



**URZĄD REJESTRACJI  
PRODUKTÓW LECZNICZYCH, WYROBÓW MEDYCZNYCH I PRODUKTÓW BIOBÓJCZYCH**

AL. JEROZOLIMSKIE 181C; 02-222 WARSZAWA; TEL. +48 22 492-11-00; FAX +48 22 492-11-09  
NIP 521-32-14-182 REGON 015249601

UR.BAG.AGZ.26.09.2018.SC.02

Warszawa, 8 listopada 2018 r.

**Wykonawcy zainteresowani uczestniczeniem  
w przetargu nieograniczonym  
numer referencyjny: UR.BAG.AGZ.26.09.2018.SC**

**DOTYCZY:**

postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego o wartości mniejszej niż wyrażona w złotych równowartość kwoty 144 000 euro, w trybie przetargu nieograniczonego w przedmiocie: DOSTAWY I USŁUGI DOTYCZĄCE URZĄDZEŃ INFFORMATYCZNYCH

Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, jako zamawiający w ww. postępowaniu, zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) i pkt 11.2 specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) zawiadamia, że w dniach 6-7 listopada br. wykonawcy skierowali następujące pytania dotyczące specyfikacji biblioteki taśmowej (autoloader'a) stanowiącej główny element dostawy w ramach ZADANIA NR 2, określony w pkt 2 załącznika nr 1 do SIWZ:

1. W elemencie obudowa punkt 9 wymaga się aby wyposażony w bibliotecę interfejs zarządzania mógł pracować z prędkością 10/100/1000 Mb/s. Prędkości 10 Mb/s i 100 Mb/s są już wykorzystywane w sieciach LAN oraz takie prędkości specyfikują stare nie używane już rozwiązania. Zwracamy się z prośbą o modyfikacje powyższego punktu aby rozwiązanie posiadało interfejs z prędkością 1000 Mb/s.

**Odpowiedź:** Zamawiający uwzględni powyższe w specyfikacji biblioteki taśmowej, dopuszczając urządzenie wyposażone tylko w port 1000 Mb/s.

2. W elemencie obudowa punkt 9 wymaga się aby urządzenie posiadało port USB do wgrzywania i zapisywania konfiguracji biblioteki oraz wgrzywania nowego oprogramowania. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rozwiązania równoważnego umożliwiającego wgrzywania i zapisywanie konfiguracji oraz aktualizację oprogramowania za pomocą przeglądarki WWW. Zwracamy uwagę że czołowi producenci bibliotek taśmowych wykorzystują właśnie taki mechanizm do wgrzywania i zapisywanie konfiguracji i aktualizacji.

**Odpowiedź:** Zamawiający uwzględni powyższe w specyfikacji biblioteki taśmowej, dopuszczając urządzenie, które nie posiada portu USB, ale zapewnia możliwość wgrania i zapisania konfiguracji oraz aktualizacji oprogramowania przez przeglądarkę internetową.

3. Punkt 7 w sekcji Obudowa: Moduł główny biblioteki posiada panel operatora wyposażony w dotykowy wyświetlacz LCD pozwalający na wykonanie podstawowych operacji konfiguracji ustawień biblioteki. Czy Zamawiający dopuści bibliotekę posiadającą panel operatora wyposażony w wyświetlacz LCD i zestaw przycisków (zamiast ekranu dotykowego) pozwalających na wykonanie podstawowych operacji konfiguracji ustawień biblioteki?

**Odpowiedź:** Zamawiający uwzględni powyższe w specyfikacji biblioteki taśmowej, dopuszczając urządzenie posiadające wyświetlacz i przyciski pozwalające na podstawową konfigurację ustawień biblioteki taśmowej.

4. Punkt 2 w sekcji Zarządzanie: Biblioteka obsługuje komunikację z szyfrowaniem transmisji protokołem SSL oraz obsługuje sesje SSH przy połączeniach w trybie CLI. Czy Zamawiający dopuści bibliotekę pozwalającą na zarządzanie poprzez GUI (z szyfrowaniem transmisji protokołem SSL) oraz panel operatora znajdujący się na obudowie biblioteki ale bez możliwości zarządzania poprzez interfejs CLI?

**Odpowiedź:** Zamawiający uwzględni powyższe w specyfikacji biblioteki taśmowej, dopuszczając urządzenie zarządzane przez interfejs GUI z szyfrowaniem SSL bez trybu CLI.

5. Punkt 1 i 2 w sekcji Napęd taśmowy: Biblioteka obsługuje napędy LTO-8 wyposażone w interfejsy FC 8Gb/s. Wymagane jest dostarczenie min. 1 (jednego) napędu LTO-8 FC 8Gb/s. Czy Zamawiający oczekuje urządzenia wyposażonego w jeden port FC czy w dwa porty pełnej wysokości?

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga oferowania i dostarczenia biblioteki wyposażonej w jeden napęd LTO-8 z minimum jednym portem FC 8 Gb/s oraz aby dostarczona biblioteka umożliwiała instalację w sumie nie mniej niż dwóch napędów LTO-8, każdy z minimum jednym portem FC 8 Gb/s. Zamawiający nie określa wysokości napędów.

Powyższe informacje stanowią integralną część SIWZ i zostały zamieszczone na stronie [bip.urpl.gov.pl/pl](http://bip.urpl.gov.pl/pl) → ZAMÓWIENIA PUBLICZNE → POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA ORAZ PROCEDURY SZCZEGÓLNE WG PRZEPISÓW USTAWY - PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH → (09/2018) DOSTAWY I USŁUGI DOTYCZĄCE URZĄDZEŃ INFORMATYCZNYCH. Zmiany wymagań dot. biblioteki taśmowej w ramach ZADANIA NR 2 zostały uwzględnione w pliku „20181108 formularze\_zalaczniki nr 1-4 do SIWZ - aktualizacja”, zamieszczonym pod adresem: <http://bip.urpl.gov.pl/pl/092018-dostawy-i-us%C5%82ugi-dotycz%C4%85ce-urz%C4%85dze%C5%84-informatycznych-2>

Zapraszamy do składania ofert w terminie upływającym w dniu 14 listopada 2018 r. o godzinie 10:00.