

TWŁ.DP.241. 18. 1452 .2023

**Wykonawcy**  
uczestniczący w postępowaniu

*dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzania negocjacji na zakup sprzętu oświetlenia scenicznego dla Teatru Wielkiego w Łodzi, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 09 listopada 2023 roku pod numerem 2023/BZP 00486857, numer referencyjny sprawy: DP/TP/16/2023*

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W związku z nadesłanymi pytaniami, dotyczącym treści Specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ), na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późniejszymi zmianami, dalej uPzp) Zamawiający wyjaśnia co następuje:

**Pytanie:**

W nawiązaniu do w/w postępowania zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie podanych niżej parametrów technicznych urządzeń jako równoważnych do opublikowanych.

Zwracamy uwagę, że zbiór paramentów technicznych wskazanych w dokumencie SWZ jest może spełnić wyłącznie jeden producent oraz specyfikacja wskazuje wyraźnie wyłącznie na jedno urządzenia. W dokumentacji znajdują się jednocześnie opisy zawierające nazwy własne .

Zbiór parametrów technicznych oczekiwanych przez Zamawiającego jednoznacznie zamknął możliwość złożenia oferty konkurencyjnej, ograniczając przedmiot zamówienia do jednego opisanego parametrami urządzenia, a zarazem do jednego dostawcy.

Takie postępowanie ogranicza uczciwą konkurencję, co zostało uwzględnione wyrokiem KIO (por. wyrok KIO z 11 grudnia 2017 r., sygn. akt KIO 2478/17) "Nie jest dopuszczalna sytuacja, w której zamawiający opisuje przedmiot zamówienia, ograniczając w istotny sposób konkurencję, podczas gdy inny niż opisany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sposób wykonania tegoż zamówienia pozwoliłby mu uzyskać ten sam efekt, a jednocześnie większa ilość wykonawców uzyskałaby dostęp do zamówienia" .

Wydaje się niepodważalne , że opisanie przedmiotu zamówienia w sposób budzący wątpliwości z zestawieniem uściślonym określonych parametrów technicznych może być uznany za przejaw nieuczciwej konkurencji, a za takie uznaje się manipulacje kryteriami oceny ofert, które stanowią podstawę wyboru danego wykonawcy i w sposób oczywisty wskazują na zachowania nieuczciwe, powodujące wyeliminowanie z rynku innych przedsiębiorców. Może skutkować nakazem odrzucenia przez sąd jedynej oferty (por. wyrok KIO z 23 stycznia 2018 r., sygn. akt KIO 49/18).

Parametr techniczny jest kryterium oceny stanowiący podstawę wyboru. Zawężając go , zawęża się możliwość złożenia ofert innym oferentom. Zbiór parametrów jak i ich dobór wskazują na jednego producenta jak i dostawcę opisanych urządzeń.

Opis przedmiotu zamówienia publicznego oraz opis warunków udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia musi być zgodny z wyartykułowaną w art. 7 ust. 1 PrZamPubl zasadą uczciwej konkurencji. Na zamawiającym ciąży obowiązek zapewnienia jak najszerzego dostępu wykonawców do ubiegania się o udzielenie zamówienia. Zamawiający przygotowując i prowadząc postępowanie, powinien dążyć do udzielenia zamówienia, unikając działań mogących skutkować ograniczeniem dostępu do postępowania (Uchw. z 6.2.2012 r., KIO/KD 14/12) Warunek ten nie został spełniony. Dokonując opisu w sposób szczególny parametrów technicznych, Zamawiający ograniczył możliwość składania ofert , dobierając i zestawiając parametry do konkretnych typów i producentów urządzeń – podając przy tym nazwy własne oczekiwanych produktów.

Analiza przedmiotu zamówienia wykazała, że zbiór parametrów jak i ich dobór wyraźne i jednoznacznie wskazuje na markę i typ urządzenia, jednocześnie dając możliwość spełnienia specyfikacji technicznej wyłącznie przez jedno urządzenie.

W związku z powyższym, prosimy o uznanie następujących parametrów technicznych JAKO W PEŁNI RÓWNOWAŻNE do wymaganych SIWZ, które NIE POWODUJĄCYCH ZMIAN JAKOŚCI URZĄDZEŃ, a dopuszczając tym możliwość złożenia oferty na urządzeniach równoważnych, INNYCH niż wskazane przez Zamawiającego.

Zadanie 1 – ruchome głowy WASH (proponowane urządzenie jest mocniejsze od wymaganego)

Proponowane urządzenie daje większą siłę światła jak i możliwość realizacji efektów widowiskowych po przez kontrolę pojedynczego piksela jak i specjalnie matowione krawędzie soczewki dające efekt plastra miodu. Urządzenie wyposażone w szereg usprawnień realizacyjnych takich jak 17 różnych makr.

Dostawa 10 szt. urządzeń wraz ze skrzyniami transportowymi

Proponowany zespół parametrów równoważnych:

- Technologia LED RGBW
- Wyposażona w 37 diod LED
- Sterowania pikselami do mapowania sygnałem Art.-Net/sACN,
- Zmotoryzowany zoom w zakresie 4,50- 600
- Jasność 29 000 lumenów
- Waga do 24 kg
- Protokoły sterowania : DMX, Art-Net lub sACN
- Poziom hałasu
- Kolor obudowy czarny

Funkcje

- efekty dynamiczne
- dimmer 16bit z przejściami makro
- strobe z 5cioma efektami i zmianą prędkości
- korekcja koloru
- mieszanie kolorów RGBW
- zoom zmotoryzowany

Złącza:

- Wejście typ PowerCon
- Złącze danych: XLR 5 pin oraz RJ45
- Przewód zasilający w komplecie

Zadanie 2 – reflektory profilowe (proponowane urządzenie jest mocniejsze od wymaganego)

Dostawa 6ciu urządzeń wraz ze skrzyniami transportowymi

Profesjonalny reflektor profilowy w technologii LED

- Optyka 25-500
- Źródło światła 90 LED
- Użyte kolory źródeł : Deep Red, Red, Mint, Cyan, Blue, Indigo
- Strumień światła : 14 214 lumen
- Żywotność >54 000 godzin
- CRI 95@5600
- Regulacja temperatury barwowej 1900–10450 K
- Częstotliwość PWM regulowana do 25 000 Hz
- Kontrola DMX, RDM,
- Waga 6.76 kg

Zadanie 3 – Ruchoma głowa profilowa z nożami kadrującymi

Dostawa 4ech urządzeń wraz ze skrzyniami transportowymi

- Technologia LED
- 16bitowa regulacja dimera z regulacją krzywych ściemniania
- Płynne mieszanie barw CMY + CTO
- CCT 2400K - 8500K
- Źródło LED
- Jasność nie mniejsza niż 21 000 lumenów
- Zakres zoom 70-530
- Pan/Tilt 540° / 630°



- 16bitowa regulacja ruchu
- 4 noże kadrujące , 100% zamykające , każda z dwiema osiami ruchu
- Rotacja noży 1200 (+/-600)
- Zmotoryzowany zoom i ostrość
- Frost podwójny (medium/wash)
- Zmotoryzowany IRIS
- Pryzmat 4ro ściankowy okrągły,
- Pryzmat 4ro ściankowy liniowy
- Indeksowane koło rotacyjnych gobo (6)
- Indeksowane stałe koło gogo (7)

Złącza:

- Przewód zasilający
- 5pin DMX In/Out

Sterowanie

- DMX, RDM, Art-NET, sACN
- Regulowana przez DMX częstotliwość migotania LED

**Odpowiedź:** W Zadaniu 1 (ruchome głowy WASH) Zamawiający nie wyraża zgody na zaoferowanie proponowanych urządzeń, ze względu na konieczność zaoferowania urządzenia posiadającego ruchomy ring oraz stopień zabezpieczenia IP65.

W zadaniu 2 (reflektor profilowy) Zamawiający dopuszcza zaproponowane urządzenie jako urządzenie równoważne.

W zadaniu 3 (ruchome głowy profilowe) Zamawiający wymaga zabezpieczenia IP65 ze względu na trudne warunki środowiska w których urządzenia mają pracować.

### MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

Zamawiający działając w oparciu o art. 286 uPzp wprowadza następujące zmiany do Specyfikacji Warunków Zamówienia:

*I. Rozdział 2, punkt 2 otrzymuje brzmienie:*

2. Wymagania ogólne dotyczące wszystkich zamawianych urządzeń, wchodzących w skład przedmiotu zamówienia:

*II. Rozdział 2, punkt 2, ppkt. 2.4. lit. a otrzymuje brzmienie:*

a) nieodpłatnie w czasie 2 lat użytkowania przegląd i konserwację oferowanych urządzeń – minimum 1 raz w każdym roku użytkowania.

*III. Rozdział 4, dodaje się ustęp 2a, o następującej treści:*

2a. UWAGA: W przypadku składania oferty łącznie na kilka zadań, łączna wartość brutto PLN wykazanej dostawy, bądź wykazanych dostaw, nie może być mniejsza niż suma wartości brutto PLN właściwych dla poszczególnych zadań, na które Wykonawca składa ofertę.

*IV. Załącznik nr 1 do SWZ, pkt. 2 otrzymuje brzmienie (zmodyfikowany formularz w załączeniu):*

2. Oferujemy realizację niniejszego zamówienia w zadaniu/ach ..... zgodnie z poniższym zestawieniem:

**Zadanie 1 – ruchome głowy WASH**

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT (%)	WARTOŚĆ BRUTTO
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
..... <i>producent / model / typ / rok produkcji</i>	10 szt.			

słownie brutto: .....  
złoty (w tym należny podatek VAT w wysokości ..... %, wartość netto wynosi ..... zł)

## Zadanie 2 – reflektory profilowe

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT (%)	WARTOŚĆ BRUTTO
1	2	3	4	5
..... ..... <i>producent / model / typ / rok produkcji</i>	6 kpl. (6 x 2 szt.)			

słownie brutto: .....  
złoty (w tym należny podatek VAT w wysokości ..... %, wartość netto wynosi ..... zł)

## Zadanie 3 – ruchome głowy profilowe

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT (%)	WARTOŚĆ BRUTTO
1	2	3	4	5
..... <i>producent / model / typ / rok produkcji</i>	4 szt.			

słownie brutto: .....  
złoty (w tym należny podatek VAT w wysokości ..... %, wartość netto wynosi ..... zł)

V. Załącznik nr 3 do SWZ, §5 ust. 3 otrzymuje brzmienie:

3. Przedstawicielem Zamawiającego upoważnionym do reprezentowania Zamawiającego przy realizacji umowy (w tym do podpisania protokołu odbioru, bez prawa do zmiany treści niniejszej umowy) jest p. Sławomir Kowalczyk.

VI. Załącznik nr 4 do SWZ, otrzymuje brzmienie zgodnie z treścią Załącznika do niniejszego Protokołu

Jednocześnie Zamawiający informuje, że przedłuża termin składania ofert w przedmiotowym postępowaniu do dnia **24 listopada 2023** roku do godz. **09.00.**, otwarcie ofert nastąpi w dniu 24 listopada 2023 roku o godz. **09.30.**, Wykonawcy pozostaną związani złożonymi ofertami od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **23 grudnia 2023** roku.

Na podstawie art. 286 ust. 9 uPzp stosowna zmiana treści ogłoszenia o zamówieniu zostanie zamieszczona w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 16 listopada 2023 roku.

Z poważaniem

DYREKTOR  
Teatru Wielkiego w Łodzi  
*prof. Marcin Natęcz-Niesiódowski*

Główny specjalista  
ds. zamówień publicznych  
*A. Jurek*  
*Agnieszka Iwanowska*



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

### 1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu oświetleniowego - głów WASH z ringiem wokół, Aparatów profilowych Led o optyce 25 -50 oraz aparatów LED o optyce zmiennej w zakresie 6,8 – 50 stp. dla Teatru Wielkiego w Łodzi.

### 2. Zakres zamówienia

2.1 Wymagania ogólne dotyczące wszystkich zamawianych urządzeń, wchodzących w skład przedmiotu zamówienia:

- Oferowane urządzenia mają być fabrycznie nowe, to znaczy wyprodukowane nie wcześniej niż w 2022r.
- Urządzenia muszą być przystosowane do współpracy z siecią energetyczną 230 V, minimum 50 Hz.
- Wymagany jest jeden egzemplarz instrukcji obsługi w języku polskim, przy czym instrukcja w języku polskim może być instrukcją skróconą, wówczas, gdy jednocześnie dostarczona zostanie pełna instrukcja w języku angielskim.
- Wymagana jest **gwarancja na okres przynajmniej 24 miesięcy (uwaga: długość gwarancji jest kryterium oceny ofert – patrz SWZ).**
- Serwis gwarancyjny urządzeń.

2.2 Podczas transportu należy zapewnić odpowiednie do Przedmiotu Zamówienia opakowania transportowe, pozwalające na bezpieczne dostarczenie Przedmiotu Zamówienia Zamawiającemu.

2.3 Wszystkie oferowane urządzenia powinny pochodzić z seryjnej produkcji. Każde urządzenie powinno spełniać wszelkie obowiązujące normy i przepisy dotyczące bezpieczeństwa, dopuszczenia do eksploatacji oraz kompatybilności elektromagnetycznej obowiązujące na terenie Polski.

2.4 Urządzenia muszą być wyposażone w uchwyt mocujący i linkę zabezpieczającą.

2.5 Wykonawca musi przedstawić certyfikat serwisowy producenta oferowanych urządzeń potwierdzający kompetencje w zakresie przeglądu, konserwacji i napraw.

2.6 Wykonawca wykona nieodpłatnie w czasie 2 lat użytkowania przegląd i konserwację urządzeń. Minimum 1 raz w każdym roku użytkowania

2.7 Wykonawca gwarantuje na czas naprawy oferowanych urządzeń- urządzenia zastępcze.

2.8 Wykonawca przeprowadzi szkolenie z obsługi zakupionych urządzeń.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych:

#### Zadanie 1 – ruchome głowy WASH

Lp.	TYP URZĄDZENIA	PARAMETRY TECHNICZNE	ILOŚĆ
1.	<b>Głowa Wash / Led RGBW minimum 28x40 w/ Zoom 4,0 – 53,6*/ IP 65 Uchwyt Quick Tigger / Linka zabezpieczająca</b>	Dostawa 10 szt głów wash wraz ze skrzynią transportową Minimalne wymagania techniczne: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Technologia LED RGBW</li> <li>- Minimum 28 diód led</li> <li>- sterowania pikselami do mapowania sygnałem Art-Net/sACN, przy sterowaniu DMX funkcji zmotoryzowanych.</li> <li>- Jasność minimum 18 000 lm na wyjściu</li> </ul>	10 SZT.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Możliwość niezależnych zmian zoom od 4,0° do 54,0°, co umożliwi przykładowo jednoczesne świecenie beam oraz wash z jednego urządzenia.</li> <li>- Masa do 38 kg</li> <li>- Protokoły sterowania: Art-Net, sACN, Kling Net, DMX, RDM, W-DMX</li> <li>- Wbudowany odbiornik bezprzewodowego DMX</li> <li>- Kolor obudowy: czarny</li> </ul> <p><b>FUNKCJE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Efekty dynamiczne:</li> <li>- Strobo/przesłona: elektroniczna, 0 – 20 Hz</li> <li>- Wbudowany zewnętrzny pierścień LED RGB z makrami efektów</li> <li>- Blokady transportowe ruchu PAN i TILT</li> <li>- Zakresy Pan i Tilt: 540°, 360°, 180° pan/270°, 180°, 90° tilt</li> <li>- Mieszanie kolorów: RGBW</li> <li>- Zoom: zmotoryzowane</li> </ul> <p><b>Złącza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wejście zasilania:</li> <li>• Seetronic Powerkon IP65</li> <li>• Złącza danych: XLR 5-pin , wejście/wyjście Neutrik RJ45</li> <li>• Typ przewodu zasilania: wtyk Edison na Seetronic Powerkon IP65</li> <li>• Długość przewodu zasilania: 1.5 m</li> </ul>	
--	--	--	--

### Zadanie 2 – reflektory profilowe

1.	<b>PROFESJONALNY REFLEKTOR PROFILOWY W TECHNOLOGII LED</b>	<p>Dostawa reflektorów wraz ze skrzynią transportową</p> <p>Wymagania techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tubus optyki 25-50° IRIS</li> <li>• Strumień wyjściowy: 14300 lm</li> </ul> <p><b>Natężenie oświetlenia: Źródło światła</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diody Led minimum 6 barw RGB Royal Blue,Amber, Mint</li> <li>• Żywotność: 50.000 godzin</li> <li>• CRI (3200K)</li> <li>• Strumień świetlny minimum 14000 lm</li> <li>• Obsługa protokołu RDM</li> </ul> <p><b>Sterowanie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protokoły: DMX, RDM</li> <li>• Bezgłośny bezwiatrakowy system chłodzenia</li> <li>• Wymiary: 519 x 332 x 522 mm bez optyki)</li> <li>• Masa: max 10 kg (bez optyki)</li> <li>• Kolor: Czarny</li> <li>• Szczelność: IP65</li> <li>• Bezgłośny system chłodzenia</li> <li>• Temperatura otoczenia: od -20° do 45°C</li> <li>• 14ch2, 18, HSV</li> </ul> <p><b>Zasilanie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Napięcie: 100-240 VAC, 50/60Hz</li> <li>• Pobór mocy: 500W (dla 230V) 230V</li> </ul>	6KPL - (6 X 2SZT.)
----	--	--	--------------------------

### Zadanie 3 - ruchome głowy profilowe

1.	<b>RUCHOMA GŁOWA PROFILOWA Z NOŻAMI PROFILUJĄCYMI</b>	<p>Dostawa urządzeń wraz ze skrzyniami transportowymi</p> <p>Minimalne wymagania techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Technologia LED min.500 w</li> <li>- R16-bitowa regulacja dimmera głównego, dająca płyn-</li> </ul>	4 SZT.
----	---	---	--------



		<p>ne sterowanie zmianami</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Płynne mieszanie barw CMY + CTO z obszernym zakresem kolorów</li> <li>- Jasność minimum 18 000 lm</li> <li>- Zakres zoom: 6.8° – 50.0°</li> <li>- Pan/Tilt: 540°/270°</li> <li>- Min. Dwie obrotowe i indeksowane tarcze gobo + otwarty</li> <li>- Minimum jeden pięciokrotny pryzmat obrotowy</li> <li>- Rotacja modułu z nożami minimum 120</li> <li>- Charakterystyki dimmera: 4</li> <li>- Noże profilujące: 4 przysłony, każda z indywidualną regulacją kąta.</li> <li>- Rotacja zespołu noży: 120° rotacji całkowitej</li> <li>- Zoom: zmotoryzowany</li> <li>- Ostrość: zmotoryzowana</li> <li>- Frost: 0-100%, płynnie regulowany</li> <li>- Irys: zmotoryzowany</li> <li>- Pryzmat: 5-ścienny, zmotoryzowany, obrotowy</li> <li>- Waga ok. 25 kg</li> </ul> <p><b>Złącza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wejście zasilania: Seetronic Powerkon IP65</li> <li>• Złącza sygnału: 2x XLR 3-pin, 2x XLR 5-pin, 2x Amphenol XLR Net RJ45</li> <li>• Kabel zasilania: 1.5 m</li> </ul> <p><b>Sterowanie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Protokoły: Art-Net, sACN, DMX/RDM, W-DMX : Wbudowany bezprzewodowy DMX</li> </ul> <p><b>Elektryczne</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Napięcie zasilania: 100 – 240 VAC, 50/60 Hz (samoregulacja)</li> <li>• Pobór mocy i prądu (maksymalny): 750W, 3.31 A (dla 230 V, 50 Hz)</li> <li>• Pobór mocy i prądu (spoczynkowy): 123</li> <li>• Wbudowany dotykowy wyświetlacz z podtrzymaniem baterijnym i automatycznym obracaniem w zależności od orientacji urządzenia</li> </ul>	
--	--	--	--

**FORMULARZ OFERTY**

NINIEJSZA OFERTA ZOSTAJE ZŁOŻONA PRZEZ WYKONAWCĘ / WYKONAWCÓW:

nazwa/y	
siedziba/y	
REGON	NIP
województwo	strona internetowa
mikro / małe / średnie przedsiębiorstwo*	e-mail:
* NIEPOTRZEBNE SKREŚLIĆ	
Osoba uprawniona do kontaktu z Zamawiającym (imię, nazwisko, stanowisko, tel. kontaktowy, e-mail):	
Osoba/y uprawniona/e do podpisania umowy w imieniu Wykonawcy (imię, nazwisko, stanowisko):	
Osoba/y odpowiedzialna/e za przebieg realizacji umowy (imię, nazwisko, tel. kontaktowy, e-mail):	

DO ZAMAWIAJĄCEGO:

Teatr Wielki w Łodzi, Plac Dąbrowskiego, 90-249 Łódź, Polska

W POSTĘPOWANIU:

prowadzonym w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na zakup sprzętu oświetlenia scenicznego dla Teatru Wielkiego w Łodzi, numer referencyjny sprawy: DP/TP/16/2023

Nawiązując do ogłoszenia opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych, oświadczamy, że:

- Oferujemy przedmiot zamówienia zgodny z opisem zawartym w Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej: SWZ).
- Oferujemy realizację niniejszego zamówienia w zadaniu/ach ..... zgodnie z poniższym zestawieniem:



**Zadanie 1 – ruchome głowy WASH**

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT (%)	WARTOŚĆ BRUTTO
1	2	3	4	5
..... ..... ..... <i>producent / model / typ / rok produkcji</i>	10 szt.			

słownie brutto: .....  
 ..... złotych (w tym należny podatek VAT w wysokości ..... %, wartość netto wynosi ..... zł)

**Zadanie 2 – reflektory profilowe**

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT (%)	WARTOŚĆ BRUTTO
1	2	3	4	5
..... ..... ..... <i>producent / model / typ / rok produkcji</i>	6 kpl. (6 x 2 szt.)			

słownie brutto: .....  
 ..... złotych (w tym należny podatek VAT w wysokości ..... %, wartość netto wynosi ..... zł)

**Zadanie 3 – ruchome głowy profilowe**

WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	VAT (%)	WARTOŚĆ BRUTTO
1	2	3	4	5
..... ..... ..... <i>producent / model / typ / rok produkcji</i>	4 szt.			

słownie brutto: .....  
 ..... złotych (w tym należny podatek VAT w wysokości ..... %, wartość netto wynosi ..... zł)

3. Oferujemy gwarancję na przedmiot zamówienia, liczony od dnia odbioru końcowego bez zastrzeżeń na okres:
  - 3.1. w Zadaniu 1 (ruchome głowy WASH) - ..... miesięcy, (minimum 24 miesiące);
  - 3.2. w Zadaniu 2 (reflektory profilowe) - ..... miesięcy, (minimum 24 miesiące);
  - 3.3. w Zadaniu 3 (ruchome głowy profilowe) - ..... miesięcy, (minimum 24 miesiące).
4. Potwierdzamy spełnienie wymaganego przez Zamawiającego termin płatności, tj. do 30 dni od dnia doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury/rachunku.
5. Potwierdzamy spełnienie wymaganego przez Zamawiającego warunku odnoszącego się do okresu niezmienności ceny, tj. wynagrodzenie niezmiennie przez cały okres trwania umowy.
6. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
7. Gwarantujemy wykonanie niniejszego zamówienia zgodnie z treścią: SWZ, wyjaśnień do SWZ oraz jej modyfikacji, jeżeli nastąpiły w toku postępowania.
8. Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Warunków Zamówienia wzór umowy, został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na tych warunkach.
9. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
10. Przedmiot zamówienia realizować będziemy sami\* / przy udziale podwykonawcy\*.
  - 10.1. Podwykonawca zrealizuje następującą część zamówienia (*jeżeli nie dotyczy, tabelkę należy przekreślić*):

LP.	POWIERZONE CZĘŚCI ZAMÓWIENIA	NAZWA (FIRMA) PODWYKONAWCY

- 10.2. Podwykonawcami będą następujące podmioty, na których zasoby powołuję się w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu (*jeżeli nie dotyczy, tabelkę należy przekreślić*):

LP.	NAZWA (FIRMA) PODWYKONAWCY

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich



danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*\*

Załącznikami do niniejszej oferty stanowiącymi integralną jej część są (numerowany wykaz załączników wraz z tytułami):

- .....
- .....
- .....
- .....

*\*\* w przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa. W takim przypadku treść oświadczenia należy skreślić*

Jednocześnie stwierdzam, iż świadom jestem odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń.

.....  
data i podpis Wykonawcy lub upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy