

Rzeszów, 25 października 2023 r.



PODKARPACKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
35-016 Rzeszów, ul. Mochnackiego 4

WT.2371.5.2023

## INFORMACJA O ZAPYTANIACH WYKONAWCÓW WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI ZAMAWIAJĄCEGO

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego,  
numer sprawy: WT.2371.5.2023

Nazwa zadania: „Rozbudowa systemu łączności Państwowej Straży Pożarnej województwa podkarpackiego dla potrzeb usprawnienia koordynacji działań ratowniczo-gaśniczych – etap IV” część 1, część 2

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytanie dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia informujemy:

### Pytanie 1

Czy Zamawiający wymaga, aby kontroler ściany video opisany w punktach od 1.6.1 do 1.6.12 umożliwiał wyświetlanie obrazu ze źródeł innych niż tylko wejścia sprzętowe HDMI, np.: streaming z kamer, obraz okna przeglądarki internetowej, obraz z aplikacji firm trzecich (mapy GIS itp).

### Odpowiedź 1

Zamawiający wymaga, aby kontroler ściany video umożliwiał wyświetlanie obrazu ze źródeł innych niż tylko wejścia sprzętowe HDMI.

### Pytanie 2

Czy Zamawiający zakłada, że długości kabli sygnałowych między źródłami sygnałów a kontrolerem, oraz między kontrolerem a ścianą wizyjną nie przekroczą 15m?

### Odpowiedź 2

Zamawiający informuje, że ściany wizyjne będą instalowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie, Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie, w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu, Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku. W ramach zamówienia należy przewidzieć wszelkie czynności montażowe niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu

zamówienia. W każdej lokalizacji istnieją inne uwarunkowania w zakresie montażu ściany wizyjnej, które przedstawiają się następująco:

- w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie długość kabli sygnałowych między źródłami sygnałów, a kontrolerem oraz między kontrolerem, a ścianą wizyjną przekroczy 15m, długość będzie wynosiła około 17m,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu długość kabli sygnałowych między źródłami sygnałów, a kontrolerem oraz między kontrolerem, a ścianą wizyjną nie przekroczy 15m,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie długość kabli sygnałowych między źródłami sygnałów a kontrolerem oraz między kontrolerem, a ścianą wizyjną nie przekroczy 15m.
- w Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku długość kabli sygnałowych między źródłami sygnałów a kontrolerem oraz między kontrolerem, a ścianą wizyjną nie przekroczy 15m.

### **Pytanie 3**

Czy wszystkie ściany wideo będą zamontowane na gładkich i prostych ścianach murowanych?

### **Odpowiedź 3**

Zamawiający informuje, że ściany wizyjne będą instalowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie, Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie, w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu, Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku. W ramach zamówienia należy przewidzieć wszelkie czynności montażowe niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia. W każdej lokalizacji istnieją inne uwarunkowania w zakresie montażu ściany wizyjnej, które przedstawiają się następująco:

- w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie ściana wizyjna będzie zamontowana na ścianie w układzie skośnym w stosunku do zabudowy meblowej stanowisk dyspozytorskich. W ramach zamówienia należy przygotować i zastosować stelaż/ramiona o odpowiednim kącie ustawienia, które umożliwią montaż ściany wizyjnej układzie prostokątnym w stosunku do istniejącej zabudowy meblowej stanowisk dyspozytorskich KM PSP w Rzeszowie,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu ściana wizyjna będzie zamontowana na ścianie murowanej, na której jest zamontowany stelaż metalowy wzmocniony płytą OSB pokryty karton-gipsem,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie ściana wizyjna będzie zamontowana na gładkiej i prostej ścianie murowanej,
- w Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku ściany wizyjne będą zamontowane na obejmach przytwierdzonych do słupa nośnego. W ramach zamówienia należy przystosować stelaż/ramiona łączące ścianę wizyjną z obejmą montowaną do słupa.



#### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający wymaga obróbki, w postaci blend/wystłon bocznych ścian wizyjnych?

#### **Odpowiedź 4**

Zamawiający informuje, że ściany wizyjne będą instalowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie, Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie, w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu, Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku. W ramach zamówienia należy przewidzieć wszelkie czynności montażowe niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia. W każdej lokalizacji istnieją inne uwarunkowania w zakresie montażu ściany wizyjnej, które przedstawiają się następująco:

- w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie ściana wizyjna wymaga obróbki, w postaci blend/wystłon bocznych ściany wizyjnej,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu ściana wizyjna wymaga obróbki, w postaci blend/wystłon bocznych ściany wizyjnej,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie ściana wizyjna wymaga obróbki, w postaci blend/wystłon bocznych ściany wizyjnej,
- W Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku ściana wizyjna wymaga obróbki, w postaci blend/wystłon bocznych ściany wizyjnej.

#### **Pytanie 5**

Czy prowadzenie okablowania wymaga przewiertów i przejść pomiędzy pomieszczeniami? Czy wystąpią przejścia przeciwpożarowe?

#### **Odpowiedź 5**

Zamawiający informuje, że ściany wizyjne będą instalowane w obiektach jednostek organizacyjnych PSP woj. podkarpackiego w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie, Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie, w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu, Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku. W ramach zamówienia należy przewidzieć wszelkie czynności montażowe niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia. W każdej lokalizacji istnieją inne uwarunkowania w zakresie montażu ściany wizyjnej, które przedstawiają się następująco:

- w Komendzie Miejskiej PSP w Rzeszowie prowadzenie okablowania ściany wizyjnej wymaga wykonanie przewiertów i przejść pomiędzy pomieszczeniami natomiast bez przejść przez pomieszczenia o odporności ogniowej,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Tarnobrzegu montaż ściany wizyjnej będzie możliwy przez prowadzenie przewodów przez tunele kablowe,
- w Komendzie Miejskiej PSP w Krośnie prowadzenie okablowania wymaga przewiertów i przejść pomiędzy pomieszczeniami. Zostaną wykonane w trakcie prowadzonego remontu przez KM PSP w Krośnie. W trakcie realizacji zamówienia w ramach prowadzonego remontu przejścia na przewody zostaną dostosowane do zaproponowanej przez Wykonawcę ściany wizyjnej. Nie występują przejścia przeciwpożarowe,
- w Komendzie Powiatowej PSP w Sanoku montaż ściany wizyjnej nie wymaga przewiertów i przejść pomiędzy pomieszczeniami oraz nie występują przejścia przeciwpożarowe.

PODKARPACKI KOMENDANT WOJEWÓDZKI  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

Z up.

st. bryg. mgr inż. Janusz JABŁOŃSKI  
ZASTĘPCA PODKARPACKIEGO  
KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEGO

Do wiadomości:

Uczestnicy postępowania.