*Zał. nr 2 do zapytania o cenę*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Przedmiotem zamówienia jest dostawa 30 tabletów wraz z oprogramowania podłączeniem i szkoleniem w Szkole Podstawowej w Lini, Strzepczu, Miłoszewie i Kętrzynie zlokalizowanych na terenie Gminy Linia.**
2. **Parametry minimalne monitora interaktywnego:**
3. Parametry minimalne tabletów:

|  |  |
| --- | --- |
| przekątna wyświetlacza | 10.1 cali  |
| technologia dotykowa | pojemnościowy  |
| funkcjonalność multi-touch | tak  |
| rozdzielczość | 1920 x 1200 pikseli  |
| typ wyświetlacza | [IPS](https://www.komputronik.pl/category/8923/tablety.html?&a%5b109150%5d%5b%5d=56237&category=8923&filter=1)  |
| model procesora | Hisilicon Kirin 659  |
| ilość rdzeni | [8](https://www.komputronik.pl/category/8923/tablety.html?&a%5b3473%5d%5b%5d=63877&category=8923&filter=1)  |
| częstotliwość taktowania | 2.36 GHz  |
| pamięć RAM | 3072 MB  |
| pamięć Flash | [32 GB](https://www.komputronik.pl/category/8923/tablety.html?&a%5b3476%5d%5b%5d=63871&category=8923&filter=1)  |
| obsługa kart pamięci | microSD  |
| interfejsy komunikacyjne | Bluetooth 4.2 microUSB WiFi 802.11 a/b/g/n/ac  |
| interfejsy Audio-Video | jack stereo 3.5 mm  |
| wbudowany mikrofon | tak  |
| wbudowane głośniki | stereo  |
| wbudowany odbiornik GPS | tak  |
| [aparat](https://www.komputronik.pl/category/9308/aparaty-cyfrowe.html) fotograficzny z tyłu | 5 Mpix  |
| aparat fotograficzny z przodu | 2 Mpix  |
| autofocus | tak  |
| pojemność akumulatora | 5100 mAh  |
| ładowanie przez USB | tak  |
| platforma | Android  |
| [system](https://www.komputronik.pl/category/1970/Oprogramowanie_Programy_PC_Systemy_operacyjne.html) operacyjny | Android 8.0  |
| funkcje dodatkowe | odtwarzacz multimedialny przeglądarka html  |
| czujniki i komponenty | akcelerometr GPS  |

1. Do każdego tabletu musi być dołączone etui ochronne w kolorze czarnym z klawiaturą umożliwiające podłączenie do tabletu za pomocą USB lub bluetooth. Klawiatura musi być integralną częścią etui.
2. Oferent dostarcza tablety z naklejonym szkłem ochronnym (minimum odporności 9H) na wyświetlaczach.
3. W przypadku powstania oszczędności w projekcie Zamawiający dopuszcza możliwość dokupienia od Wykonawcy wybranego jako najkorzystniejszego w niniejszym postępowaniu dodatkowych egzemplarzy.