio zdemontowanych. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o jednoznaczne określenie zakresu jaki należy przyjąć do wyceny.

**Odpowiedź:**

**Zakres robót przewiduje demontaż istniejących rur spustowych oraz rynien dachowych istniejących na budynku objętym opracowaniem. Po wykonaniu prac projektowych dociepleniowych oraz wykończeniowych objętych opracowaniem należy rury spustowe oraz rynny dachowe zamontować ponownie z ewentualnym uzupełnieniem braków czy wymiany uszkodzonych rynien czy rur spustowych podczas demontażu. Kolor oraz rodzaj należy dopasować do istniejących znajdujących się na budynku objętym opracowaniem.**

**Pytanie 24:**

Zgodnie z opisem technicznym (pkt. 18.10) w budynku Szkoty Podstawowej w Mirocicach należy zamontować nowe rynny i rury spustowe natomiast w przedmiarze robót budowlanych (pkt. 25 i 26) przyjęto montaż rynien i rur spustowych uprzednio zdemontowanych. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o jednoznaczne określenie zakresu jaki należy przyjąć do wyceny.

**Odpowiedź:**

**Zakres robót przewiduje demontaż istniejących rur spustowych oraz rynien dachowych istniejących na budynku objętym opracowaniem. Po wykonaniu prac projektowych dociepleniowych oraz wykończeniowych objętych opracowaniem należy rury spustowe oraz rynny dachowe zamontować ponownie z ewentualnym uzupełnieniem braków czy wymiany uszkodzonych rynien czy rur spustowych podczas demontażu. Kolor oraz rodzaj należy dopasować do istniejących znajdujących się na budynku objętym opracowaniem.**

**Pytanie 25:**

ZADANIE: 1,2,3,4

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji technicznej o zestawienie grzejników i armatury objętej przedmiotem zamówienia dla poszczególnych zadań.

**Odpowiedź:**

**Grzejniki do wyceny należy przyjąć zgodnie z projektem wraz z armaturą .**

**Pytanie 26:**

ZADANIE: 1,2,3,4

Zgodnie z opisem technicznym pkt 6.10 należy wypełnić szacht kominowy granulem uszczelniającym. Prosimy o podaniem parametrów technicznych w/w granulatu.

**Odpowiedź:**

**Szachty kominowe należy wypełnić granulem z wełny ognioodpornej o niepalności i ognioodporności klasy A1 o wytrzymałości temp. powyżej 1000 stopni C , wełna np. wełna URSA parametry są podane jako przykładowe o minimalnych wartościach jakie należy zastosować. Do wyceny należy przyjąć materiały o takich samych parametrach nie gorszych mogą być lepsze .**

**Pytanie 27:**

ZADANIE: 1,

Zgodnie z dokumentacją projektową (rys.CO-01, CO-02,CO-03) należy wymienić 75kpl. grzejników. W przedmiarze ujęto 95 kpl. grzejników. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i podanie prawidłowej ilości grzejników do wymiany.

**Odpowiedź:**

**Do wyceny należy przyjąć 95 kpl. grzejników z uwagi na wymianę ich w pom. mieszkalnych**

**Pytanie 28:**

ZADANIE: 1,2,3

Zgodnie dokumentacją projektową (np., rys.CO-01 pkt 12, rys.S-01 pkt13) należy zamontować osłony grzejnikowe. Brak w/w zakresu w przedmiarze robót budowlanych. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o w/W zakres prac wraz z podaniem parametrów materiału wykonania osłon lub potwierdzenie, iż roboty nie wchodzi w zakres zamówienia.

**Odpowiedź:**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**Do wyceny należy przyjąć montaż nowych atestowanych osłon drewnianych lub z tworzywa na grzejniki w pom. w których mogą mieć dzieci bezpośredni kontakt z grzejnikami sale lekcyjne , korytarze , sala gimnastyczna . Parametry zastosowanych osłon muszą być zgodne z zaleceniami sanepidu oraz norm obowiązujących dotyczących bezpieczeństwa dzieci w budynku objętym opracowaniem.**

**Pytanie 29:**

Szanowni Państwo, dokumentacja projektowa zakłada wymianę w termomodernizowanych budynkach parapetów wewnętrznych na nowe - prosimy o podanie z jakiego materiału i jakiej grubości należy wykonać te parapety oraz o podanie szerokości parapetów.

**Odpowiedź:**

**Parapety wewnętrzne pozostają bez zmian - stare**

**Pytanie 30:**

dot. MIROCICE

Proszę o określenie mocy kotła na pelet wraz z podajnikiem. Rozbieżność między przedmiarem a rysunkiem i opisem.

**Odpowiedź:**

**- moc kotła zgodnie z projektem i opisem technicznym, podajnik jako kompletny system producenta z pełną automatyką**

**Pytanie 31:**

dot. MIROCICE

Proszę o określenie, czy kompletna automatyka ma być na 2 obiegi grzewcze czy 3? Rozbieżność między przedmiarem a rysunkiem i opisem.

**Odpowiedź:**

**- kompletna automatyka ma być na trzy obiegi**

**Pytanie 32:**

dot. MIROCICE

Proszę o wyjaśnienie poz. 78 przedmiaru dot. pojemności całkowitej naczynia wzbiorczego przeponowego oraz określenie średnicy przyłącza.

**Odpowiedź:**

**- zgodnie z projektem**

**Pytanie 33:**

dot. MIROCICE

Proszę o określenie średnicy z poz. 81, 83 i 85 przedmiaru. Rozbieżność między rysunkiem a przedmiarem.

**Odpowiedź:**

**- zgodnie z projektem**

**Pytanie 34:**

dot. JELENIÓW

Proszę o określenie poz. 71 przedmiaru czy kompletna automatyka ma być na 2 czy 3 obiegi? Rozbieżność między rysunkiem a przedmiarem.

**Odpowiedź:**

**- kompletna automatyka ma być na trzy obiegi**

**Pytanie 35:**

dot. JELENIÓW

poz. 73 przedmiaru, proszę o określenie mocy wymiennika płytowego. Rozbieżność między rysunkiem a przedmiarem.

**Odpowiedź:**

**- zgodnie z projektem**

**Pytanie 36:**

dot. JELENIÓW

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

Jakiej pojemności ma być naczynie wbiorcze przeponowe 100 czy 200 dm<sup>3</sup>? Rozbieżność między rysunkiem a przedmiarem.

**Odpowiedź:**  
**-100 dm<sup>3</sup>**

**Pytanie 37:**

dot. JELENIÓW

Proszę o określenie średnicy z poz. 77, 79 i 81. Rozbieżność między przedmiarem a rysunkiem.

**Odpowiedź:**  
**- zgodnie z projektem**

**Pytanie 38:**

dot. MARCICE, JELENIÓW I STARA SŁUPIA

Pompa obiegowa o wysokości podnoszenia 16m ma mieć wydajność 20m<sup>3</sup>/h wg. opisu, czy 30 m<sup>3</sup>/h wg. rysunku i przedmiaru?

**Odpowiedź:**  
**- zgodnie z projektem 30 m<sup>3</sup>/h , pompa elektronik**

**Pytanie 39:**

dot. MIROCICE, JELENIÓW

Zawory trójdrogowe wg. rysunku powinny być o śr. 65 mm. Natomiast w przedmiarach jest trójnik o śr. 25 mm. Proszę o wyjaśnienie.

**Odpowiedź:**  
**- zgodnie z projektem**

**Pytanie 40:**

dot. STARA SŁUPIA

Proszę o określenie średnicy z poz. 82, 84, 86. Rozbieżność między rysunkiem a przedmiarem

**Odpowiedź:**  
**- zgodnie z projektem**

**Pytanie 41:**

dot. STARA SŁUPIA

Zawór trójdrogowy (poz. 94) powinien mieć 3 różne średnice (80, 40 i 32 mm)?

**Odpowiedź:**  
**- średnice jednakowe , zgodnie z średnica przewodu na którym jest montowany**

**Pytanie 42:**

Jeśli w przedmiarze brakuje elementów jest możliwość ich dopisania?

**Odpowiedź:**

**Wykonawca składając ofertę musi przewidzieć wszystkie niezbędne prace do prawidłowego wykonania zadania zgodnie ze sztuką budowlaną obowiązującymi przepisami oraz zgodnie z założeniami jakim celem ma służyć budynek objęty opracowaniem .**

**Jeśli nie zostały zawarte jakieś prace budowlane w przedmiarze robót wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty . Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu**

**Pytanie 43:**

dot. MIROCICE

Okno PCV 015 minimalna wysokość takiego okna to 500 (czy istnieje możliwość powiększenia otworu, ewentualnie zrobienie okna jako okno nieotwieralne)

Jakiego koloru mają być drzwi stalowe EI60 (do wyceny przyjmujemy standardowy kolor tj. 7035

**Odpowiedź:**

**Okno istniejące należy zdemontować i wymienić na nowe , jeśli po demontażu okaże się że jest możliwość zamontowania okna delikatnie większego niż założenia projektowe i będzie możliwość otwierania go należy tak wykonać .**

**Dokładny wymiar okna określić na budowie po demontażu starego. Przed zamontowaniem stolarki należy uzyskać zgodę i akceptację zamawiającego oraz Pana Inspektora .**



Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**Kolor drzwi stalowych EI60 należy ustalić z inwestorem na etapie budowy , zaleca się kolor w odcieniach ciemnych.**

**Pytanie 44:**

dot. JELENIÓW

Drzwi aluminiowe nie spełniają wymogów (światło przejścia 200)DZ1 DZ2 DZ5 DZ6 czy wyceniamy drzwi o tych wymiarach??

Jakiego koloru mają być drzwi stalowe EI60 (do wyceny przyjmujemy standardowy kolor tj. 7035

**Odpowiedź:**

**W zestawieniu stolarki przy wymiarowaniu nastąpiła pomyłka pisarska . Drzwi należy wykonać zgodnie z zestawieniem stolarki drzwiowej , wymiar minimalny prześwitu min. należy zachować zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami i przepisami. Dokładny rodzaj otwierania czy kolor należy ostatecznie ustalić na etapie wykonawstwa z zamawiającym oraz użytkownikiem budynku.**

**Kolor drzwi stalowych EI60 należy ustalić z inwestorem na etapie budowy , zaleca się kolor w odcieniach ciemnych.**

**Pytanie 45:**

dot. STARA SŁUPIA

Okno 06 nie możemy uzyskać  $U_w=0,9$  po przez zastosowanie szyby P4(proszę również o określenie gdzie ma występować szyba P4 (wew. zew. czy obustronnie)

**Odpowiedź:**

**Parametry okna muszą spełniać wymagania założeń projektowych tak jak współczynnika przenikania ciepła . Dopuszcza się rozwiązania inne niż szyba P-4 pod względem szyby bezpiecznej gotowych rozwiązań systemowych wybranego producenta spełniające te wymagania . Ewentualnie szyba P-4 JAKO BEZPIECZNA ma występować od wewnątrz pomieszczenia w którym, ma być zamontowana .**

**Pytanie 46:**

dot. STARA SŁUPIA

Jakiego koloru mają być drzwi stalowe EI60 (do wyceny przyjmujemy standardowy kolor tj. 7035

**Odpowiedź:**

**Kolor drzwi stalowych EI60 należy ustalić z inwestorem na etapie budowy , zaleca się kolor w odcieniach ciemnych.**

**Pytanie 47:**

dot. JELENIÓW

Zwracamy się z prośbą o określenie czy w przypadku okien dwu-skrzydłowych należy zamontować nawietrzniki na obu skrzydłach?

**Odpowiedź:**

**Nawietrzniki należy zamontować zgodnie z zaleceniami oraz wskazaniem wybranego producenta okien . Nawietrzniki mają spełniać założenia projektowe oraz dostarczyć wymagana wymienną powietrza w pomieszczeniu w którym mają służyć.**

**Pytanie 48:**

dot. MIROCICE, JELENIÓW, STARA SŁUPIA

Prosimy o udostępnienie rysunków stanowiących część dokumentacji projektowej w formacie DWG. Prośba ta jest podyktowana chęcią dokładniejszego wykonania wyceny przedmiotowego zadania.

**Odpowiedź:**

**Inwestor posiada tylko dokumentację w formacie pdf .**

**Pytanie 49:**

dot. JELENIÓW

Zwracamy się z prośbą wskazania na rysunkach ocieplenia pianą PU metodą natryskową.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z zapisami w opisie technicznym ocieplenie pianą natryskową należy wykonać w miejscach trudno dostępnych . Dokładna lokalizacje określi się na etapie wykonawstwa po dokonaniu odkrywek oraz po zatwierdzeniu zamawiającego i akceptacji Pana Inspektora w miejscach gdzie nie będzie się dało**



Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**wykonać ocieplenia tradycyjnego wiodącego wełna mineralna zgodnie z założeniami projektu oraz audytu energetycznego dotyczącego budynku objętego opracowaniem.**

**Pytanie 50:**

dot. JELENIÓW

W przedmiarze oraz legendzie występują rozbieżności dotyczące oprav. Co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

Należy wycenić ilość z legendy.

**Jeśli nie zostały zawarte jakieś oprawy w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty . Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuka budowlana i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.**

**Pytanie 51:**

dot. JELENIÓW

Ilość drzwi w zestawieniu stolarki drzwiowej nie jest zgodna z rysunkiem, co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z założeniami projektowymi należy wymienić wszystkie drzwi zewnętrzne przegród mających kontakt z pomieszczeniami nie ogrzewanymi . Wymienić należy wszystkie niezbędne drzwi ,wyłazy zgodnie z częścią graficzna opracowania należy wymienić na nowe również drzwi wewnętrzne niezbędne do prawidłowej funkcji pomieszczeń objętych opracowaniem zgodnie z wymogami oraz obowiązującymi przepisami oraz normami zgodnymi z przeznaczeniem pomieszczeń w których te drzwi są wymieniane .**

**Jeśli nie zostały zawarte jakieś drzwi zewnętrzne czy wewnętrzne w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty . Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuka budowlana i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.**

**Pytanie 52:**

dot. JELENIÓW

Czy ściana fundamentowa jest „przesunięta” do wewnątrz budynku względem ściany zewnętrznej? Jeżeli tak to prosimy o sprecyzowanie wartości przesunięcia. W przypadku gdyby ściana ta była zlicowana ze ścianą zewnętrzną listwa cokołowa (13cm) mogłaby okazać się zbyt wąska, ponieważ styropian XPS jak i EPS mają grubość 14 cm.

**Odpowiedź:**

**Ściana zewnętrzna przesunięta jest na poziomie stropu nad niskim parterem, przesunięcie zgodnie z częścią graficzna opracowania . Wszystkie elementy dociepleniowe należy wykonać jednego producenta i dostosować je do potrzeb zgodnie z budynkiem na którym maja być zastosowane po wcześniejszej akceptacji zamawiającego systemu dociepleń przedstawionego przez wykonawcę celem akceptacji przed wykonaniem robót objętych opracowaniem.**

**Pytanie 53:**

dot. JELENIÓW, MIROCICE, STARA SŁUPIA

-Zwracamy się z prośbą o dokładniejsze zwymiarowanie przekrojów i rzutów m.in.:

-brak rzędnych terenu,

-brak wymiarów pozwalających określić wysokości cokołu,

- brak wymiarów do określenia wysokości ścian fundamentowych.

**Odpowiedź:**

**Wszystkie prace objęte opracowaniem należy wykonać zgodnie z częścią graficzna opracowania oraz opisem technicznym wraz z pomocniczymi przedmiarami . Wszystkie rysunki zostały wykonane w skali zgodniej z zapiskami z tabelki, rzut poszczególnych kondygnacji przekrojów oraz elewacji wraz z zagospodarowaniem terenu**

**Pytanie 54:**

Zwracamy się z prośbą o uzupełnienie wysokości parapetów na rzutach dla stolarki okiennej.

**Odpowiedź:**

**Wysokości zgodnie z częścią graficzna opracowania przekrojów oraz elewacji .**

**Pytanie 55:**

dot. JELENIÓW

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

Ilość grzejników przedstawionych w przedmiarze nie jest zgodna z rysunkami. Co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

- ilość grzejników przyjąć jak w przedmiarze

**Pytanie 56:**

dot. MIROCICE

Ilości przedstawione w Legendzie oprav różnią się z rysunkiem, co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

Należy wycenić ilość z legendy.

Jeśli nie zostały zawarte jakieś oprawy w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty. Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.

**Pytanie 57:**

Dot. STARA SŁUPIA

Ilości przedstawione w Legendzie oprav różnią się z rysunkiem, co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

Należy wycenić ilość z rysunku.

Jeśli nie zostały zawarte jakieś oprawy w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty. Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.

**Pytanie 58:**

dot STARA SŁUPIA

W pozycji 35, dział Stolarka i Ślusarka brakuje obliczeń dla okna O4

**Odpowiedź:**

Do wyceny należy przyjąć również wymianę okien z oznaczeniem O4 .

Jeśli nie zostały zawarte jakieś okna w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty. Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.

**Pytanie 59:**

dot. Mirocice

Ilość drzwi w zestawieniu stolarki drzwiowej nie jest zgodna z rysunkiem, co jest wiążące

**Odpowiedź:**

Zgodnie z założeniami projektowymi należy wymienić wszystkie drzwi zewnętrzne przegród mających kontakt z pomieszczeniami nie ogrzewanymi. Wymienić należy wszystkie niezbędne drzwi, wyłazy zgodnie z częścią graficzną opracowania należy wymienić na nowe również drzwi wewnętrzne niezbędne do prawidłowej funkcji pomieszczeń objętych opracowaniem zgodnie z wymogami oraz obowiązującymi przepisami oraz normami zgodnymi z przeznaczeniem pomieszczeń w których te drzwi są wymieniane.

Jeśli nie zostały zawarte jakieś drzwi zewnętrzne czy wewnętrzne w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty. Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.

**Pytanie 60:**

dot. STARA SŁUPIA

Ilość drzwi w zestawieniu stolarki drzwiowej nie jest zgodna z rysunkiem, co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z założeniami projektowymi należy wymienić wszystkie drzwi zewnętrzne przegród mających kontakt z pomieszczeniami nie ogrzewanymi. Wymienić należy wszystkie niezbędne drzwi, wyłazy zgodnie z częścią graficzną opracowania należy wymienić na nowe również drzwi wewnętrzne niezbędne do prawidłowej funkcji pomieszczeń objętych opracowaniem zgodnie z wymogami oraz obowiązującymi przepisami oraz normami zgodnymi z przeznaczeniem pomieszczeń w których te drzwi są wymieniane.

Jeśli nie zostały zawarte jakieś drzwi zewnętrzne czy wewnętrzne w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty. Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.

**Pytanie 61:**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

dot. STARA SŁUPIA

Ilość okien w zestawieniu stolarki okiennej różni się z ilością okien zawartych w dokumentacji rysunkowej, co jest wiążące?

**Odpowiedź:**

Zgodnie z założeniami projektowymi należy wymienić wszystkie okna zewnętrzne przegród mających kontakt z pomieszczeniami nie ogrzewanymi. Wymienić należy wszystkie niezbędne okna zgodnie z częścią graficzną niezbędną do prawidłowej funkcji pomieszczeń objętych opracowaniem zgodnie z wymogami oraz obowiązującymi przepisami oraz normami zgodnymi z przeznaczeniem pomieszczeń w których te okna są wymieniane.

Jeśli nie zostały zawarte jakieś okna w zestawieniu wykonawca musi je przewidzieć w swojej wycenie przed złożeniem oferty. Zakres wycenionych prac musi być kompletny prawidłowy zgodny ze sztuką budowlaną i celem któremu ma służyć zgodnie z założeniami projektu.

**Pytanie 62:**

W opisie technicznym wskazano że zejście do piwnic należy wykonać za pomocą schodów stalowych wg. indywidualnego rozwiązania inwestora - przedmiar robot wskazuje ten element jako schody żelbetowe - prosimy o określenie technologii wykonania schodów - w przypadku schodów stalowych prosimy również o przedstawienie rysunku lub opisu indywidualnego rozwiązania inwestora na podstawie których możliwe będzie wykonanie wyceny tego elementu.

**Odpowiedź:**

Zejście do piwnicy na zewnątrz budynku można wykonać na dwa sposoby.

Pierwszy wiodący można wykonać jako schody wylewane betonowe zbrojone na gruncie za oporowane ścianka żelbetowa zgodnie z częścią graficzną opracowania. Dopuszcza się wykonanie schodów zejściowych do piwnicy po wykonaniu ścianki oporowej i posadzki na dnie zejścia zgodnie z częścią graficzną opracowania jako schody stalowe systemowe wykonane z profili stalowych gotowego rozwiązania wybranego producenta wraz z wykorzystaniem na poszczególne elementy stopni np. krat WEMA. Bariereki ochronne na ściance oporowej zgodnie z częścią graficzną opracowania. Wysokość ostatecznie schodów dopasować na etapie wykonawstwa w zależności od wybranego systemu wykonania schodów. Przed wykonaniem zejścia do piwnicy należy uzyskać akceptację wybranego systemu od inwestora oraz Pana Inspektora.

**Pytanie 63:**

W opisie technicznym wskazano :

„istniejące trzony kominowe od poziomu podłogi poddasza do rozbiórki. Nowe trzony kominowe wymurowane w miejsce istniejących, dodatkowo należy ocieplić kominy na poddaszu nieogrzewanym od stropu do samego końca ponad połac dachową tyle co wystaje ponad dachem należy wykonać wyprawę elewacyjną zgodną z kolorystyką oraz założeniami projektowymi do projektu,”

oraz

„sprawdzić drożności istniejących kominów, ocieplić je wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej oraz zamontować na nich nowe kratki wentylacyjne”

oraz

„sprawdzić drożności istniejących kominów i obłożyć ich blachą powlekaną”

**Odpowiedź:**

Należy istniejące trzony kominowe od poziomu stropu na poddaszu do kalenicy oraz ponad nią tyle co wystają rozebrać je i ponownie je wymurować na tym samym miejscu (z zachowaniem ilości otworów wentylacyjnych ewentualnie dymowych tak jak w stanie istniejącym). Materiał z którego należy je wykonać zgodny z opisem oraz założeniami opracowania cegła pełna lub inny materiał budowlany o parametrach równych lub lepszych od przedstawionego. Nowe trzony kominowe wymurowane w miejsce istniejących, dodatkowo należy ocieplić, na poddaszu nieogrzewanym od stropu do samego końca ponad połac dachową tyle co wystaje ponad dachem styropianem gr.50mm wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej zgodnie z wybranym producentem zaakceptowanym przez zamawiającego oraz Pana Inspektora. Obróbki kominów oraz czap kominowych zgodna z kolorystyką oraz częścią graficzną opracowania.

### Budynek Urzędu Gminy w Nowej Słupi

**Pytanie 64:**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

W opisie technicznym wskazano że zejście do piwnic należy wykonać za pomocą schodów stalowych wg. indywidualnego rozwiązania inwestora - przedmiar robot wskazuje ten element jako schody żelbetowe – prosimy o określenie technologii wykonania schodów – w przypadku schodów stalowych prosimy również o przedstawienie rysunku lub opisu indywidualnego rozwiązania inwestora na podstawie których możliwe będzie wykonanie wyceny tego elementu.

**Odpowiedź:**

**Zejście do piwnicy na zewnątrz budynku można wykonać na dwa sposoby .**

**Pierwszy wiodący można wykonać jako schody wylewane betonowe zbrojone na gruncie za oporowane ścianka żelbetowa zgodnie z częścią graficzną opracowania. Dopuszcza się wykonanie schodów zejściowych do piwnicy po wykonaniu ścianki oporowej i posadzki na dnie zejścia zgodnie z częścią graficzną opracowania jako schody stalowe systemowe wykonane z profili stalowych gotowego rozwiązania wybranego producenta wraz z wykorzystaniem na poszczególne elementy stopni np. krat WEMA. Bariereki ochronne na ściance oporowej zgodnie z częścią graficzną opracowania . Wysokość ostatecznie schodów dopasować na etapie wykonawstwa w zależności od wybranego systemu wykonania schodów .Przed wykonaniem zejścia do piwnicy należy uzyskać akceptację wybranego systemu od inwestora oraz Pana Inspektora.**

**Pytanie 65:**

W opisie technicznym wskazano :

„istniejące trzony kominowe od poziomu podłogi poddasza do rozbiórki. Nowe trzony kominowe wymurowane w miejsce istniejących, dodatkowo należy ocieplić kominy na poddaszu nieogrzewanym od stropu do samego końca ponad połac dachową tyle co wystaje ponad dachem należy wykonać wyprawę elewacyjną zgodną z kolorystyką oraz założeniami projektowymi do projektu,”

**oraz**

„sprawdzić drożności istniejących kominów, ocieplić je wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej oraz zamontować na nich nowe kratki wentylacyjne”

**oraz**

„sprawdzić drożności istniejących kominów i obłożyć ich blachą powlekaną”. Prosimy o jednoznaczne wskazanie zakresu robót.

**Odpowiedź:**

**Należy istniejące trzony kominowe od poziomu stropu na poddaszu do kalenicy oraz ponad nią tyle co wystają rozebrać je i ponownie je wymurować na tym samym miejscu (z zachowaniem ilości otworów wentylacyjnych ewentualnie dymowych tak jak w stanie istniejącym). Materiał z jakiego należy je wykonać zgodny z opisem oraz założeniami opracowania cegła pełna lub inny materiał budowlany o parametrach równych lub lepszych od przedstawionego. Nowe trzony kominowe wymurowane w miejsce istniejących, dodatkowo należy ocieplić, na poddaszu nieogrzewanym od stropu do samego końca ponad połac dachową tyle co wystaje ponad dachem styropianem gr.50mm wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej zgodnie z wybranym producentem zaakceptowanym przez zamawiającego oraz Pana Inspektora. Obróbki kominów oraz czap kominowych zgodna z kolorystyką oraz częścią graficzną opracowania.**

**Pytanie 66:**

Czy Zamawiający dysponuje zgodą od właścicieli budynków przylegających do budynku Urzędu Gminy na montaż rusztowań i wykonywanie prac na dachach celem ocieplenia ściany budynku urzędu?

**Odpowiedź:**

**TAK**

**Pytanie 67:**

Czy w ramach przedmiotu zamówienia Zamawiający wymaga uwzględnienia kosztów wykonania zajęcia pasa ruchu drogi wojewódzkiej na potrzeby wykonania robót budowlanych?

**Odpowiedź:**

**TAK**

**Budynek Szkoły Podstawowej w Starej Słupi**

**Pytanie 68:**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

Dokumentacja projektowa zakłada wymianę rynien rur spustowych na nowe - w przedmiarze robót wskazano montaż rur uprzednio zdemontowanych - Czy Zamawiający wymaga montażu nowych rynien i rur spustowych czy rynien i rur spustowych z demontażu?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z przedmiarem oraz założeniami projektowymi należy zastosować orynnowanie istniejące z ew. uzupełnieniem ubytków nie nadających się do ponownego montażu po wcześniejszym demontażu ze względu na planowane prace termomodernizacyjne objęte opracowaniem dotyczące budynku objętego opracowaniem.**

### **Budynek Szkoły Podstawowej w Jeleniowie**

**Pytanie 69:**

Dokumentacja projektowa zakłada wymianę parapetów wewnętrznych na nowe oraz jednocześnie nie przewiduje demontażu istniejących parapetów wewnętrznych - brak pozycji w przedmiarze robót uwzględniających demontaż i montaż parapetów wewnętrznych - czy Zamawiający w ramach przedmiotu zamówienia wymaga montażu nowych parapetów? Jeśli tak o prosimy o wskazanie parametrów technicznych tych elementów tj. materiał, grubość, szerokość.

**Odpowiedź:**

**Stare parapety zostają, nie ma wymiany na nowe.**

**Pytanie 70:**

W związku z przeprowadzoną wizją lokalną mając na względzie osiągnięcie odpowiedniej jakości wykonanych robót prosimy Zamawiającego o potwierdzenie czy na pewno należy istniejąca podbitkę zdemontować i zamontować ponownie. Wątpliwość pojawia się co do możliwości demontażu istniejącej dróbki bez jej pogięcia co wpłynie na elekt końcowy.

**Odpowiedź:**

**Tak należy ją zdemontować i ponownie zamontować po wykonaniu prac dociepleniowych.**

**Wykonawca musi tak zdemontować podsiębitkę żeby jej nie uszkodzić, ewentualnie uszkodzone elementy musi wymienić na nowe kolorystykę rodzaj dopasować do istniejącego materiału wykończeniowego**

**Pytanie 71:**

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułów fotowoltaicznych o innej mocy niż 300Wp? Moduły tak małej mocy są produktami archiwalnymi, niedostępnymi aktualnie na rynku, producenci dążą do uzyskania jak największej mocy z pojedynczego modułu PV. Zastosowanie modułów o większej mocy pozwala zaoszczędzić przestrzeń pod ewentualną rozbudowę instalacji, ogranicza koszty budowy instalacji oraz zmniejsza ryzyko potencjalnej awarii. Zamieszczenie karty katalogowej modułu jest niezgodne z zasadami konkurencyjności oraz ogranicza możliwości Wykonawcy. Proszę o podanie minimalnych wymagań dla modułów.

**Odpowiedź:**

**ELEKTRYKA**

**Wymagania minimalne:**

**moc min 300 Wp.**

**sprawność min. 18,2%**

**maksymalne obciążenie statyczne przód 5400 Pa**

**maksymalne obciążenie statyczne przód 2400 Pa**

**min. 3 diody**

**Wymaga się nie gorsze lub lepsze. Dopuszcza się zastosowanie modułów o większej mocy Należy je uwzględnić w dokumentacji powykonawczej**

**Pytanie 72:**

Czy Zamawiający wymaga zastosowania optymalizatorów mocy?

**Odpowiedź:**

Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

## ELEKTRYKA

**Tak wymaga się zastosowania optymalizatorów mocy.**

### Pytanie 73:

Schematy elektryczne instalacji zawierają informację o konieczności montażu Beebox PLC. Czy jest to element konieczny i wymagany przez Zamawiającego do budowy instalacji?

### Odpowiedź:

## ELEKTRYKA

**Dopuszcza się zastosowanie innego systemu zarządzania instalacją.**

### Pytanie 74:

Proszę o podanie mocy minimalnych i maksymalnych dla każdej z instalacji fotowoltaicznych. Podanie dokładnej mocy uniemożliwia zastosowanie modułów o większej mocy.

### Odpowiedź:

## ELEKTRYKA

**Wykonawca winien wykonać instalację o mocy zainstalowanej co najmniej takiej jaka jest w projekcie. W przypadku zastosowania modułów o większej mocy, wzrost mocy zainstalowanej ponad moc zaprojektowaną jest korzyścią dla inwestora.**

### Pytanie 75:

Proszę o podanie wymiarów budynków, ich kubatur.

### Odpowiedź:

**Zgodnie z częścią opisowa oraz graficzna do opracowania poszczególnych budynków objętych opracowaniem.**

### Pytanie 76:

Przedmiar robót budowlanych (pozycja 4, 5, 65, 66) przewiduje rozebranie rynien i rur spustowych do ponownego montażu, natomiast Opis Techniczny do Projektu Termomodernizacji Budynku (punkt 15) zakłada montaż nowych rynien i rur spustowych. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i uzupełnienie przedmiaru robót budowlanych.

### Odpowiedź:

**NIE JEST JASNO OKRESŁONE O KTÓRY BUDYNEK CHODZI W TYM PYTANIU**

**JEŚLI WYKONAWCA MIAŁ NA MYŚLI BUDYNEK STAREJ SŁUPI ODPOWIEDZ;**

**Zgodnie z przedmiarem oraz założeniami projektowymi należy zastosować orynnowanie istniejące z ew. uzupełnieniem ubytków nie nadających się do ponownego montażu po wcześniejszym demontażu ze względu na planowane prace termomodernizacyjne objęte opracowaniem dotyczące budynku objętego opracowaniem.**

### Pytanie 77

Opis Techniczny do Projektu Termomodernizacji Budynku (punkt 2) zakłada „ciepły montaż okien”, z kolei przedmiar robót budowlanych (pozycja 35, 36, 37, 38) przewiduje standardowy montaż stolarki okiennej. Czy w kalkulacji montażu okien należy przyjąć ciepły montaż stolarki okiennej, gdzie okno osadza się w warstwie ocieplenia przed ścianą nośną ale mocuje do muru, nie do termoizolacji? Takie rozwiązanie wymaga zastosowania taśmy paroszczelnej i paroprzepuszczalnej oraz specjalnych elementów montażowych – kotew, konsoli i ram instalacyjnych, co znacznie wpływa na koszty montażu okien. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i uzupełnienie przedmiaru robót budowlanych.

### Odpowiedź:

**Do kalkulacji należy przyjąć standardowy montaż stolarki okiennej zgodny z wybranym systemowym rozwiązaniem wybranego producenta po uzyskaniu akceptacji zamawiającego oraz Pana Inspektora.**



**Pytanie 78:**

W związku z przygotowywaniem oferty proszę o wyjaśnienie czy gniazda 230V i 400V, oraz wymiana rozdzielni do zasilania gniazd wchodzi w zakres przetargu. W opisie jest taka informacja, zaś nie ma żadnych projektów do tego. Prosimy o sprecyzowanie jak również informacje czy zostało to uwzględnione w przedmiarach czy trzeba dodać.

**Odpowiedź:**

**ELEKTRYKA**

**Wchodzi w zakres przetargu i zostało to uwzględnione w kosztorysie i przedmiarze.**

**Jest schemat elektryczny tablicy TK według którego należy ją wykonać.**

**Pytanie 79:**

**Zadanie nr 2,3,4**

SWZ wskazuje w zakresie robót wykonanie uzupełnienia tynków malowania pomieszczeń innych niż kotłownia - Dokumentacja projektowa, STWiORB nie precyzuje tego zapisu – Prosimy Zamawiającego o wskazanie w jakich pomieszczeniach w jakim zakresie (ściany, sufity) należy wycenić malowanie? Prosimy również o uszczegółowienie zapisu robót związanych z zakresem opisanym w SWZ jako „- remont: uzupełnienie tynków, malowanie pomieszczeń innych niż kotłownia”

**Odpowiedź:**

**Szkoła Mirocice**

**Zamawiający przewiduje malowanie ścian i sufitów we wszystkich pomieszczeniach objętych opracowaniem.**

**Sufity należy po szpachlować i pomalować wszystkie tam gdzie będą wymieniane oprawki oświetleniowe na nowe po demontażu starych oprawek i montażu nowych .**

**Ściany i ościeżnice należy po szpachlować i pomalować wszędzie tam gdzie będą wymieniane grzejniki i okna w pomieszczeniach na nowe po demontażu starych grzejników i okien.**

**Szkoła Stara Słupia**

**Zamawiający przewiduje uzupełnienie tynków (tam gdzie potrzeba będzie) przygotowanie powierzchni pod szpachlowanie malowanie ścian i sufitów we wszystkich pomieszczeniach budynku objętych opracowaniem.**

**URZĄD GMINY NOWA SŁUPIA**

**Zamawiający przewiduje uzupełnienie tynków (tam gdzie potrzeba będzie) przygotowanie powierzchni pod szpachlowanie malowanie ścian i sufitów we wszystkich pomieszczeniach budynku objętych opracowaniem.**

**Pytanie 80:**

Zadanie 1 (szkoła w Jeleniowie)– przedmiar robót wskazuje wykonanie malowania ścian i poszpachlowania nierówności na powierzchni 33% powierzchni wszystkich powierzchni do malowania. Dokumentacja projektowa, SWZ oraz STWiORB nie przewiduje takiego zakresu robót. Czy Zamawiający w ramach przedmiaru zamówienia wymaga wykonania tego zakresu robót? Jeśli tak to prosimy o wskazanie w jakich pomieszczeniach w jakim zakresie (ściany, sufity) należy wycenić malowanie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający przewiduje malowanie ścian i sufitów we wszystkich pomieszczeniach objętych opracowaniem.**

**Sufity należy po szpachlować i pomalować wszystkie tam gdzie będą wymieniane oprawki oświetleniowe na nowe po demontażu starych oprawek i montażu nowych .**

**Ściany i ościeżnice należy po szpachlować i pomalować wszędzie tam gdzie będą wymieniane grzejniki i okna w pomieszczeniach na nowe po demontażu starych grzejników i okien.**



Nr referencyjny: RGI.ZP.271.1.2021

---

**Pytanie 81:**

Związku z przygotowaniem oferty proszę o wyjaśnienie czy gniazda 230V i 400V, oraz wymiana rozdzielni do zasilania gniazd wchodzi w zakres przetargu.

W opisie jest taka informacja, zaś nie ma żadnych projektów do tego.

Prosimy o sprecyzowanie jak również informacje czy zostało to uwzględnione w przedmiarach czy trzeba dodać. Prosimy o projekt instalacji gniazdowej.

**Odpowiedź:**

**Wchodzi w zakres przetargu i zostało to uwzględnione w kosztorysie i przedmiarze.**

**Jest schemat elektryczny tablicy TK według którego należy ją wykonać.**

**Zagadnienie rozpatrywać zgodnie z częścią graficzną opracowania.**

**Pytanie 82:**

Kolejne pytanie na dzień dzisiejszy budynek urzędu gminy posiada 2 liczniki.

Czy oby dwa zostają czy część budynku gdzie obecnie znajduje się sala konferencyjna ma być zasilane z licznika głównego

**Odpowiedź:**

**Wszystko powinno zostać zasilone z za głównego licznika.**