



Słupia Wielka, dnia 14 sierpnia 2020 roku

Szanowni Wykonawcy

Dotyczy zapytania ofertowego.

Numer sprawy: ZP/TCZ/9/2020

Nazwa zadania: *Dostawa (zakup) biblioteki taśmowej FC dla Centrali COBORU.*

Wyjaśnienie treści opisu parametrów technicznych biblioteki taśmowej FC

Zamawiający informuję, że do jego siedziby wpłynęły zapytania następującej treści:

Pytanie nr 1

Proszę o dosłanie dokumentu – listy zgodności sprzętu z oprogramowaniem Microfocus Data Protector. Link, który znajduje się w postępowaniu nie jest dostępny.

Odpowiedź:

Aktualny link do listy zgodności z oprogramowaniem Microfocus Data Protector, do zapytania ofertowego dotyczącego dostawy biblioteki taśmowej FC dla Centrali COBORU.

https://docs.microfocus.com/DP/SupportMatrix/10.70/Device_Support_Matrix_DP10.70.pdf

W pierwotnym linku symbol 10.x przed .pdf trzeba zastąpić faktycznym numerem wersji czyli 10.70.

Pytanie nr 2

Jeśli Zamawiający wykorzystuje oprogramowanie Data Protector, które samo w sobie oferuje opcję szyfrowania więc dodatkowa opcja szyfrowania sprzętowego jest niepotrzebna i ekonomicznie nieuzasadniona. Wnioskujemy o wykreślenie tego wymogu oraz pozostawienie funkcjonalności portu USB do obsługi logów oraz aktualizacji oprogramowania robotyki i napędu"

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje wymaganie, gdyż nie wyklucza w przyszłości zmiany oprogramowania do wykonywania kopii zapasowych.

Pytanie nr 3

Zamawiający przy obsłudze biblioteki ma zamiar korzystać z aplikacji MicroFocus Data Protector, która, jak większość profesjonalnych aplikacji do backupu, jest w stanie zarządzać kluczami szyfrującymi – ta funkcja jest już w cenie tych aplikacji. Zamawiający wymaga natomiast dostarczenia biblioteki ze slotem USB gotowym do zarządzania kluczami szyfrującymi. Po pierwsze zapis ten jednoznacznie wskazuje na rozwiązanie MSL2024 firmy HPE, a po drugie licencja na aplikację umożliwiającą wykorzystanie portu USB do zarządzania kluczami szyfrującymi u tego producenta kosztuje praktycznie tyle samo co cała biblioteka, gdyż wymagana jest licencja do biblioteki oraz na serwer ze wsparciem KPMI. Takie rozwiązanie nie ma uzasadnienia ekonomicznego i wskazuje wyłącznie na ograniczenie konkurencji. W związku z tym prosimy o usunięcie tego punktu lub na zmianę: biblioteka wyposażona w 1x port USB min. 2.0

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmiany w treści opisu parametrów technicznych przedmiotu zamówienia w punkcie **Port USB**, poprzez zmianę na:
Biblioteka musi wspierać zarządzanie kluczami szyfrującymi realizowane poprzez dedykowany port USB przeznaczony do współpracy ze sprzętowym kluczem USB lub dedykowane oprogramowanie.

Z poważaniem
Z-ca DYREKTORA
ds. administracyjno-ekonomicznych
mgr Arkadiusz Sokółowski

.....
Kierownik Zamawiającego