Mszana, 06.02.2023r.

**Do wszystkich zainteresowanych**

**Wykonawców**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na **„Termomodernizacja budynku Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Połomi wraz   
z remontem”**

**Modyfikacja treści SWZ i zmiana terminu składania ofert nr 3**

Zamawiający – Gmina Mszana, działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022, poz. 1710 ze zm) w związku z pytaniami do niniejszego postępowania informuje, że dokonał zmiany treści SWZ.

**Pytanie 1**

Zgodnie z dokumentacją projektową (projekt architektoniczno-budowlany, pkt 3) należy wykonać docieplenie stropu nad piwnicą wełną mineralną grubości 15 cm, natomiast w przedmiarze brak ww. robót. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Przedmiar robót uzupełniono o wykonanie ocieplenia stropu – dział 7.1 dołączonego przedmiaru robót budowlanych. Ocieplenie wykonać z wełny mineralnej grubości 15 cm wraz z wykonaniem siatki   
z włókna szklanego z zatarciem zaprawą klejową na gładko i nałożeniem podkładowej masy tynkarskiej. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 2**

Zgodnie z przedmiarem robót (branża budowlana, p. 910, 934) należy wykonać ocieplenie dachu styropapą o grubości 15 cm wraz z warstwą spadkową 5-20 cm, natomiast zgodnie   
z dokumentacją projektową (projekt architektoniczno-budowlany – rys. 31, projekt techniczny – rys. 13, 14)ocieplenie należy wykonać styropapą o grubości 10 cm wraz z warstwą spadkową 5-20 cm.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

 Należy wykonać ocieplenie zgodnie z rysunkami nr 13 i 14 Projektu technicznego:

- seg. F rys. nr 13 ocieplenie styropapą gr. 10cm + styropapa spadkowa 5-20cm

- seg. H rys. nr 14 ocieplenie styropapą gr. 10cm + styropapa spadkowa 5-24cm

**Pytanie 3**

Zgodnie z przedmiarem robót (branża budowlana, p. 1015, 1023) należy wykonać ocieplenie ościeży   
z wełny mineralnej o grubości 3 cm, natomiast zgodnie z dokumentacją projektową (projekt techniczny, ust. 4, pkt 4.1, ppkt 15) ocieplenie należy wykonać z wełny mineralnej grubości 2 cm.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

 Ocieplenie ościeży należy wykonać wełną mineralną skalną o grubości 2 cm. Dokonano zmiany opisu pozycji nr 1015 i 1023 przedmiaru robót. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 4**

Zgodnie z przedmiarem robót (branża budowlana, p. 7, 530, 549, 572, 595) należy zamontować deski czołowe, natomiast brak w przedmiarze zabezpieczenia przed korozją fizyczną, chemiczną i biologiczną. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Deski czołowe (każdą krawędź) należy zabezpieczyć przed korozją poprzez impregnację preparatem głęboko penetrującym dwukrotnie + wykonanie powłoki wierzchniej poprzez malowanie dwukrotnie lakierobejcą. Malowanie wykonać w kolorze szarym. Należy zastosować preparaty o rozcieńczalniku rozpuszczalnikowym. Dodano dział 7.2. - pozycje kosztorysowe nr 1489 i 1490 na wykonanie przedmiotowych prac. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 5**

Zgodnie z przedmiarem robót elektrycznych (poz. nr 37) należy zamontować 80 szt. opraw oświetlenia ewakuacyjnego z piktogramem nr 12, natomiast zgodnie z rzutami budynku zamieszczonymi w projekcie technicznym elektrycznym należy zamontować 84 szt. ww. opraw.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności ponieważ ma to znaczny wpływ na cenę.

**Odpowiedź**

Należy zamontować 84 szt. Opraw oświetlenia ewakuacyjnego zgodnie z dokumentacją projektową.

Zmianie ulega pozycja nr 37 przedmiaru robót instalacje elektryczne z 80 na 84 szt. którą należy uwzględnić w ofercie.

**Pytanie 6**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 1437) należy zamontować nakrywy doświetlaczy piwnicznych o wymiarach 0,80 m x 3,00 m w ilości 1 szt. oraz 0,80 m x 1,00 m w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z rzutem poziomu 3,60 (rys. nr 27 – projekt architektonicznobudowlany) należy zamontować nakrywy doświetlaczy piwnicznych o wymiarach 0,90 m x 3,20 m w ilości 1 szt., 0,90 m x 3,25 m   
w ilości 1 szt. oraz 0,90 m x 1,20 m w ilości 2 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Nakrywy doświetlaczy piwnicznych należy wykonać zgodnie z rys. 27 projektu architektoniczno – budowlanego.

Zmianie ulega obmiar pozycji nr 1437 kosztorysu robót budowlanych z 3,20 m2 na 11,80m2.   
W obmiarach uwzględniono również obmiar dla nakryw seg. C i E. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 7**

Zgodnie z rzutem poziomu 3,60 (rys. nr 27 – projekt architektoniczno-budowlany) należy zamontować nakrywy doświetlaczy piwnicznych w 4 szt. okien D3 znajdujących się w segmencie D.

Prosimy o odpowiedź czy należy zamontować również nakrywy na doświetlaczach piwnicznych w oknach oznaczonych jako C2 znajdujących się w segmencie C i E3 znajdujących się w segmencie E, a jeżeli tak to o uzupełnienie przedmiaru oraz podanie wymiarów ww. doświetlaczy w celu dokonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Kraty pomostowe powinny być również montowane na doświetlaczach okiennych w seg. C przy oknach piwnicznych ozn. C2 i seg. D przy oknach piwnicznych ozn. E3

Seg. C krata pomostowa 72x265cm

Seg. E krata pomostowa 80x240cm

Podane wymiary należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem.

Powierzchnie uwzględniono w pozycji nr 1437 przedmiaru robót budowlanych z dnia 03.02.2023r.

**Pytanie 8**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 1291) oraz projektem technicznym branży budowlanej (str. 27, pkt 5 ppkt 3)) należy zamontować nakrywy z płyt granitowych jednak nie podano koloru lub rodzaju granitu ww. nakryw.

Prosimy o podanie koloru lub rodzaju granitu nakryw w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy wykonać nakrywy z płyt granitowych grubości 3 cm polerowanych kolor odcienie szarości.

**Pytanie 9**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 578) murłata o długości 1,97 m, którą należy przyjąć do wykonania konstrukcji zadaszenia znajdującej się w segmencie G ma posiadać wymiar 14x14cm, natomiast zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 40) ww. murłata ma posiadać wymiar 8x18 cm.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Murłata ma przekrój 14x14 cm, i taki przekrój należy wycenić w ofercie.

**Pytanie 10**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 577) do wykonania konstrukcji zadaszenia znajdującej się w segmencie G należy przyjąć podwaliny o długościach:

- 8,41 m w ilości 2 szt.;

- 9,74 m w ilości 2 szt.;

- 4,78 m w ilości 1 szt.;

- 4,68 m w ilości 1 szt.;

natomiast zgodnie z rzutami więźby dachowej (rys. nr 39 i 40) należy przyjąć podwaliny

o długościach:

- 8,41 m w ilości 2 szt.;

- 9,74 m w ilości 1 szt.;

- 8,10 m w ilości 1 szt.;

- 4,78 m w ilości 1 szt.;

- 4,68 m w ilości 1 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Więźbę należy wykonać zgodnie z rysunkami nr 39, 40, 42. Przedmiary robót mają charakter pomocniczy, podstawą wyceny jest dokumentacja projektowa oraz STWiORB.

**Pytanie 11**

Zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 39) do wykonania zadaszenia należy przyjąć 2 szt. murłat   
o długości 8,41 m i 2 szt. murłat o długości 9,74 m co nie zostało uwzględnione w przedmiarze.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru (poz. nr 578) o ww. elementy więźby dachowej w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Przedmiotowe elementy zostały uwzględnione w przedmiarze robót. Przedmiary robót mają charakter pomocniczy, podstawą wyceny jest dokumentacja projektowa oraz STWiORB.

**Pytanie 12**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 514 i 515) do wykonania konstrukcji zadaszeń znajdującej się w segmencie B należy przyjąć krokwie o długościach:

- 4,55 m w ilości 36 szt.;

- 4,77 m w ilości 6 szt.;

- 4,10 m w ilości 6 szt.;

natomiast w przedmiarze nie zostały uwzględnione wszystkie krokwie, które należy przyjąć do wykonania zadaszenia zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 33), tj. brakuje krokwi o długości:

- 4,55 m w ilości 22 szt.;

- 2,10 m w ilości 2 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Roboty należy wykonać na podstawie dokumentacji projektowej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 514 na 4,42 m3 oraz przedmiaru pozycji 515 na 0,43m3. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 13**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 512) do wykonania konstrukcji zadaszeń znajdującej się w segmencie B należy przyjąć podwaliny o długościach:

- 17,70 m w ilości 1 szt.;

- 8,45 m w ilości 1 szt.;

- 5,40 m w ilości 1 szt.;

- 3,85 m w ilości 1 szt.;

natomiast w przedmiarze nie uwzględniono 2 szt. belek podwalinowych o długości 7,93 m, które należy przyjąć do wykonania zadaszenia zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 33). Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Roboty należy wykonać na podstawie dokumentacji projektowej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 512 na 1,06 m3. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 14**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 513) do wykonania konstrukcji zadaszeń znajdującej się w segmencie B należy przyjąć murłaty o długościach:

- 17,70 m w ilości 2 szt.;

- 8,45 m w ilości 2 szt.;

- 3,95 m w ilości 1 szt.;

- 8,45 m w ilości 1 szt.;

natomiast w przedmiarze nie zostały uwzględnione wszystkie murłaty, które należy przyjąć do wykonania zadaszenia zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 33), tj. brakuje murłat o długości:

- 7,93 m w ilości 2 szt.;

- 17,70 m w ilości 1 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Roboty należy wykonać na podstawie dokumentacji projektowej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 513 na 2,03 m3. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 15**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 516) do wykonania konstrukcji zadaszeń znajdującej się w segmencie B należy przyjąć słupy o wysokościach:

- 0,65 m w ilości 18 szt.;

- 0,93 m w ilości 3 szt.;

- 0,56 m w ilości 4 szt.

natomiast w przedmiarze nie uwzględniono 12 szt. słupów o wysokości 0,71 m, które należy przyjąć do wykonania zadaszenia zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 33).

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Roboty należy wykonać na podstawie dokumentacji projektowej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 516 na 0,52 m3. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 16**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 559) do wykonania konstrukcji zadaszeń znajdującej się w segmencie E należy przyjąć wymiany o długości 2,01 m w ilości 2 szt., natomiast   
w przedmiarze oraz w zestawieniu elementów ww. zadaszenia (rys. nr 37) nie uwzględniono 2 szt. wymianów o długości w osi 0,86 m, które są widoczne na rzucie więźby dachowej (rys. nr 37).

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Roboty należy wykonać na podstawie dokumentacji projektowej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 559 na 0,09 m3. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 17**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (poz. nr 554) oraz z zestawieniem elementów dachu (rys. nr 37) do wykonania konstrukcji zadaszeń znajdującej się w segmencie E należy przyjąć podwalinę   
o długości 1,73 m w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z rzutem więźby dachowej (rys. nr 37) należy przyjąć podwalinę o długości 9,79 m.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o ewentualne naniesienie zmian w przedmiarze robót w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Roboty należy wykonać na podstawie dokumentacji projektowej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 554 na 0,17 m3 (zmiana długości podwaliny na 8,39 m). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 18**

Prosimy o ponowne wstawienie rysunków z Projektu Architektoniczno-Budowlanego, tj. rysunek PAB43 (Przekrój przez projektowane zadaszenie segment H) i PAB53 (Elewacja nr 6) ze względu na brak ich widoczności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Zamieszczono ponownie Projekt architektoniczno – budowlany.

**Pytanie 19**

Zgodnie z Projektem Technicznym str. 9 ppkt. 7) oraz zestawieniem stolarki okiennej należy wymienić całą stolarkę okienną występującą w budynku na okna PCV dwukolorowe - z zewnątrz kolor grafitowy RAL 7016, wewnątrz kolor biały, natomiast zgodnie z projektem architektonicznobudowlanym należy wykonać okna PCV w kolorze grafitowym RAL 7016 i okna PCV w kolorze czerwonym RAL 3018 na sali gimnastycznej. Ponadto w pkt. 2.4 STWIORB jest informacja, że należy wykonać okna PVC w całości białe. Prosimy o rozwianie wątpliwości w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy wymienić całą stolarkę okienną w budynku zgodnie z rysunkami i zestawieniem. Należy zastosować okna PCV dwukolorowe - z zewnątrz kolor grafitowy RAL 7016, wewnątrz kolor biały. Ponadto należy dokonać wymiany dwóch okien wykonanych z luksferów na okna aluminiowe nieotwieralne EI60 z zewnątrz kolor grafitowy RAL 7016, wewnątrz kolor biały.

**Pytanie 20**

Zgodnie z przedmiarem oraz z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “A” należy wycenić okna   
o oznaczeniu A4 w ilości 8 szt. i okna o oznaczeniu A5 w ilości 4 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 27 oraz 28 z projektu architektoniczno-budowlanego ww. okna nie są oznaczone na rysunkach.

Prosimy o uzupełnienie w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Stolarkę okienną wycenić zgodnie z zestawieniem/elewacjami. Okna o oznaczeniu A6 A7 zostały poprawione na rzutach na okna oznaczeniu A4 A5 w dołączonym projekcie architektoniczno – budowlanym. Przedmiar robót jest prawidłowy.

Uwaga: wymiary stolarki okiennej należy każdorazowo sprawdzić przed zamówieniem na budynku.

**Pytanie 21**

Zgodnie z rysunkiem nr 27 oraz 28 z projektu architektoniczno-budowlanego do wymiany są okna   
o oznaczeniu A6 w ilości 4 szt. i A7 w ilości 6 szt., natomiast nie zostały one uwzględnione   
w przedmiarze oraz w zestawieniu stolarki dla segmentu “A”.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Stolarkę okienną wycenić zgodnie z zestawieniem/elewacjami. Okna o oznaczeniu A6 A7 zostały poprawione na rzutach na okna oznaczeniu A4 A5 w dołączonym projekcie architektoniczno – budowlanym. Przedmiar robót jest prawidłowy.

Uwaga: wymiary stolarki okiennej należy każdorazowo sprawdzić przed zamówieniem na budynku.

**Pytanie 22**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “B” należy zamontować okna B4 o wymiarach 82x82 cm, w ilości 4 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 27, 28 oraz 29 z projektu architektoniczno-budowlanego oraz z przedmiarem okna B4 mają wymiar 84x82 cm. Dodatkowo na rysunku nr 29 znajdują się dwa dodatkowe okna o oznaczeniu B4 o wymiarach 110x200 cm.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz aktualizację zestawienia w celu dokonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Do oferty należy przyjąć 4 szt. okien o oznaczeniu B4 i wymiarach 82x82 cm, poprawiono rzuty Rys nr 29, poprawiono oznaczenia okien B4. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 169 na 2,69 m2.   
W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

Uwaga: wymiary stolarki okiennej należy każdorazowo sprawdzić przed zamówieniem na budynku.

**Pytanie 23**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “B” należy zamontować okna o oznaczeniu B5   
w ilości 15 szt. oraz B7 w ilości 18 sztuk, natomiast zgodnie z rysunkiem nr 27, 28 oraz 29 okna B5 występują w ilości 14 szt. a B7 w ilości 15 szt. Ponadto zgodnie z przedmiarem (poz. nr 170 i 172) okna B5 występują w ilości 16 szt. a B7 w ilości 19 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Ilość okien zawartych w zestawieniu jest poprawna. Zgodnie z opisem prac remontowych, szerokość niektórych wnęk okiennych ulegnie pomniejszeniu, co wpływa na różnicę związaną z podanymi wymiarami, a wymiarami zawartymi w przedmiarze. Naniesiono poprawę na rzutach, wycenę wykonać zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 170 na 24,75 m2. oraz pozycji nr 172 na 39,60 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona   
w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 24**

Zgodnie z pozycją nr 171 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno B6 o wymiarach 80x170 cm w ilości 4 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 28 z projektu architektonicznobudowlanego oraz   
z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “B” należy zamontować okno B6 o wymiarach 80x150 cm w ilości 4 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy wykonać okna B6 o wymiarach 80x150 zgodnie z rysunkami i zestawieniem. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 171 na 4,80 m2 . W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów   
w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 25**

Zgodnie z przedmiarem oraz z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “B” należy zamontować okno o oznaczeniu B9 o wymiarach 82x52 cm w ilości 2 sztuk, natomiast na rysunku nr 28 z projektu architektoniczno-budowlanego znajduje się dodatkowe okno B9 o wymiarach 84x82 cm.

Prosimy o informację czy ma to być dodatkowe okno B9 o wymiarach 82x52 cm czy będzie to okno  
o nowym oznaczeniu.

**Odpowiedź**

Poprawiono błąd na rzucie (ma to być okno o oznaczeniu B8 84x82).

**Pytanie 26**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “B” oraz pozycją 178 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno o oznaczeniu B13 o wymiarach 82x142 cm w ilości 2 szt., natomiast brak oznaczenia ww. okna na rysunkach nr 27, 28, 29 z projektu architektonicznobudowlanego.

Prosimy o wyjaśnienie w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Zestawienie stolarki i przedmiar są prawidłowe. Okna o oznaczeniu B13 zostały naniesione na rzut rys 28.

**Pytanie 27**

Zgodnie z pozycją 168 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno B3 o wymiarach 107x287 cm w ilości 2 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej oraz z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego brak ww. okna.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okna zostają zamienione na drzwi, gdyż projektuje się tam wejście dla osób niepełnosprawnych. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 168 na 0 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 28**

Zgodnie z pozycją 173 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno B8 o wymiarach 100x200 cm w ilości 2 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “B” oraz z rysunkami   
z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno B8 o wymiarach 100x200 cm w ilości 3 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Zestawienie stolarki i rzuty są prawidłowe. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 173 na 6,00 m2 . W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 29**

Zgodnie z pozycją 176 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno B11 o wymiarach 82x172 cm w ilości 4 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki dla segmentu “B” oraz z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno B11 o wymiarach 82x175 cm w ilośći 4 szt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okno o oznaczeniu B11 o wymiarach 82x175, jest poprawne opisane w zestawieniu stolarki oraz Projekcie architektoniczno – budowlanym. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 176 na 5,74 m2.   
W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 30**

Zgodnie z pozycją 177 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno B12 o wymiarach 114x112 cm w ilości 4 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki dla segmentu “B” oraz z rysunkami   
z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno B12 o wymiarach 114x110 cm   
w ilości 4 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okno o oznaczeniu B12 o wymiarach 114x112, jest poprawne opisane w zestawieniu stolarki oraz Projekcie architektoniczno – budowlanym. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 177 na 5,02 m2.   
W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 31**

Zgodnie z pozycją 203 przedmiaru budowlanego oraz zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “C” należy zamontować okno C1 o wymiarze 110x140 cm w ilości 4 szt., natomiast zgodnie   
z rysunkami nr 27, 28, 29 z projektu architektoniczno-budowlanego ww. okna występują w ilości 2 szt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okna o oznaczeniu C1 i wymiarze 110x140 cm występują w ilości 4szt. Rzut wykonany prawidłowo.

**Pytanie 32**

Zgodnie z pozycją nr 204 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno C2 o wymiarach 84x82 cm w ilości 5 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “C” oraz z rysunkami nr 27, 28, 29 z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować ww. okno w ilości 4 szt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okna o oznaczeniu C2 i wymiarze 84x82 cm występują w ilości 4szt. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 204 na 3,90 m2. W przedmiarze pozycji uwzględniono okno C2.1 o wymiarach 70x82 cm – 2 szt. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 33**

Zgodnie z pozycją nr 208 przedmiaru budowlanego należy wykonać okno C6 o wymiarach 82x142 cm   
w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “C” należy wykonać okno C6 o wymiarach 110x80 cm w ilości 2 szt. Ponadto zgodnie z rysunkiem nr 28 z projektu architektoniczno-budowlanego należy wykonać okno C6 o wymiarach 110x80 cm w ilości 1 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

C6.1 to okno o wymiarach 110/80 – 1 szt

C6 to okno o wymiarach 82/142 – 1szt

Błąd wystąpił w elewacjach oraz zestawieniu.

Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 208 na 2,04 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 34**

Zgodnie z pozycją 209 przedmiaru budowlanego oraz zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “C” należy wykonać okno C7 o wymiarach 110x140 cm w ilości 4 szt., natomiast na rysunku nr 27 i 28 z projektu architektoniczno-budowlanego znajdują się 4 szt. ww. okien oraz dodatkowe 2 szt. okien C7 o wymiarach 70x82 cm oraz 1 szt. okna C7 o wymiarach 32x42 cm.

Prosimy o informację czy dodatkowe okna C7 mają być o wymiarach 110x140 cm czy będą to okna   
o nowych oznaczeniach.

**Odpowiedź**

Okna o nowych oznaczeniach C2.1 - 2 sztuki o wymiarach 70x82 cm - oznaczono na rzutach

Okna o oznaczeniu C7 o wymiarach 110x140 wykonać w 4 szt.

Okno o wymiarach 32x42 cm - nie występuje

W przedmiarze pozycji nr 204 uwzględniono okno C2.1 o wymiarach 70x82 cm – 2 szt. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych   
z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 35**

Zgodnie z pozycją 211 przedmiaru budowlanego należy zamontować okno C9 o wymiarach 140x110 cm w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “C” oraz z rysunkiem nr 28 z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno C9 o wymiarach 140x140 cm   
w ilości 1 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy wykonać okno C9 o wymiarach 140x140 cm w ilości 1 szt. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 211 na 3,08 m2. W pozycji uwzględniono również okno C10 o wymiarach 140x80cm.   
W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 36**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “C” należy zamontować okno C10 o wymiarach 140x70 cm w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 27 z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno C10 o wymiarach 140x80 cm w ilości 1 szt. Dodatkowo brak pozycji dotyczącej montażu okna C10 w przedmiarze budowlanym.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o uzupełnienie przedmiaru w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Wystąpił błąd pomiarowy o 10cm w zestawieniu. Okno C10 występuje w ilości 1 szt. ELEWACJA 7, oraz posiada wymiar 140x80 cm.

W przedmiarze pozycji nr 211 uwzględniono okno C10 o wymiarach 140x80 cm – 1 szt. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych   
z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 37**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “D” oraz z rysunkiem nr 30 z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno D1.1 o wymiarach 100x112 cm w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z pozycją nr 239 przedmiaru robót budowlanych należy wykonać okno D1.1   
o wymiarach 114x112 cm w ilości 1 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy zamontować okno  D.1.1 o wymiarach 100x112 cm. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 239 na 1,12 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 38**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “D” należy zamontować okno D3 o wymiarach 84x82 cm w ilości 21 szt., natomiast zgodnie z pozycją nr 241 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno D3 o wymiarach 84x82 cm w ilości 20 szt. Ponadto zgodnie z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno D3 o wymiarach 84x82 cm w ilości 19 szt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Błąd w zestawieniu. Zgodnie z rzutami z PAB, okna D3 występują w liczbie 19 sztuk. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 241 na 13,09 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów   
w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 39**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “D” oraz z pozycją nr 242 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno D4 o wymiarach 110x84 cm w ilości 2 szt., natomiast zgodnie   
z rysunkiem nr 27 z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno D4 o wymiarach 114x84 cm w ilości 2 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy zamontować okno  D.4 o wymiarach 114x84 cm. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 242 na 1,92 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 40**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu”D” oraz z pozycją 245 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno D7 o wymiarach 50x80 cm w ilości 3 szt., natomiast zgodnie   
z projektem architektoniczno-budowlanym (rysunki nr 26, 27, 28, 29, 30) ww. okno D7 nie zostało oznaczone na rysunku.

Prosimy o wyjaśnienie w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okna D7 należy wykonać w 3 sztukach, naniesiono na rzucie rys nr 27.

**Pytanie 41**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “E” oraz z rysunkiem nr 29 z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno E1 o wymiarach 82x160 cm w ilości 3 szt., natomiast zgodnie z pozycją nr 274 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno E1   
o wymiarach 82x175 cm w ilości 3 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Rozbieżność w wymiarach, wynika z konieczności przeprowadzenia prac remontowych – tj. skrócenia okna. Wymiary podane w zestawieniu oraz na rysunku 29 są poprawne. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 274 na 3,94 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona   
w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 42**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “E” oraz z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno E3 o wymiarach 84x82 cm w ilości 9 szt., natomiast zgodnie z pozycją 276 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno E3   
o wymiarach 82x84 cm w ilości 7 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Wymiary i liczba okien zawartych w rysunkach PAB i zestawieniu stolarki są poprawne, tj. okno E3   
o wymiarach 84x82 – 9 sztuk. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 276 na 6,20 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 43**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “G” oraz z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno G4 o wymiarach 110x200 cm w ilości 6 szt., natomiast zgodnie z pozycją nr 333 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno G4   
o wymiarach 110x200 cm w ilości 20 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okna o oznaczeniu G4 występują w ilości 6 szt . Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 333 na 13,20 m2. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 44**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “G” oraz z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno G5 o wymiarach 110x170 cm w ilości 12 szt., natomiast zgodnie z pozycją nr 334 przedmiaru robót budowlanych należy zamontować okno G5   
o wymiarach 110x180 cm w ilości 14 szt.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Okno o oznaczeniu G5 o wym. 110x170 występuje w liczbie 12 sztuk. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 334 na 25,84 m2. W pozycji uwzględniono również okno G6. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz   
i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 45**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “G” oraz z rysunkami z projektu architektoniczno-budowlanego należy zamontować okno G6 o wymiarach 100x170 cm w ilości 2 szt., natomiast brakuje pozycji dotyczącej ww. okna w przedmiarze.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

**Odpowiedź**

W przedmiarze pozycji nr 334 uwzględniono okno G6 o wymiarach 100x170 cm – 2 szt. W ofercie należy również uwzględnić zmiany przedmiarów w robotach towarzyszących (podokienniki, roboty tynkarskie, wywóz i utylizacja gruzu itp.). Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych   
z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 46**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej dla segmentu “I” należy zamontować okno I1 o wymiarach 257x345 cm w ilości 6 szt. ze szkleniem zwykłym, natomiast jako, że są to okna w Sali gimnastycznej prosimy o informację czy zastosować od wewnątrz szybę bezpieczną 33.1 w celu zachowania bezpieczeństwa użytkowników sali gimnastycznej oraz wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

W oknach sali gimnastycznej należy zastosować okna z szybą bezpieczną 33.1 od strony wewnętrznej.

**Pytanie 47**

Zgodnie z rysunkiem nr 28 projektu architektoniczno-budowlanego na segmencie “F” są zaznaczone luksfery o wymiarach 79x168 cm w ilości 2 szt., natomiast nie są one uwzględnione w zestawieniu stolarki i w przedmiarze, ponadto w pozycji 306 przedmiaru robót budowlanych znajdują się okna aluminiowe nieotwieralne EI60 o zbliżonych wymiarach, tj. 80x170 cm, których również nie ma na zestawieniu stolarki okiennej oraz na rysunkach.

Prosimy o informację czy wycenie mają podlegać luksfery zgodnie z rysunkiem (jeśli tak to prosimy   
o określenie parametrów z jakich mają zostać wykonane i zmianę poz. nr 306 przedmiaru budowlanego wraz z aktualizacją zestawienia) czy okna aluminiowe nieotwieralne EI60 (jeśli tak to prosimy o zmianę rzutów oraz aktualizację zestawienia).

**Odpowiedź**

Należy dokonać wymiany luksferów na okna aluminiowe E60. Zmiany naniesiono na rysunkach   
w dołączonym projekcie architektoniczno – budowlanym – rys. 28.  Przedmiar robót obejmuje roboty związane z wymianą luksferów na okna aluminiowe EI60.

**Pytanie 48**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej okna z zewnątrz mają być w kolorze grafitowym RAL7016. Prosimy o sprecyzowanie czy okleina okna z zewnątrz ma być w odcieniu RAL 7016 czy chodzi o to, aby pomalować okna PCV na kolor RAL7016, ponieważ ma to istotny wpływ na cenę.

**Odpowiedź**

Całość stolarki okiennej należy wykonać od zewnątrz z okleiną w kolorze RAL 7016. W ofercie należy uwzględnić 20 szt. klamek z kluczem

**Pytanie 49**

Zgodnie z zestawieniem stolarki drzwiowej należy wykonać drzwi zewnętrzne aluminiowe w łącznej ilości 17 szt. oraz 1 szt. drzwi zewnętrznych stalowych.

Prosimy o wprowadzenie oznaczeń poszczególnych drzwi na rzutach (tj. rysunek nr 26, 27, 28, 29, 30 projektu architektonicznobudowlanego) w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Uzupełniono rysunki w zakresie oznaczeń stolarki drzwiowej.

**Pytanie 50**

Zgodnie z zestawieniem stolarki drzwiowej należy wykonać drzwi zewnętrzne aluminiowe w łącznej ilości 17 szt. oraz 1 szt. drzwi zewnętrznych stalowych, natomiast zgodnie z dokumentacją projektową (STWIORB str. 104) projektuje się wymianę wszystkich drzwi wejściowych, drzwi na klatkach schodowych, drzwi do pomieszczeń wymiennikowni, piwnicy i strychu oraz zaprojektowano drzwi do nowo projektowanych łazienek.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Wymianie podlegają wyłącznie drzwi zewnętrzne. Opis z STWiORB dotyczący pozostałych drzwi jest nieprawidłowy.

Parametry drzwi opisane są na zestawieniu stolarki drzwiowej. Ponadto każde drzwi należy wyposażyć   
w zamek z wkładką patentową, szkło bezpieczne 33.1

**Pytanie 51**

Zgodnie z pozycją nr 603 przedmiaru robót budowlanych należy dostarczyć i zamontować daszki szklane w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 4 (Elewacja 3) Projektu Technicznego powinny być 3 szt. daszków szklanych dla występujących drzwi DR5x1 i DR6x2.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Daszki należy wykonać tylko nad drzwiami DR5. Daszki należy wykonać o szerokości 150 i wysięgu 100 cm.

**Pytanie 52**

Zgodnie z pozycją nr 607 przedmiaru robót budowlanych należy dostarczyć i zamontować daszki szklane w ilości 2 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 8 (Elewacja 7) Projektu Technicznego powinno być 5 szt. daszków szklanych dla występujących drzwi DR1x3, DR9x1 i DR10x1.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy wykonać 4 szklane daszki, tj. DR1x3 oraz DR10x1. Drzwi DR9 to główne drzwi wejściowe do szkoły, które jest zadaszone. Daszki należy wykonać o szerokości 150 i wysięgu 100 cm. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 607 na 6,00 m2. Zmiana uwzględniona w dołączonym przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 53**

Zgodnie z pozycją nr 611 przedmiaru robót budowlanych należy dostarczyć i zamontować daszki szklane w ilości 1 szt., natomiast zgodnie z rysunkiem nr 10 (Elewacja 9) Projektu Technicznego powinny być 2 szt. daszków szklanych dla występujących drzwi DR1x1 i DR12x1. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności   
w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Zgodnie z PT, montujemy 2 szt. szklanych daszków. Daszki należy wykonać o szerokości 150 i wysięgu 100 cm. Dokonano zmiany przedmiarów pozycji nr 611 na 3,00 m2. Zmiany uwzględniono   
w przedmiarze robót budowlanych z dnia 03.02.2023 r.

**Pytanie 54**

Zgodnie z przedmiarem robót budowlanych (dział 1.19) należy zdemontować istniejące daszki szklane oraz zamontować nowe daszki szklane o wymiarach 150x100 cm. Prosimy o potwierdzenie, że wszystkie daszki mają być o tych samych wymiarach.

**Odpowiedź**

Wszystkie szklane daszki mają być w tych samych wymiarach 150x100 cm.

**Pytanie 55**

Zgodnie ze stroną nr 36 oraz z rysunkiem nr 12 z Projektu Technicznego należy wymienić wyłaz dachowy na wieży (segment D), natomiast w przedmiarze robót budowlanych znajdują sie dwie pozycje dotyczące wymiany wyłazu dachowego, tj. na dachu żelbetowym (poz. 826) oraz na dachu drewnianym z pokryciem z dachówki (poz. 827).

Prosimy o informację czy oba wyłazy podlegają wymianie (jeśli tak to prosimy o oznaczeniu obu na rysunku) oraz o podanie szczegółowych parametrów wyłazów (wymiar, kolor, szklenie) w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Należy dokonać wymiany wyłazu dachowego zamontowanego w stropie wieży oraz wyłazu zadaszenia wieży o konstrukcji drewnianej.

Wyłaz podlegający wymianie w dachu o konstrukcji drewnianej o wym. szer. (54-60cm) wys. (75-80 cm) z kopułą z poliwęglanu wykonany w konstrukcji drewnianej.

# Wyłaz zamontowany w stropie o wymiarach w świetle min. 80x80 cm, ocieplony z siłownikami (sprężynami gazowymi), klamka z zamkiem na klucz, wyłaz o konstrukcji metalowo – aluminiowej, pokrycie z płyt poliwęglanowych Uk=1,2W/m2K. Kolor dowolny.

**Pytanie 56**

Zgodnie z zestawieniem stolarki okiennej należy wykonać parapety wewnętrzne z konglomeratu   
w kolorze białym – calacatta, natomiast zgodnie z pkt. 2.4 STWIORB należy wykonać parapety wewnętrzne z płyty MDF w kolorze złoty dąb.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o podanie grubości i głębokości na jakiej mają być osadzone   
w celu przygotowania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

Wszystkie rodzaje parapetów, zostały opisany przy zestawieniu stolarki okiennej- z konglomeratu   
w kolorze białym – calacatta, parapety o grubości 3 cm. Opis w STWiORB jest nieprawidłowy.

**Pytanie 57**

Zgodnie z pkt. 2.4 STWIORB okna piwniczne mają być z szybą mleczną, natomiast w zestawieniu stolarki okiennej nie ma zapisu o szybach mlecznych w żadnym z okien.

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o podanie wykazu okien z szybą mleczną w celu wykonania prawidłowej wyceny.

**Odpowiedź**

W budynku należy zamontować szyby przeźroczyste.

**Pytanie 58**

Zgodnie z pkt. 2.4 STWIORB wymiana okien winna odbywać się w technologii montażu warstwowego, tzw. “ciepły montaż”, przy użyciu paroizolacyjnych taśm okiennych, natomiast jest to opcja czasochłonna ze względu na czas odpowiedniego przygotowania otworów.

Prosimy o informację czy Zamawiający udziela zgody na zastosowanie tradycyjnego montażu stolarki, tj. pianka + kotwy montażowe/dyble + obróbka tynkarska ościeży w pasie uszkodzonym od wewnątrz pomieszczenia.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza możliwość tradycyjnego montażu stolarki tj. pianka + kotwy montażowe/dyble + obróbka tynkarska ościeży w pasie uszkodzonym od wewnątrz pomieszczenia.

**Zmiany w swz:**

* **W rozdziale II ust. 1 - opis przedmiotu zamówienia**

**Zmianie ulega zapis dotyczący wytycznych realizacji robót w zakresie:**

- wykonanie prac na sali gimnastycznej musi zostać przeprowadzone w okresie od 29.05.2023 do 15.09.2023 r. lub w okresie ferii zimowych, przerwy świątecznej.

* **W rozdziale VIII ust. 1 otrzymuje następujące brzmienie:**

Termin związania ofertą wynosi 30 dni, powyższe oznacza, iż Wykonawca jest związany ofertą do dnia 11.03.2023r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się od dnia upływu terminu składania ofert.

* **W rozdziale IX:**

**ust. 1.1 otrzymuje następujące brzmienie:**

Ofertę należy złożyć do dnia **10.02.2023r**. **do godziny** **10:00** na Platformie przetargowej <https://mszana.logintrade.net/zapytania_email,114617,5ed8dc45fcaf2f6391a02e0a6809bcd2.html>

Za datę i godzinę złożenia oferty rozumie się datę i godzinę jej wpływu na Platformę przetargową, tj. datę i godzinę złożenia oferty wyświetloną na koncie Zamawiającego.

**ust. 2.1 otrzymuje następujące brzmienie:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **10.02.2023r. o godzinie 10:15** na komputerze Zamawiającego poprzez odszyfrowanie i pobranie z Platformy przetargowej złożonych ofert.

Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 9 ustawy Pzp zamieścił W Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie o zmianie, a dokonaną zmianę udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Wprowadzone zmiany stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.

Załączniki:

- przedmiar roboty budowlane z 03.02.2023r.

- projekt architektoniczno budowlany po zmianach.

***Wójt Gminy Mszana***

***/-/ mgr Mirosław Szymanek***