

Zamawiający wymaga, aby oferowane telefony były fabrycznie nowe, nieużywane oraz pochodziły z oficjalnego kanału sprzedaży w Polsce oraz posiadały deklarację zgodności CE / IEC

Smartfony muszą posiadać dedykowany wielozadaniowy system operacyjny oraz następujące funkcjonalności: połączenia oczekujące, zawieszanie połączeń, rejestrowanie wybranych, odebranych i nieodebranych połączeń, powiadamianie wibrowaniem, odtwarzanie plików audio i wideo, kalkulator, kalendarz, latarkę, budzik, dyktafon, przypomnienia, zegar, funkcję głośnomówiącą, książkę telefoniczną, otwieranie plików .pdf,.doc,.docx,.odt, .ods, .jpg, .jpeg, oraz odbiór i wysyłanie poczty elektronicznej wraz załącznikami, sklep z aplikacjami, asystent głosowy.

Specyfikacja smartfonu – model 1

L.p.	Nazwa parametru	Wartości wymagane przez Zamawiającego
1.	Wyświetlacz	min. 6.7"
2.	Rodzaj matrycy	OLED
3.	Rozdzielczość i odświeżanie ekranu	min. 2796 x 1290px, odświeżanie: min. 120 Hz
4.	Wynik benchmarku	AnTuTu: min. 940400 (wynik z dnia 15.05.2023), GeekBench (v.6): single-core: min. 2499, multi-core: min. 6270 (wynik z dnia 15.05.2023)
5.	Pamięć wbudowana [GB]	min. 256 MB
6.	Pamięć RAM	min. 6 GB
7.	Aparat	Tylny min. 48 Mpx (f/1.8) + 2x12 Mpx (f/2.8), Przedni min. 12 Mpx (f/1.9)

8.	Funkcje aparatu	HDR, tryb kinowy (4k@24/30fps), Efekt bokeh, optyczna stabilizacja obrazu, Szerokokątny obiektyw, Teleobiektyw, Tryb nocny, Tryb portretowy, Ultraszerokokątny obiektyw, Zdjęcia seryjne, Zoom cyfrowy, Zoom optyczny
9.	Pojemność akumulatora [mAh]	min. 4300 mAh
10.	NFC	Tak
11.	5G	Tak
12.	Rozdzielczość nagrywania wideo	min. 4K
13.	Standard Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac/6 dual band, hotspot
14.	Standard Bluetooth	min. 5.3, A2DP, LE
15.	GPS	Tak obsługa systemów: L1+L5, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS
16.	Ekran dotykowy	Tak
17.	Standard pyłoszczelności / wodoodporności	min. IP68
18.	Ochrona wyświetlacza	Tak
19.	Funkcje dodatkowe	Czytnik linii papilarnych, Rozpoznawanie twarzy
20.	Kabel w zestawie	Tak
21.	Dual SIM	Tak
22.	Standard karty SIM	eSIM, Nano SIM

23.	Czytnik kart pamięci	Nie
24.	Ładowanie bezprzewodowe	Tak

Specyfikacja smartfonu – model 2

L.p.	Nazwa parametru	Wartości wymagane przez Zamawiającego
1.	Wyświetlacz	min. 6.6",
2.	Rodzaj matrycy	AMOLED
3.	Rozdzielczość ekranu	min. 2340 x 1080
4.	Wynik benchmarku	Antutu: min. 474400 (wynik z dnia 15.05.2023),
5.	Pamięć wbudowana [GB]	min. 128 GB
6.	Pamięć RAM	min. 6 GB
7.	Aparat	Tylny: min. 48 Mpx (f/1.8) + 8 Mpx (f/2.2) + 5 Mpx (f/2.4), Przedni min.13 Mpx (f/2.2)
8.	Funkcje aparatu	Autofocus, HDR, Optyczna stabilizacja obrazu, Panorama, Tryb makro, Tryb slow motion, Ultraszerokokątny obiektyw, Zdjęcia nocne
9.	NFC	Tak

10.	5G	Tak
11.	Rozdzielczość nagrywania wideo	min.4K
12.	Standard Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac, dual – band, Wi-Fi Direct
13.	Standard Bluetooth	min. 5.3
14.	GPS	Tak, systemy min.: GLONASS, GALILEO, QZSS
15.	Ekran dotykowy	Tak
16.	Standard pyłoszczelności / wodoodporności	min.IP67
17.	Ochrona wyświetlacza	Tak
18.	Funkcje dodatkowe	Czytnik linii papilarnych, Rozpoznawanie twarzy
19.	Kabel w zestawie	Tak
20.	Dual SIM	Tak
21.	Standard karty SIM	Nano SIM
22.	Czytnik kart pamięci	Tak: microSDXC
23.	Pojemność akumulatora [mAh]	min.5000 mAh
24.	Ładowanie bezprzewodowe	Nie

Specyfikacja smartfonu – model 3

L.p.	Nazwa parametru	Wartości wymagane przez Zamawiającego
1.	Wyświetlacz	Min 6.6"
2.	Rodzaj matrycy	PLS LCD
3.	Rozdzielczość ekranu	min. 2408 x 1080px
4.	Wynik benchmarku	Antutu: min. 201500 (stan na dzień 15.05.2023)
5.	Pamięć wbudowana [GB]	min. 64 GB
6.	Pamięć RAM	min.4 GB
7.	Aparat	Tylny: min. 50 Mpx (f/1.8)+ 5 Mpx (f/2.2) + 2 Mpx (f/2.4), Przedni: min. 13 Mpx (f/2.0)
8.	Funkcje aparatu	Autofocus, Makro, Szerokokątny obiektyw, Zoom cyfrowy
9.	NFC	Tak
10.	5G	Nie
11.	LTE	Tak
12.	Rozdzielczość nagrywania wideo	min. 4K
13.	Standard Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac, dual – band, Wi-Fi Direct
14.	Standard Bluetooth	min. 5.1
15.	GPS	Tak: systemy min: GALILEO, GLONASS, QZSS

16.	Ekran dotykowy	Tak
17.	Ochrona wyświetlacza	Tak
18.	Funkcje dodatkowe	Czytnik linii papilarnych, Rozpoznawanie twarzy
19.	Kabel w zestawie	Tak
20.	Dual SIM	Tak
21.	Standard karty SIM	Nano SIM
22.	Czytnik kart pamięci	Tak: microSDXC
23.	Pojemność akumulatora [mAh]	min. 5000 mAh
24.	Ładowanie bezprzewodowe	Nie

Speedy T

Autorem Rozdziału