

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO PRZETARGU UDZIELONE W DNIU 04.03.2009 R.

Suszec, dnia 04.03..2009 r.xml:namespace prefix = o ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office" />

ZPU/341/pn/4/09

PYTANIA I ODPOWIEDZI NA PYTANIA

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na udzielenie zamówienia publicznego pn. *code2utf('8222',0)Remont, przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja budynku szkoły podstawowej w Rudziczce, zgodnie z dokumentacją projektowącode2utf('8221',0).*

W związku z pismami wykonawców o udzielenie odpowiedzi na poniżej przedstawione pytania, związane z przygotowaniem oferty na realizację w/w zadania, zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień udziela następujących, wiązujących dla wykonawców wyjaśnień, które udostępnia na stronie internetowej, bez ujawniania źródła zapytania:

PYTANIE 1:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 21 i poz. 22 są identyczne. Czy jest to jedna pozycja?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 1:

Pozycja 21 pozostaje bez zmian - obejmuje ułożenie nadproży z ceownika 80 w ilości 39,2 m. W poz. 22 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał.

1.A została dokonana korekta opisu pozycji na *code2utf('8222',0)Ułożenie nadproży z ceownika 100 z osiatkowaniemcode2utf('8221',0)* oraz obmiaru na wartość 2,4 m.

PYTANIE 2:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 59 jakiego rodzaju siatki użyć do zbrojenia posadzki?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 2:

Należy użyć siatki zgrzewanej z prętów stalowych fi 3,4 mm o oczku 150x150 mm.

PYTANIE 3:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 72 i poz. 73 jakiego rodzaju płytek użyć do wykonania posadzki?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 3:

Posadzki powinny być wykonane z płytek ceramicznych gresowych niepowodujących niebezpieczeństwa poślizgu zgodnie z projektem wykonawczym elementów zagospodarowania terenu i wykończenia wnętrz (zał. 7.2 do SIWZ)

PYTANIE 4:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 77 czy musi być parkiet dębowy?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 4:

Tak.

PYTANIE 5:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 81 jakiego rodzaju wykładziny z tworzyw sztucznych (jednokolorowe) przyjąć?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 5:

Należy przyjąć wykładziny elastyczne ze specjalnie wzmocnioną warstwą zewnętrzną i wewnętrzną zgodnie z projektem wykonawczym elementów zagospodarowania terenu i wykończenia wnętrz (zał. 7.2 do SIWZ).

PYTANIE 6:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 82 jakiego rodzaju wykładziny z tworzyw sztucznych (dwukolorowe) przyjąć?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 6:

Wyjaśnienie zawiera odpowiedź na pytanie 5.

PYTANIE 7:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 91 jaka jest grubość płyty GKF code2utf('8211',0) w przedmiarze jest 1,25 mm?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 7:

W pozycji 91 formularza przedmiaru robót części ogólnobudowlanej zał. 1.A dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Obudowa pionów płytami GKF 1,25 cmcode2utf('8221',0)

PYTANIE 8:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 92 jaka jest grubość płyt GKF code2utf('8211',0) w przedmiarze jest 1,50 mm?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 8:

W pozycji 92 formularza przedmiaru robót części ogólnobudowlanej zał. 1.A dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Obudowa pionów płytami GKF 1,50 cmcode2utf('8221',0)

PYTANIE 9:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 102 jakiego rodzaju płytek użyć do licowania ścian?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 9:

Ściany w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych należy wykończyć płytkami ceramicznymi 20x20 cm do wys. 2 m a w części żywieniowej płytkami ceramicznymi 20x20 cm w kolorze białym na pełną wysokość zgodnie z projektem wykonawczym elementów zagospodarowania terenu i wykończenia wnętrz (zał. nr 7.2 do SIWZ)

PYTANIE 10:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 111 i poz. 112 ościeżnica kątowna mała i duża code2utf('8211',0) jaki typ?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 10:

Ościeżnica metalowa code2utf('8211',0) wewnątrzlokalowa.

PYTANIE 11:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 141 z jakiego materiału są rury spustowe?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 11:

Rury spustowe cynkowo-tytanowe.

PYTANIE 12:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 149 czy muszą być łączniki teleskopowe?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 12:

Nie jest wymagane zastosowanie łączników teleskopowych

PYTANIE 13

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 170 jakiej grubości, kształtu i koloru ma być kostka betonowa?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 13:

Pozycja 170 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A dotyczy ułożenia kostki betonowej wcześniej rozebranej - patrz pozycja 158 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał 1.A.

PYTANIE 14:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 209-215 z jakich elementów ma być wykonany daszek nad wejściem głównym?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 14:

Daszek nad wejściem głównym należy wykonać zgodnie z projektem wykonawczym detali i szczegółów (zał. 7.3 do SIWZ, rys. nr 3 i nr 6) z elementów kratowych, trójkątnych spawanych z rur kwadratowych 60x60x2 mm ze stali St3S, montowanych do ściany za pomocą kotew stalowych Hilti.

PYTANIE 15:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 219-225 z jakich kształtowników ma być wykonany daszek nad wejściem do przedszkola?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 15:

Daszek nad wejściem do przedszkola należy wykonać zgodnie z projektem wykonawczym detali i szczegółów (zał. 7.3 do SIWZ, rys, nr 7) z elementów kratowych, trójkątnych spawanych z rur kwadratowych 60x60x2 mm ze stali St3S montowanych do ściany za pomocą kotew stalowych Hilti.

PYTANIE 16:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 229-234 z jakich kształtowników ma być wykonany daszek nad wejściem do zaplecza?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 16:

Daszek nad wejściem na zaplecze przedszkola należy wykonać zgodnie z projektem wykonawczym detali i szczegółów (zał. 7.3 do SIWZ, rys, nr 8) z elementów kratowych, trójkątnych spawanych z rur kwadratowych 50x50x2 mm ze stali St3S montowanych do ściany za pomocą kotew stalowych Hilti.

PYTANIE 17:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 243 wycieraczki stalowe z jakiego materiału?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 17

Kraty typu code2utf('8222',0)Wemacode2utf('8221',0) - ocynkowane

PYTANIE 18:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Poz. 247 z jakich elementów wykonane są przeszła ogrodzenia?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 18:

Na ogrodzenie składają się:

- słupki przeszłowe wykonane z kształownika profilowanego prostokątnego 80x80x2 mm,

- przeszła code2utf('8211',0) rama z kształowników profilowanych prostokątnych 40x40x2 mm, wypełnienie przeszła z płaskowników 5x45 mm w rozstawie co 110 mm.

Elementy ogrodzenia przedstawione są w projekcie wykonawczym elementów zagospodarowania terenu i wykończenia wnętrz (zał. 7.2 do SIWZ, rys nr W4).

PYTANIE 19:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Brak pozycji code2utf('8211',0) opłata za wysypisko. Gdzie wywozić gruz?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 19:

Koszty związane ze składowaniem gruzu winny zostać skalkulowane w cenie oferty. Należy je uwzględnić w pozycjach 253 i 254 , w których dokonano korekty opisów dodając po słowie code2utf('8222',0)wywiezieniocode2utf('8221',0) słowa code2utf('8222',0)oraz utylizacjacode2utf('8221',0). Miejsce wywozu i utylizacji gruzu określa wykonawca.

PYTANIE 20:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Czy uwzględnić cenę zakupu kotła i wentylatorów? (KNR tego nie uwzględnia)

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 20:

Tak należy uwzględnić koszty zakupu kotła i wentylatorów. Koszt zakupu kotła należy uwzględnić w pozycji 64 d.3 formularza przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji bez zmiany opisu pozycji, koszt zakupu wentylatorów uwzględnić w pozycjach 78 d.4, 81 d.4, 82 d.4, 83 d.4, i 84 d.4 formularza przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji bez zmiany opisu pozycji.

PYTANIE 21:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Pozycje 21 i 22 przedmiaru robót są identyczne co do treści i obmiaru - czy te pozycje nie zostały przypadkiem zdublowane. Dokumentacja techniczna przewiduje ułożenie nadproży z ceownika 80 z osiatkowaniem jak również z ceownika 100 code2utf('8211',0) brak w przedmiarze.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 21:

Wyjaśnienie zawiera odpowiedź na pytanie 1.

PYTANIE 22:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Z pozycji 253 i 254 wynikałoby wywiezienie gruzu na odległość 2 km bez utylizacji. Prosimy o potwierdzenie tego faktu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 22:

Patrz odpowiedź na pytanie 19. W pozycji 255 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A dokonano również korekty opisu pozycji na code2utf('8222',0).Wywiezienie oraz utylizacja gruzu samochodami samowładowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji w miejsce wybrane przez wykonawcę, bez względu na rodzaj konstrukcicode2utf('8221',0).

PYTANIE 23:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji wod.-kan.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z wywozem i utylizacją gruzu z przebić przez ściany, stropy oraz z wykuciem bruzd w ścianach (w przedmiarze nie ujęto w/w zakresu prac)

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 23:

Koszty związane z wywozem i utylizacją gruzu z przebić przez ściany, stropy oraz z wykucia bruzd w ścianach należy uwzględnić odpowiednio zał. 1.B, w:

- pozycji 45 d.2 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

- pozycji 47 d.2 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Wykucie bruzd pionowych1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

- pozycji 49 d.2 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Przebicie otworów o pow. do 0,05 m2 w elementach z betonu żwirowego grub. do 40 cm, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

- pozycji 72 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Przebicie otworów o pow. 0,05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub. do 20 cm, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

- pozycji 73 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Przebicie otworów o pow. 0,05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub. do 40 cm, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

- pozycji 75 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Wykucie bruzd pochyłych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

- pozycji 83 gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0)Przebicie otworów o pow. 0,05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub. do 20 cm, wywóz i utylizacja gruzucode2utf('8221',0)

PYTANIE 24:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji wod.-kan.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z wywozem i utylizacją gruntu code2utf('8211',0) dotyczy poz. 53, 70 przedmiaru robót.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 24:

Grunt, o którym mowa w pozycji 53 i 70 zał. 1.B zostanie rozplanowany na terenie wokół szkoły. Zamawiający nie przewiduje wywozu i utylizacji gruntu.

PYTANIE 25:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji wod.-kan.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z wywozem i utylizacją gruntu code2utf('8211',0) dotyczy prac związanych z drenażem. Zgodnie z obmiarem wywóz powinien wynosić $184,32-160,04=24,19$ m3.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 25:

Grunt pochodzący z wykopów związanych z drenażem zostanie rozplanowany na terenie wokół szkoły. Zamawiający nie przewiduje wywozu i utylizacji gruntu.

PYTANIE 26:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji wod.-kan.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z wykonaniem zasypki drenażu code2utf('8211',0) zgodnie z rys. 5 dokumentacji technicznej.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 26:

Zakres prac związany z wykonaniem zasypki drenażu został uwzględniony w pozycji 78 d.4 formularza przedmiaru robót instalacji wod.-kan i drenażu opaskowego zał. 1.B.

PYTANIE 27:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z montażem i demontażem rusztowań na sali gimnastycznej w celu wykonania robót malarskich wewnętrznych. Zgodnie z załączoną książką obmiarów wysokość na sali gimnastycznej przekracza 4,0m zatem rusztowania są wymagane.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 27:

Roboty związane z montażem i demontażem rusztowań na sali gimnastycznej należy wycenić w dodanej pozycji nr 4a do formularza przedmiaru robót, branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E.

PYTANIE 28:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję związaną z czasem pracy rusztowań (dotyczy robót malarskich wewnętrznych code2utf('8211',0) ściany, sufity, stolarka okienna).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 28:

Roboty związane z czasem pracy rusztowań należy wycenić w dodanej pozycji nr 4b do formularza przedmiaru robót, branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E b.

PYTANIE 29:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z montażem i demontażem rusztowań w celu wykonania robót malarskich zewnętrznych elewacji (łącznie z czasem pracy rusztowań).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 29:

Roboty związane z montażem i demontażem rusztowań w celu wykonania robót malarskich zewnętrznych należy wycenić w dodanej do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E pozycji nr 17a.

Czas pracy rusztowań wycenić w dodanej do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E pozycji nr 17b.

PYTANIE 30:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Zgodnie z technologią układania masy szpachlowej Funcosil Verbundmortel konieczne jest ułożenie tkaniny zbrojącej. Przedmiar robót nie zawiera w/w zakresu prac. Prosimy o jego uzupełnienie.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 30:

Należy uwzględnić tkaninę zbrojącą, jeżeli technologia danego producenta to przewiduje. Przy zastosowaniu preparatów innego producenta (o parametrach równoważnych lub nie gorszych niż masa w/w producenta) może być zbędne zastosowanie tkaniny zbrojącej.

PYTANIE 31:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z przygotowaniem powierzchni pod malowanie lakierem alkidowym balustrady dla niepełnosprawnych (122,50 m²), malowanie drabin (62,15 m²) oraz balustrad i ozdób profili (25,70 m²).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 31:

Dokonano korekty obmiaru pozycji 27 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E na wartość $122,5 \times 0,186 = 22,79$ m² oraz pozycji 28 tego formularza na wartość $62,15 \times 0,066 = 4,10$ m².

Zakres prac związany z przygotowaniem powierzchni pod malowanie lakierem alkiidowym został uwzględniony w pozycjach 21, 22, 23 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E..

PYTANIE 32:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z spoinowaniem płytek cokołu za pomocą preparatu Relo Flexfuge code2utf('8211',0) zgodnie z opisem technicznym.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 32:

Zakres prac związany ze spoinowaniem płytek cokołu należy zostać uwzględniony w pozycji 35 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E gdzie dokonano korekty opisu na code2utf('8222',0) Licowanie ścian i elementów zewnętrznych płytkami klinkierowymi 25x6 cm na kleju np Relo Flexkleber wraz z wykonaniem spoinowaniacode2utf('8221',0). Fugowanie wykonać fugą mrozooodporną o wysokiej elastyczności w kolorze szarym o szer. 10 mm.

PYTANIE 33:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Czy przy przełożeniu kostki w wycenie należy uwzględnić kostkę z odzysku czy kalkulować nowy materiał?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 33:

Przy dokonywaniu wyceny dotyczącej przełożenia kostki należy uwzględnić kostkę z odzysku. W związku z tym dokonano korekty opisu pozycji 38 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał. 1.E na code2utf('8222',0) Ułożenie kostki betonowej pochodzącej z odzyskucode2utf('8221',0)

PYTANIE 34:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej części dobudowanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z naprawą izolacji przeciwwilgociowych ścian zewnętrznych i murków przy wejściach code2utf('8211',0) zgodnie z pkt. 4 opisu technicznego.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 34:

Prace związane z naprawą izolacji przeciwwilgociowych ścian zewnętrznych i murków przy wejściach zostały uwzględnione w pozycjach 30-36 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej części dobudowanej zał.1.E.

PYTANIE 35:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

W pozycji 122 przedmiaru ujęto 1 szt drzwi Dw6, podczas gdy na zestawieniu stolarki (rys. nr 12) występuje 3 szt. Prosimy o korektę przedmiaru.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 35:

Dokonano korekty opisu pozycji 122 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A zmieniając ilość na 3 szt. oraz dokonać korekty wartości na 6,93 m².

PYTANIE 36:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o wyjaśnienie dlaczego w pozycji 124 przedmiaru przyjęto 9,19 m², podczas gdy powierzchnia drzwi Dw9 (wg rys. nr 12) wynosi 3,36m².

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 36:

Dokonano korekty obmiaru pozycji 124 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A na wartość 3,36 m².

PYTANIE 37:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o informację czy drzwi w ciągach komunikacyjnych np. Dw9, Dw6 należy wyposażyć w zamki typu code2utf('8222',0)antypaniccode2utf('8221',0), czy będą stosowane samozamykacze.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 37:

Nie jest wymagane zastosowanie w drzwiach Dw6, Dw9 zamków typu antypanic i samozamykaczy.

PYTANIE 38:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

W pozycjach przedmiarowych nie uwzględniono wykonania podkładu z chudego betonu dla podjazdu dla osób niepełnosprawnych oraz wejścia do zaplecza. Nie uwzględniono również wykonania ścian fundamentowych. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 38:

Ściany fundamentowe wykonano jako wylewane uwzględniając je w poz. 201 dla zaplecza i w poz. 184 dla podjazdu w formularzu przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A.

Wykonanie podkładu z chudego betonu dla podjazdu dla osób niepełnosprawnych oraz wejścia do zaplecza należy wycenić w dodanej do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A pozycji 183a.

PYTANIE 39:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związanych z ociepleniem gzymsu styropianem gr 12 cm oraz o wskazanie pozycji przedmiarowych, w których zostały ujęte obróbki blacharskie gzymsu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 39:

Obróbki blacharskie gzymsu i pasa nadrynnowego są zawarte w pozycji 139 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A w ilości
xml:namespace prefix = st1 ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:smarts" />229,68 m2, gdzie dokonano korekty opisu pozycji na code2utf('8222',0)Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,55 mm, przy szerokości w rozwinięciu powyżej 25 cm-obróbka gzymsu i pas nadrynnowycode2utf('8221',0)

Ocieplenie gzymsu ze styropianu EPS 70-040 gr. 12 cm jest zawarte w poz.146 i poz.147 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A.

PYTANIE 40:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o informację, czy nie jest wskazane mechaniczne mocowanie styropapy na całej powierzchni dachu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 40:

Mechaniczne mocowanie styropapy na całym dachu należy uwzględnić w cenie oferty, jeżeli producent styropapy przewiduje to w swojej technologii.

PYTANIE 41:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

W pozycjach przedmiarowych nie uwzględniono wykonania opaski ze żwiru (zgodnie z opisem technicznym pkt. 3.2.1). Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 41:

Wykonanie opaski ze żwiru należy uwzględnić w dodanych do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A pozycjach 252a, 252b, 252c.

PYTANIE 42:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o koszt składowania gruzu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 42:

Wyjaśnienie zawiera odpowiedź na pytanie 19.

PYTANIE 43:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o prace związane z demontażem instalacji odgromowej oraz wykonaniem nowej instalacji (zgodnie z rys.8).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 43:

Zakres prac związany z instalacją odgromową został ujęty w formularzu przedmiaru robót branży elektrycznej zał. 1.D w pozycjach 72 d.2 do 80 d.2.

PYTANIE 44:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o demontaż oświetlenia zewnętrznego oraz jego ponowny montaż.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 44:

W projekcie i w przedmiarze robót elektrycznych przyjęto, że nie wymienia się opraw oświetlenia zewnętrznego jak również wysięgników do lamp

PYTANIE 45:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o korektę przedmiaru robót w pozycjach 58 i 61. Naszym zdaniem krotność w w/w pozycjach powinna wynosić $3 \times$ zgodnie z rys. 9 (gr. Wylewki 5 cm)

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 45:

Dokonano korekty opisu w pozycji 58 i 61 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A dopisując do opisu $3 \times$

PYTANIE 46:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru o wykonanie pasa nadrynnowego oraz obróbki kominów.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 46:

Wykonanie pasa nadrynnowego zostało uwzględnione w pozycji 139 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A. (odpowiedź na pytanie 39).

Wykonanie obróbek kominów należy uwzględnić w dodanej do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A pozycji 131a.

PYTANIE 47:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o jednoznaczne wskazanie z jakiej blachy należy wykonać wszystkie obróbki na dachu. W opisie technicznym (pkt. 3.1.2) przyjęto blachę cynkową natomiast w przedmiarach jest blacha ocynkowana.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 47:

Należy zastosować blachę ocynkowaną.

PYTANIE 48:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie, o wskazanie w których pozycjach przedmiarowych ujęto balustrady ze stali nierdzewnej zgodnie z rys. 3 W przypadku braku w/w zakresu prac w przedmiarze prosimy o jego uzupełnienie.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 48:

Wszystkie balustrady przyjęto jako ocynkowane i pomalowane. Balustrady te zostały ujęte w pozycji 241 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A.

PYTANIE 49:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie przewiduje wykonania odwodnienia z daszku nad wejściem głównym, do przedszkola i zaplecza. W przeciwnym wypadku prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 49:

Zamawiający przewiduje wykonanie odwodnienia daszków nad wejściem głównym, wejściem do przedszkola i zaplecza.

Koszty wykonania odwodnienia z daszków należy wyliczyć w dodanych do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A pozycjach 237a i 237b.

PYTANIE 50:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z montażem i demontażem rusztowań oraz pozycję czasu pracy rusztowań dla ocieplenia elewacji.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 50:

Zakres prac związany z montażem i demontażem rusztowań należy uwzględnić w dodanej do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A pozycji 142a.

Czas pracy rusztowań należy wyliczyć w dodanej do formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A pozycji 142b.

PYTANIE 51:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o potwierdzenie, że wyposażenie obiektu (meble, regały, chłodziarki code2utf('8211',0) rys. W5) itp. nie stanowi przedmiotu zamówienia. W przeciwnym wypadku prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 51:

Przedmiot zamówienia nie obejmuje wyposażenie obiektu.

PYTANIE 52:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o potwierdzenie, że zagospodarowanie terenu (plac zabaw itp.) nie stanowi przedmiotu zamówienia. W przeciwnym wypadku prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 52:

Przedmiot zamówienia nie obejmuje wyposażenia zagospodarowania terenu wokół szkoły.

PYTANIE 53:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót dla branży ogólnobudowlanej.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z wykonaniem dylatacji budynku.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 53:

W przedmiarze zastosowano w dylatacjach mocowanie listew cokołowych i montaż listew dylatacyjnych prostych i kątowych. Zakres prac związany z wykonaniem dylatacji został uwzględniony w pozycjach 153, 156 i 157 formularza przedmiaru robót branży ogólnobudowlanej zał. 1.A.

PYTANIE 54:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Prosimy o sprecyzowanie o jakie zawory należy wycenić w poz. 44 i 45 przedmiaru robót (zawór kulowy czy przelotowy itp.)

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 54:

Należy uwzględnić zawory kulowe.

PYTANIE 55:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Zgodnie z opisem pkt. 2.1 opisu technicznego przewody należy prowadzić między innymi w posadzce. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z wykuciem oraz zaprawieniem bruzd w posadzce.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 55:

Wyjaśnienie zawiera odpowiedź na pytanie 56.

PYTANIE 56:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o zakres prac związany z przebicciem przez ściany i stropy (wraz z ich zaprawieniem).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 56:

Prace związane z przebicciem oraz zaprawieniem otworów w posadzkach i stropach należy uwzględnić w dodanych do formularza przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji zał. 1.C pozycjach 63 d.2a, 63 d.2b i 63 d.2c.

PYTANIE 57:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję związaną z wywozem i utylizacją gruzu z wykutych bruzd i przebić przez ściany i stropy.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 57:

Prace związane z wywozem i utylizacją gruzu należy uwzględnić w dodanej do formularza robót instalacji c.o. i wentylacji zał. 1.C pozycji 63 d.2d

PYTANIE 58:

Prosimy o jednoznaczne określenie jaką należy zastosować wyprawę tynkarską? W przedmiarze robót podano tynk akrylowy malowany dwukrotnie farbami silikonowymi, a w opisie technicznym tynk mineralny malowany jednokrotnie farbami silikonowymi.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 58:

Należy zastosować tynk akrylowy.

PYTANIE 59:

Czy parapety wewnętrzne z płyty wiórowej można zastąpić parapetami PCV?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 59

Należy wykonać parapety z płyty wiórowej.

PYTANIE 60:

Czy płytki klinkierowe na cokole można zastąpić płytkami IZOFLEX?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 60:

Nie. Licowanie cokołu należy wykonać płytkami klinkierowymi.

PYTANIE 61:

Prosimy o uzupełnienie przedmiarów o ustawienie i czas pracy rusztowań, brak jest tych pozycji.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 61:

Wyjaśnienia zawierają odpowiedzi na pytania 27, 28, 29, 50.

PYTANIE 62:

Czy okna z PCV mają być wykonane w systemie 3 komorowym czy 5 komorowym?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 62:

Należy wykonać okna w systemie 5 komorowym, tak aby był zachowany współczynnik $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$.

PYTANIE 63:

Prosimy o potwierdzenie, że w oknach typ: 010, 011, 012, 014, 015, 016, 017 górne skrzydło ma mieć możliwość uchylania z poziomu podłogi, jednocześnie informujemy, że mechanizm taki może być zastosowany tylko do skrzydeł uchylnych (w projekcie technicznym górne skrzydła oznaczono jako uchylno-rozwieralne).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 63:

Zamawiający potwierdza, że w oknach 010, 011, 012, 014, 015, 016, 017 górne skrzydło ma mieć możliwość uchylania z poziomu podłogi. Należy zastosować skrzydła uchylne.

PYTANIE 64:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Czy kocioł ma być kondensacyjny?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 64:

Przyjęto kocioł wodny, stojący o parametrach 80/60 st. C o mocy 70 kW code2utf('8211',0) jednofunkcyjny gazowy.

Kocioł należy usytuować obok 2-ch kotłów stojących code2utf('8211',0) gazowych.

PYTANIE 65:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Czy kocioł ma być jedno czy dwu funkcyjny?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 65:

Wyjaśnienie zawiera odpowiedź na pytanie 64.

PYTANIE 66:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Jeśli jednofunkcyjny czy ma być podpięty zasobnik code2utf('8211',0) jeśli tak to ile litrów oraz czy stojący czy wiszący?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 66:

Nie przewiduje się podpięcia zasobnika.

PYTANIE 67:

Pytanie dotyczące przedmiaru robót instalacji c.o. i wentylacji.

Jeśli dwufunkcyjny to jaka ma być moc kotła oraz czy ma być wiszący czy stojący?

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 67:

Wyjaśnienie zawiera odpowiedź na pytanie 64.

PYTANIE 68:

W umowie brak możliwości przesunięcia terminu zakończenia robót (chodzi o siłę wyższą, roboty dodatkowe itp.)

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 68:

Zamawiający nie przewiduje wydłużenia terminu zakończenia robót.

PYTANIE 69:

Prosimy o uwzględnienie możliwości zmiany podwykonawcy w czasie trwania realizacji umowy.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 69:

Zmiana podwykonawcy może nastąpić w czasie trwania realizacji zamówienia tylko za uprzednią pisemną zgodą Zamawiającego, na wniosek Wykonawcy. W związku z tym zmienia się treść pgf. 5 zał. 2 do SIWZ (istotne postanowienia umowy), w której dodaje się pkt 5 o brzmieniu code2utf('8222',0)Zmiana podwykonawców, o których mowa w pkt 1, może nastąpić wyłącznie na umotywowany pisemny wniosek WYKONAWCY, w którym WYKONAWCA wykaże konieczność takiej zmiany, po uprzedniej pisemnej zgodzie ZAMAWIAJĄCEGO.code2utf('8221',0)

PYTANIE 70:

Jeżeli obiekt jest zagrożony szkodami górniczymi prosimy o wyłączenie z gwarancji uszkodzeń obiektu spowodowanych ruchem zakładu górniczego.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE 70.

Obiekt nie jest zagrożony szkodami górniczymi.

UWAGA!!!!

W związku z udzielonymi odpowiedziami na przesłane przez wykonawców pytania, a tym samym koniecznością wprowadzenia zmian do treści formularzy przedmiaru robót, zamawiający załącza ich nową, poprawioną treść, która będzie obowiązująca w postępowaniu i podczas badania i oceny ofert. **Nowe formularze należy pobrać ze strony zamawiającego z zakładki pn. code2utf('8222',0)Zmiana treści SIWZ z dnia 04.03.2009 r.code2utf('8221',0)** zamieszczonej w ogłoszeniu na w/w przedmiot zamówienia. **Wykonawca jest zobowiązany do wypełnienia nowych formularzy przedmiarów robót, bez dokonywania jakichkolwiek dodatkowych korekt. Wszelkie konieczne zmiany wynikające z udzielonych powyżej odpowiedzi zostały już uwzględnione w nowych formularzach. Poprzednia wersja przedmiotowych formularzy przestaje obowiązywać (zamieszczona na stronie internetowej wraz z SIWZ w dniu 11.02.2009r.).**

Sposób wypełniania formularzy robót oraz sposób wyliczenia ceny oferty określa pkt. 15 SIWZ, którego brzmienie zostało zmienione w dniu 04.03.2009r. code2utf('8211',0) patrz zmiana treści SIWZ z dnia 04.03.2009r. na stronie internetowej zamawiającego.

Wójt Gminy

Marian Pawlas

[Historia zmian:](#)

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
------	-------------------------	-------------