Żychlin, dn. 03.02.2016 r.

BPI.271.1.6.2016

**W Y J A Ś N I E N I A T R E Ś C I S I W Z Nr 1**

**I Z M I A N A T R E Ś C I S I W Z**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia poniżej kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na:*

**„Termomodernizacja wraz z robotami wewnętrznymi i wykonanie instalacji fotowoltaicznej budynku Urzędu Gminy**

**w Żychlinie, ul. Barlickiego 15”**

 Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający informuje, że wpłynęły do niego zapytania Wykonawców o następującej treści:

**Pytanie nr 1**

Czy zamawiający uzna za spełniony warunek dotyczący wiedzy oraz doświadczenia jeżeli wykażemy:

a)1 szt referencji na roboty związane z termomodernizacją wraz z robotami wewnętrznymi obiektów użyteczności publicznej o pow. docieplenia ścian nie mniejszej niż 1000 m2 i wartości większej niż 2.000.000 zł.,

b)2 szt. referencji na roboty termomodernizacyjne na obiektach użyteczności publicznej o pow. docieplenia ścian nie mniejszej niż 1000 m2 dla każdej z tych robót o wartości nie mniejszej niż 1.000.000 zł. brutto,

c)2 szt. referencji na roboty wewnętrzne ( o charakterze robót remontowych, wykończeniowych ) na obiektach użyteczności publicznej o wartości nie mniejszej niż 1.000.000 zł. brutto dla każdej z tych robót.

**Odpowiedź**

 Zamawiający uzna warunek za spełniony, który występuje co prawda w innej konfiguracji niż to Zamawiający opisał w SIWZ w rozdz.: **V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

ale który to opis łącznie potwierdzi zarówno ilości jak i wartości wykonanych robót referencyjnych wymaganych przez Zamawiającego **pod warunkiem, że w pkt. b każda z 2-ch szt. wykazanych robót opiewać będzie na kwotę nie mniejszą niż 1.000.000 zł dla każdej z nich.**

Powyższe zmiany zostaną uwzględnione w SIWZ.

**Pytanie nr 2**

 W związku z rozbieżnościami co do ilości z projektu a ilościami jakie są zawarte w przedmiarze robót oraz pominięciem w przedmiarze pewnych robót prosimy zamawiającego o wyrażenie zgody na zmianę przedmiarów zgodnie ze stanem faktycznym.

**Odpowiedź**

Zgodnie z zapisami SIWZ Wykonawca zobowiązany jest do podania w ofercie ceny ryczałtowej za wykonanie przedmiotu zamówienia. Podstawą określenia ceny ryczałtowej jest dokumentacja techniczna i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót określonych branż, zasady wiedzy i sztuki budowlanej, a także z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do wykonania zamówienia. W cenie ryczałtowej Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić koszty wszystkich robót, których wykonanie jest konieczne do realizacji zamówienia, wynikające z dokumentacji technicznej i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych określonych branż, jak również wszelkie inne koszty wynikające z realizacji obowiązków Wykonawcy określonych w projekcie umowy (załącznik nr 5 do SIWZ), w tym także ryzyko Wykonawcy z tytułu oszacowania wszelkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy, a także oddziaływania innych czynników mających lub mogących mieć wpływ na koszty. Natomiast, przed podpisaniem umowy Zamawiający będzie wymagał od wybranego Wykonawcy dostarczenia kosztorysów szczegółowych zgodnych ze złożoną ofertą.

Zamawiający wymaga by wartość ryczałtowa podana w ofercie była podzielona na elementy (pozycje) podane w przedmiarze robót. Zamawiający nie wyraża zgody na inny podział np. zwiększenie ilości pozycji poprzez dopisanie kolejnych pozycji wyceny. Wykonawca jeśli uważa, że zostały pominięte roboty to winien ich wartość uwzględnić w pozycjach wskazanych przez Zamawiającego.

**Pytanie nr 3**

Prosimy o informację czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę podstawy KNR, opisów i przedmiarów, a także dopisanie dodatkowych pozycji?

**Odpowiedź**

Jak wyżej

**Pytanie nr 4**

Prosimy o załączenie brakującego rysunku branży sanitarnej tzn. rys. nr 12.Rzut Dachu – instalacja klimatyzacji?

 **Odpowiedź**

W załączeniu rys nr 12 – rzut dachu

**Pytanie nr 5**

Prosimy o informację wg jakich parametrów mają być dobrane równoważne panele fotowoltaiczne, z uwagi na fakt iż panele fotowoltaiczne o mocy 250Wp, które są w projekcie nie są już produkowane. Jakimi parametrami Wykonawca ma się kierować przy doborze4 równoważnych paneli fotowoltaicznych?

**Odpowiedź**

Według naszych informacji moduły fotowoltaiczne o mocy 250Wp są cały czas produkowane i dostępne na rynku. Wymagania odnośnie paneli podane są w pkt. 5.1 „Moduły fotowoltaiczne” opisu technicznego oraz karcie katalogowej załączonej do dokumentacji. Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający dopuścił możliwość zastosowania materiałów równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych i eksploatacyjnych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej. Wykonawca składający ofertę na materiały równoważne będzie obowiązany do zapewnienia i udokumentowania ich równoważności.

**Pytanie nr 6**

Jeśli Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę przedmiarów, to jak Wykonawca ma ująć roboty nieujęte w przedmiarach robót lub które zostały błędnie obmiarowane w przedmiarach?

**Odpowiedź**

Jak na pytanie nr 2 i 3

**Pytanie nr 7**

W związku z opisem w opisie instalacji fotowoltaicznej” montaż monitoringu ilości wyprodukowanej energii” prosimy o informację jak ma wyglądać ten monitoring?

**Odpowiedź**

Monitoring został określony w pkt. 5.8 „Urządzenia monitorujące i sterujące” opisu technicznego.

**Pytanie 8**

Prosimy o informację jakie głowice termostatyczne Wykonawca ma przyjąć do wyceny instalacji centralnego ogrzewania, gdyż w projekcie są opisane 3 różne głowice:

głowice termostatyczne gazowe np. RA2000 firmy Danfoss zabezpieczone przed kradzieżą, głowice RAW-5115.

Z uwagi na te rozbieżności prosimy o jednoznaczne wskazanie typu głowic i informację czy mają mieć dodatkowo zabezpieczenie przed kradzieżą ( jeśli nie tylko wybrane to proszę podać ilość głowic jakie mają posiadać takie zabezpieczenia?

**Odpowiedź**

Należy zamontować głowice termostatyczne gazowe. Typ głowicy dopasowany do rodzaju grzejnika. Parametry techniczne głowic określono w tabeli materiałów równoważnych załącznik nr 1 do projektu.

Wszystkie głowice zamontować z zabezpieczeniem przed kradzieżą

**Pytanie 9**

W związku z zapisem w opisie branży sanitarnej, iż należy zamontować takie przybory jak bidet prosimy o informację gdzie i w jakiej liczbie mają być zamontowane bidety. Prosimy również o informację jaki typ baterii Wykonawca ma przyjąć do wyceny tych urządzeń sanitarnych?

**Odpowiedź**

W opisie omyłkowo zamiast pisuarów wpisano bidety.

Mają być zamontowane pisuary. W projekcie i przedmiarach są ujęte pisuary wraz z armaturą

**Pytanie 10**

W związku z zapisem w opisie branży sanitarnej, iż należy zamontować takie przybory jak natryski, prosimy o informację

a)gdzie i w jakiej liczbie mają być montowane natryski

b)jakiej wielkości i jakiego typu mają być montowane brodziki?

**Odpowiedź**

Natryski występują w toaletach w podpiwniczeniu.

Zgodnie z projektem do natrysków zastosować mieszacz czasowy prysznicowy, samozamykający (komplet głowica + wylewka).

Nie przewiduje się montażu brodzików lecz wykonanie podłogi z płytek ceramicznych ze spadkiem do kratek wpustowych.

Ilości określono w projekcie i przedmiarach.

**Pytanie 11**

W związku z zapisem w przedmiarze instalacji fotowoltaicznej w poz. nr 149”Tablica elektryczna o masie do 20 kg- analogia REKO z wyposażeniem szt.1” prosimy o zamieszczenie schematów ( np. jednokreskowych )tej rozdzielni oraz informacje dodatkowe co obejmuje ta pozycja przedmiaru?

**Odpowiedź**

Schemat jednołukowy znajduje się w dokumentacji Rys. PV3.

**Pytanie 12.**

Prosimy o podanie grubości uziarnienia(2mm, 1,5mm) oraz faktury (kornik, baranek) tynku zewnętrznego silikatowego.

**Odpowiedź**

Grubość uziarnienia 1,5mm faktura –tynk kamyczkowy (najgładszy w ofercie poszczególnych producentów)

**Pytanie 13**

W projekcie występuje zegar zewnętrzny. Prosimy o podanie jego wymiarów, mechanizmu napędowego oraz z czego ma być wykonany, podświetlany itp itd.

**Odpowiedź**

Przykładowy dopuszczalny mechanizm zegara:

* materiały odporne na korozję i ścieranie: brąz, stal nierdzewna, tworzywa ERTA,
* pełna bezobsługowość - nie wymaga smarowania ani nastawiania,
* układ kontroli położenia wskazówek,
* praca w zakresie temperatur od -25 do +60 C,
* odporność na oblodzenie wskazówek i działanie wiatru,
* silnik krokowy,
* 4 tryby ruchu wskazówek - ruch płynny lub co 10/30/60 sekund,
* akceleracja ruchu wskazówek,
* masa: około 5 kg,
* pobór mocy: około 6 W;

Wymiary zegara – średnica około 200cm, mocowanie znaczników godzin na dystansie podświetlenie led mocowane od spodu znaczników

**Pytanie14**

Jaki należy przyjąć motyw fototapety (bliższe dane)?

**Odpowiedź**

Fototapeta z motywem archiwalnej fotografii Żychlina stosownie do wizualizacji przedstawionej w projekcie wykonawczym – detale.

**Pytanie 15**

W projekcie występują na poszczególnych piętrach krzesła z oparciem żółtym, z oparciem białym. Czy należy ująć je w wycenie? Jeśli tak, to prosimy o podanie ilości, materiału z jakiego mają być wykonane, itd, itp.

**Odpowiedź**

Wykonawca zobowiązany jest wycenić krzesła 20 szt., kolor i zestaw zg z projektem, siedziska wykonane z polipropylenu, konstrukcja z chromowanego metalu, wysokość – 81 cm, szerokość – 46cm, głębokość – 40 cm., wysokość siedziska – 42 cm.

**Pytanie 16**

Jaki należy przyjąć do wyceny rodzaj wykończenia sufitów podwieszanych. Prosimy o podanie dokładnych parametrów, rodzaju wypełnienia, wymiarów płyt itp itd.

**Odpowiedź**

Sufity podwieszone rastrowe 60x60, gładkie z chowanym stelażem

**Pytanie17**

W przedmiarze jest napisane, że należy wykonać napis (logo) na płytach F.uronit. Prosimy o podanie z czego ma być wykonany ten napis ( naklejany, malowany) oraz jakiej wielkości mają być litery.

**Odpowiedź**

Napis przestrzenny 3D z PCV, biały, mocowany z dystansem, wysokość litery 40cm. gr. 10cm

**Pytanie 18**

Z czego mają być wykonane barierki wewnętrzne i zewnętrzne? Z aluminium + plexi czy z rury kwasów ki (opis techniczny)? Prosimy o zamieszczenie rysunków wykonawczych balustrad, informacji gdzie mają być montowane oraz w jakiej ilości każdego rodzaju (jeżeli mają być zarówno z aluminium jak i z rury z kwasówki). Brak wyraźnego wskazania w przedmiarze robót i dokumentacji.

**Odpowiedź**

Barierki zewnętrzne – rura stalowa klasówka montowana do elementów pionowych dekoracyjnych przy wejściach do budynku, barierki wewnętrzne klatki schodowej – aluminium + wypełnienie z plexi.

**Pytanie 19**

W zestawieniu okien PCV określono współczynnik przenikania ciepła dla całego okna 0,9 W/m"K. Konieczne jest zastosowanie szyby dwukomorowej, a w oknach elewacji wschodniej opisano okna, że mają być szklone podwójnie z powłoką selektywną. Proszę o określenie pakietu szybowego dla powyższych okien.

**Odpowiedź**

W elewacji wschodniej okna dwukomorowe, trójszybowe.

Parametr szyby dla okien w elewacji wschodnie g =0,34

Zestaw okienny: 6mm szyba pierwsza + 16 mm Argon + 4mm szyba druga + 16mm Argon +4mm szyba trzecia

- okno dwukomorowe Ug=0,6 W/m2K,

Parametry:

 Lt=64% - przepuszczalność światła

 Lr=18% - odbicie światła

 g= 0,34  - całkowita przepuszczalność energii słonecznej

 Ug=0,6 W/m2K  - współczynnika przenikania ciepła dla szyby

**Pytanie 20**

Współczynnik przepuszczalności energii słonecznej w zestawieniu stolarki wynosi G=0,67. Przy zastosowaniu powłok selektywnych ten współczynnik jest znacznie niższy (np G=0,37). O jakim współczynniku G należy zastosować szybę?

**Odpowiedź**

W elewacji wschodniej okna dwukomorowe, trójszybowe.

Parametr szyby dla okien w elewacji wschodnie g =0,34

Zestaw okienny: 6mm szyba pierwsza + 16 mm Argon + 4mm szyba druga + 16mm Argon +4mm szyba trzecia

- okno dwukomorowe Ug=0,6 W/m2K,

Parametry:

 Lt=64% - przepuszczalność światła

 Lr=18% - odbicie światła

 g= 0,34  - całkowita przepuszczalność energii słonecznej

 Ug=0,6 W/m2K  - współczynnika przenikania ciepła dla szyby

**Pytanie 21**

Wg projektu istniejące kable okablowania strukturalnego Urzędu Gminy, należy podłączyć do istniejącej szafy. Proszę o podanie informacji czy jest ona w pełni wyposażona (w panele krosowe, panele porządkujące, wentylator itp.) oraz o podanie wymiarów szafy - na wizji lokalnej nie było tej szafy. Dodatkowo czy szafa ta ma być wyposażona w urządzenia aktywne w dostawie Wykonawcy? Jeśli tak to prosimy o podanie parametrów.

**Odpowiedź**

Szafa znajduje się w pomieszczeniu serwerowi na II piętrze budynku. Lokalizacja szafy jest podana na rys. nr 13E dokumentacji projektowej. Szafa dystrybucyjna jest kompletna. W zakresie zamówienia jest wykonanie połączeń istniejących przewodów w szafie.

**Pytanie 22**

Wg projektu budowlanego na korytarzach, sufit ma być tylko malowany. W związku z tym, czy istniejące okablowanie strukturalne ułożone na korytarzach w korytach siatkowych ma pozostać w tych korytach ?

**Odpowiedź**

We wszystkich korytarzach przewidziany jest sufit podwieszany.

**Pytanie 23**

Czy istniejące szafki i przyłącza telefoniczne pozostają bez zmian (tj. wymiany obudów, zabudowy lub malowania) ?

**Odpowiedź**

Przyłącze telefoniczne nie wchodzi w zakres zamówienia. Przyjąć należy roboty demontażowe związane z wykonaniem instalacji teletechnicznej.

**Pytanie 24**

Na rysunku nr 22E projektu elektrycznego szafa dystrybucyjna 12U wyposażona jest min. w Switch 48-portów. Czy switch ten jest w zakresie dostawy Wykonawcy? Jeśli takj to prosimy o podanie parametrów tego przełącznika.

**Odpowiedź**

Wyposażenie szafy dystrybucyjnej 12U dla Samorządowego Zakładu Budżetowego należy przyjąć zg z rys. nr 22E i przedmiarem robót. Przyjąć switch 48-portów RJ45 10/100/1000 Mb/s w standardzie komunikacyjnym IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

**Pytanie 25**

W jakim programie wykonywany był przedmiar? Podczas przerabiania go do programu Norma Pro występuje bardzo dużo pozycji, których program nie rozpoznaje. Proszę o podesłanie przedmiarów z rozszerzeniem .atn dostosowanym do programu Norma. Jeżeli nie ma takiej możliwości proszę o udostępnienie przedmiaru w wersji szczegółowej

**Odpowiedź**

Przedmiar wykonany był w programie Forte jako dokument pomocniczy.

Czytaj:

XII. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY

1. Sposób obliczenia ceny:

1. Wykonawca w ofercie podaje cenę ryczałtową za wykonanie przedmiotu zamówienia. Podstawą określenia ceny ryczałtowej jest dokumentacja techniczna i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót określonych branż, zasady wiedzy i sztuki budowlanej, a także z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do wykonania zamówienia. **Przedmiary robót załączone do niniejszego SIWZ stanowią element pomocniczy do przygotowania oferty.**

**Pytanie 26**

Prosimy o wyjaśnienie wg którego rysunku ma być przygotowana oferta tj.wg schematu zasilania budynku ( rys.14E), kable zasilające Warsztaty ( YAKY 4x120 ),MiGMA ( YAKY 5x25 ) są istniejące, natomiast wg rys.1E oraz opisu , kable te są jako projektowane

**Odpowiedź**

Ofertę przygotować zg z opisem technicznym punkt 1,5 „zasilanie energetyczne” przedmiarem robót „Roboty zewnętrzne – zasilanie kablowe” oraz rys. nr 1E. Przy wycenie ująć demontaż istniejących trzech złącz kablowych w budynku Urzędu Gminy.

**Jednocześnie Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści SIWZ w sposób następujący:**

 **ROZDZIAŁ V. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

**PKT. 1 LIT. B – POSIADANIE WIEDZY I DOŚWIADZENIA OTRZYMUJE BRZMIENUIE:**

*W celu potwierdzenia powyższego warunku Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania ( zgodnie z załącznikiem nr 9 do SIWZ) oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Zamawiający uzna, że Wykonawcy spełniają niniejszy warunek jeżeli wykażą, że w przedstawionym wykazie znajdują się minimum trzy roboty związane z termomodernizacją wraz z robotami wewnętrznymi (o charakterze robót remontowych, wykończeniowych) obiektów użyteczności publicznej o powierzchni docieplenia ścian nie mniejszej niż 1000 m 2 dla każdej z tych robót, o wartości nie mniejszej niż 2.000.000 zł brutto dla każdej z tych robót.*

*Zamawiający dopuszcza możliwość wykazania oddzielnie wykonanych robót termomodernizacyjnych oraz robót wewnętrznych (o charakterze robót remontowych, wykończeniowych).*

*W takiej sytuacji Wykonawca musi wykazać minimum trzy roboty termomodernizacyjne na obiektach użyteczności publicznej o powierzchni docieplenia ścian nie mniejszej niż 1000 m 2 dla każdej z tych robót, o wartości nie mniejszej niż 1.000.000 zł brutto dla każdej z tych robót oraz trzy roboty wewnętrzne (o charakterze robót remontowych, wykończeniowych) na obiektach użyteczności publicznej, o wartości nie mniejszej niż 1.000.000 zł brutto dla każdej z tych robót. W takiej sytuacji zamawiający dokona zsumowania sześciu wykazanych robót jako trzy spełniające warunki udziału w niniejszym postępowaniu.*

**Ponadto Zamawiający stosownie do udzielonych wyjaśnień dopuszcza wykazanie przez Wykonawcę w wykazie robót budowlanych:**

**a) jednej roboty związanej z termomodernizacją wraz z robotami wewnętrznymi obiektów użyteczności publicznej o pow. docieplenia ścian nie mniejszej niż 1000 m2 i wartości nie mniejszej niż 2.000.000 zł.,**

**b) dwóch robót termomodernizacyjnych na obiektach użyteczności publicznej o pow. docieplenia ścian nie mniejszej niż 1000 m2 dla każdej z tych robót o wartości nie mniejszej niż 1.000.000 zł. brutto dla każdej z tych robót,**

**c) dwóch robót wewnętrznych ( o charakterze robót remontowych, wykończeniowych ) na obiektach użyteczności publicznej o wartości nie mniejszej niż 1.000.000 zł. brutto dla każdej z tych robót.**

Przez budynek użyteczności publicznej należy rozumieć budynek zdefiniowany w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tj. Dz. U. 2015, poz. 1422).

*Ocena spełnienia warunku udziału w postępowaniu zostanie dokonana wg formuły* ***(spełnia - nie spełnia) w oparciu o ww. dokumenty dołączone do oferty.***

Zamawiający informuje, że w związku z dokonaniem zmian w **WARUNKACH UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU DOT. POSIADANIA WIEDZY I DOŚWIADCZENIA** stosownie do art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U z 2015 r. poz. 2164) przedłuża termin składania ofert i dokonuje zmiany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w sposób następujący:

**ROZDZ. XI. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

**PKT. 1 i 2 OTRZYMUJE BRZMIENIE**

1. Ofertę należy złożyć w siedzibie zamawiającego tj. Urząd Gminy w Żychlinie, ul. Barlickiego 15, 99-320 Żychlin nie później niż do **09.02.2016 r. do godz. 11:00 (**Biuro Podawcze, pokój Nr 1).

***UWAGA : decyduje data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.***

2.Otwarcie ofert nastąpi w dniu **09.02.2016 r. o godz. 11.30**  w siedzibie zamawiającego tj. ul. Barlickiego 15, 99-320 Żychlin, pokój nr 16.

W związku z powyższym :

**ROZDZ. X. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY**

**PKT. 9 OTRZYMUJE BRZMIENIE**

Oferta musi być złożona zamawiającemu w zaklejonym lub zszytym, nienaruszonym opakowaniu. Opakowanie (koperta) zewnętrzne powinno być opatrzone następującym napisem:

**Przetarg nieograniczony**

**Termomodernizacja wraz z robotami wewnętrznymi i wykonanie instalacji fotowoltaicznej budynku Urzędu Gminy**

**w Żychlinie, ul. Barlickiego 15**

**nie otwierać do dnia 09.02.2016 r. do godz. 11:30**

Opakowanie (koperta) wewnętrzne powinno być opisane jw. oraz powinno posiadać dodatkowo oznaczenia: nazwę i dokładny adres wykonawcy wraz z numerem telefonu i faksu (dopuszcza się odcisk pieczęci).

**Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.**

Powyższe zmiany treści SIWZ prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 15142-2016 z dn. 22.01.2016 r. W związku z powyższym stosownie do art. 38 ust. 4a

ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający zamieści ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych.

 -Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcami
 /-/ Krzysztof Anyszka

Do wiadomości:

Wszyscy uczestnicy postępowania