

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**”  
współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego  
Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Dzwola, dnia 20.05.2020 r.

Znak postępowania: **ZP.271.3.2020**

**- do wszystkich Wykonawców -**

**dotyczy:** przetargu nieograniczonego pn. „**Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Dzwoli i budynku Zespołu Szkół w Kocudzy**”.

A. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) – dalej „ustawa Pzp”,  
**Zamawiający:** Gmina Dzwola, Dzwola 168, 23-304 Dzwola, **przekazuje treść zapytania** dotyczącego **Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)**, **wraz z udzieloną odpowiedzią.**

**Pytania z dnia 13.05.2020 r.: odnośnie branży elektrycznej**

1. Czy przy oprawach natynkowych obudowa/ramka może być składana z części np. łączona plastikowymi narożnikami czy musi być cała z blachy bez widocznych łączzeń?

Odpowiedź:

Oba sposoby są dopuszczalne

2. Czy oprawy typu N1/N2/N3 mogą posiadać klipsy do otwierania całej oprawy jak stare świetłówkowe czy lepiej aby nie miały łatwo zdejmowanego klosza utrudniając osobom nieuprawnionym dostanie się do elektroniki?

Odpowiedź:

Oba sposoby są dopuszczalne

3. W opisie technicznym napisano: „Wszystkie proponowane przez Wykonawcę zamienne rozwiązania powinny zostać przedłożone Inwestorowi lub jego reprezentantom do ostatecznej akceptacji.”

Odpowiedź:

TAK

„Odstępstwa od projektu należy uzgadniać w ramach nadzoru autorskiego.”

Czy oznacza to, że akceptacji materiałów musi dokonać również projektant branżowy?

Odpowiedź: Akceptacja projektanta nie jest konieczna.

4. W materiałach nie podano parametrów trwałości LED ani minimalnej skuteczności opraw lm/W. Czy oznacza to, że zaakceptowana będzie każda jakość chipów LED bez względu na energooszczędność? Np. trwałość < 38000 godz. dla L80B10 ?

Jest to ważne przy przygotowywaniu oferty i wpływa na wybór materiałów.

Projekt pn. „*Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Odpowiedź:

Minimalne parametry zastosowanych opraw: CRI>80, L80/B10, żywotność 60 000h.  
minimalna sprawność 120LM/W

5. W projekcie podano parametry o bardzo dużej rozpiętości  $\pm 20\%$ . Oznacza to brak ich sprecyzowania i konieczność zlecenia przez oferenta projektu do wykonania dla potwierdzenia spełnienia norm. Przy wartościach granicznych normy mogą być niespełnione. Czy oznacza to, że dopuszczona jest taka sytuacja?

Obowiązek udostępnienia parametrów spełniających normę (gotowego projektu) spoczywa na Zamawiającym. Proszę o udostępnienie bardziej szczegółowej specyfikacji opraw spełniających normę.

Odpowiedź:

Na wykonawcy ciąży obowiązek przedstawienia do akceptacji inwestorowi, proponowanych opraw oraz przedstawienia obliczeń fotometrycznych. Przedstawione obliczenia muszą wykazać zgodność osiągniętych parametrów z obowiązującymi normami.

#### **Pytanie z dnia 14.05.2020 r.:**

1. W przedmiarach robót jak i rysunkach projektu budowlanego dotyczących Szkoły w Kocudzy jest wydzielona część mieszkalna o dość dużej powierzchni elewacji do ocieplenia, proszę o informację czy w takim wypadku należy przyjąć dwie stwaki watu tj. 23% na szkołę i 8% na część mieszkalną? Czy jedynie 23% na całość zadania?

Odpowiedź:

Do wyliczenia ceny ofertowej należy przyjąć VAT 23% na całość zadania.

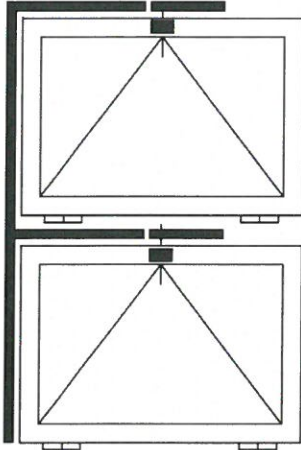
#### **Pytania z dnia 14.05.2020 r.:**

W projekcie technicznym zestawienia stolarki występują oka uchylne, - uchylane za pomocą otwieraczy do naswietli.(03, 05, 06). Proszę o informację techniczną w jaki sposób mają być uchylane. Z informacji uzyskanych od producenta okien otrzymałem informację iż nie ma możliwości zastosowania uchylaczy dźwigowych do każdej kwatery z osobną. Czy w tych oknach mają być zastosowane siłowniki elektryczne do okien? jak tak to jak ma wyglądać instalacja do tych okien? jak nie to czym mają być uchylane te okna? Czy skrzydła okien mają uchylać się każde z osobna czy można przyjąć 1 kwaterę w zespole okien. W oknach uchylnych nie ma możliwości wykonanie okuć antywłamaniowych- jak w takim razie spełnić ten wymóg?

Odpowiedź:

Należy zastosować otwieracze do konstrukcji dwóch okien otwieranych jednocześnie. Zamawiający odstąpi od wykonania okuć antywłamaniowych.

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.



**Pytania z dnia 14.05.2020 r.:**

1. W „Szczegółowa Specyfikacja techniczna-Stolarka”, w opisie technicznym projektu i pod tabelką ( rys nr 13 projektu ) jest zapis: „**OPIS DRZWI PCV**”, jedynie w tabelce ( rys nr 13 projektu ) pojawia się sformułowanie „**ALUMINIOWE**” i przedmiarach: „**Montaż drzwi aluminiowych...**”. Proszę o jednoznaczną informację jakie mają być drzwi, aluminiowe czy pvc?

Odpowiedź:

Aluminiowe.

2. Co zamawiający rozumie przez „okucia ...antywyważeniowe” ( OPIS OKIEN PCV )?

Odpowiedź:

Okucia, które zabezpieczają okna przed włamaniem. Okucie takie stawia opór próbie włamania.

3. Co Zamawiający rozumie przez „okna z systemem uszczelnienia zewnętrznego”( OPIS OKIEN PCV )?

Odpowiedź:

Okno, które posiada system uszczelnienia połączeń styku płaszczyzny ramy ościeżnicy z ramą skrzydła.

4. W „OPIS OKIEN PCV” jest zapis: „nawiewniki należy mocować w górnej części ramy okiennej wg wytycznych producenta”. W oknach hali sportowej ( O3 , O6 ) oraz O5 wszystkie kwatery są uchylne. W elementach poziomych będą mechanizmy uchylu i nie będzie miejsca na nawiewniki. Czy w tych oknach należy przewidzieć poszerzenia aby zamontować w nich nawiewniki higrosterowane?

Odpowiedź:

Należy przewidzieć montaż nawiewników do montażu na pakiecie szybowym

5. Co Zamawiający rozumie przez: „zamki..., antywłamaniowe” ( OPIS DRZWI PCV)?

Projekt pn. „*Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Odpowiedź:

Zamki / wkładki do drzwi, które posiadają wszystkie niezbędne certyfikaty oraz atesty bezpieczeństwa, zabezpieczające drzwi przed włamaniem.

6. Czy docieplenie sali sportowej i zaplecza ma być wykonane do trawy (na dole)? Przy budynku nie ma opaski a teren przylegający jest nierówny. Czy Zamawiający przewiduje zagłębienie izolacji termicznej poniżej poziomu tereny? Jeżeli tak to proszę o uzupełnienie projektu i przedmiaru.

Odpowiedź:

Nie przewiduje. Należy możliwie najniżej zamocować listwę startową (profil okapnikowy).

7. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi częściowa rozbiórka ściany osłonowej budynku szkoły, tak aby połączyć zgodnie z rysunkiem nr 7 styropian elewacji z wełną poddasza na ścianie kolankowej? Czy docieplenie ścian zewnętrznych ma być wykonane do podbitki, a docieplenie poddasza do murlaty ( bez połączenia), bez jakiegokolwiek częściowego demontażu ściany osłonowej albo podbitki? Ściana osłonowa budynku jest wymurowana do samej podbitki. **PROSZĘ O JEDNOZNACZNĄ ODPOWIEDŹ.**

Odpowiedź:

Nie wchodzi w zakres rozbiórka ściany. Należy wykonać ocieplenie ściany do podsufitki, a wywinięcia z wełny szczelnie na ścianę kolankową i murlatę.

8. Proszę o uzupełnienie opisu i przedmiarów o montaż mechaniczny wełny mineralnej do ścianek kolankowych i ścian wewnętrznych wynikających z różnicy poziomów na poddaszu.

Odpowiedź:

Należy przewidzieć ww. prace, a przedmiar należy traktować jako pomocniczy.

9. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi docieplenie ścian klatki schodowej na poddaszu oraz stropu nad klatką schodową na poddaszu? Chodzi o jedną klatkę schodową która prowadzi na poddasze. Jeżeli tak to proszę o opis i uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź:

Nie, nie należy przewidywać tych prac.

10. Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie łat i nowego pokrycia z blachy na rąbek na istniejącym starym pokryciu z blachy trapezowej na zapleczu hali sportowej bez demontażu starego pokrycia żeby nie ryzykować zalaniem w trakcie wykonywania konstrukcji dachowej i nowego pokrycia?

Odpowiedź:

Nie, nie dopuszcza takiego rozwiązania.

**Pytania z dnia 14.05.2020 r.:**

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

1. W „Szczegółowa Specyfikacja techniczna-Stolarka”, w opisie technicznym projektu i pod tabelką ( rys nr 13 projektu ) jest zapis: „**OPIS DRZWI PCV**”, oraz w tabelce ( rys nr 13 projektu ) pojawia się sformułowanie „**PCV**” i w przedmiarach jest: „**Montaż drzwi zewnętrznych z PCV...**”. Proszę o informację czy drzwi mogą być aluminiowe?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie drzwi aluminiowych.

2. Co Zamawiający rozumie przez: „zamki..., antywłamaniowe” ( OPIS DRZWI PCV)?

Odpowiedź:

Zamki / wkładki do drzwi, które posiadają wszystkie niezbędne certyfikaty oraz atesty bezpieczeństwa, zabezpieczające drzwi przed włamaniem.

3. Proszę o informację co Zamawiający rozumie przez „ciepły próg” w drzwiach pcv profilowych?

Odpowiedź:

Chodzi o rodzaj progu, który jest zaizolowany termicznie.

4. Co zamawiający rozumie przez „okucia ...,antywyważeniowe” ( OPIS OKIEN PCV)?

Odpowiedź:

Okucia, które zabezpieczają okna przed włamaniem. Okucie takie stawia opór próbie włamania.

5. Co Zamawiający rozumie przez „okna z systemem uszczelnienia zewnętrznego”( OPIS OKIEN PCV )?

Odpowiedź:

Okno, które posiada system uszczelnienia połączeń styku płaszczyzny ramy ościeżnicy z ramą skrzydła.

6. W „OPIS OKIEN PCV” jest zapis: „nawiewniki należy mocować w górnej części ramy okiennej wg wytycznych producenta”. W oknach hali sportowej ( O3 , O6 ) oraz O5 wszystkie kwatery są uchylne. W elementach poziomych będą mechanizmy uchylu i nie będzie miejsca na nawiewniki. Czy w tych oknach należy przewidzieć poszerzenia aby zamontować w nich nawiewniki higrosterowane?

Odpowiedź:

Należy przewidzieć montaż nawiewników do montażu na pakiecie szybowym.

7. Proszę o informację czy montaż okien i/lub drzwi ma zostać wykonany jedynie na pianę poliuretanową i kotwy lub dyble? Czy okna i/lub drzwi mają być dodatkowo

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

uszczelnione wiatroizolacją? Pytanie nawiązuje do rysunku nr 16 gdzie występuje „taśma uszczelniająca”. Proszę o jednoznaczną odpowiedź, czy te prace wchodzą w zakres przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź:

Montaż okien należy przeprowadzić za pomocą pianki poliuretanowej, kotew lub dybli oraz taśm uszczelniających. Prace wchodzą w zakres przedmiotu zamówienia.

8. Czy którekolwiek nowe okna mają być zamontowane w licu ściany konstrukcyjnej tak jak na rysunkach nr: 18, 15, 14? Jeżeli tak to które?

Odpowiedź:

Tak wszystkie nowe okna mają być zamontowane w licu ściany.

9. Proszę o potwierdzenie, że okna mają mieć współczynnik przenikania ciepła  $U \leq 0,9 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$  bez nawiewnika higrosterowanego. Z nawiewnikiem będzie dużo wyższy (gorszy).

Odpowiedź:

Wartości współczynnika przenikania ciepła  $U$  nie mogą być większe niż wartości określone w projekcie.

10. Proszę o potwierdzenie, że współczynnik  $R_w = 35 \text{ dB}$  dotyczy okien bez nawiewnika. Z nawiewnikiem będzie dużo gorszy.

Odpowiedź:

Wartości współczynnika nie mogą być większe niż wartości określone w projekcie.

11. Czy wszystkie szyby w pakietach trzyszybowych drzwi (szyba wewnętrzna, środkowa i zewnętrzna) mają być w klasie min. P2, czy tylko szyba zewnętrzna? Proszę o szczegółowe wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zestaw szybowy musi posiadać parametry klasy P2.

12. Proszę o uzupełnienie przedmiarów o ocieplenie ościeży. Jakiej grubości styropian na ościeżach?

Odpowiedź:

Należy przyjąć gr. 2cm. Przedmiar należy traktować jako pomocniczy.

13. Czy można zmniejszać grubość styropianu na ościeżach nawet do 1cm aby uniknąć skuwania węgarów?

Odpowiedź:

Należałoby przyjąć min. 2cm.

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

14. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi skuwanie węgarzków w miejscach, gdzie odkryta szerokość ościeżnicy okiennej będzie niewystarczająca do wykonania docieplenia zakładaną grubością styropianu? Jeżeli tak to proszę o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź:  
Należy zmniejszyć gr. styropianu.

15. Na rysunku nr 18 „Detal obramowań wybranych okien” jest „Rdzeń ze styroduru lub styropianu XPS”. W przedmiarach brak nakładów/pozycji na wykonanie tych robót. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:  
Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

16. Na rysunku nr 18 „Detal obramowań wybranych okien” jest „Profil elewacyjny typu kapinos”. Na rysunku nr 19 jest „Profil okapnikowy”. W przedmiarach brak nakładów/pozycji na wykonanie tych robót. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:  
Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

17. Na rysunku nr 15 i 17 jest „Profil przyokienny z siatką”. W przedmiarach brak nakładów/pozycji na wykonanie tych robót. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:  
Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

18. Na rysunku nr 14 i 16 jest „profil podparapetowy z siatką”. W przedmiarach brak nakładów/pozycji na wykonanie tych robót. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:  
Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

19. Na rysunku nr 14 jest: „Obróbka parapetu np. wklejoną listwą glazurniczą”. W przedmiarach brak nakładów/pozycji na wykonanie tych robót. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:  
Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

20. Na rysunku nr 11 występują płyty z wełny mineralnej na elewacji. Proszę o informację czy gdziekolwiek należy wykonać docieplenie elewacji płytami z wełny mineralnej?

Odpowiedź:  
Nie. Należy przyjąć styropian.

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

21. Czy Zamawiający dopuszcza montaż izolacji termicznej ze styropianu do ścian za pomocą dybli plastikowych z trzpieniem z tworzywa sztucznego, czy tylko i wyłącznie „dyble z trzpieniem metalowym”, „łączniki mechaniczne ( kołki) z trzpieniem wbijanym metalowym, o średnicy talerzyka min. 90mm”. Proszę o jednoznaczną odpowiedź czy Zamawiający dopuści łączniki z trzpieniem tworzywowym, albo o średnicy talerzyka mniejszej od 90mm?

Odpowiedź:

Należy przyjąć zgodnie z dokumentacją.

22. Proszę o uzupełnienie przedmiarów o montaż listwy cokołowej.

Odpowiedź:

Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

23. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi zdystansowanie ogrodzeń (demontaż/przestawienie słupków ogrodzeniowych, zmniejszenie pręseł, malowanie i ponowny montaż ) przylegających do ścian zewnętrznych o grubość izolacji termicznej? Proszę o jednoznaczną odpowiedź.

Odpowiedź: Tak wchodzi w zakres .

24. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi demontaż, zmniejszenie, malowanie i ponowny montaż krat okiennych? Czy w zakresie jest jedynie demontaż? Proszę o jednoznaczną odpowiedź.

Odpowiedź: Tak wchodzi w zakres .

25. W „Szczegółowa Specyfikacja Techniczna-Docieplenie” jest zapis: „-ściany cokołu nad poziomem terenu-ocieplenie metodą bezspoinową - styropian ekstrudowany gr. 14cm”. Czy cały cokół na około budynku ma być docieplony styropianem ekstrudowanym, łącznie ze ścianami piwnic w zejściach do kotłowni powyżej poziomu terenu, ścianami w szachtach doświetlających, ościeżami przy oknach piwnicznych ? Proszę o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź:

Zgodnie z rys. nr 2. Istniejącą opaskę z kostki betonowej należy rozebrać, a następnie po wykonaniu izolacji ścian piwnicy wykonać na nowo. Kostkę betonową zaleca się wykorzystać i wymienić jedynie poszczególne kostki, które wskazują na uszkodzenia i zużycie. Izolację należy wykonać od ławy fundamentowej zlokalizowanej na głębokości ok. 2,40m ppt. Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

26. Jaki styropian i jakiej grubości do docieplenia ościeży okien piwnicznych? Czy ekstrudowany? Proszę o uzupełnienie przedmiarów.

Odpowiedź:



Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

Styropian ekstrudowany gr. min. 2 cm. Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

27. Czy w związku z dociepleniem ścian fundamentowych w częściach podpiwniczonych w zakres przedmiotu umowy wchodzi skucie szachtów/studzienek doświetlających i wykonanie warstw izolacyjnych pod szachtami/studzienkami? Nie ma tego w projekcie i przedmiarach. Proszę o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Nie, te prace nie wchodzą w zakres.

28. Z czego mają być wykonane nowe szachty/studzienki doświetlające? Murowane? Betonowe?

Odpowiedź:

Pozostają istniejące.

29. Czy w związku z dociepleniem ścian fundamentowych w częściach podpiwniczonych w zakres przedmiotu umowy wchodzi demontaż skrócenie i ponowny montaż rusztów/krat nad szachtami/studzienkami doświetlającymi? Czy mają być wykonane nowe kraty/rusztzy? Proszę o uzupełnienie przedmiarów i opisu.

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia to w gestii wykonawcy. Dopuszcza oba rozwiązania. Przedmiar należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

30. Czy w związku z dociepleniem ścian fundamentowych w częściach podpiwniczonych w zakres przedmiotu umowy wchodzi skucie i wykonanie od nowa: **biegów schodów zewnętrznych do kotłowni i spocznika przed wejściem do kotłowni w piwnicy**? Na projekcie pod nimi jest docieplenie. Proszę o uzupełnienie przedmiarów i opisu.

Odpowiedź:

Nie, te prace nie wchodzą w zakres. Należy ocieplić część ściany, która znajduje się powyżej biegu schodów.

31. Czy w związku z dociepleniem ścian fundamentowych w częściach podpiwniczonych w zakres przedmiotu umowy wchodzi skucie i wykonanie od nowa: **schodów zewnętrznych i spocznika do piwnicy pod zapleczem hali sportowej**? W projekcie pod nimi jest docieplenie. Proszę o uzupełnienie przedmiarów i opisu.

Odpowiedź:

Nie, te prace nie wchodzą w zakres. Należy ocieplić część ściany, która znajduje się powyżej biegu schodów.

32. Czy w związku z dociepleniem ścian fundamentowych w częściach podpiwniczonych w zakres przedmiotu umowy wchodzi skucie i wykonanie od nowa: **spocznika**

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

**zewnątrznego betonowego przed wejściem do budynku ( do klatki schodowej ) na ścianie wschodniej?** W projekcie pod nim jest docieplenie. Proszę o uzupełnienie przedmiarów i opisu.

Odpowiedź:

Nie, te prace nie wchodzą w zakres.

33. Czy w związku z dociepleniem ścian fundamentowych w częściach podpiwniczonych w zakres przedmiotu umowy wchodzi skucie i wykonanie od nowa: **schodów zewnętrznych i spocznika na wschodniej ścianie szczytowej hali sportowej wraz z balustradami i zadaszeniem nad schodami?** W projekcie pod nimi jest docieplenie a schody pewnie są posadowione nie wiele głębiej jak 1m od poziomu terenu a docieplenie jest do ławy fundamentowej budynku. Czy odkopujemy pod schodami i spocznikiem? Proszę o uzupełnienie przedmiarów i opisu.

Odpowiedź:

Nie, te prace nie wchodzą w zakres.

#### **Pytania z dnia 15.05.2020 r.:**

1. Czy w związku z dociepleniem ścian zewnętrznych budynku szkoły w zakres przedmiotu umowy wchodzi docieplenie ścian zewnętrznych budynku do końca ściany murowanej, pod samą murlatę tak jak jest to narysowane na rysunku nr 5, co wiąże się z rozebraniem podbitki poziomej, pionowej, przerobieniem podkonstrukcji, skróceniem blach albo wymianą na nowe. Czy to wchodzi w zakres zamówienia? Proszę o uzupełnienie opisu i przedmiarów.

Odpowiedź:

Tak należy przyjąć docieplenie dom murlaty, aby uniknąć mostka termicznego. Przedmiar natomiast należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

2. Czy w związku z dociepleniem ścian zewnętrznych budynku hali sportowej z zapleczem w zakres przedmiotu umowy wchodzi docieplenie ścian zewnętrznych do końca ściany murowanej, pod samo pokrycie, co wiąże się z rozebraniem podbitki poziomej, pionowej, przerobieniem podkonstrukcji, skróceniem blach albo wymianą na nowe. Na rysunku nr 5 jest uwzględnione docieplenie ścian hali sportowej jedynie do podbitki-**inaczej jak na szkole**. Czy to wchodzi w zakres zamówienia? Proszę o uzupełnienie opisu i przedmiarów.

Odpowiedź:

Tak należy przyjąć docieplenie dom murlaty, aby uniknąć mostka termicznego. Przedmiar natomiast należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

3. Czy w związku z dociepleniem ścian zewnętrznych w zakres przedmiotu umowy wchodzi demontaż pokrycia dachowego i obudowy wejścia do kotłowni, zmiana

Projekt pn. „**Poprawa efektywności energetycznej obiektów użyteczności publicznej w gminie Dzwola**” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020.

wymiarów pokrycia i obudowy o grubość docieplenia, przerobienie konstrukcji, modyfikacja furki i montaż pokrycia i obudowy wraz z nowymi obróbkami blacharskimi? Jeżeli tak to proszę o uzupełnienie opisu i przedmiarów.

Odpowiedź:

Tak należy przyjąć ww. roboty. Przedmiar natomiast należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

4. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi demontaż i zdystansowanie o grubość izolacji termicznej drabiny na południowej ścianie szczytowej? Proszę o jednoznaczną odpowiedź. Jeżeli tak to proszę o uzupełnieni przedmiarów.

Odpowiedź:

Tak należy przyjąć ww. roboty. Przedmiar natomiast należy traktować jako pomocniczy. Należy przyjąć wartości z dokumentacji.

5. Czy w zakres przedmiotu zamówienia wchodzi demontaż i zdystansowanie o grubość izolacji termicznej jakichkolwiek dachów, daszków przy ścianach szkoły? Proszę o jednoznaczną odpowiedź.

Odpowiedź:

Odpowiedź na to pytanie dot. szkoły w Kocudzy została już udzielona. Jeśli chodzi o szkołę w Dzwoli odpowiedź brzmi nie.

6. Czy w zakres przedmiotu zamówienie wchodzi docieplenie ścian zewnętrznych szkoły w przestrzeni dachowej dachów/daszków przylegających do ścian zewnętrznych lub stropów/zadaszeń w przestrzeni dachowej tych dachów/daszków? Proszę o jednoznaczną odpowiedź.

Odpowiedź:

Tak. Należy przyjąć docieplenie w taki sposób, aby uniknąć mostka termicznego.

**B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.**

**C. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.**

WÓJT  
mgr Wiesław Dyjach

.....  
(podpis kierownika Zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)