

Warszawa, dn. 25/03/2020 r.

**<Wykonawcy biorący udział w postępowaniu>
<strona internetowa>**

dotyczy: postępowania na dostawę i instalację sprzętu oraz oprogramowania dla Centrum Dystrybucji w ramach projektu numer POPC.02.03.02-00-0007/17 pn.: „Cyfrowa rekonstrukcja i digitalizacja polskich filmów fabularnych, dokumentalnych i animowanych w celu zapewnienia dostępu na wszystkich polach dystrybucji (kino, telewizja, Internet, urządzenia mobilne) oraz zachowania dla przyszłych pokoleń polskiego dziedzictwa filmowego”. Postępowanie nr 2/ZPP/2020.

W związku z otrzymanymi pytaniami do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej: „SIWZ”) złożonymi przez Wykonawców zainteresowanych udziałem w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 i ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) (dalej: „ustawa Pzp”) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1 – dotyczy odpowiedzi na pytanie nr 7 z dnia 23.03.2020 r.

W odpowiedzi na pytanie 7 Zamawiający napisał ; *„Zamawiający dopuszcza, aby zapewniając wymaganą funkcjonalność tj. 32 portowy KVM wraz ze złączem Fast Ethernet, dostarczyć w formie 2 urządzeń połączonych ze sobą za pomocą łańcucha, KVM-y 16 portowe z czego pierwszy instalowany jest wraz z konsolą w ramach 1U a drugi w ramach kolejnego 1U co w sumie zagwarantuje ten sam rozmiar 2U dla obu urządzeń.”*

W zapisach OPZ jedyne wymaganie odnośnie KVM IP było następujące:

„6.9. Infrastruktura powinna zawierać KVM IP wraz z dodatkową konsolą w serwerowni do obsługi zgromadzonych tam urządzeń.”

W powyższym wymaganiu Zamawiający nie precyzował ilości portów oraz ilości RU, jakie ma zajmować KVM w szafie rack.

Czy Zamawiający mógłby doprecyzować wymagania odnośnie KVM lub wskazać., w którym miejscu OPZ są one zapisane?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza, by rozwiązanie KVM IP, dostarczyć w formie 2 urządzeń połączonych ze sobą w łańcuch. Zamawiający nie stawia wymagań odnośnie liczby portów ich rodzajów, rozmiaru urządzeń. Jedyne wymagania opisane są w pkt. 6.9 w OPZ:

„Infrastruktura powinna zawierać KVM IP wraz z dodatkową konsolą w serwerowni do obsługi zgromadzonych tam urządzeń”

*Oryginał podpisany
podpis Dyrektora WFDiF*