

Katowice, dn. 22.12.2020 r.

INFORMACJA O ZAKOŃCZENIU DIALOGU TECHNICZNEGO

poprzedzającego wszczęcie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę platformy serwerowej, systemu backupu, macierzy dyskowych, urządzeń sieciowych na potrzeby projektu pn.: „Śląskie Digitalium. Digitalizacja i udostępnianie zasobów instytucji kultury województwa śląskiego”, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020

1. Dane Zamawiającego:

Biblioteka Śląska
40-021 Katowice, Pl. Rady Europy 1
NIP 954-19-14-963

Opera Śląska w Bytomiu
41-902 Bytom, ul. Moniuszki 21 – 23
NIP 626-034-10-20

2. Podstawa prawna przeprowadzenia dialogu technicznego:

Art. 31a – 31d ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

3. Informacja o Uczestnikach dialogu technicznego:

W ramach przeprowadzonej procedury naboru wniosków o zakwalifikowanie do udziału w dialogu technicznym zamieszczono ogłoszenie na platformie zakupowej Zamawiającego dostępnej pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/bibliotekaslaska/proceedings>. W dialogu technicznym wzięło udział 11 uczestników. Z przedstawicielami poniższych firm zostały przeprowadzone indywidualne spotkania:

- Grupa E Sp. z o.o., ul. Piwna 32, 43-100 Tychy
- SUNTAR Sp. z o.o., ul. Boya Żeleńskiego 5b, 33-100 Tarnów
- APEX IT Sp. z o.o., Janka Muzykanta 60, 02-188 Warszawa
- Integrated Solutions Sp. z o. o., ul. M. Kasprzaka 18/20, 01-211 Warszawa
- WASKO Spółka Akcyjna, ul. Berbeckiego 6, 44-100 Gliwice
- Comp S.A., ul. Jutrzenki 116, 02-230 Warszawa
- ESKOM IT Sp. z o.o., Puławska 543, 02-884 Warszawa
- KOMA NORD Sp. z o.o., ul. Łużycka 2, 81-537 Gdynia
- FORMAT Sp. z o.o., ul. Czereśniowa 130, 02-456 Warszawa
- Studiotech Poland Sp. z o.o., ul. Bażancia 53, 02-892 Warszawa
- ITPunkt Sp z o.o. Centrala, ul. Szyb Walenty 26a, 41-700 Ruda Śląska

4. Cel dialogu technicznego:

Doradztwo i pozyskanie informacji umożliwiających przygotowanie i przeprowadzenie postępowania o udzielenie ww. zamówienia, szczególnie w zakresie:

- Wymagań i rozwiązań technicznych w odniesieniu do systemu backupu, macierzy dyskowych, urządzeń sieciowych oraz ich elementów składowych.
- Uzyskania informacji o bieżących technicznych możliwościach rynkowych dla potrzeb projektowych
- Sformułowania zapisów opisu przedmiotu zamówienia, specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w tym warunków umowy oraz terminu realizacji zamówienia.
- Zapoznania się z dobrymi praktykami budowania systemu backupu, macierzy dyskowych oraz urządzeń sieciowych.

5. Podsumowanie dialogu technicznego:

W toku dialogu technicznego pozyskano istotne informacje dotyczące możliwości rynkowych dla wdrożenia infrastruktury serwerowej obejmujące zaprojektowanie, instalację, konfigurację, przeprowadzenie testów, wykonanie dokumentacji powykonawczej oraz przeprowadzenie instruktażu stanowiskowego dla użytkowników infrastruktury serwerowej do długoterminowego zachowania i prezentacji zdigitalizowanych zbiorów piśmiennictwa i obiektów 3D Biblioteki Śląskiej w Katowicach.

Przeprowadzony dialog obejmował swoim zakresem wszystkie obszary projektowanej infrastruktury serwerowej w tym sprzęt i oprogramowanie dla systemu wysokiej dostępności i systemu baz danych NoSQL, macierze: dyskową (centralną) i obiektowe, sieci LAN i SAN oraz system wykonywania kopii zapasowych a także systemy do zarządzania komputerami i system zasilania gwarantowanego (UPS).

Przeprowadzony dialog techniczny z wieloma podmiotami umożliwił wypracowanie projektu i wymagań dla rozwiązania otwartego – niedyskryminującego wykonawców i zapewniającego uczciwą konkurencję na etapie postępowania o udzielenie zamówienia. W każdym z obszarów infrastruktury serwerowej możliwe jest zaoferowanie co najmniej kilku rozwiązań alternatywnych dostarczanych przez różnych producentów sprzętu i oprogramowania. Ponadto wiele wymagań zdefiniowano w sposób otwarty, na poziomie ilościowym, jakościowym i funkcjonalnym, jednakże bez narzucania technologii czy detali architektury rozwiązania, co umożliwia wykonawcom zaprojektowanie szczegółów technicznych oferty i dobór odpowiednich komponentów sprzętowych i programowych z ich portfolio produktów.

Efektom dialogu było też pozyskanie przez Zamawiającego informacji dotyczących warunków gwarancji oraz przewidywanego terminu realizacji zamówienia. Zamawiający dziękuje wszystkim Uczestnikom dialogu technicznego za udział w spotkaniach oraz merytoryczną dyskusję. Jednocześnie Zamawiający zaprasza do śledzenia strony internetowej <https://platformazakupowa.pl/pn/bibliotekaslaska>, gdzie publikowane są ogłoszenia o postępowaniach w zakresie zamówień publicznych.

DYREKTOR
wz. 
dr Agnieszka Magiera
Zastępca Dyrektora ds. Książnicy