

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

POWIADOMIENIE PRZETARGOWE NR 1

POSTĘPOWANIE:	„Dostawa i montaż urządzeń i sprzętu do badań wysiłkowych w specjalistycznej sali treningowej i laboratoryjnej inkubatora ICT w budynku Dolnośląskiego Centrum Sportu na Polanie Jakuszyckiej w Szklarskiej Porębie”, w ramach projektu pn.: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 1 Przedsiębiorstwa i innowacje, Działanie: 1.3 Rozwój przedsiębiorczości, Poddziałanie: 1.3.2 Rozwój przedsiębiorczości – ZIT WrOF, Schemat 1.3.B Wsparcie infrastruktury przeznaczonej dla przedsiębiorców.
ZAMAWIAJĄCY:	DOLNOŚLĄSKI PARK INNOWACJI I NAUKI S.A.
NUMER POSTĘPOWANIA:	ZP/PN/06/2021
DANE ZAMÓWIENIA W DZIENNIKU URZ. UE	Ogłoszenie nr 2021/S 241-634918 z dnia 13.12.2021 r.
DATA POWIADOMIENIA:	14.01.2022 r.

Szanowni Państwo,

Zamawiający w postępowaniu ZP/PN/06/2021 udziela odpowiedzi na przesłane pytania oraz wprowadza zmianę do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwana dalej „SWZ”):

Pytanie nr 1:

W części I SWZ w rozdziale VII pkt 3.1. Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby wykazał, że w okresie ostatnich 5 lat, zrealizował dostawę urządzeń do badań wysiłkowych wraz z montażem o wartości minimum 1.500.000zł netto, podczas gdy typowy zestaw urządzeń i sprzętu do badań wysiłkowych wraz z montażem w zależności od konfiguracji wynosi od

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

150tys. do 300tys. złotych. Zakup specjalistycznych bieżni dla sportów zimowych i biathlonu występuje po raz pierwszy w Polsce w ramach niniejszego postępowania przetargowego, dlatego trudno jest znaleźć porównywalną kosztowo dostawę w przeszłości. Czy w związku z tym Zamawiający przychyli się do złagodzenia kryterium minimum jednej dostawy z kwoty 1.500.000zł netto do 550.000zł netto w okresie ostatnich 3 lat?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia wymogi dla Wykonawcy dotyczące wykazania, że Wykonawca w okresie ostatnich 5 lat, zrealizował dostawę urządzeń do badań wysiłkowych wraz z montażem. Zamawiający nie zmienia przedziału czasowego, pozostawiając 5 lat jako okres wykonania przedmiotowej dostawy wraz z montażem.

Zapisy pkt. 3.1. ust. 3 Rozdział VII I części SWZ brzmieć będą:

3.1. W okresie ostatnich 5 lat, a jeśli okres prowadzenia działalności gospodarczej był krótszy, wykonali co najmniej 1 dostawę wraz z montażem urządzeń, których zakres był tożsamy z przedmiotem zamówienia, tj. dostawa i montaż urządzeń i sprzętu do badań wysiłkowych o wartości minimum 550 000,00 zł netto.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści wagę osobową z analizatorem składu masy ciała o parametrach: Elektroniczna waga medyczna z pomiarem wody i tłuszczu w organizmie. Pomiar dokonany poprzez czterokrotne próbkowanie oporności ciała człowieka mierzonej poprzez przepływ prądu od jednej kończyny dolnej przez podbrzusze, a następnie do drugiej kończyny dolnej. Dokładność pomiaru zaświadcza uzyskanie przez w.w wagę pełnej certyfikacji medycznej (Klasa III). Dla pełności analizy składu ciała pacjenta pomiar urządzenie bierze pod uwagę typ sylwetki i wiek pacjenta.

Po zamontowaniu wzrostomierza elektronicznego wzrost mierzonego pacjenta zostaje automatycznie przesłany do komputera wagi - pomiar ten jest jednym z części składowych analizy składu ciała (BIA).

Dane techniczne wagi:

Obciążenie maksymalne: 300 kg

Dokładność odczytu: 100 g

Duży wyświetlacz (1 cal) LCD

Zasilanie: bateryjne lub sieciowe (zasilacz w zestawie)

Wymiary platformy: 350 mm x 450 mm x 80 mm

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Platforma antypoślizgowa

Gumowane stopki umożliwiające regulację poziomu platformy

Wbudowany port USB umożliwiający podpięcie drukarki termicznej TP 2100 Thermal lub przesłanie danych do komputera

Prosta procedura kalibracji na podstawie instrukcji obsługi

Funkcja HOLD do zamrożenia wartości pomiaru na wyświetlaczu

Funkcja automatycznego wyłączenia

Analiza wody i tłuszczu w organizmie z uwzględnieniem płci, wieku, aktywności fizycznej, wagi i wzrostu

Waga wyposażona jest we wzrostomierz elektroniczny HM 200D oraz drukarkę TP 2100 Thermal

Wyjaśnienie terminów mierzonych przez tą wagę:

1. BMI – Body Mass Index
2. FM – Procent tkanki tłuszczowej (%)
3. FM – Masa tkanki tłuszczowej (kg)
4. FFM – Beztłuszczowa masa ciała (kg)
5. TBW – Masa wody w organizmie (kg)
6. TBW – Procent wody w organizmie (%)
7. MA – Wiek metaboliczny
8. VF – wskaźnik tłuszczu visceralnego (trzewnego)
9. BMR- Podstawowa przemiana materii (kcal/dobę)

Waga posiada świadectwo kompatybilności elektromagnetycznej, co gwarantuje dokładny pomiar w pomieszczeniu, w którym działają inne urządzenia emitujące fale radiowe np. telefony komórkowe.

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza wskazanego urządzenia m.in. w związku z brakiem informacji o stosowanych częstotliwościach.

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści Profesjonalny medyczny analizator składu ciała przeznaczony do użytku w gabinetach lekarskich, dietetycznych, medycyny estetycznej, placówkach służby zdrowia oraz ośrodkach sportowych. Szybki i dokładny pomiar BMI, wody, tkanki tłuszczowej, tkanki mięśniowej, wskaźnika tłuszczu wisceralnego (trzewnego), podstawowej przemiany materii (kcal/dobę).

Analizator wykorzystuje do pomiaru innowacyjną technologię działającą na trzech częstotliwościach (Dual Frequency, 5 kHz, 50 kHz, 250 kHz). Przez ciało badanej osoby przepływają prądy o różnych częstotliwościach, które są zmieniane w trakcie pomiaru, dzięki czemu pozwalają na otrzymanie najdokładniejszych wyników oraz zwiększenie powtarzalności otrzymanych rezultatów. Dzięki korzystaniu z kilku różnych częstotliwości urządzenie jest w stanie określić zawartość wody wewnątrzkomórkowej, zewnątrzkomórkowej oraz kąt fazowy.

Dane techniczne:

Analiza impedancji elektrycznej (BIA): 15 pomiarów impedancji: 3 częstotliwości (5 kHz, 50 kHz, 250 kHz) dla 5 segmentów (prawe ramię, lewe ramię, tułów, prawa noga, lewa noga).

Elektrody: 8-punktowa konstrukcja elektrod dotykowych.

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Wyświetlacz: 800 x 480 pikseli, 7-calowy kolorowy ekran dotykowy LCD.

Nośność: do 300 kg (podziałka co 0,1 kg).

Przedział wiekowy badanych: 6-85 lat.

Wyjście : USB 2.0 x2, Wi-Fi, Ethernet RJ45.

Pamięć: 50 000 pomiarów.

Czas trwania pomiaru: poniżej 45 sekund.

Waga: ok 12 kg.

Funkcje:

- *Analiza składu ciała: woda wewnątrzkomórkowa, woda zewnątrzkomórkowa, całkowita woda w organizmie, białko, składniki mineralne, masa tkanki tłuszczowej, masa tkanki beztłuszczowej.*
- *Analiza tkanki tłuszczowej: waga, masa mięśni szkieletowych, masa tkanki tłuszczowej.*
- *Analiza otyłości: procent tkanki tłuszczowej, poziom tłuszczu trzewnego, wskaźnik masy ciała.*
- *Analiza segmentowa:*
 - *masa beztłuszczowa (prawe ramię, lewe ramię, tułów, prawa noga, lewa noga)*
 - *masa tłuszczu (prawe ramię, lewe ramię, tułów, prawa noga, lewa noga)*
- *Analiza typu ciała: BMI i procent tkanki tłuszczowej.*
- *Jakość mięśni: szacunkowa siła chwytu (N, KG) oraz wynik jakości mięśni.*
- *Historia składu ciała: waga, masa beztłuszczowa, masa mięśni szkieletowych, procent tkanki tłuszczowej (ostatnie 8 wyników).*
- *Ocena równowagi ciała: analiza równowagi pomiędzy górnymi i dolnymi segmentami ciała.*
- *Parametry sprawności: podstawowa przemiana materii, całkowite zużycie energii, kąt fazowy (50 kHz), wskaźnik masy beztłuszczowej, wskaźnik mięśni szkieletowych.*
- *Health Score: połączona ocena wyników składu ciała.*
- *Kontrola postępów: masa docelowa, kontrola wagi, kontrola tłuszczu, kontrola mięśni*

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza wskazanego urządzenia m.in. z innym zakresem częstotliwości pomiarowych.

Pytanie nr 4:

Pytanie dotyczy bieżni o wymiarach pasa 4500x3000mm. Z uwagi na znaczną długość ok. 4,5m poręczy bocznej, czy Zamawiający wymaga furtki w konstrukcji poręczy bocznej? Rozwiązanie takie pozwala zawodnikowi w wygodny sposób na wejście/opuszczenie pasa bieżni bez cofania się na koniec ruchomego pasa.

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga furtki w konstrukcji powierzchni bocznej.

Pytanie nr 5:

Pytanie dotyczy bieżni o wymiarach pasa 4500x3000mm. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na nieodpłatne dostarczenie modułu treningowego dla narciarskiego strzelectwa sportowego w terminie późniejszym po wprowadzeniu go do sprzedaży? Z informacji zamieszczonej na stronie producenta bieżni wynika, że jest on w trakcie przygotowywania i nosi nazwę Biathlon Module.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na nieodpłatne dostarczenie wskazanego modułu w terminie późniejszym.

Pytanie nr 6:

Pytanie dotyczy bieżni z rampami bocznymi. W pkt g) Zamawiający wymaga dodatkowej osłony. Czy przez „dodatkową osłonę” Zamawiający rozumie nakładki wulkanizowane na pasie bieżni, które chronią go przed uderzeniami kijków narciarskich i zwiększają żywotność?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 7:

Pytanie dotyczy bieżni z rampami bocznymi. W pkt h) Zamawiający wymaga mocowania liny bezpieczeństwa do sufitu. Dla tego typu bieżni producent zaleca stosowanie ramy bezpieczeństwa mocowanej na stałe do bieżni. Czy Zamawiający przychyli się do tego zalecenia, czy też preferuje rozwiązanie pierwotne z mocowanie liny do sufitu?

Odpowiedź:

Zamawiający zgadza się na proponowane rozwiązanie.

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Pytanie nr 8:

Pytanie dotyczy obu bieżni. Czy Zamawiający dopuści wyświetlanie prędkości pasa bieżni w m/s, km/godz i milach/godz zamiast m/s, km/godz i km/min? Oferowane przez nas bieżnie również podają parametr tempa zawodnika w min/km.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowane jednostki prędkości.

Pytanie nr 9:

Pytanie dotyczy obu bieżni. Każda bieżnia ma ograniczenie minimalnej prędkości pasa. Chociaż specyfikuje się, że ma to być prędkość od 0 km/godz, to w rzeczywistości istnieje minimalna prędkość, od której bieżnia pracuje stabilnie. Czy Zamawiający dopuści bieżnie o minimalnej prędkości 2km/godz?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza proponowaną minimalną prędkość bieżni.

Pytanie nr 10:

Pytanie dotyczy obu bieżni. Czy Zamawiający wymaga sterowania przez zawodnika prędkością i nachyleniem pasa bieżni i funkcji START/STOP z bezprzewodowego pilota?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga opisanego sposobu sterowania.

Pytanie nr 11:

Pytanie dotyczy obu bieżni. Czy Zamawiający wymaga metalowej płyty pod pasem bieżni? Tego typu rozwiązanie zwiększa sztywność bieżni i wpływa na jej żywotność.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wskazanego rozwiązania.

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Pytanie nr 12:

Pytanie dotyczy zestawu ergospirometrycznego. Czy Zamawiający wymaga modułów programowych do oceny metabolizmu energetycznego, wyznaczania stref treningowych i budowania planów treningowych w oparciu o przeprowadzony test ergospirometryczny? Wszystkie te moduły są bardzo przydatne w ocenie wydolności wysiłkowej przez fizjologa wysiłku i w pracy trenerskiej.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wskazanych modułów.

Pytanie nr 13:

Pytanie dotyczy zestawu ergospirometrycznego. Czy Zamawiający wymaga dodatkowych akcesoriów eksploatacyjnych (linii próbkujących, głowic pomiarowych, masek twarzowych z mocowaniem w różnych rozmiarach, ...)? Oferowany zestaw spiroergometryczny zawiera wszystkie niezbędne do pracy akcesoria, ale nie uwzględnia pracy z grupą zawodników, gdy jeden test wykonywany jest bezpośrednio po drugim.

Odpowiedź:

Zamawiający zaleca dostarczenie dodatkowych akcesoriów eksploatacyjnych w zestawie spiroergometrycznym, choć nie jest to wymogiem Zamawiającego.

Pytanie nr 14:

Pytanie dotyczy analizatora stężenia glukozy i mleczanów. Czy Zamawiający wymaga odczynników do oferowanego analizatora, czy tylko samego urządzenia zgodnego z podaną specyfikacją?

Odpowiedź:

Wymagane jest dostarczenie niewielkiej ilości odczynników pozwalających na przeprowadzenie szkolenia oraz przeprowadzenie testów rozruchowych urządzenia.

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Pytanie nr 15:

W Rozdziale VII Części I SWZ w punkcie 4.2 Zamawiający wymaga od Wykonawcy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem Zamówienia na kwotę nie niższą niż 250 tys. zł. W §8 Części II SWZ w punkcie 1.1 Zamawiający wymaga sumy gwarancyjnej w polisie ubezpieczenia OC nie mniejszej niż 1.000.000zł. Czy Zamawiający może wyjaśnić jak rozumieć te różne kwoty ubezpieczenia i czy należy wykazać się różnymi polisami OC osobno na kwotę 250tys zł i kwotę 1mln zł?

Odpowiedź:

Zamawiający w Rozdziale VII Części I SWZ w punkcie 4.2 wymaga od Wykonawcy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę nie niższą niż 250 tys. zł, co stanowi warunek udziału w postępowaniu przez Wykonawcę, w celu potwierdzenia, że na moment złożenia oferty jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej przynajmniej na kwotę wskazaną powyżej. Z kolei w § 8 Części II SWZ w ust. 1 pkt 1) Zamawiający wymaga sumy gwarancyjnej w polisie ubezpieczenia OC nie mniejszej niż 1 000 000,00 zł wyłącznie od Wykonawcy, z którym zostanie podpisana umowa.

Pytanie nr 16:

Czy Zamawiający może poprawić numerację punktów 7 i 8 wraz z podpunktami w Rozdziale XV Części I SWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający prostuje omyłkę pisarską w postaci błędnej numeracji ust. od 8 do 15 w Rozdziale XV Części I SWZ. Prawidłowa numeracja ust. od 8 do 15 poniżej:

8. W przypadku złożenia przez Wykonawcę zabezpieczenia należytego wykonania umowy w formie poręczenia lub gwarancji, warunkiem zapłaty beneficjentowi (Zamawiającemu) kwoty roszczenia z tytułu gwarancji nie może być:
 - 8.1. złożenie gwarantowi żądania za pośrednictwem banku prowadzącego rachunek bankowy beneficjenta;
 - 8.2. potwierdzenie przez notariusza lub bank prowadzący rachunek bankowy beneficjenta, że podpisy widniejące na żądaniu zapłaty zostały złożone przez osoby umocowane do reprezentowania beneficjenta, bądź jakakolwiek inna forma potwierdzenia autentyczności lub własnoręcznego złożenia podpisu przez osoby umocowane do reprezentowania beneficjenta;
 - 8.3. przedstawienie dowodu uprzedniego wezwania Wykonawcy do zapłaty roszczenia beneficjenta, oraz oświadczenia, że mimo wezwania Wykonawca nie zaspokoił roszczenia beneficjenta;
-

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

- 8.4. bezsporność żądanej należności;
- 8.5. uznanie przez Wykonawcę żądanej należności;
- 8.6. złożenie przez Wykonawcę jakiegokolwiek oświadczenia.
9. W przypadku wniesienia wadium w pieniądzu Wykonawca może wyrazić zgodę na zaliczenie kwoty wadium na poczet zabezpieczenia. Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020 Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej” Nr postępowania: ZP/PN/06/2021 Część I SWZ Rewizja 00 z dnia 13.12.2021 r.
10. Zamawiający nie wyraża zgody, aby zabezpieczenie było tworzone poprzez potrącenie z należności za częściowo wykonany przedmiot Zamówienia.
11. Jeżeli zabezpieczenie wniesiono w pieniądzu, za datę wniesienia zabezpieczenia przyjmuje się datę uznania rachunku bankowego Zamawiającego. Zamawiający przechowuje takie zabezpieczenie na oprocentowanym rachunku bankowym. Zamawiający zwraca zabezpieczenie wniesione w pieniądzu z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszt prowadzenia tego rachunku oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy Wykonawcy.
12. W trakcie realizacji umowy Wykonawca może dokonać zmiany formy zabezpieczenia na jedną lub kilka form, o których mowa w art. 450 ust. 1 ustawy Pzp.
13. Zmiana formy zabezpieczenia jest dokonywana z zachowaniem ciągłości zabezpieczenia i bez zmniejszenia jego wysokości.
14. Wysokość zabezpieczenia ustala się w stosunku procentowym do ceny całkowitej podanej w Ofercie.
15. Zwrot zabezpieczenia należytego wykonania umowy nastąpi w terminie i na warunkach określonych w Części II SWZ.

Pytanie nr 17:

Czy Zamawiający może potwierdzić, że złożenie i otwarcie ofert odbędzie się 16 stycznia 2022r. w niedzielę?

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia zapis pkt. 1 i 3 w Rozdziale XII Części I SWZ na:

1. Ofertę należy złożyć nie później niż do dnia 04.02.2022 r., do godz. 10:00 czasu polskiego.
3. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi dnia 04.02.2022 r. o godz. 10:30 w siedzibie Zamawiającego za pośrednictwem Platformy zakupowej.

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Pytanie nr 18:

W punkcie 30 Części II SWZ Zamawiający wymaga co najmniej raz w roku wykonanie nieodpłatnego serwisu gwarancyjnego. Natomiast w Części III SWZ punkcie 9 ppkt 4) Zamawiający podaje wymóg wykonywania dwa razy w roku przeglądów gwarancyjnych urządzeń. Wg producentów oferowanych urządzeń zalecany jest przegląd raz w roku jako zupełnie wystarczający. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przegląd raz w roku dostarczonych urządzeń w okresie gwarancji?

Odpowiedź:

Zamawiający dostosowuje zapisy Części III SWZ do brzmienia Części II SWZ poprzez nowe brzmienie ppkt. 4) w pkt. 9 Części III SWZ o treści następującej:

4) W okresie gwarancji wykonawcę obowiązuje serwis gwarancyjny zamontowanych urządzeń polegający na wykonywaniu raz w roku przeglądów urządzeń,

Pytanie nr 19:

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie akceptacji przesłanego w załączeniu draftu polisy OC.

Odpowiedź:

Zamawiający odmawia wyrażenia akceptacji przesłanego draftu polisy OC, albowiem wskazanie treści tego draftu doprowadziłoby do ujawnienia danych źródła zapytania, co stoi w sprzeczności do art. 135 ust. 6 PZP. Zamawiający informuje, że wymaga od Wykonawcy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę nie niższą niż 250 tys. zł, co stanowi warunek udziału w postępowaniu przez Wykonawcę, w celu potwierdzenia, że na moment złożenia oferty jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej przynajmniej na kwotę wskazaną powyżej. Z kolei w § 8 Części II SWZ Zamawiający określił wymagania polisy ubezpieczenia OC wyłącznie w odniesieniu do Wykonawcy, z którym zostanie podpisana umowa i weryfikacja draftów dokumentów składanych przez Wykonawcę, niezbędnych do dostarczenia przed podpisaniem umowy, będzie odbywała się po wyborze Wykonawcy i przed podpisaniem umowy o udzielenie zamówienia publicznego.

Tytuł projektu: „Wsparcie przedsiębiorców sektora MŚP dzięki utworzeniu Inkubatora ICT w dziedzinie sportu i profilaktyki zdrowotnej”

Pytanie nr 20:

Czy zaakceptują Państwo propozycję polisy ubezpieczenia OC wystawioną przez Towarzystwo Ubezpieczeniowe UNIQA, której wzór przesyłamy w załączeniu?

Odpowiedź:

Zamawiający odmawia wyrażenia akceptacji przesłanego draftu polisy OC, albowiem wskazanie treści tego draftu doprowadziłoby do ujawnienia danych źródła zapytania, co stoi w sprzeczności do art. 135 ust. 6 PZP. Zamawiający informuje, że wymaga od Wykonawcy ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na kwotę nie niższą niż 250 tys. zł, co stanowi warunek udziału w postępowaniu przez Wykonawcę, w celu potwierdzenia, że na moment złożenia oferty jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej przynajmniej na kwotę wskazaną powyżej. Z kolei w § 8 Części II SWZ Zamawiający określił wymagania polisy ubezpieczenia OC wyłącznie w odniesieniu do Wykonawcy, z którym zostanie podpisana umowa i weryfikacja draftów dokumentów składanych przez Wykonawcę, niezbędnych do dostarczenia przed podpisaniem umowy, będzie odbywała się po wyborze Wykonawcy i przed podpisaniem umowy o udzielenie zamówienia publicznego.

Zmiana nr 1:

Zmiana treści SWZ dotyczy I oraz III Części SWZ. Dokumenty: SWZ cz. I – Instrukcja dla Wykonawców oraz SWZ cz. III – Opis Przedmiotu Zamówienia z wprowadzonymi zmianami w kolorze **czzerwonym** stanowi załącznik do niniejszego Powiadomienia Przetargowego.