

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ANALIZY – FORMULARZ PRODUKTOWY

Część Nr 1

Standardowy aparat do telefonii komórkowej typu 1

Ilość sztuk: 55

Oferowany sprzęt:

- producent: **wypełnia Wykonawca**
- model (typ, numer, symbol, wersja): **wypełnia Wykonawca**

Tabela 1- Tabela dot. specyfikacji

L.p.	Nazwa elementu, parametru lub cechy	Wymagania podstawowe	Parametry oferowanego produktu (uzupełnić konkretne parametry/cechy)
A	B	C	D
1.	CECHY OGÓLNE	Bez blokady SIM-LOCK	Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego
		Maksymalna waga z obudową i baterią – 210 g	Waga z obudową i baterią: wypełnia Wykonawca g
		Maksymalna grubość – 9,5 mm	Grubość: wypełnia Wykonawca mm
2.	WYMAGANE AKCESORIA	Kabel USB	Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego
		Ładowarka sieciowa zgodna z wymaganiami producenta telefonu komórkowego	Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego
3.	TRANSMISJA DANYCH	<ul style="list-style-type: none"> • 5G • Minimum Wi-Fi 802.11 b/g/n, hotspot • Bluetooth minimum 5.0 • NFC • GPS • Łącze USB typu C do komunikacji z komputerem i ładowania telefonu 	Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego
4.	PROCESOR	Ilość rdzeni – min. 6	Ilość rdzeni: wypełnia Wykonawca
5.	PAMIĘĆ	Wewnętrzna – min. <u>64GB</u>	Pamięć wewnętrzna: wypełnia Wykonawca GB
		RAM – min. 6GB	Pamięć RAM: wypełnia Wykonawca GB
6.	APARAT CYFROWY	Z tyłu rozdzielczość – min. 48 Mpix	Rozdzielczość tylnego aparatu: wypełnia Wykonawca Mpix

		Z przodu rozdzielczość – min. 10 Mpix	Rozdzielczość przedniego aparatu: wypełnia Wykonawca Mpix
7.	WPROWADZANIE DANYCH	Przez ekran dotykowy kolorowy wykonany ze szkła min. Gorilla Glass lub równoważny	Rodzaj szkła: wypełnia Wykonawca
8.	PARAMETRY EKRANU KOLOROWEGO	Przekątna wyświetlacza min. 5,0 cala, max. 6,80 cala	Przekątna wyświetlacza: wypełnia Wykonawca cali
		Rozdzielczość min. 1280x720pix	Rozdzielczość wyświetlacza: wypełnia Wykonawca pix
9.	DODATKOWE FUNKCJE	<ul style="list-style-type: none"> • Zgodność z min. Android Enterprise 15, • Kompatybilny system MDM Kontener np. Android Work Profile lub równoważny, • Możliwość odbioru i wysyłania e-mail, • Przeglądanie Internetu (obsługa: xHTML, JavaScript), • Czytnik linii papilarnych, • Dual SIM (dopuszcza się rozwiązania: micro SIM, nano SIM, jeden slot micro SIM, a drugi nano SIM, slot hybrydowy, nano sim drugi e-sim), • Tryb pracy Dual SIM: „DSS-Dual SIM standby” lub „DSA-Dual SIM Active” (nie dopuszcza się rozwiązania „Dual Passive”), • Możliwość podłączenia telefonu do komputera w celu synchronizacji i wymiany plików, • System musi posiadać pełną wersję programu do odczytywania i edytowania plików w formacie doc. oraz docx.; dopuszcza się aplikacje firm zewnętrznych, • System musi posiadać pełną wersję programu do odczytywania plików Adobe PDF; dopuszcza się aplikacje firm zewnętrznych, • Minimum dwa kolory do wyboru z palety oferowanej przez producenta, • System musi mieć pełny dostęp do aktualizacji bezpieczeństwa oraz najnowszych wersji mobilnego systemu operacyjnego w okresie gwarancji, • Dostęp do aktualizacji oprogramowania, 	Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego

		<ul style="list-style-type: none"> Funkcja szyfrowania pamięci wewnętrznej. 	
10.	GWARANCJA	2 lata	Zgodnie z wymaganiami Zamawiającego
11.	ROK PRODUKCJI	Min. III kwartał 2025 roku	Data produkcji: wypełnia Wykonawca