

Załącznik nr 2a

INFORMACJA O SPRZĘCIE / URZĄDZENIACH

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację dostawy pn.:

Dostawa, wdrożenie i uruchomienie sprzętu i oprogramowania dla potrzeb cyberbezpieczeństwa.

Znak sprawy: KML – 9/2026
Wykaz oferowanego sprzętu / urządzeń przeznaczonych do realizacji zamówienia:
CZĘŚĆ 1: *)

Lp.	Nazwa i typ	Odpowiednio jeśli dot. parametry sprzętu / rodzaj licencji oprogramowania	Nazwa producenta
1	2	3	4
1. Serwer do wykonywania kopii zapasowych			
2. Urządzenie Network Attached Storage (NAS)			
3. Napęd taśmowy (streamer)			

4. Oprogramowanie do wykonywania kopii zapasowych 35 serwerów fizycznych i wirtualnych

--	--	--	--

CZEŚĆ 2: *)

Lp.	Nazwa i typ	Parametry	Nazwa producenta
1	2	3	4
1. Urządzenie UTM (Unified Threat Management)			
2. Urządzenie UTM (Unified Threat Management)			
3. Urządzenie UTM (Unified Threat Management)			



4. Zarządzalne urządzenie sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X (switch)

--	--	--	--	--	--

5. Zarządzalne urządzenie sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X (switch)

--	--	--	--	--	--

6. Oprogramowanie do zarządzania uprzywilejowanym dostępem (PAM)

--	--	--	--	--	--

7. Urządzenie UTM (Unified Threat Management) .

--	--	--	--	--	--

8. Zasilacz awaryjny UPS

--	--	--	--	--	--

CZĘŚĆ 3: *)

Lp.	Nazwa i typ	Parametry	Nazwa producenta
1	2	3	4
1. Serwer wysokiej dostępności (HA) niezbędny do wdrożenia rozwiązań z zakresu bezpieczeństwa			
2. Macierz dyskowa			
3. Klucze sprzętowe U2F			
4. Wdrożenie oprogramowania z zakresu bezpieczeństwa z wykorzystaniem oprogramowania typu open source			
4.1. Wdrożenie rozwiązania open-source do badania i zarządzania podatnościami			
4.2. Wdrożenie rozwiązania open-source do badania podatności stron WWW			



4.3. Wdrożenie rozwiązania typu NAC (Network Access Control)			
4.4. Wdrożenie systemu NDR			
4.5. Wdrożenie, konfigurację i integrację systemu open-source typu RADIUS			
4.6. Wdrożenie i integracja systemu monitorowania infrastruktury IT i OT/ICS/IIoT			
4.7. Wdrożenie i integracja systemu ITSM dla środowisk IT i OT/ICS/IIoT			

4.8. Wdrożenie systemu SIEM (open-source)			
4.9. Wdrożenie systemu SOAR			
4.10. Wdrożenie systemu do zarządzania logami			

*) niepotrzebne skreślić

.....
Miejscowość i data

.....
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy
lub upoważnionej do występowania w jego imieniu)*)

[Handwritten signatures]