

Ogłoszenia powiązane:

[Ogłoszenie nr 72526-2017 z dnia 25-04-2017](#) - Tuplice

Część I – Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Tuplicach obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosow...

Termin składania ofert/wniosek: 19-05-2017

Ogłoszenie nr 83941 - 2017 z dnia 2017-05-16 r.

Tuplice:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 72526

Data: 25/04/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Urząd Gminy w Tuplicach, Krajowy numer identyfikacyjny 54846500000, ul. ul.

Mickiewicza 27, 68219 Tuplice, woj. lubuskie, państwo Polska, tel. 683 625 720, e-mail gmina@tuplice.pl, faks 683 625 721.

Adres strony internetowej (url): www.tuplice.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4)

W ogłoszeniu jest: Część I – Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Tuplicach obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 16cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie ścian fundamentowych oraz cokołu, metodą bezspoinową z zastosowaniem wodoodpornego styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 16cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 18cm o współczynniku $\lambda = 0,039\text{W/mK}$, – docieplenie stropu pod poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 13cm o współczynniku $\lambda = 0,034\text{W/mK}$, – docieplenie połączenia dachowych płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 24cm o współczynniku $\lambda = 0,039\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$ – wymianę pokrycia dachowego polegającą na całkowitej wymianie pokrycia w postaci dachówki karpiówki w kolorze naturalnym (zgodnie z częścią graficzną), wraz z wymianą łąt i kontrłąt oraz membrany podkładowej. Przewiduje się także wymianę obróbek blacharskich oraz wymiany rynien i rur spustowych – remont instalacji co. (Istniejąca instalacja centralnego ogrzewania przeznaczona jest do demontażu. Powstanie nowa instalacja centralnego ogrzewania, zasilana z istniejącego kotła. Zamontowane zostaną urządzenia systemu monitorowania i zarządzania

energią (TIK)). Termomodernizacja dotyczy więc docieplenia budynku urzędu wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, wymianą pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych. Część II –

Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Tuplicach obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 16cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie ścian zewnętrznych w części dobudówek metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 5cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad stropodachem utwardzonymi płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 21 cm o współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$, – docieplenie dachu w częściach dobudówek płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 14cm o współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$, – docieplenie stropu wewnętrznego nad piwnicą płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 10cm o współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$, – docieplenie podłogi na gruncie z zastosowanie płyt styropianowych o parametrach EPS 100-038 Podłoga, o grub. 12Cm o współczynniku $\lambda = 0,038\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$ – wymiana pokrycia dachowego w postaci papy na stropodachach w częściach dobudówek na gął papowy. – remont instalacji co. (Istniejąca instalacja centralnego ogrzewania w nowej części budynku pozostaje bez zmian. Istniejąca instalacja centralnego ogrzewania w starej części budynku przeznaczona jest do demontażu. Powstanie nowa instalacja centralnego ogrzewania, zasilana z istniejącej kotłowni. Planuje się likwidację podgrzewaczy elektrycznych, wykonanie nowej instalacji ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji, zasilanej z istniejącego wymiennika). Remont dotyczy docieplenia budynku szkoły wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenia stropów z wykonaniem nowego pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych. Część III –

Termomodernizacja budynku Samorządowego Przedszkola w Tuplicach i obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 17cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie ścian fundamentowych oraz cokołu, metodą bezspoinową z zastosowaniem wodoodpornego styropianu parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 13cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 19cm o współczynniku $\lambda = 0,034\text{W/mK}$, – docieplenie połaci dachowych płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 24cm o współczynniku $\lambda = 0,039\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$ – wymiana pokrycia dachowego polegająca na całkowitej wymianie pokrycia w postaci dachówki karpiówki w kolorze naturalnym (zgodnie z częścią graficzną), wraz z wymianą łat i kontrłat oraz membrany podkładowej. Opracowanie przewiduje także wymianę obróbek blacharskich oraz wymiany rynien i rur spustowych, – remont instalacji co. oraz instalacji ciepłej wody wraz z remontem kotłowni. Remont dotyczy docieplenia budynku

przedszkola wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, wymianą pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w III części SIWZ. Uwaga - do każdej z części zamówienia: Jeśli dokumentacja projektowa przywołuje nazwy markowe, bądź nazwę producenta lub niektóre charakterystyczne dla producenta wymiary (parametry), dopuszcza się - w celu zapewnienia odpowiedniego poziomu konkurencji na rynku - dostarczenie w ramach zamówienia materiałów, rozwiązań równoważnych, spełniających wymagania opisane w Opisie Przedmiotu Zamówienia, w tym: w dokumentacji projektowej (poglądowym/pomocniczym przedmiarze, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, opisie technicznym, rysunkach). Pomimo dołożenia wszelkich starań, w OPZ mogą występować nazwy własne, znaki towarowe lub być podane niektóre charakterystyczne dla konkretnego producenta wymiary (parametry). Gdziekolwiek takie zapisy występują, niezależnie od kontekstu w jakim zostały użyte, nie stanowią one elementu opisu przedmiotu zamówienia i tym samym, nie są one wiążące dla Wykonawcy. W szczególności ewentualne nazwy własne lub znaki towarowe nie mogą być odczytywane jako wskazanie preferencji Zamawiającego odnośnie przedmiotu zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć materiały/urządzenia/sprzęt, spełniające wymagania techniczne, jakościowe i użytkowe wyspecyfikowane w OPZ. Ponadto wszędzie tam, gdzie podano parametry techniczne materiału/urządzenia/sprzętu, należy dobierać takie, których parametry w typoszeregach producentów, są najbliższe tym wyspecyfikowanym, chyba, że w OPZ jednoznacznie wskazano szczególne zasady doboru materiału/urządzeń/sprzętu w oparciu o wyspecyfikowane parametry Przedmiot zamówienia „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Tuplice” dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020, Osi Priorytetowej 3 – Gospodarka niskoemisyjna, Działania 3.1 Efektywność energetyczna, Poddziałanie 3.2.1. Efektywność energetyczna – projekty realizowane poza formułą ZIT.

W ogłoszeniu powinno być: Część I – Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Tuplicach obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku:

- docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 16cm o współczynniku $\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$,
- docieplenie ścian fundamentowych oraz cokołu, metodą bezspoinową z zastosowaniem wodoodpornego styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 16cm o współczynniku $\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$,
- docieplenie stropu nad poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 18cm o współczynniku $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$,
- docieplenie stropu pod poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 13cm o współczynniku $\lambda = 0,034 \text{ W/mK}$,
- docieplenie połączenia dachowych płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 24cm o współczynniku $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$,
- zmianę kolorystyki elewacji budynku,
- wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- wymianę pokrycia dachowego polegającą na całkowitej wymianie pokrycia w postaci dachówki karpiówki w kolorze naturalnym (zgodnie z częścią graficzną), wraz z wymianą łat i kontrłat oraz membrany podkładowej. Przewiduje się także wymianę obróbek blacharskich oraz wymiany rynien i rur spustowych – remont instalacji co. (Istniejąca instalacja centralnego ogrzewania przeznaczona jest do demontażu. Powstanie nowa instalacja centralnego ogrzewania, zasilana z istniejącego kotła. Zamontowane zostaną urządzenia systemu monitorowania i zarządzania energią (TIK)).

Termomodernizacja dotyczy więc docieplenia budynku urzędu wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, wymianą pokrycia dachowego

oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych. Część II – Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Tuplicach obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 16cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie ścian zewnętrznych w części dobudówek metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 5cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad stropodachem utwardzonymi płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 21 cm o współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$, – docieplenie dachu w częściach dobudówek płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 14cm o współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$, – docieplenie stropu wewnętrznego nad piwnicą płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 10cm o współczynniku $\lambda = 0,033\text{W/mK}$, – docieplenie podłogi na gruncie z zastosowanie płyt styropianowych o parametrach EPS 100-038 Podłoga, o grub. 12Cm o współczynniku $\lambda = 0,038\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$ – wymiana pokrycia dachowego w postaci papy na stropodachach w częściach dobudówek na gąp papowy. – remont instalacji co. (Istniejąca instalacja centralnego ogrzewania w nowej części budynku pozostaje bez zmian. Istniejąca instalacja centralnego ogrzewania w starej części budynku przeznaczona jest do demontażu. Powstanie nowa instalacja centralnego ogrzewania, zasilana z istniejącej kotłowni. Planuje się likwidację podgrzewaczy elektrycznych, wykonanie nowej instalacji ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji, zasilanej z istniejącego wymiennika). Remont dotyczy docieplenia budynku szkoły wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, docieplenia stropów z wykonaniem nowego pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych. Część III – Termomodernizacja budynku Samorządowego Przedszkola w Tuplicach i obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 17cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie ścian fundamentowych oraz cokołu, metodą bezspoinową z zastosowaniem wodoodpornego styropianu parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 13cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 19cm o współczynniku $\lambda = 0,034\text{W/mK}$, – docieplenie połączeń dachowych płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 24cm o współczynniku $\lambda = 0,039\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$, – remont instalacji co. oraz instalacji ciepłej wody wraz z remontem kotłowni. Remont dotyczy docieplenia budynku przedszkola wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, wymianą pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w III części SIWZ. Uwaga - do każdej z części zamówienia: Jeśli dokumentacja projektowa przywołuje nazwy markowe, bądź nazwę producenta lub niektóre charakterystyczne dla

producenta wymiary (parametry), dopuszcza się - w celu zapewnienia odpowiedniego poziomu konkurencji na rynku - dostarczenie w ramach zamówienia materiałów, rozwiązań równoważnych, spełniających wymagania opisane w Opisie Przedmiotu Zamówienia, w tym: w dokumentacji projektowej (poglądowym/pomocniczym przedmiarze, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych, opisie technicznym, rysunkach). Pomimo dołożenia wszelkich starań, w OPZ mogą występować nazwy własne, znaki towarowe lub być podane niektóre charakterystyczne dla konkretnego producenta wymiary (parametry). Gdziekolwiek takie zapisy występują, niezależnie od kontekstu w jakim zostały użyte, nie stanowią one elementu opisu przedmiotu zamówienia i tym samym, nie są one wiążące dla Wykonawcy. W szczególności ewentualne nazwy własne lub znaki towarowe nie mogą być odczytywane jako wskazanie preferencji Zamawiającego odnośnie przedmiotu zamówienia. Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć materiały/urządzenia/sprzęt, spełniające wymagania techniczne, jakościowe i użytkowe wyspecyfikowane w OPZ. Ponadto wszędzie tam, gdzie podano parametry techniczne materiału/urządzenia/sprzętu, należy dobierać takie, których parametry w typoszeregach producentów, są najbliższe tym wyspecyfikowanym, chyba, że w OPZ jednoznacznie wskazano szczególne zasady doboru materiału/urządzeń/sprzętu w oparciu o wyspecyfikowane parametry Przedmiot zamówienia „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Tuplice” dofinansowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego – Lubuskie 2020, Osi Priorytetowej 3 – Gospodarka niskoemisyjna, Działania 3.1 Efektywność energetyczna, Poddziałanie 3.2.1. Efektywność energetyczna – projekty realizowane poza formułą ZIT.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 4)

W ogłoszeniu jest: Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, jest zobowiązany do przekazania zamawiającemu oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia. Wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 4 do SIWZ.

W ogłoszeniu powinno być: Wykonawca w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy, jest zobowiązany do przekazania zamawiającemu oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia. Wzór oświadczenia stanowi załącznik nr 4 do SIWZ. Zamawiający przed udzieleniem zamówienia, wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie, aktualnych na dzień złożenia, następujących oświadczeń lub dokumentów: 1) odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy;

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 5.1)

W ogłoszeniu jest: Zamawiający przed udzieleniem zamówienia, wezwie wykonawcę,

którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie, aktualnych na dzień złożenia, następujących oświadczeń lub dokumentów: 1) odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy; 2) wykaz robót budowlanych wykonanych sporządzony według wzoru stanowiącego załącznik nr 5 do niniejszej IDW oraz dokumenty potwierdzające, że roboty te zostały wykonane należycie i prawidłowo ukończone. 3) Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacją o podstawie do dysponowania osobami wskazanymi do wykonywania niniejszego zamówienia, sporządzony według wzoru stanowiącego załącznik nr 6 do niniejszej IDW. 4) informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, potwierdzające wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert, 5) sprawozdanie finansowe albo jego części, w przypadku gdy sporządzenie sprawozdania wymagane jest przepisami prawa kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, a jeżeli podlega ono badaniu przez biegłego rewidenta zgodnie z przepisami o rachunkowości, również odpowiednio z opinią o badanym sprawozdaniu albo jego części, a w przypadku wykonawców niezobowiązanych do sporządzenia sprawozdania finansowego, innych dokumentów określających na przykład obroty oraz aktywa i zobowiązania – za okres nie dłuższy niż 3 lata obrotowe, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – za ten okres.

W ogłoszeniu powinno być: Zamawiający przed udzieleniem zamówienia, wezwie wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie, aktualnych na dzień złożenia, następujących oświadczeń lub dokumentów: 1) wykaz robót budowlanych wykonanych sporządzony według wzoru stanowiącego załącznik nr 5 do niniejszej IDW oraz dokumenty potwierdzające, że roboty te zostały wykonane należycie i prawidłowo ukończone. 2) Wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacją o podstawie do dysponowania osobami wskazanymi do wykonywania niniejszego zamówienia, sporządzony według wzoru stanowiącego załącznik nr 6 do niniejszej IDW. 3) informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, potwierdzające wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 1 miesiąc przed upływem terminu składania ofert, 4) sprawozdanie finansowe albo jego części, w przypadku gdy sporządzenie sprawozdania wymagane jest przepisami prawa kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, a jeżeli podlega ono badaniu przez biegłego rewidenta zgodnie z przepisami o rachunkowości, również odpowiednio z opinią o badanym sprawozdaniu albo jego części, a w przypadku wykonawców niezobowiązanych do sporządzenia sprawozdania finansowego, innych dokumentów określających na przykład obroty oraz aktywa i zobowiązania – za okres nie dłuższy niż 3 lata obrotowe, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – za ten okres.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: Załącznik 1 - Część nr 3

Punkt: 1)

W ogłoszeniu jest: Część III – Termomodernizacja budynku Samorządowego Przedszkola w Tuplicach i obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 17cm o współczynniku $\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$, – docieplenie ścian fundamentowych oraz cokołu, metodą bezspoinową z zastosowaniem wodoodpornego styropianu parametrach EPS 70-040

FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 13cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 19cm o współczynniku $\lambda = 0,034\text{W/mK}$, – docieplenie połaci dachowych płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 24cm o współczynniku $\lambda = 0,039\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$ – wymiana pokrycia dachowego polegająca na całkowitej wymianie pokrycia w postaci dachówki karpiówki w kolorze naturalnym (zgodnie z częścią graficzną), wraz z wymianą łat i kontrłat oraz membrany podkładowej. Opracowanie przewiduje także wymianę obróbek blacharskich oraz wymiany rynien i rur spustowych, – remont instalacji co. oraz instalacji ciepłej wody wraz z remontem kotłowni. Remont dotyczy docieplenia budynku przedszkola wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, wymianą pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych.

W ogłoszeniu powinno być: Część III – Termomodernizacja budynku Samorządowego Przedszkola w Tuplicach i obejmuje następujące roboty budowlane związane z termomodernizacją budynku: – docieplenie ścian zewnętrznych metodą bezspoinową z zastosowaniem styropianu o parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 17cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie ścian fundamentowych oraz cokołu, metodą bezspoinową z zastosowaniem wodoodpornego styropianu parametrach EPS 70-040 FASADA, samogasnącego jako materiału termoizolacyjnego grub. 13cm o współczynniku $\lambda = 0,040\text{W/mK}$, – docieplenie stropu nad poddaszem płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 19cm o współczynniku $\lambda = 0,034\text{W/mK}$, – docieplenie połaci dachowych płytami z wełny mineralnej, jako niepalnego materiału termoizolacyjnego grub. 24cm o współczynniku $\lambda = 0,039\text{W/mK}$, – zmianę kolorystyki elewacji budynku, – wymianę stolarki okiennej oraz częściowo zewnętrznej drzwiowej, w istniejących otworach okiennych i drzwiowych na nowe o średnim współczynniku $U=1,1\text{ W/m}^2\text{K}$. – remont instalacji co. oraz instalacji ciepłej wody wraz z remontem kotłowni. Remont dotyczy docieplenia budynku przedszkola wraz ze zmianą kolorystyki, wymianą stolarki okiennej i drzwiowej, wymianą pokrycia dachowego oraz rynien i rur spustowych, a także remont instalacji co. i ciepłej wody. Remont nie powoduje żadnych zmian funkcjonalnych oraz programowych.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2)

W ogłoszeniu jest: Data: 19/05/2017, godzina: 10:00,

W ogłoszeniu powinno być: Data: 22/05/2017, godzina: 11:00,