



Szczecin 2015-03-02

Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu

Nasz znak: BZP-S.271.16.3.2015.EJ

Znak sprawy: BZP/5/15

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dokończenie rozbudowy Szkoły Podstawowej nr 59 przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie wraz z elementami zagospodarowania terenu”

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

PYTANIE 1:

1. Ponieważ Zamawiający wskazał w dokumentacji podłogę sportową jednego producenta co jest niezgodne z przepisami ustawy Prawo Zamówień Publicznych, wnosimy o zmianę parametrów systemowej podłogi, dopuszczając do udziału w postępowaniu przetargowym wyroby więcej niż jednego producenta. W związku z tym czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie certyfikowanej, systemowej podłogi ARIM SPORT / Double 4.O.

Przy tego typu obiektach i nicmałej powierzchni istotne parametry podłogi jak np. absorpcja energii uderzenia, ugięcie powierzchniowe, współczynnik odbicia piłki muszą odpowiadać wymogom wyczynowego poziomu rozgrywek, zawartych w normach dotyczących podłóg sportowych tj. EN-PN 14904 i DIN 18032 cz.2, które to normy - jednocześnie - bardzo rygorystycznie traktują bezpieczeństwo ćwiczącej na niej młodzieży, szczególnie w okresie rozwojowym stawów i kręgosłupa - parametr „odkształcenie pionowe”, jak i możliwość upadków i związanych z nimi urazach - parametr „tarcie (śliskość) i „amortyzacja uderzenia”. W przypadku proponowanego przez nas systemu - tzw. „wskaźnik anti-urazowości” (w poniższej tabeli - „Amortyzacja uderzenia”) wynoszący 58% energii uderzenia wywracającego się ucznia zostaje zabsorbowane przez podłogę, tyleż samo mniej obciążać wzdużnych przyjmie kręgosłup biegającego zawodnika. Należy przy tym pamiętać, że wg posiadanych przez nas informacji i wytycznych Komisji Europejskiej ds. Sportu wszystkie nawierzchnie sportowe, zarówno zewnętrzne jak i wewnętrzne przeznaczone do gier zespołowych dla młodzieży szkolnej, gimnazjalnej i licealnej (tj. dla dzieci i młodzieży w okresie rozwoju ich kręgosłupa i całego układu mięśniowo-stawowego) do 2020 roku będą musiały spełniać przywołane wyżej normy europejskie.

**Zestawienie wyników badań podłogi sportowej
ARIM SPORT/Double 4.O.[®] z wymogami norm EN 14904**

Badany parametr	Jednostka miary	Wyniki badań			Wymagania według: EN 14904 dla podłóg typu Mj3		Wymagania według: EN 14904 dla podłóg typu Mj4	
		X_{min}	X_{sr}	X_{max}	średnia	odchylenie od średniej	średnia	odchylenie od średniej
Amortyzacja uderzenia	%	54	58	63	$\geq 45 < 55$	± 5	$\geq 55 < 75$	± 5
Odkształcenie pionowe	mm	1,9	2,5	3,5	$\geq 1,8 < 3,5$	-	$\geq 2,3 < 5,0$	-
Odbicie piłki	%	87	90	92	≥ 90	±3	≥ 90	±3
Tarcie (śliskość)	-	90	93	95	$\geq 80 \leq 110$	± 4	$\geq 80 \leq 110$	± 4

OBJAŚNIENIA: X_{min} – wartość minimalna, X_{max} – wartość maksymalna, X_{sr} – wartość średnia

Przy zagęszczeniu górnego legaru do wartości 0,3125 mb wskaźniki te rozłożone są dużo bardziej równomiernie, gdy jednocześnie rozstaw dolnego lagru powiększony do 0,625mb poprawia właśnie tak istotną absorpcję energii uderzenia czy biegania.

Lepsze parametry sprężystości naszej konstrukcji uzyskuje się poprzez odejście od dublowania ślepej podłogi z płyty wiórowej dodatkowo ślepą podłogą z desek – w przypadku **ARIM SPORT / Double 4.O.** płyty wiórowe stanowią zarówno zaślepienie konstrukcji podłogi, jak i płytę doskonale rozkładającą obciążenia.

Ponadto zastosowane tzw. podpory między legarowe powodują, że każda płyta dolna oparta jest trwale na konstrukcji, na całym swoim obwodzie. Pomiar średniej odległości z każdego punktu nacisku stopy ćwiczącego do najbliższego punktu podparcia konstrukcji podłogi (po przekątnej, wzdłuż i wszerz sali) w przypadku konstrukcji 4.O. jest niemal idealnie równa.

Powyższa podłoga została przebadana z wykładziną typu linoleum o grubości 4,0 mm, której grubość jest na wskroś warstwą użytkową, a więc przeszło pięciokrotnie grubszą i przez cały okres użytkowania a więc i ścierania, niż wykładziny PCV. Nie zmienia swojej jednorodnej struktury. Udzielamy na nią 60-cio miesięcznej gwarancji bez obawy o jej naturalną (korkek, opilki drewniane, olej lniany, kreda) i mocną grubą strukturę.

Stosowana przez nas wykładzina świetnie sprawdzającą się na całym świecie, zarówno w przyszkolnych salach gimnastycznych jak i w halach sportowych, w których odbywają się I - ligowe rozgrywki wszystkich rodzajów gier zespołowych.

Jest to nawierzchnia :

- naturalna – z linoleum,
- homogeniczna - a więc jej warstwa ścieralna wynosi 4 mm - jest tak zwaną wykładziną „ścieralną do zera” - dlatego jej trwałość to około 80 lat,
- tania w eksploatacji – bardzo niski koszt pielęgnacji,
- wielofunkcyjna - w przeciwieństwie do innych produktów, gwarancja nie obwarowana jest żadnym ograniczeniem dotyczącym urządzenia na niej spotkań poza-sportowych typu akademie, balce, dyskoteki, które to imprezy nie powodują żadnych ujemnych skutków dla wykładziny.
- objęta programem 5 –cioletniej gwarancji fabrycznej.

W przypadku zgody na zastosowanie naszego systemu, po wykonaniu podłogi otrzymacie Państwo Świadectwo potwierdzające zgodność podłogi z normą PN 14904:2009.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający, w rozdziale XV pkt 4 siwz wskazał, że „Nazwy własne zawarte w dokumentacji przetargowej są **przykładowe**. Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych pod warunkiem, że zaproponowane materiały będą odpowiadały pod względem parametrów równoważności materiałom wskazanym przez Zamawiającego. W przypadku zaferowania materiałów równoważnych Wykonawca jest zobowiązany załączyć do oferty opis materiałów równoważnych, o którym mowa w Rozdziale V pkt 9 siwz. Opis równoważności materiałów stanowi załącznik nr 12 do niniejszej siwz.”

PYTANIE 2:

Proszę o potwierdzenie, że wyłoniony w przetargu Wykonawca nie będzie ponosił odpowiedzialności za wykonane wcześniej prace i będą one wyłączone z udzielanej Gwarancji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dokona stosownej modyfikacji siwz. § 11 ust. 1 wzoru umowy otrzyma brzmienie:

„1. Wykonawca udzieli gwarancji Zamawiającemu na wykonane roboty stanowiące przedmiot umowy oraz roboty wykonane do dnia podpisania niniejszej umowy z wyłączeniem:

- 1) robót objętych „Projektem napraw konstrukcyjnych wykonanych na podstawie dokumentacji projektowej p.n. „Rozbudowa szkoły Podstawowej nr 59 przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie”, wykonanej 30-02-2014r. - autor KBI s.c.
- 2) wykonanych, do dnia podpisania niniejszej umowy, sieci zewnętrznych i urządzenia terenu”

na zasadach, warunkach i terminach określonych w załączniku nr do umowy „Karta gwarancji”

§ 1 Karty gwarancyjnej otrzyma brzmienie:

„Przedmiot i termin gwarancji

Niniejsza gwarancja obejmuje przedmiot umowy p.n.: „Wykonanie robót budowlanych polegających na dokończeniu rozbudowy Szkoły Podstawowej nr 59 przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie z elementami zagospodarowania terenu.” oraz roboty wykonane do dnia podpisania umowy, z wyłączeniem:

- 1) robót objętych „Projektem napraw konstrukcyjnych wykonanych na podstawie dokumentacji projektowej p.n. „Rozbudowa szkoły Podstawowej nr 59 przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie”, wykonanej 30-02-2014r. - autor KBI s.c.
- 2) wykonanych do dnia podpisania umowy nr CRU/15/..... sieci zewnętrznych i urządzenia terenu

1. Gwarant odpowiada wobec Zamawiającego z tytułu niniejszej karty Gwarancyjnej za cały przedmiot Umowy oraz roboty wykonane do dnia podpisania umowy, z wyłączeniem:

- 1) robót objętych „Projektem napraw konstrukcyjnych wykonanych na podstawie dokumentacji projektowej p.n. „Rozbudowa szkoły Podstawowej nr 59 przy ul. Dąbskiej 105 w Szczecinie”, wykonanej 30-02-2014r. - autor KBI s.c.
- 2) wykonanych do dnia podpisania umowy nr CRU/15/..... sieci zewnętrznych i urządzenia terenu”

§1 ust. 2 i 3 Karty gwarancyjnej pozostają bez zmian.

PYTANIE 3:

Proszę o potwierdzenie, że wykonane instalacje:

- c.o. podposadzkowa
- c.w.u.
- elektryczne
- niskoprądowe,

są wykonane prawidłowo co jest potwierdzone odpowiednimi wpisami do dziennika budowy i zamawiający posiada odpowiednie protokoły odbioru np. na wykonane izolacje ruraru c. o. , które wg nas nie spełniają obowiązujących norm.

ODPOWIEDŹ:

Projekt zawiera szczegółowe informacje jak należy postępować z instalacjami wykonanymi przez dotychczasowego Wykonawcę:

- a) Instalacje niskoprądowe – nie występują zgłaszane uwagi – całość instalacji wykonać zgodnie z PW instalacji niskoprądowych;

- b) Instalacje elektryczne podposadzkowe – wykonać zgodnie z projektem (patrz str. 4 opisu technicznego PW „Wewnętrzne instalacje elektryczne”
- c) Instalacje sanitarne (c.o. i c.t.) - wykonać zgodnie z PW „ Wewnętrzne instalacje sanitarne” (rysunki: S- 01.A. + 01.B + 01.C + 03. A,B,C + 04.A,B) zastosować się do zapisów opisu technicznego str. 4+5.
- d) Instalacje sanitarne wod.-kan. : wykonać zgodnie z PW „ Wewnętrzne instalacje sanitarne” (rysunki: S- 02.A. + 02.B + 02.C + 03. A,B,C + 04.A,B) zastosować się do zapisów opisu technicznego str.7.

Projektant podał dyspozycje odnośnie instalacji sanitarnych wykazane w kolorze na rysunkach wymienionych w p-pktach c) i d) .

PYTANIE 4:

Mając na uwadze dobro przyszłego użytkownika zwracamy się z pytaniem Czy zamawiający dopuszcza wykonanie wewnętrznych instalacji sanitarnych, które uległy zakryciu „od nowa” ze względu na:

- brak możliwości stwierdzenia jakie materiały i w jaki sposób zostały wbudowane
- producent zastosowanego systemu instalacji podposadzkowej firma „Kisan” jest w stanie upadłości, co rodzi obawy co do dostępności materiałów
- system Kisan nie współpracuje z innymi powszechnie stosowanymi systemami i połączenie istniejącej rury z nowym odcinkiem, który należy wykonać aby dokończyć zadanie wymagać będzie zamontowania dodatkowego zaworu i zapewnienia do niego dostępu czyli tzw. „rewizji” nie ujętej w projekcie a co w związku z tym niepotrzebnego podrożenia inwestycji o koszty, które i tak nie dadzą 100% gwarancji na wykonane instalacje, a szukanie przyczyny w wykonanym docelowo obiekcie będzie niewspółmiernie wysokie , a w pewnych przypadkach wręcz niemożliwe do wykonania bez „odkrycia instalacji”
- przeprowadzone naprawy konstrukcji obiektu wymusiły zniszczenie części wykonanych instalacji sanitarnych jak i elektrycznych.

ODPOWIEDŹ:

Połączenie rur Kisan z innym systemem należy wykonać poprzez mosiężne kształtki GZ, umieszczone w rurze osłonowej, zabezpieczone przed kontaktem z betonem. Nie ma potrzeby stosować dodatkowych zaworów odcinających, przed zalaniem betonem należy wykonać próbę szczelności.

PYTANIE 5:

Proszę o sprecyzowanie jaki typ natrysków ma być zastosowany ponieważ wykonany zakres prac w łazienkach sugeruje, że nie będą to brodziki, a brak jest również wykonanych progów czy spadków do wpustów podłogowych (punktowych czy liniowych).

ODPOWIEDŹ:

Natryski i brodziki należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową (PW Architektura + zapisy szczegółowej specyfikacji technicznej SST-S.01).

PYTANIE 6:

Proszę o jednoznaczne wskazanie, które z łazienek mają być wyposażone w „dostępne dla przedszkolaków” przybory np. „pisuary, miski ustępowe itp.”

ODPOWIEDŹ:

Dla dzieci młodszych dostępny będzie zespół WC na parterze w części dydaktycznej (pomieszczenia 1.33 + 1.32).

PYTANIE 7:

Proszę o wskazanie nr pom. „WC dla niepełnosprawnych” na rzutach architektury jest ich 3 szt., a w kosztorysie 4 szt.

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z dokumentacją projektową powinno być 3 pomieszczenia WC dla niepełnosprawnych i 3 kpl. – wyposażenia sanitarnego WC dla niepełnosprawnych (nr pomieszczeń WC dla niepełnosprawnych: 1.51, 2.29, 3.12)

PYTANIE 8:

Proszę o wskazanie przykładowego producenta pochwytywów w pom. dla niepełnosprawnych w celu dobrania parametrów.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający zmodyfikuje odpowiednie zapisy siwz, uzupełniając zapis w PT Architektura - część nowobudowana, opis techniczny, punkt 7.19 o poniższą treść:

"WC dla niepełnosprawnych wyposażyc o oporęczowanie według niżej opisanych parametrów:

- wykonanie: rura stalowa o średnicy ok. 30 mm, obróbka strumieniowo ścierna, malowanie proszkowe, z rozetą mocującą
- odległość krawędzi poręczy od ściany: ok. 75 mm,
- mocowanie: podłoże o wytrzymałości cegieł kl. 7,5 lub betonu C10/15

Atesty: Centralnego Ośrodka Techniki Medycznej , aprobaty techniczne, atest PZH"

PYTANIE 9:

Proszę o potwierdzenie czy łazienki mają być wykonane i wyposażone w przybory zgodnie z dokumentacją projektową, ponieważ wykonane prace budowlane w tych pomieszczeniach wskazują na wprowadzone zmiany, o których nie ma śladu w dokumentacji np. w projekcie są miski ustępowe wiszące na stelażu podtynkowym, którego brak w rzeczywistości. Doprowadzenie do stanu zgodnego z dokumentacją będzie wiązało się z koniecznością wykonania wielu prac budowlanych nie ujętych w przedmiarze zamawiającego.

ODPOWIEDŹ:

Wszystkie przybory należy wykonać zgodnie z projektem i STWiOS (SST- S.01). Należy zamontować cały „biały montaż”.

Demontaż i rozbiórki wykonać zgodnie z projektem.

PYTANIE 10:

Proszę o wskazanie miejsca włączenia do cyrkulacji instalacji hydrantowej, która to cyrkulacja została wykonana pomimo braku w projekcie i określenie czy w/w instalacja hydrantowa powinna docelowo mieć możliwość cyrkulacji czy zgodnie z projektem nie.

ODPOWIEDŹ:

Zamienny Projekt PW „ Wewnętrzne instalacje sanitarne” nie przewiduje cyrkulacji na instalacji hydrantowej. Dotychczas wykonaną instalację należy zdemontować i wykonać nową instalację, z rozdziałem na instalację bytową i hydrantową – zgodne z projektem zamiennym..

PYTANIE 11:

Proszę o umożliwienie wejścia do węzła sanitarnego znajdującego się w „starej części Szkoły” w celu zweryfikowania stanu rzeczywistego instalacji z załączoną dokumentacją. Proszę również o 2 dni na zweryfikowanie wykonanych instalacji i prac budowlanych co pozwoli wyróżnić „szanse” z firmą , która obecnie prowadzi prace na terenie szkoły i w ten sposób ma możliwość nieograniczonego prowadzenia inwentaryzacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie przewiduje wizji lokalnej. Zebranie wykonawców, przewidziane w siwz, odbyło się w dniu 13.02.2015 r., o godz. 12:00 w budynku Szkoły Podstawowej nr 59, ul. Dąbska nr 105 w Szczecinie.

PYTANIE 12:

Zwracamy się z prośbą o odpowiedź czy Zamawiający dopuszcza płatność bezpośrednio podwykonawcy?

ODPOWIEDŹ:

Bezpośrednia płatność Podwykonawcom nastąpi na warunkach określonych we wzorze umowy.

PYTANIE 13:

Prosimy o odpowiedź czy Zamawiający przewiduje zmianę terminu realizacji zadania jeżeli tak to w jakich przypadkach ?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający przewiduje zmianę terminu realizacji zadania na zasadach określonych w §16 ust.3 pkt 1 i 2 wzoru umowy.

PYTANIE 14:

Prosimy o ponowne wyznaczenie terminu wizji lokalnej.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie przewiduje przeprowadzenie wizji lokalnej.

PYTANIE 15:

Prosimy o odpowiedź w jaki sposób będzie rozliczana inwestycja. Zgodnie z SIWZ rozdz. X pkt1 Zamawiający przewiduje wynagrodzenie ryczałtowe, natomiast zgodnie z rozdz. I pkt. 13 dopuszcza nie więcej niż 50% udzielenia zamówień uzupełniających.

ODPOWIEDŹ:

Zamówienie uzupełniające może być udzielone w trybie art.67 ust.1 pkt 6 ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Inwestycja rozliczana będzie w oparciu § 10 wzoru umowy.

PYTANIE 16:

Czy Zamawiający dopuszcza cesję należności na instytucję bankową (faktoring) ?

ODPOWIEDŹ:

Nie.

PYTANIE 17:

W nawiązaniu do projektu umowy w przedmiotowym postępowaniu zwracamy uwagę, iż z dniem 1 stycznia 2014 r. zmianie uległa ustawa o VAT w zakresie momentu powstania obowiązku podatkowego przy dostawie towarów lub wykonania usług. Zgodnie ze zmienionym art.19a ust.5 pkt.3 lit. a) ww. ustawy momentem powstania obowiązku podatkowego z tytułu realizowanych przez Wnioskodawcę prac w rodzaju budowy, przebudowy, montażu lub rozbiórki obiektów budowlanych będzie , stosownie do tego przepisu, moment wystawienia przez Wykonawcę dla Inwestora faktury, dokumentującej wykonanie prac przez Wykonawcę , a w przypadku gdy rezultaty prac przejmowane będą częściowo, zgodnie z art. 19a ust. 5 pkt.3 lit a) w związku z art. 19a ust. 2 ustawy, moment wystawienia faktury za częściowe wykonanie prac.

Jednocześnie , zgodnie z art. 106i ust. 3 pkt 1 znowelizowanej ustawy o VAT, fakturę VAT należy wystawić nie później niż do 30 dnia od dnia faktycznego wykonania usług lub dostawy towarów.

Biorąc pod uwagę powyższe, stwierdzić należy, iż Wykonawcy mają bezwzględny obowiązek wystawienia faktury VAT z chwilą upływu 30-go dnia od dnia wykonania usługi.

Mając zatem na uwadze powyższe, jako moment wykonania usług budowlanych i budowlano – montażowych, który rodzi dla Wykonawcy obowiązek wystawienia faktury, należy przyjąć faktyczne wykonanie tych usług przez Wykonawcę, nie zaś przejęcie tych usług na podstawie protokołów zdawczo-odbiorczych.

W związku z tym, że przepisy ustawy o VAT są przepisami bezwzględnie obowiązującymi (obowiązują niezależnie od tego co strony postanowiły w umowie), fakturę VAT można wystawić po podpisaniu protokołu zdawczo – odbiorczego, jednakże nie później niż w ciągu:

1. 30 dni od zakończenia okresu rozliczeniowego przyjętego w umowie, w przypadku częściowego wykonania usługi,
2. 30 dni od dnia wpisu do dziennika budowy przez kierownika budowy oświadczenia o zakończeniu robót budowlanych, w przypadku zakończenia wykonywania robót będących przedmiotem zamówienia.

Wobec powyższego wnoszę o potwierdzenie iż niezależnie od postanowień propozycji Umowy faktury VAT wystawiane w ramach realizacji Umowy będą wystawiane po podpisaniu odpowiednich protokołów (częściowych i końcowego), jednakże w każdym przypadku nie później niż w ciągu:

1. 30 dni od zakończenia odpowiedniego okresu rozliczeniowego przyjętego w umowie, w odniesieniu do odbiorów częściowych potwierdzających wykonanie usługi,
2. 30 dni od dnia wpisu do dziennika budowy przez kierownika budowy oświadczenia o zakończeniu robót budowlanych, w przypadku zakończenia wykonywania robót będących przedmiotem umowy

ODPOWIEDŹ:

Rozliczenie umowy nastąpi zgodnie z zapisami wzoru umowy.

PYTANIE 18:

W związku z liczną ilością kar umownych zastrzeżonych w umowie, w celu dokładniejszej wyceny ryzyk w ofercie bardzo prosimy o uwzględnienie limitu kar umownych, zgodnie z przyjętą, w obrocie gospodarczym, praktyką na poziomie 10%.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający pozostawia zapisy umowy bez zmian.

PYTANIE 19:

Dokumentacja przetargowa nie zawiera informacji na temat tego czy inwestycja realizowana będzie na czynnym obiekcie. Mając na uwadze powyższe prosimy o potwierdzenie, że realizacja inwestycji odbywać się będzie na nieczynnym i wyłączonym z użytku obiekcie.

ODPOWIEDŹ:

Prace będą prowadzone na obiektach przylegających do czynnych i będących w stałym użytkowaniu budynkach i boiskach istniejącej szkoły.

PYTANIE 20:

Dokumentacja przetargowa przewiduje bardzo krótki czas realizacji zapłaty wynagrodzenia podwykonawcom. W przypadku dużych firm budowlanych, proces zapłaty i weryfikacji dokumentów, wymaga wielu czynności dlatego czas zapłaty wynagrodzenia podwykonawcom bardzo często przekracza 7 dni. W związku z powyższym, prosimy o zastosowanie 14 dniowego terminu zapłaty wynagrodzenia podwykonawcom, przyjętą w obrocie gospodarczym praktyką.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dokona modyfikacji siwz w przedmiotowym zakresie. §5 ust. 4 pkt 6 wzoru umowy otrzyma brzmienie:

„6) termin zapłaty wynagrodzenia dla Podwykonawcy lub dalszego Podwykonawcy, przewidziany w umowie o podwykonawstwo, nie może być dłuższy niż **14 dni** od dnia doręczenia faktury lub rachunku, potwierdzających wykonanie zleconej Podwykonawcy lub dalszemu Podwykonawcy roboty budowlanej, dostawy lub usługi i powinien być

ustalony w taki sposób, aby przypadał wcześniej niż termin zapłaty wynagrodzenia należnego Wykonawcy przez Zamawiającego (za zakres zlecony Podwykonawcy)”.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w dniu 13 lutego 2015 r., o godzinie 12 przy wejściu do budynku Szkoły Podstawowej nr 59, ul. Dąbska nr 105 w Szczecinie odbyło się zebranie wykonawców w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących treści siwz. Na zebraniu zgłoszone zostały zapytania Wykonawców, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający udostępni dokumentację w wersji edytowalnej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie udostępni dokumentacji w wersji edytowalnej.

Z poważaniem