

**MUZEUM PODKARPACKIE
w KROŚNIE**

ul. Piłsudskiego 16, 38-400 KROŚNO

tel. 0 13 43-213-76, tel/fax 0 13 43-243-01

NIP: 684-10-48-586

MPK.261.7.2021.AG

Krosno, dnia 8.06. 2021 r.

Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu

**Dotyczy: postępowania na „Dostawę wraz z montażem wyposażenia specjalistycznego i sprzętu”
nr MPK.261.7.2021.AG**

Na podstawie ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz.2019.) Muzeum Podkarpackie w Krośnie jako Zamawiający informuje, że złożone zostało pisemne zapytanie do ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

**Zamawiający przekazuje do publicznej wiadomości treść zapytania wraz
z wyjaśnieniami Zamawiającego, które stanowią integralną część SIWZ**

- 1) dot. punktu 19. Zamawiający wskazał zestaw kabli HDMI oraz VGA do projektora 50mb 1szt. Proszę o doprecyzowanie ile kabli i z jakimi końcówkami potrzebuje zamawiający.
Odp.: Kable oraz wtyczki kompatybilne z dostarczonym sprzętem.
- 2) dot. punktu 21. Zamawiający wskazał wtyki i gniazda do kabli mikrofonowych. Proszę o doprecyzowanie ile sztuk wtyków i ile sztuk gniazd potrzebuje zamawiający.
Odp.: 50 szt. gniazd i 50 szt. wtyków (męskie/żeńskie).
- 3) W jaki sposób mają być prowadzone przewody? (w ścianie, w korytach kablowych plastikowych, w trasach kablowych aluminiowych etc.) Proszę o udostępnienie rzutów, schematów na których widoczne będą trasy kabli oraz będzie można oszacować długości tych tras.
Odp. Kable mają być prowadzone w przygotowanych kanałach instalacyjnych fi 32 mm i fi 50 mm.
- 4) Proszę o udostępnienie rzutów, rysunków, schematów etc. na których znajdą się lokalizacje urządzeń multimedialne przeznaczone do montażu (głośniki, projektory, oświetlenie etc.)
Odp. Załącznik graficzny- plan
- 5). Proszę o informacje dotyczące okablowania mikrofonowego (pozycje 20-23):
 - W jakiej konfiguracji planują Państwo okablowanie (np. 1x kabel 16-parowy 10mb XLR-F - XLR-M + 2x kabel 16-parowy 15mb Harting-Harting etc.).
 - W przypadku kabli wieloparowych, wielopinowych - proszę o informację na temat konfiguracji pin-ów Harting i/lub urządzeń oraz przyłączy, do których będą używane dane kable.**Odp.: Kabel wieloparowy łączący miejsca, w których może być podłączony mikser dźwiękowy (miejsca A i B zaznaczono na planie); podłączenia typu Harting nie są przewidziane. Do podłączeń zaplanowane zostały rozszycia XLR.**
- 6). Proszę o informację na temat ilości i konfiguracji przyłączy mikrofonowych/prądowych/sygnałowych DMX, jeśli takie znajdują się w projekcie.
Odp. Zaznaczone na projekcie.
- 7) Pytanie dot. pkt 10.
Zamawiający w pkt 10 wskazał mikrofon o parametrach:
Mikrofony elektretowe na gęsiej szyi, ze świecącym na czerwono pierścieniem



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



- 3 wymienne wkładki mikrofonowe o różnych charakterystykach kierunkowości (kardioidalna, superkardioidalna oraz dookólna)
- Wysoka zrozumiałość mowy
- Włączany tłumik 10dB oraz filtr dolnozaporowy
- Wysoka jakość wykonania
- Gęsia szyja zakończona 3-pinowym wtykiem XLR
- Wymagane zasilanie phantom z miksera lub z podstawy

Czy zamawiający dopuszcza mikrofon o parametrach:

Cechy

Charakterystyka kardioidalna

Gęsia szyja zakończona nakręcanym złączem typu DIN

Wskaźniki

Świeący czerwony pierścień, sygnalizujący aktywność lub zgłoszenie do dyskusji

Podłączanie

Nakręcane złącze dla zabezpieczenia przed przypadkowym wyrwaniem (tylko DIN)

Długość / waga

700mm / 165g

Odp. Nie, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia

DYREKTOR
Muzeum Podkarpackiego
w Krośnie
mgr Jan Gancarski

