

Ogłoszenie nr 540534506-N-2020 z dnia 04.12.2020 r.

Łódź:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 761912-N-2020

Data: 03/12/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Państwowa Wyższa Szkoła Filmowa, Telewizyjna i Teatralna im. L. Schillera w Łodzi, Krajowy numer identyfikacyjny 27585000000000, ul. ul.

Targowa , 90-323 Łódź, woj. łódzkie, państwo Polska, tel. 426 345 800, e-mail jkopera@filmschool.lodz.pl, faks 042 674 81 39.

Adres strony internetowej (url): bip.filmschool.lodz.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: Załącznik nr 1

Punkt: Część 7 Dostawa zestawów do wideokonferencji

W ogłoszeniu jest: 1. Kamera 4K Kamera 4K 3 szt. .Zakres przystony F 1.8-4.0 Zoom optyczny 24x.Długość ogniskowej 4.12-98.0 mm.

Sensor MOS 1/ 2,5 cala. 5-płaszczynowy system HYBRID O.I.S. (UHD/FHD). TRANSMISJA STRUMIENIOWA NA ŻYWO. Zasilanie 7,28V

(akumulator)/12 V (zasilanie sieciowe). Przykładowy model: Kamera Panasonic HC-X2000 2. Statyw pod lekką kamerę video - 3 szt. Statyw

pod lekką kamerę video. Waga [kg] 4.4 , Maksymalna wysokość [cm]169, Minimalna wysokość [cm]78, Wysokość po złożeniu [cm]85,

Obciążenie [kg]4. Głowica olejowa ACE M - Spinacz środkowy - Torba - Płytki montażowa z gwintami 1/4" - Zapasowe śruby kamerowe (1/4"

i 1/8" - w płytce). Przykładowy model: Statyw SACHTLER ACE M MS 3. Kompaktowa, profesjonalna kamera wideo Full HD - 2 szt.

Kompaktowa, profesjonalna kamera wideo Full HD. Obiektyw z 20-krotnym zoomem optycznym zapewnia bardzo duży zakres powiększenia

(26,8–576 mm w przeliczeniu na format 35 mm). Matryca HD CMOS Pro, procesor obrazu DIGIC DV4. Rejestracja obrazu Full HD w trybie

50P z przepływnością 35 Mb/s i szerokim Firefox 20 z 23 zakresem dynamicznym (na poziomie 600%). Interfejs HD-SDI. Matryca HD CMOS

Pro 1/2,84 cala. Przykładowy model: Kamera Canon XA15 4. Akumulator Akumulator Napięcie 7.2V, 6800 mAh, 49.0 Wh6szt. Przykładowy

model: Akumulator ZOOM VW-VBD58 6800mAh 5. Mikser wizyjny 3G-SDI 1080p Mikser wizyjny 3G-SDI 1080p. powinien posiadać dwa

dedykowane 3G-SDI wejścia, trzeci kanał, które obsługuje 3G-SDI i HDMI, a czwarty kanał, który obsługuje HDMI i skalowanie obrazu. 4:2:2

(Y/Pb/Pr), 8-bit, Input Connectors, SDI INPUT 1--3: BNC x 3, HDMI INPUT 3--4: Type A (19 pins) x 2 OutputConnectors SDI OUT PGM: BNC

x 1 SDI OUT PVW: BNC x 1 SDI INPUT 1-3 Conforms to SMPTE 296M, SMPTE 274M HDMI INPUT 3 720/59.94p, 720/50p SMPTE

296M(FORMAT switch = 720p) 1080/59.94i, 1080/50i, 1080/59.94p, 1080/50p SMPTE 274M(FORMAT switch = 1080i or 1080p) Przykładowy

model: Mikser wizyjny ROLAND V-1SDI 1080p 6. Kamera do prowadzenia zdalnych warsztatów tradycyjnych sensor 1" (13.2 x 8.8 mm)

obiektyw o zakresie 29-348 mm / 2.8-4.5 obsługa krzywych S-Log2 i S-Log3 Złącza: Multi Interface, multi/micro USB, gniazdo słuchawkowe,

wyjście STD Wi-Fi: tak Bezprzewodowa praca zdalna: tak Przykładowy model: Kamera Sony AX700E

W ogłoszeniu powinno być: 1. Kamera 4K Kamera 4K 3 szt. .Zakres przystony F 1.8-4.0 Zoom optyczny 24x.Długość ogniskowej 4.12-98.0

mm. Sensor MOS 1/ 2,5 cala. 5-płaszczynowy system HYBRID O.I.S. (UHD/FHD). TRANSMISJA STRUMIENIOWA NA ŻYWO. Zasilanie 7,28V

(akumulator)/12 V (zasilanie sieciowe). Przykładowy model: Kamera Panasonic HC-X2000 2. Statyw pod lekką kamerę video - 3 szt. Statyw

pod lekką kamerę video. Waga [kg] 4.4 , Maksymalna wysokość [cm]169, Minimalna wysokość [cm]78, Wysokość po złożeniu [cm]85,

Obciążenie [kg]4. Głowica olejowa ACE M - Spinacz środkowy - Torba - Płytki montażowa z gwintami 1/4" - Zapasowe śruby kamerowe (1/4"

i 1/8" - w płytce). Przykładowy model: Statyw SACHTLER ACE M MS 3. Kompaktowa, profesjonalna kamera wideo Full HD - 2 szt.

Kompaktowa, profesjonalna kamera wideo Full HD. Obiektyw z 20-krotnym zoomem optycznym zapewnia bardzo duży zakres powiększenia

(26,8–576 mm w przeliczeniu na format 35 mm). Matryca HD CMOS Pro, procesor obrazu DIGIC DV4. Rejestracja obrazu Full HD w trybie 50P z przepływnością 35 Mb/s i szerokim Firefox 20 z 23 zakresem dynamicznym (na poziomie 600%). Interfejs HD-SDI. Matryca HD CMOS Pro 1/2,84 cala. Przykładowy model: Kamera Canon XA15 4. Akumulator Akumulator Napięcie 7.2V, 6800 mAh, 49.0 Wh6szt. Przykładowy model: Akumulator ZOOM VW-VBD58 6800mAh 5. Mikser wizyjny 3G-SDI 1080p Mikser wizyjny 3G-SDI 1080p. powinien posiadać dwa dedykowane 3G-SDI wejścia, trzeci kanał, które obsługuje 3G-SDI i HDMI, a czwarty kanał, który obsługuje HDMI i skalowanie obrazu. 4:2:2 (Y/Pb/Pr), 8-bit, Input Connectors, SDI INPUT 1--3: BNC x 3, HDMI INPUT 3--4: Type A (19 pins) x 2 OutputConnectors SDI OUT PGM: BNC x 1 SDI OUT PVW: BNC x 1 SDI INPUT 1-3 Conforms to SMPTE 296M, SMPTE 274M HDMI INPUT 3 720/59.94p, 720/50p SMPTE 296M(FORMAT switch = 720p) 1080/59.94i, 1080/50i, 1080/59.94p, 1080/50p SMPTE 274M(FORMAT switch = 1080i or 1080p) Przykładowy model: Mikser wizyjny ROLAND V-1SDI 1080p 6. Kamera do prowadzenia zdalnych warsztatów tradycyjnych 1 szt. sensor 1" (13.2 x 8.8 mm) obiektyw o zakresie 29-348 mm / 2.8-4.5 obsługa krzywych S-Log2 i S-Log3 Złącza: Multi Interface, multi/micro USB, gniazdo słuchawkowe, wyjście STD Wi-Fi: tak Bezprzewodowa praca zdalna: tak Przykładowy model: Kamera Sony AX700E

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**Numer sekcji:** Załącznik 1**Punkt:** Część 8 Dostawa kamer lekkich

W ogłoszeniu jest: 1. Uniwersalna kamera zdalnie sterowana PTZ. Uniwersalna kamera zdalnie sterowana PTZ. Funkcja zdalnego podglądu przez przeglądarkę internetową. Stabilną strumieniową transmisję obrazu i dźwięku (z oferowanego oddzielnie mikrofonu) przez sieć IP zapewnia protokół RTSP (Real Time Streaming Protocol). Zgodność ze standardem NDI®|HX (po dodaniu licencji) pozwala niewielkim kosztem zintegrować kamerę ze studiem w szkole i zapewnia elastyczność przy konfigurowaniu wielu produktów sieciowych zgodnych z NDI®. Możliwość rozszerzenia do jakości 4K - zakup oferowanej oddzielnie licencji umożliwi rejestrację obrazu w jakości 4K. Przykładowy model: SONY SRG-X120WC wraz z licencją NDI 2. Kamera cyfrowa matryca typu 1.0" o rozdzielczości 14.2 MPx 12-krotny zoom optyczny wbudowane filtry ND zapis w formacie: XAVC S 4K 100 Mb/s, HD i DV szerokokątny obiektyw 29.0-348.0 mm (przy formacie 16:9) dwa gniazda na nośniki pamięci Przykładowy model: Sony HXR-NX80 4K lub SONY HXR-NX200 4K

W ogłoszeniu powinno być: 1. Uniwersalna kamera zdalnie sterowana PTZ 1 szt. Uniwersalna kamera zdalnie sterowana PTZ. Funkcja zdalnego podglądu przez przeglądarkę internetową. Stabilną strumieniową transmisję obrazu i dźwięku (z oferowanego oddzielnie mikrofonu) przez sieć IP zapewnia protokół RTSP (Real Time Streaming Protocol). Zgodność ze standardem NDI®|HX (po dodaniu licencji) pozwala niewielkim kosztem zintegrować kamerę ze studiem w szkole i zapewnia elastyczność przy konfigurowaniu wielu produktów sieciowych zgodnych z NDI®. Możliwość rozszerzenia do jakości 4K - zakup oferowanej oddzielnie licencji umożliwi rejestrację obrazu w jakości 4K. Przykładowy model: SONY SRG-X120WC wraz z licencją NDI 2. Kamera cyfrowa 1 szt. matryca typu 1.0" o rozdzielczości 14.2 MPx 12-krotny zoom optyczny wbudowane filtry ND zapis w formacie: XAVC S 4K 100 Mb/s, HD i DV szerokokątny obiektyw 29.0-348.0 mm (przy formacie 16:9) dwa gniazda na nośniki pamięci Przykładowy model: Sony HXR-NX80 4K lub SONY HXR-NX200 4K

[Drukuj](#)