

Kraków, dnia 04.07.2024 r.

Wyjaśnienia treści SWZ (2)

Dotyczy: *Przystosowanie infrastruktury budynku na potrzeby laboratorium Instytutu Psychologii Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie; nr sprawy: 25/TP/IPs/2024.*

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j.: Dz.U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.), dalej *ustawa Pzp*, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnia treść zapytań wraz z wyjaśnieniem.

Pytanie 1

Prosimy o podanie specyfikacji technicznej (przykładowy typ) miksera wizji.

Odpowiedź:

Mikser wizji nie gorszy niż Blackmagic Design ATEM Mini Pro ISO:

- Łączna liczba wejść wideo - 4
- Wszystkie wyjścia - 2
- Wyjścia AuX ogółem - 1
- Łączna ilość wejść audio - 2 x 3,5 mm stereo mini jack.
- Łączna ilość wyjść audio - Brak, tylko zaembedowane audio
- Złącze Timecode - Brak.
- Wejścia wideo HDMI - 4 x HDMI typu A, 10-bitowe przełączanie HD, ponowna synchronizacja wejścia wideo i konwertery liczby klatek na sekundę i formatów - na wszystkich 4 wejściach HDMI
- 2 wejścia audio 2 x 3,5 mm stereo.
- Ethernet: obsługuje 10/100/1000 BaseT dla transmisji na żywo, oprogramowania sterującego, aktualizacji oprogramowania oraz bezpośredniego lub sieciowego połączenie z panelem.
- Interfejs komputera - 1 x USB typu C 3.1 Gen 1 do nagrywania na dysk zewnętrzny, wyjścia kamery internetowej

Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producenta/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach technicznych, eksploatacyjnych, użytkowych, jakościowych i funkcjonalnych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach. Oznacza to, że wskazaniom tym towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

Pytanie 2

Prosimy o podanie specyfikacji technicznej (przykładowy typ) głośników.

Odpowiedź:

Należy zaoferować głośniki umożliwiające czytelne rozumienie mowy w zakresie komunikatów głosowych; głośniki muszą być dostosowane do współdziałania ze wzmacniaczem o specyfikacji podanej w punkcie 3.3.3. Załącznika nr 1.1 do SWZ (folder – Instalacje elektryczne; plik Opis techniczny_PT_PW inst.el_v3).

Pytanie 3

Prosimy o podanie specyfikacji technicznej (przykładowy typ) sterownika kamer.

Odpowiedź:

Sterownik kamer nie gorszy niż Minrray KBD2000:

- Obsługa protokołów ONVIF, VISCA, portu szeregowego VISCA, PELCO-D/P i innych.
- Interfejsy sterujące RJ45, RS422, RS232; sterowanie do 255 kamer
- Obsługa zasilacza PoE
- Unikalna funkcja uczenia kodu sterującego pozwala klientom na modyfikowanie instrukcji kodu sterującego.
- Każde urządzenie na magistrali RS485 może być indywidualnie skonfigurowane z różnymi protokołami i szybkościami transmisji.
- Wszystkie parametry kamery mogą być ustawiane za pomocą przycisków.
- Metalowa obudowa, silikonowa konstrukcja klucza.
- Wyświetlacz LCD, komunikat dźwiękowy z klawiatury, dekodery wyświetlacza w czasie rzeczywistym i stan pracy matrycy.
- Joystick 4D umożliwia regulację prędkości obrotowej do kamer
- Maksymalna odległość komunikacji: 1200M (0,5MM skrętka).

Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producenta/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach technicznych, eksploatacyjnych, użytkowych, jakościowych i funkcjonalnych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach. Oznacza to, że wskazaniem tym towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

Pytanie 4

Z uwagi na wydłużony czas oczekiwania na wyceny ofertowe od dostawców w okresie wakacyjnym, prosimy o wydłużenie terminu składania ofert o tydzień (do 15/07/2024).

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do wniosku Wykonawcy i pozostawia niezmienny termin składania



Uniwersytet Komisji
Edukacji Narodowej
w Krakowie

ofert. Ofertę należy złożyć zgodnie z wymogami rozdziału 18 SWZ do dnia 08.07.2024 r. do godziny 09:00.

Pytanie 5

Prosimy o podanie specyfikacji technicznej farby ekranującej pole elektromagnetyczne.

Odpowiedź:

Zakres pochłaniania - wszystkie pola elektryczne o częstotliwości od 0,1Hz do 100 000Hz, w tym szczególnie pole sieci zasilającej 230V-50 Hz wytwarzane przez kable doprowadzające prąd do urządzeń elektrycznych;

zachowywanie własności elektrostatycznych i pochłaniających pola elektryczne także po nałożeniu kolejnej warstwy;

odporność na szorowanie na mokro klasa I wg normy PN-C-81914:2003;

temperatura stosowania (podłoża, powietrza, materiałów) od 5oC do 25oC;

czas schnięcia ok. 3-6 h – w zależności od warunków wysychania;

wydajność ok. 5,5-7,7 m²/kg w zależności od równości i nasiąkliwości podłoża;

gęstość 1.43 kg/dm³ ±5%;

stopień połysku matowy;

wydajność z opakowania 3,5 kg od 18 do 25 m² w zależności od podłoża;

efektywność ekranowania pola elektrycznego ok. 30dB w zakresie 0,1Hz-100kHz, zależna od rodzaju podłoża i wilgotności względnej;

zużycie 0,14 kg/m²