

## **ODPOWIEDŹ**

### **na zapytania w sprawie SIWZ**

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż do Zamawiającego wpłynęły prośby o wyjaśnienie zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **„Rozbiórka istniejącego zadaszenia i budowa nowego zadaszenia nad schodami wraz z infrastrukturą techniczną oraz budowa fundamentów pod rampę dla niepełnosprawnych”**.

Treść wspomnianych prośb oraz stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowych kwestiach są następujące:

#### **Pytania z dn. 07/06/2019 r. nr wcho.620**

##### **Pytanie nr 1:**

*Istniejący obiekt posadowiony na skałach, występuje konieczność wykonania wykopów lub kucia skał. Brak załącznika geologii uniemożliwia precyzyjne określenie zakresu prac.*

##### **Odpowiedź:**

Inwestor nie posiada dokumentacji geologicznej.

##### **Pytanie nr 2:**

*Prosimy o precyzyjne określenie wymagań dla krawężników granitowych. użyto sformułowania granit czarny lub granit grafitowy (rodzaj i kamień) (rysunki, opis granit szary).*

##### **Odpowiedź:**

Chodzi o rozróżnienie kolorystyczne. Zobowiązuje się Wykonawcę do przedstawienia próbek przed zamówieniem materiału co najmniej dwóch gatunków z każdego rodzaju. Inwestor w porozumieniu z architektem wybiorą materiał do realizacji.

##### **Pytanie nr 3:**

*Prosimy o szczegóły montażu paneli fotowoltaicznych do konstrukcji dachu uwzględniając otwory w pokryciu szklanym oraz uszczelnienie oraz szczegóły podgrzewania jak w opisie pkt. 5.6.*

##### **Odpowiedź:**

Szczegóły montażu pokazane i opisane są na rysunkach projektowych i w opisach technicznych. Wycenę prosimy przygotować w oparciu o dostępną dokumentację. Wybrany wykonawca zobowiązany jest wykonać rysunki warsztatowe i montażowe i przedłożyć do akceptacji inwestorowi i architektowi.

Jako uzupełnienie dokumentacji zostanie przedłożony detal kosza odwodnienia punktowego na przecięciu osi A/2 i D/6.

### **Pytania z dn. 11/06/2019 r. nr wcho.631**

#### **Pytanie nr 1:**

*Zamawiający w udostępnionej dokumentacji opisał konieczność wykonania zadaszania formie przeziernych modułów fotowoltaicznych typu szkło-szkło. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowania innego typu modułów fotowoltaicznych (np. ramkowe, bez przezierności)? Jeśli tak to prosimy o podanie minimalnych parametrów modułów fotowoltaicznych, przecinek które bezwzględnie należy zachować.*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza innego typu modułów fotowoltaicznych niż zaprojektowane bez ramowe przezierne moduły fotowoltaiczne typu szkło-szkło.

#### **Pytanie nr 2:**

*Zamawiający przedstawił konieczność zastosowania częściowo instalacji samooczenie dla modułów fotowoltaicznych czy zamawiający wyrazić zgodę na rezygnację z systemu odśnieżania szklanego zadaszania poprzez zastosowanie innych metod odśnieżania na przykład mechanicznego odśnieżania przez pracownika wykonawcy pytajnik Jeśli tak to prosimy o dokonanie korekty w dokumentacji projektowej.*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na inne metody odśnieżania. Opis systemu automatycznego samo odśnieżania modułów fotowoltaicznych został przedstawiony w części projektu dotyczącego branży elektrycznej. Należy zastosować zaprojektowane rozwiązanie zintegrowanego modułu fotowoltaiczną z dodatkową szybą grzewczą.

#### **Pytanie nr 3:**

*Zamawiający w udostępnionej dokumentacji przedstawił mocowanie zadaszania w postaci rotuli (mocowanie punktowe). Czy zamawiający dopuszcza zastosowania innego typu mocowania dla modułów fotowoltaicznych (np. poprzez listwy dociskowe)? Jeśli tak to prosimy o dokonanie korekty w dokumentacji projektowej.*

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania innego typu montażu paneli.

#### **Pytanie nr 4:**

*Z wykonanego przez Wykonawcę rozeznania rynku wynika, że praktycznie niemożliwe jest uzyskanie od producentów modułów fotowoltaicznych posiadania certyfikatów na zaprojektowane rozwiązania. Czy w związku z powyższym jako potwierdzenie spełnienia warunku posiadania certyfikatu na zgodność z normami PN-EN 61730: 2007; 2012; 2013;*



2014, PN-EN 61215: 2005, IEC 61701, IEC 62716. Zamawiający uzna deklaracje producent modułów fotowoltaicznych?

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający uzna deklarację producenta modułów fotowoltaicznych, którą należy złożyć na etapie akceptacji wniosków materiałowych.

**Pytanie nr 5:**

*Z wykonanego przez wykonawcę rozeznania rynku wynika, iż na rynku praktycznie niemożliwe są do uzyskania zaprojektowane profile ze stali nierdzewnej do wykonania konstrukcji zadaszenia. Prosimy o informację Zamawiającego czy dopuści zamiany zaprojektowanych profili w wykonaniu nierdzewnym na profile w wykonaniu natryskowej metalizacji, co pozwoli uzyskać zakładany efekt.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zamiany zaprojektowanych profili.

**Pytanie nr 6:**

*Czy zamawiający wymaga uczestnictwa w wizji lokalnej na etapie postępowania przetargowego? Jeśli tak to prosimy o wskazanie terminu wizji lokalnej?*

**Odpowiedź:**

W SIWZ jest zapis: „od wykonawców oczekuje się dokonania wizji lokalnej na terenie przyszłych robót oraz zdobycia wszelkiej informacji ( w tym ewentualnie odkrywki po uzgodnieniu z Zamawiającym), które mogą być konieczne do przygotowania oferty”.

**Pytanie nr 7:**

*Czy wykonawcy, którzy nie przystąpią do wizji lokalnej będą mogli złożyć ofertę na wykonanie przedsięwzięcia i czy ich oferta nie zostanie odrzucona z uwagi na brak uczestnictwa w wizji lokalnej ?*

**Odpowiedź:**

Zgodnie z zapisem j/w będą mogli złożyć ofertę i ich oferta nie zostanie odrzucona.

**Pytanie nr 8:**

*W przedmiarze udostępnionym przez Zamawiającego wskazano w kolumnie H „Obmiar zweryfikowany przez „Wykonawcę”. Prosimy o wskazanie przez Zamawiającego, w jaki sposób Wykonawca ma zweryfikować obmiar w tak krótkim czasie trwania postępowania przetargowego ?*

**Odpowiedź:**

Podstawą do wykonania oferty oraz budowy jest projekt wykonawczy. Z uwagi na nietypowy, skomplikowany zakres prac zalecana jest wizja w terenie. W przypadku niejasności albo rozbieżności pomiędzy przedmiarem i dokumentacją, należy kierować się projektem wykonawczym. Oferent może wykonać własne przedmiary na podstawie projektu, jeśli uzna to za stosowne.

**Pytanie nr 9:**

*W przedmiarze udostępnionym przez Zamawiającego wskazano w kolumnie H „Obmiar zweryfikowany przez Wykonawcę”. Prosimy o wskazanie przez Zamawiającego czy ta pozycja jest wymagana do uzupełnienia przez Zamawiającego lub czy można bazować na ilościach podanych w kolumnie G podanych przez Zamawiającego ?*

**Odpowiedź:**

Jak w p. 8 odpowiedzi.



**Pytanie nr 10:**

*W przedmiarze udostępniony przez Zamawiającego wskazana w kolumnie L „Przykładowi producenci referencyjni”. Prosimy o informację Zamawiającego czy wymagane jest wypełnienie tych informacji przez Wykonawcę na etapie złożenia oferty?*

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga wypełnienia kolumny na etapie złożenia oferty.

**Pytanie nr 11:**

*W przedmiarze udostępnionym przez Zamawiającego w zakresie instalacji elektrycznej nie wskazano pozycji demontażu elementów, które zgodnie z opisem projektowym wymagają wymiany/modernizacji (między innymi oprawy oświetleniowe, okablowanie, tablice). Prosimy o wskazanie pozycji w przedmiarze do których należy przypisać te czynności.*

**Odpowiedź:**

Czynności i koszty związane z demontażem elementów wymienianych/modernizowanych, Wykonawca winien wliczyć w pozycjach kosztorysu, które dotyczą danego elementu.

**Pytanie nr 12:**

*Prosimy o informację, czy w celu spełnienia wymagań projektowych dla najistotniejszych elementów instalacji fotowoltaicznej, takiej jak moduły fotowoltaiczne i falowniki, oraz w celu wyrównania szans dla wszystkich oferentów (zgodnie z założeniami Ustawy o Prawie Zamówień Publicznych), Zamawiający wymaga złożenia kart katalogowych ofertowanych modułów fotowoltaicznych i falowników wraz z ofertą. W przypadku braku takiego wymogu, prosimy o informację na jakim etapie należy złożyć powyższe dokumenty, w celu zapewnienia Zamawiającego, że oferowane produkty posiadają parametry zgodnie z projektowanymi. ?*

**Odpowiedź:**

Tak, potwierdza się złożenia wymienionych kart katalogowych wraz z ofertą.

**Pytanie nr 13:**

*W dokumentacji projektowej Zamawiający zapisał wymóg:*

*W celu potwierdzenia jakości oferowanych produktów wymagane jest aby Producent modułów fotowoltaicznych posiadał certyfikaty ISO 9001, ISO 14001, BS OHSAS 18001 w zakresie rozwoju i prototypowania modułów, produkcji modułów fotowoltaicznych lub równoważne, które należy dostarczyć wraz z ofertą.”*

*Czy Zamawiający podtrzymuje swoją decyzję o konieczności złożenia tych dokumentów wraz z ofertą przetargową, jeśli nie to na jakim etapie budowy należy je złożyć ?*

**Odpowiedź:**

Wymagane dokumenty należy złożyć zgodnie z zapisami w dokumentacji.

**Pytanie nr 14:**

*W dokumentacji projektowej Zamawiający zapisał wymóg:*

*Producent modułów fotowoltaicznych musi posiadać Certyfikat Quality Bond równoważny wydany przez dostawcę silikonu, potwierdzający poprawność wykonania szklenia strukturalnego przy użyciu silikonu odpornego na UV, który należy dostarczyć wraz z ofertą.*



*Czy Zamawiający podtrzymuje swoją decyzję o konieczności złożenia tych dokumentów wraz z ofertą przetargową, jeśli nie to na jakim etapie budowy należy je złożyć ?*

**Odpowiedź:**

Jak w p. 13

**Pytanie nr 15:**

*Zamawiający w załączniku „Umowa Gwarancyjna” w § 7 zawarł punkt 3 o treści „W przypadku wymiany wadliwego elementu na wolny od wad termin gwarancji biegnie na nowo od chwili dostarczenia wolnego od wad elementu” co jest niestandardowym zapisem w odniesieniu do gwarancji jaką określają dostawcy i producenci aparatury oraz podzespołów. Powyższy zapis przerzuca całość odpowiedzialności za zakupiony sprzęt na Wykonawcę robót, ponieważ żaden Dostawca nie udzieli dożywotniej gwarancji na urządzenia przez siebie wytworzone, a do tego dąży wyżej zacytowany zapis umowy Jedynym sposobem na dotrzymanie dożywotniej gwarancji (w przypadku wymiany urządzeń na nowe) jest zabezpieczenie się przez Wykonawcę chcącego wystartować w postępowaniu poprzez przyjęcie współczynnika bezpieczeństwa lub wprost doliczenie pewnej ilości sprzętu, który w przeciągu gwarancji może się zepsuć lub nie. W związku z powyższym tego typu zapis doprowadzi do znacznego nieuzasadnionego wzrostu ceny oferty właśnie przez doliczenie zapasów przez Wykonawców. Zapas ten zostanie przyjęty indywidualnie przez każdego Wykonawcę ubiegającego się o zlecenie i będzie niemiarodajny i ciężko porównywalny przy ocenianiu ofert przez Zamawiającego. Powyższe działanie doprowadzi do zwiększenia cen ofert Wykonawców, niemających informacji czy Zamawiający wliczył w budżet inwestycji właśnie tego typu zabezpieczenie. W związku z powyższym wnosimy o wykreślenie z załącznika „Umowa Gwarancyjna” z §7 punktu nr 3.*

**Odpowiedź:**

*Zamawiający zmienia zapis §7 ust 3 umowy gwarancyjnej:*

*Było:*

*„W przypadku wymiany wadliwego elementu na wolny od wad, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili dostarczenia wolnego od wad elementu”*

*Ma być: „W przypadku dokonania istotnych napraw rzeczy objętej gwarancją, termin gwarancji biegnie na nowo od chwili zwrócenia rzeczy naprawionej. Jeżeli została wymieniona część rzeczy, zapis powyższy stosuje się odpowiednio do części wymienionej”*

**Pytanie nr 16:**

*W dokumentacji przetargowej Zamawiający określił, że „etap I musi zostać zakończony do 31.10.2019 r. Nie ma etapowania określonego w dokumentacji projektowej oraz nie ma go wyszczególnionego w udostępnionych przedmiarach. W związku z powyższym prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie o jaki zakres chodzi, jaki będzie brany pod uwagę etapu I.*

**Odpowiedź:**

*W dokumentacji przetargowej, w SIWZ określony jest podział zadania na dwa etapy:*

- Etap I – zakres robót na 2019 r. :*
- konstrukcja zadaszenia i mała architektura,*
  - kanalizacja deszczowa,*
  - schody i mury oporowe.*

Etap II – zakres robót na 2020 r.: - instalacja elektryczna z modułami zadaszenia,  
- roboty drogowe.

**Pytania z dn. 12/06/2019 r. nr wcho.646**

**Pytanie:**

*1. W SIWZ pkt 6, ppkt 6.2 w zakresie zdolności technicznej lub zawodowej jest zapis: „b) kierownikiem branży sanitarnej posiadającym uprawnienia budowlane w specjalności drogowej”. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający miał na myśli kierownika robót sanitarnych posiadającym uprawnienia budowlane branży sanitarnej czy kierownika robót drogowych posiadającym uprawnienia budowlane branży drogowej.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający informuje, że prawidłowy zapis powinien brzmieć**

*„b) kierownikiem robót posiadającym uprawnienia budowlane w specjalności drogowej”*

**Pytania z dn. 12/06/2019 r. nr wcho.647**

**Pytanie:**

*Czy z uwagi na to że utrudniony jest dostęp do technologii zadaszenia panelami fotowoltaicznymi zaprojektowanej w dokumentacji projektowej (1 firma), możliwe jest zastosowanie rozwiązania zamiennego.*

**Odpowiedź:**

Nie. Należy wykonać prace zgodnie z projektem wykonawczym.

**Pytanie:**

*Czy firma wykonawcza instalacji fotowoltaicznej musi posiadać certyfikaty ISO 9001, ISO 14001, BS OHAS 18001 .*

**Odpowiedź:**

Nie. Powyższe wymaganie dotyczy producenta paneli fotowoltaicznych

**Pytania z dn. 13/06/2019 r. nr wcho.661**

**Pytanie nr 1:**

*Zgłaszamy brak pozycji ław betonowych dla krawężnika i obrzeża poz. 25 i 26.*

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć zgodnie z projektem wykonawczym

**Pytanie nr 2:**

*Brak pozycji dotyczących nadlewk po zdjęciu istniejących stopni gr. 8 cm a projektowanymi gr. 3 cm.*

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć zgodnie z projektem wykonawczym. Nie planuje się wykonania nadlewk, ponieważ nie zmienia się wysokość, szerokość stopnia oraz grubość okładziny.

**Pytanie nr 3:**



*Po uzyskaniu informacji dotyczących odkrywek w pasie istniejącej drogi betonowej do skucia oraz braku inwentaryzacji informujemy że istniejąca grubość nawierzchni betonowej wychodzi 0,30 do 0,50 m.*

*Prosimy o zwiększenie krotności poz. nr 3 z 8 do 28 ( za 40 cm) rozbieżanego betonu.*

**Odpowiedź:**

Akceptujemy zwiększenie krotności w kosztorysie na etapie składania ofert.

Rozliczenie tego odcinka robót nastąpi na podstawie rzeczywistej ilości skutego betonu.

**Pytania z dn. 13/06/2019 r. nr wcho.663**

**Pytanie nr 1 :**

*Prosimy o uwzględnienie w przedmiarach nawierzchni drogowych oznaczonych na przekrojach N2, N4, N5 wykonanych z płyt granitowych o gr. 6 i 10 cm.*

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć zgodnie z projektem wykonawczym

**Pytanie nr 2:**

*Brak wycieraczki systemowej w nawierzchni .*

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć zgodnie z projektem wykonawczym

**Dodatkowe wyjaśnienia.**

1. Zamawiający zwraca uwagę, że wszystkie bariery mają zostać wykonane ze stali nierdzewnej szczotkowanej. Przed przystąpieniem do prefabrykacji zobowiązuje się wykonawcę do przedstawienia próbki stali szczotkowanej, z której zostaną wykonane bariery.

Jednocześnie zwraca się uwagę, że słupki, prowadnice, tor jezdny oraz poręcz podnośnika dla niepełnosprawnych również mają zostać wykonane ze stali nierdzewnej szczotkowanej identycznej z pozostałymi barierkami. Obudowy, w tym drzwiczki tablic elektrycznych, skrzynki elektryczne i sterujące oraz wszystkie inne akcesoria z blachy są również wykonane ze stali nierdzewnej szczotkowanej.

2. Uwzględnić w ofercie przeniesienie (demontaż, przechowanie i ponowny montaż) napisu nazwy szpitala ze zdemontowanego zadaszenia na skośną obudowę ściany budynku szpitala nad 1 piętrzem ponad nowym zadaszeniem.

3. Rysunek uzupełniający do odwodnienia zadaszenia – detal koszy odwodnienia w załączeniu.

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi podczas sporządzania i składania ofert w tym także wypełniania załączników i druków, składania wymaganych dokumentów. Powyższe odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert, zawarciu i realizacji umowy oraz wszystkich czynnościach do jakich są zobowiązani zapisami SIWZ - wykonawcy i zamawiający.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający

ZASTĘPCA DYREKTORA  
DS. EKONOMICZNO-FINANSOWYCH  
- GŁÓWNY KSIĘGOWY  
- 20. WOJSKOWEGO SZPITALA UZDROWISKOWO-REHABILITACYJNEGO  
SPZOZ w Rybnicy-Zdroju  
mgr Zofia KIEBLESZ

Załącznik:

1 - Rysunek uzupełniający do odwodnienia zadaszona – detal koszy odwodnienia





1. Kosze i rury spustowe wykonać ze stali nierdzewnej szczotkowanej.
2. Kosze podgrzewane.
3. Montaż do konstrukcji nośnej za pomocą prętów ze stali nierdzewnej szczotkowanej.



Uwaga:  
Rozumieli należą również do wszystkich przedmiotów branżowych, osobom i specyficznych techn.

Temat	Dostosowanie wejścia głównego w budynku przy ul. Świdzińskiego 4 do potrzeb osób o ograniczonej sprawności ruchowej – platforma zewnętrzna wraz z zadaszeniem.		
Adres	ul. Świdzińskiego 4 33–380 Krynica-Zdrój		
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa rys.	DETAL ODWODNIENIA ZADASZENIA. KOSZE ODWODNIENIA		
Inwestor	20 Wojskowy Szpital Uzdrawiskowo – Rehabilitacyjny SP ZOZ w Krynicy –Zdroju		
Projektował	mgr inż. arch. Szymon Majcherzyk upr. nr 543/01		
Skala	1:20	Data	06.2019
		Numer rys.	11.3/14