



POLSKI INSTYTUT SZTUKI FILMOWEJ
POLISH FILM INSTITUTE

Warszawa, dnia 23.10.2017 r.

WYKONAWCY

Dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na DOSTAWĘ I WDROŻENIE URZĄDZEŃ WEWNĘTRZNEJ SIECI TELEINFORMATYCZNEJ ORAZ CENTRALNEGO ZESPOŁU PODTRZYMANIA ZASILANIA SERWEROWNI, nr sprawy: DAG-2410-2/17.

Polski Instytut Sztuki Filmowej, jako zamawiający w rozumieniu ustawy – Prawo zamówień publicznych, zgodnie z art. 38 ust. 1 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn.zm.), informuje o treści zadanego pytania do treści SIWZ ww. przetargu i udzielonej przez Zamawiającego odpowiedzi, a także o zmianie treści SIWZ na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP.

Wyjaśnienie treści SIWZ w postępowaniu DAG-2410-2/17 :

1. Czy wymagana moc instalowanego systemu 20kW + 10 kW oznacza, że dostarczony system ma mieć 3 moduły po 10 kW czy dwa moduły (20 kW) z możliwością rozbudowy o kolejny moduł 10 kW?

Odp. na pytanie 1:

Tak. System powinien mieć 3 moduły po 10KW .

2. Czy zaakceptują Państwo zasilacze UPS o wymiarach nieznacznie większych niż podane w specyfikacji (wysokość powyżej 11U, wysokość modułu mocy nie większa niż 2U, głębokość powyżej 700mm)?

Odp. na pytanie 2:

Zgodnie z SIWZ UPS ma być zamontowany w szafie RACK która po zamontowaniu

w miejscu przewidzianym przez Zamawiającego (wskazane podczas wizji lokalnej)

nie może ograniczać dostępu do pozostałych elementów serwerowni.

3. Proszę o wyjaśnienie w jaki sposób ma odbywać się konfiguracja zasilania i odbioru z 1f lub z 3f (np. zasilanie 1f-odbior 3f) – oraz czy w obydwu przypadkach zasilacz ma mieć możliwość pracy z pełną mocą(zasilanie 1f odbiór 1f z mocą 30 kW oznacza prąd ponad 130A)?

Odp. na pytanie 3.

Zgodnie z SIWZ UPS ma mieć możliwość konfiguracji faz 1/1, 3/1, oraz 3/3 fazy. Zamawiający pozostawia dowolność w tym zakresie z zachowaniem wszystkich wytycznych zawartych w SIWZ

4. Czy Zamawiający wymaga aby 1 listwa składała się z 3 listw każda po 1 U, gdzie każda jest wyposażona w około 8 gniazd? Czy Zamawiający wymaga aby 1 listwa była monoblokiem o rozmiarze 0 U (montaż pionowy) wyposażonym w min. 20 gniazd ?

Odp. na pytanie 4:

Zamawiający nie ogranicza Wykonawcy w zakresie rozwiązania technicznego. Każde z podanych w zapytaniu rozwiązań spełni wymagania Zamawiającego, gdyż stanowi spełnienie warunku możliwości zasilenia odbiorników umiejscowionych w szafach serwerowych w ilości minimum 20 gniazd zasilania. Ważnym jest, żeby rozwiązanie po zamontowaniu nie krępowało stelaży szaf serwerowych umożliwiając ich rozsuwanie i rekonfiguracje w zakresie ustawiania w późniejszym okresie eksploatacji .

DYREKTOR INSTYTUTU

z up. Jerzy Bart
Zastępca Dyrektora Instytutu