

Część II – Wyposażenie elektroniczne i multimedialne systemu e-Remiza. Opis zadania: Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż oraz uruchomienie wyposażenia elektronicznego przeznaczonego dla siedziby Zamawiającego (do systemu e-Remiza oraz zadań własnych OSP).

Wszystkie elementy objęte zamówieniem muszą być fabrycznie nowe, wolne od wad, dopuszczone do obrotu na terenie RP, spełniać obowiązujące normy i standardy jakościowe oraz posiadać gwarancję producenta nie krótszą niż 24 miesiące.

Zamówienie obejmuje również transport, wniesienie, montaż oraz konfigurację urządzeń w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Po zakończeniu montażu Wykonawca powinien przekazać Zamawiającemu urządzenia gotowe do pracy oraz dokonać krótkiego szkolenia użytkowników w zakresie podstawowej obsługi.

Każde urządzenie musi być dostarczone wraz z kompletną dokumentacją techniczną, instrukcją obsługi oraz kartą gwarancyjną.

Wraz z dostawą należy przekazać, atesty, deklaracje zgodności oraz certyfikaty bezpieczeństwa CE (jeśli dotyczy).

Minimalny okres gwarancji: 24 miesiące od daty podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń.

W okresie gwarancji Wykonawca zapewnia bezpłatny serwis gwarancyjny, obejmujący dojazd, części zamienne oraz robociznę. Dopuszcza się rozwiązania równoważne, lecz nie gorsze niż wskazane w opisie. Opis i uzasadnienie rozwiązań równoważnych musi być uzasadniony i udokumentowany oraz wypisany i załączony jako załącznik do oferty w sposób możliwy do oceny przez zamawiającego.

lp	nazwa	szt	opis
2	tablet do systemu e-remiza do samochodów bojowych	2	Tablet o minimalnych parametrach: Wyświetlacz: 11.5", 2000 x 1200px, IPS Pamięć wbudowana [GB]: 128 Wielkość pamięci RAM [GB]: 6 Procesor: MediaTek Helio G99, 8-rdzeniowy Wersja systemu operacyjnego: Android 12L Komunikacja: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2 Złącza: Złącze USB, Złącze słuchawkowe
3	telewizor do systemu e-remiza	1	Dane techniczne Ekran: 50 ", 4K UHD / 3840 x 2160 Smart TV / Wi-Fi: tak / tak Częstotliwość odświeżania ekranu: 50 Hz / 60 Hz Technologia obrazu: LED Funkcje: HDR, Wi-Fi, Bluetooth, USB - multimedia, USB - nagrywanie, obsługa głosowa, dźwięk Onkyo Złącza: słuchawkowe, optyczne, CI+, Ethernet, HDMI x3, USB x2 ; plus uchwyt

4	projektor	1	<p>Dane techniczne: Rozdzielczość 1920 x 1080 Full HD</p> <p>Proporcje obrazu 16:9</p> <p>Szumy urządzenia 37 dB ; typ matrycy 3LCD, moc lampy 210 W</p>
5	ekran projekcyjny	1	<p>Dane podstawowe</p> <p>Sposób rozwijania ekranu: Bezprzewodowy z pilota, Z przełącznika ściennego</p> <p>Format: 16:10</p> <p>Rodzaj powierzchni: Matt White</p> <p>Wyposażenie: Pilot, Sterownik ścienny</p> <p>Rodzaj powierzchni: Matt White</p> <p>Mocowanie ekranu: Ścienny, Sufitowy</p>
6	uchwyt projektora	1	<p>Podwieszany uchwyt do projektora o minimalnej masie udźwigu 15 kg. Posiada szeroki zakres regulacji obrotowej do 360 stopni , regulacji w pionie + 15 do - 15 stopni, tym samym istnieje możliwość dostosowania uchwytu do dowolnego projektora dostępnego na rynku. Uchwyt wyposażony został w system ukrywania kabli.</p>
7	Laptop	1	<p>Procesor: Intel Core i7-1255U</p> <p>RAM: 16GB, DDR4, 2666MHz</p> <p>Dysk SSD: 1000GB PCIe NVMe</p> <p>Karta graficzna: Intel Iris Xe Graphics</p> <p>Ekran: 15.6", 1920 x 1080px, Matryca WVA, LED, 120Hz</p> <p>System operacyjny: Windows 11 Home</p>

8	Urządzenie wielofunkcyjne	1	Druk w kolorze: Tak Szybkość druku str/min]: 33 w czerni , 20 w kolorze Maksymalny format druku: A4 Automatyczny druk dwustronny: Tak Rozdzielczość optyczna skanera [dpi]: 1200 x 2400 Wi-Fi: Tak Bluetooth
---	---------------------------	---	--