

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

CPV 38651000-3

Zadanie nr 1

Dostawa sprzętu fotograficznego

| L.p. | Przedmiot zamówienia | Opis oferowanego asortymentu Wykonawca musi opisać, co najmniej: - typ/model sprzętu, - podać producenta, - podać parametry, - okres gwarancji w tym co najmniej te, do których odniósł się Zamawiający w kolumnie 1 tabeli. | j.m. | ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | Stawka podatku VAT | Wartość brutto |
|------|---|---|------|-------|------------------------|---------------|--------------------|----------------|
| 1 | <p>Statyw fotograficzny o parametrach minimalnych: kompaktowa głowica wideo kompatybilna ze statywami Befree i innymi z platformą 40mm winna posiadać śrubę 1/4" i redukcję 3/8" Udźwig min. 4kg Zakres wysokości co najmniej 40 – 150 cm Minimalna wysokość 40 cm Wielkość po złożeniu max 40 cm Waga max 2 kg W komplecie pokrowiec Gwarancja minimum 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania Manfrotto BEFREE LIVE karbonowy, z głowicą 400AH lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>Monopod o parametrach minimalnych: system QPL (Quick Power Lock) okładziny gumowe na kolumnie dysk mocowania sprzętu winien posiadać podwójny gwint 1/4" i 3/8" Zakres wysokości co najmniej 70 – 165 cm Wielkość po złożeniu max 70 cm Udźwig min. 10 kg Waga max 1,5 kg</p> | | szt. | 1 | | | 23% | |
| 2 | | | szt. | 1 | | | 23% | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | | |
|---|---|--------|---|--|--|-----|--|
| 3 | <p>Gwarancja minimum 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania Manfrotto MMXPROA3B lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>Gimbal ręczny o parametrach minimalnych: Ilość osi 3 (Yaw $\pm 360^\circ$, Tilt $-175^\circ \sim +135^\circ$, Roll $\pm 360^\circ$) sterowanie za pomocą czujników żyroskopowych/akcelometrycznych gwint 1/4"</p> <p>Tryby pracy: Tryb Follow Yaw (Pan): Kamera podąża za ruchem obrotu uchwytu (w kierunku prostopadłym do pionowej osi przecięcia). Tryb Follow Yaw (Pan) - Pitch (Tilt): Kamera podąża za ruchem obrotu uchwytu oraz w kierunku wychylenia góra - dół</p> <p>Tryb blokady osi: blokuje osie obrotu w pozycji, w której został włączony.</p> <p>Tryb odwrócony: Pozwala na trzymanie gimballa do góry nogami, rękojeścią do góry.</p> <p>obciążenie min 1,5 kg</p> <p>wraz z gimbałem: 3 x akumulatory, ładowarka, mini tripod, wspornik obiektywu, kabel USB, 2 x kable do podłączenia gimballa z aparatem</p> <p>walizka do przechowywania gimballa z w/w akcesoriami</p> <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania MOZA AirCross lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | szk. | 1 | | | 23% | |
| 4 | <p>Blendy o parametrach minimalnych: 5 powierzchni: złota, srebrna, neutralna, czarna, dyfuzor Wymiar 150 x 100 cm (kształt elipsy) średnica po złożeniu max 50 cm w zestawie pokrowiec</p> <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania MX38005 Mitoya lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | zestaw | 1 | | | 23% | |
| 5 | <p>Zestaw do mocowania tła fotograficznego o parametrach minimalnych:</p> | zestaw | 1 | | | 23% | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | | |
|---|--|--------|---|---------------------------------|-----|--|--|
| | <p>Zestaw winien składać się z dwóch statywów i teleskopowej belki poprzecznej</p> <p>Szerokość pracy min. 120-300 cm</p> <p>Wysokość pracy min. 75-220 cm</p> <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania 2xJH8o316GxFS93o8 Mitoya lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | | | | | | |
| 6 | <p>Zestaw tel o parametrach minimalnych:</p> <p>Wymiary min. 2,5 – 1,6 m gr. min. 180</p> <p>Ilość szt. 5, kolory: Białe, czarne, szare + 2 kolory (Zamawiający doprecyzuje na dzień podpisania Umowy)</p> <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> | zestaw | 1 | | 23% | | |
| 7 | <p>Zestaw aparatów fotograficznych z osprzętem o parametrach minimalnych:</p> <p>Na zestaw składają się kompatybilne ze sobą komponenty:</p> <p>- Aparat lustrzanka body: matryca pełnoklatkowa min. 30.4 mln pikseli, zapis w formacie Dual Pixel RAW/ zdjęcia seryjne z prędkością min. 7 k/s. szeroki zakres czułości ISO 100-32000 (50-102.400), łączność Wi-Fi i NFC filmy 4K oraz Full HD 61 punktów AF / 41 punktów krzyżowych i czułość od -3EV dotykowy ekran LCD 3.2 cala (min. 1,600,000 punktów)</p> <p>Gwarancja minimalna 36 miesięcy</p> | zestaw | 1 | Cena jednostkowa netto aparatu: | 23% | | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| | <p>Przykładowy model spełniający wymagania Canon EOS 5D Mark IV body lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Obiektyw: Ogniskowa [mm]: min. zakres 24-105 Kąt widzenia [stopniej]: min. zakres 84-23,2 Przystosna [f/]: min. 4,0 Min. wartość przystosny - szeroki kąt [f/]: 4,0 Min. wartość przystosny - wąski kąt [f/]: 4,0 Maks. wartość przystosny szeroki kąt [f/]: 22 Maks. wartość przystosny wąski kąt [f/]: 22 Min. odległość ostrzenia AF/MF [cm]: 45 Gwarancja minimalna 12 miesięcy</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania Canon 24-105 mm f/4 L EF IS II USM lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Silikonowa osłona na korpus w/w aparatu: Winna chronić aparat przed zarysowaniem, amortyzować uderzenia oraz poprawiać trzymanie aparatu w niekorzystnych warunkach. Osłona nie powinna utrudniać obsługi aparatu ani dostępu do komory baterii i gniazd interfejsów.</p> <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania easyCover lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | | <p>Cena jednostkowa netto obiektywu:</p> | | | |
| | | | <p>Cena jednostkowa netto silikonowej osłony:</p> | | | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | <p>- Bateria do w/w aparatu: 2000 mAh Li-ion 7.4V Gwarancja minimalna 12 miesięcy</p> <p>- Ostona LCD na w/w aparat: hartowane szkło optyczne powłoka anty-refleksyjna, UV, przeciwkurzowa winna umożliwiać używanie opcji dotykowych elektrostatyczna twardość: min. 8H transmisja światła: powyżej 95% wytrzymałość na nacisk: min 10 kg na 1 cm2 Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania GCS Larmor lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Pokrowiec przeciwdeszczowy na w/w aparat z obiektywem: Wykonany z wodoodpornego materiału, przeznaczony do zabezpieczenia aparatu przed wilgocią w trakcie robienia zdjęć, winien posiadać okienko umożliwiający widoczność ekranu LCD Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania Newsweat Rain Poncho lub równoważny pod względem parametrów</p> | | <p>Cena jednostkowa netto baterii:</p> <p>Cena jednostkowa netto ostony LCD:</p> | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <p>technicznych</p> <p>- Statyw do w/w aparatu: zakres pracy co najmniej 80 – 170 cm, magnezowa głowica kulowa z płytką udźwig: min. 9 kg, system blokowania nóg, pochYLENIE boczne min.: -90 / + 40 stopni obrót: 360 stopni Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania Manfrotto MK055XPRO3-BHQ2 lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Filtr do w/w obiektywu: blokuje promieniowanie UV, zmniejsza niebieskie zabarwienie zdjęć, przepuszczalność światła: min. 99,8%, nie powoduje winietowania Gwarancja minimalna 60 miesięcy Przykładowy model spełniający wymagania B+W 010 UV MRC nano XS-Pro Digital 77 mm lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Filtr polaryzacyjny do w/w obiektywu: pozwała usunąć odbłaski z powierzchni niemetalicznych np. wody lub szkła, wzmacnia intensywność kolorów, poprawia kontrast powłoka nano, mosiężna oprawka z dwoma gwintami, szkło optyczne Schotta, 16 powłok,</p> | <p>Cena jednostkowa netto pokrowca przeciwdeszczowego:</p> | <p>Cena jednostkowa netto statywu:</p> | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | |
|---|--|---------------------------------------|--|--|--|
| <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania B+W 77mm HTC POL-CIR MRCz KSM XS-Pro nano Digital lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Torba na w/w aparat: Winna mieć jednocześnie aparat, dwa obiektywy i lampę błyskową winna posiadać: regulowane przegrrody, uchwyt ręczny, zamek błyskawiczny, pasek w zestawie oraz pokrowiec przeciwdeszczowy na torbę</p> <p>Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania Manfrotto ACCESS H-16 PL KABURA lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> <p>- Karta pamięci do w/w aparatu: Pojemność: 256 GB Szybkość odczytu/zapisu: min. 95 MB/s Format: SDXC Klasa: Class 10 Full HD video (1080p) UHS speed Class 3</p> <p>Gwarancja minimalna 60 miesięcy Przykładowy model spełniający wymagania 256GB Sandisk SD SDXC Class 10 ExtremeE 95MB/s lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | | <p>Cena jednostkowa netto filtra:</p> | | | |
| <p>Cena jednostkowa netto filtra polaryzacyjnego:</p> | | | | | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|
| | <p>- <u>Lampa błyskowa do w/w aparatu:</u> Min. liczba przewodnia 60 (200 mm), bezprzewodowe sterowanie (do 30 m), wyświetlacz LCD, głowica z zoomem palnika o zakresie pracy min. 20-200 mm, dyfuzor rozpraszający do min. 14 mm, obracany reflektor o 60, 75, 90, 120, 150 i 180 stopni; wbudowany odbiornik sterowania radiowego; w wyposażeniu wraz z lampą 4 x baterie AA, adapter dyfuzora, 2x filtr kolorowy, minipodstawa, futerał, Gwarancja minimalna 12 miesięcy Przykładowy model spełniający wymagania Canon Speedlite 600EX II-RT lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | | <p>Cena jednostkowa netto torby:</p> | | | |
| | | | <p>Cena jednostkowa netto karty pamięci:</p> | | | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | |
|---|--|------|---|---|-----|--|
| 8 | <p>Aparat fotograficzny o parametrach minimalnych: Rozdzielczość efektywna [Mpx] 16.1 Rozdzielczość przetwornika [Mpx] 16.44 Rodzaj matrycy CCD Obsługiwane karty pamięci SD, SDHC Maksymalna rozdzielczość nagrywania filmów min. 1280 x 720 Maksymalna rozdzielczość zdjęć min. 4608 x 3456 Pamięć wbudowana min. [MB] 15 Nagrywanie filmów Wyjście AV Zoom cyfrowy min. X4 Zoom optyczny min. X5 Wbudowana lampa Stabilizator obrazu Cyfrowy Rodzaj zasilania Baterie AA Złącze USB 2.0 Wyposażenie: 2 baterie AA, Kabel USB, Pokrowiec, Pasek Funkcje Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania Nikon Coolpix A10 lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | szk. | 1 | Cena jednostkowa netto lampy błyskowej: | 23% | |
| 9 | <p>Tłó fotograficzne o parametrach minimalnych: Kartonowe, białe o wymiarach: długość 11 m, szerokość 2,72m o gramaturze minimum 150 Gwarancja minimalna</p> | szk. | 2 | | 23% | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|--|--------|---|--|--|-----|--|
| 10 | 24 miesiące Nadajnik / odbiornik radiowy o parametrach minimalnych: zestaw (nadajnik i odbiornik) umożliwiający bezprzewodowe (zdalne) wyzwole nie lampy z wykorzystaniem pasma radiowego o częstotliwości 433 MHz. Odbiornik winien posiadać przewód wyzwalający zakończony monofonicznym wtykiem JACK 6,3 mm. Nadajnik instalowany na gorącej stopce aparatu, dodatkowo wbudowane gniazdo Jack 2,5mm. Gwarancja minimalna 24 miesiące | | | | zestaw | 1 | | | 23% | |
| 11 | Lustrzanka cyfrowa DX o parametrach minimalnych: Lustrzanka cyfrowa, mocowanie obiektywów Nikon F, matryca typu CMOS 23,5X15,6mm, minimum 24,2 mln pikseli, Gniazdo kart pamięci typu SD (SDHC i SDXC), Pomiar światła: TTL 2016px, LCD: TFT 1 036 800 pikseli, Autofokus: 39 punktów (9 krzyżowych) Dodatkowa bateria w zestawie Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania Nikon D5600 lub równoważny pod względem parametrów technicznych | | | | szt. | 1 | | | 23% | |
| 12 | Karty pamięci SD 32 GB o parametrach minimalnych: typu SDXC, prędkość odczytu danych na poziomie 95MB/s, prędkość zapisu danych na poziomie 90MB/s. Class 10, U3, V30, UHS-I Gwarancja minimalna 60 miesięcy | | | | szt. | 2 | | | 23% | |
| 13 | Przejęciówka do obiektywu o parametrach minimalnych: przejęciówka do systemu CAMBO ACTUS B służąca do podpięcia obiektywów Nikkor F. Gwarancja minimalna 12 miesięcy | | | | szt. | 1 | | | 23% | |
| 14 | Obiektyw o parametrach minimalnych: Obiektyw o ogniskowej 60mm f/4.0 kompatybilny z systemem CAMBO ACTUS. Obszar pokrycia kadru dla matrycy o wymiarach 24x36mm na poziomie 75mm. Możliwość wykorzystania przesunięcia obrazu na poziomie 15mm w każdym kierunku dla matrycy 24x36mm. | | | | szt. | 1 | | | 23% | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|--|-------|--|
| | Gwarancja minimalna 12 miesięcy Przykładowy model spełniający wymagania Cambo ACTAR-60 60mm f/4.0 Lens for ACTUS-B lub równoważny pod względem parametrów technicznych | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | ----- | |

Oświadczam, że oferowany asortyment:

1. Pochodzi z bieżącej produkcji, jest pierwszej jakości, fabrycznie nowy (nie używany przed dniem dostawy), nie pochodzi z ekspozycji i **nie był wcześniej** prezentowany, wystawiany na imprezach targowych, w sklepie lub wypożyczony itp.
2. Zamówienia jest wprowadzony do obrotu, odpowiada obowiązującym normom i jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami tj. posiada deklarację zgodności wystawioną przez producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela oraz jest oznakowany znakiem CE.
3. W ramach zamówienia wszystkie urządzenia zostaną dostarczone i rozładowane w miejsce wskazane.
4. Jednocześnie zobowiązuje się do złożenia, przy pierwszej dostawie sprzętu, dokumentacji towarzyszącej w języku polskim lub angielskim, w tym deklaracji zgodności oraz instrukcji obsługi sprzętu stanowiącego przedmiot dostawy.

..... dnia

.....
 podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli
 w imieniu Wykonawcy



Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA

CPV 31500000-1

Zadanie nr 2

Dostawa sprzętu oświetleniowego

| L.p. | Przedmiot zamówienia | Opis oferowanego asortymentu Wykonawca musi opisać, co najmniej: - typ/model sprzętu, - podać producenta, - podać parametry, - okres gwarancji w tym co najmniej te, do których odniósł się Zamawiający w kolumnie 1 tabeli. | j.m. | ilość | Wartość netto | Stawka podatku VAT | Wartość brutto |
|------|---|--|--------|-------|---------------|--------------------|----------------|
| 1 | Zestaw światła ledowego o parametrach minimalnych: Min. ilość diod – 600 (o trwałości min. 50 000 godzin) Pobór mocy ≤36W Kąt świecenia 55° CRI 95+ Temperatura barwowa 5500K Strumień świetlny 4680 lm Wskaźnik naładowania baterii Sterowanie bezprzewodowe Zestaw składa się z lampy diodowej oraz kompatybilnych akcesoriów: dyfuzor zmiękczający do lampy ledowej dyfuzor ocieplający do lampy ledowej pilot bezprzewodowy uchwyt na lampę statyw oświetleniowy (zakres pracy min. 75-220 cm, udźwig min. 2,5 kg) softbox z dedykowanym gridem zasilacz sieciowy do lampy i dwa akumulatory litowe Gwarancja minimalna zestawu 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania lampa LED Yongnuo YN-600LEDII 5500K, softbox 37x45cm, grid, statyw (IZLEDO002 Yongnuo) lub równoważny pod względem parametrów technicznych | | zestaw | 2 | | 23% | |
| 2 | Zestaw światła ledowego z możliwością zmiany temperatury barwowej o parametrach minimalnych: | | zestaw | 2 | | 23% | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | | |
|---|---|------|---|-----|--|--|
| | <p>Pobór mocy max 86W Kąt świecenia 55° Ilość diod min. 600 CRI 95+ Temperatura barwowa co najmniej od 3200K do 5500K Strumień świetlny 11466 lm Wskaźnik naładowania baterii Zestaw składa się z lampy diodowej oraz kompatybilnych akcesoriów: zasilacz sieciowy dyfuzor zmiękczający dyfuzor ocieplający pilot bezprzewodowy futerat Gwarancja minimalna zestawu 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania lampa panelowa Yongnuo YN-860 CRI 95+ 3200 - 5500K + zasilacz sieciowy (YN860LEDCxZSLCZY860 Yongnuo) lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | | | | | |
| 3 | <p>Statyw studyjny oświetleniowy o parametrach minimalnych: głowica 16mm + gwint 1/4" teleskopowy mechanizm rozkładania sprężynowy system hamowania sekcji zaciski blokujące sekcje antypoślizgowe stopki udźwig min. 10 kg zakres pracy co najmniej 110 – 270 cm Gwarancja minimalna 24 miesiące Przykładowy model spełniający wymagania 806MX14 Mitoya lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | szt. | 4 | 23% | | |
| 4 | <p>Żarówka pilot o parametrach minimalnych: dedykowana do lamp Bowens. Mocowanie E27, 240V, 4200lm, 3000K, pełna moc świecenia min. w 10 sek. Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> | szt. | 8 | | | |

Dostawa sprzętu fotograficznego i oświetleniowego do Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

| | | | | | |
|------|---|------|---|--|-------|
| 5 | <p>Statyw oświetleniowy o parametrach minimalnych: statyw typu Boom, zakres wysokości min. 135cm- 395cm, długość ramienia min. 210 cm, obciążenie min. w pozycji boom 3kg Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania Boom Joyart lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | szt. | 1 | | |
| 6 | <p>Kable do lamp studyjnych o parametrach minimalnych: Przewód zasilający do lamp studyjnych, minimalna długość 5m, wtyczki: C/E/F (hybrydowa) i IEC 320 C13 Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> | szt. | 2 | | |
| 7 | <p>Przedłużacz bębnowy o parametrach minimalnych: długość min. 10m, min. cztery gniazda, uziemienie, wyłącznik termiczny, napięcie 230v, moc 2300W Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> | szt. | 1 | | |
| 8 | <p>Reflektor do lamp studyjnych o parametrach minimalnych: mocowanie typu S, kąt rozwarcia min. 60 stopni Gwarancja minimalna 24 miesiące</p> <p>Przykładowy model spełniający wymagania Bowens BW1863 Grid lub równoważny pod względem parametrów technicznych</p> | szt. | 1 | | |
| SUMA | | | | | |

Oświadczam, że oferowany asortyment:

- Pochodzi z bieżącej produkcji, jest pierwszej jakości, fabrycznie nowy (nie używany przed dniem dostawy), nie pochodzi z ekspozycji i **nie był wcześniej** prezentowany, wystawiany na imprezach targowych, w sklepach lub wypożyczony itp.
- Zamówienia jest wprowadzony do obrotu, odpowiada obowiązującym normom i jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami tj. posiada deklarację zgodności wystawioną przez producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela oraz jest oznakowany znakiem CE.
- W ramach zamówienia wszystkie urządzenia zostaną dostarczone i rozładowane w miejsce wskazane.
- Jednocześnie zobowiązuje się do złożenia, przy pierwszej dostawie sprzętu, dokumentacji towarzyszącej w języku polskim lub angielskim, w tym deklaracji zgodności oraz instrukcji obsługi sprzętu stanowiącego przedmiot dostawy.

..... dnia

.....
podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli
w imieniu Wykonawcy