



1200-IT.263.2.2025

Poznań, dnia 14 marca 2025r.

**Do wszystkich Wykonawców,
którzy zapoznali się z ogłoszeniem o
zamówieniu**

dotyczy: ogłoszenia o zamówieniu pn. „Świadczenie usług serwisowych sprzętu, obejmujących konserwację i naprawy drukarek, urządzeń wielofunkcyjnych, skanerów, dostawę części zamiennych i naprawy pozostałego sprzętu komputerowego w Oddziale Regionalnym KRUS w Poznaniu i podległych PT – znak 1200-IT.263.2.2025

Zamawiający - Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny w Poznaniu przekazuje pytanie i odpowiedź w przedmiotowym postępowaniu i wyjaśnia co następuje:

Pytanie:

Organizują państwo zapytanie ofertowe na świadczenie usług serwisowych drukarek, skanerów, urządzeń wielofunkcyjnych oraz pozostałego sprzętu komputerowego. W znacznej części, zamówienie obejmuje drukarki, skanery oraz urządzenia wielofunkcyjne, natomiast wymagają państwo wykazu dostaw dla sprzętu komputerowego.

„2) zdolności technicznej lub zawodowej:

- a) *Wykonawca spełni warunek, jeżeli wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, należycie wykonał albo należycie wykonuje co najmniej **dwie usługi serwisowania sprzętu komputerowego** obejmujących konserwację i naprawę urządzeń na kwotę co najmniej **70 000 zł brutto** każda i trwająca przez okres minimum sześciu miesięcy każda.”*

Czy pod pojęciem sprzętu komputerowego mieszczą się urządzenia wielofunkcyjne, drukarki i skanery? Jeśli nie, prosimy o dopisanie tego sprzętu, stanowiącego znaczącą większość zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w zakresie spełnienia warunku dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej pod pojęciem sprzęt komputerowy mieszczą się też urządzenia wielofunkcyjne, drukarki i skanery.

Powyższa odpowiedź do ogłoszenia o zamówieniu stanowi jej integralną część i jest wiążąca dla Zamawiającego i Wykonawcy. Termin składania ofert pozostaje bez zmian.

DYREKTOR
OR KRUS w Poznaniu

Maria Ewa Wróblewska