Załącznik Nr 1 do Zapytania Ofertowego

RFGG.271.2.2019

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

„Zakup i dostawa 24 sztuk komputerów przenośnych wraz z systemem operacyjnym” na potrzeby projektu „Cyfrowy obywatel gminy Boguty-Pianki” do siedziby **Zamawiającego.**

Sprzęt komputerowy spełniać będzie podstawowe cele związane z eksploracją zasobów dostępnych przez przeglądarkę internetową, wyświetlaniem multimediów, tworzeniem i korzystaniem z prostych aplikacji, tworzeniem w edytorze tekstu/prezentacji/arkuszu kalkulacyjnym, prostą edycją obrazu.

MINIMALNE WYMAGANIA JAKIM MUSI ODPOWIADAĆ SPRZĘT TELEINFORMATYCZNY KWALIFIKOWANY W PROJEKCIE GRANTOWYM:

|  |
| --- |
| Matryca 15,6” z podświetleniem w technologii LED, powłoka antyrefleksyjna, rozdzielczość FHD 1920x1080 |
| Procesor osiągający wynik co najmniej 3500 pkt w teście PassMark CPU Mark, według wyników publikowanych na stronie <http://www.cpubenchmark.net> lub http://www.passmark.com |
| Pamięć operacyjna RAM 8GB |
| Dysk twardy 240 GB SSD |
| Karta musi osiągać wynik co najmniej 900 pkt w teście PassMark 3D Graphics Mark, według wyników opublikowanych na stronie <http://www.videocardbenchmark.net> lub http://www.passmark.com |
| Czas pracy na baterii umożliwiający całodzienną eksploatację min. 6 h |
| Klawiatura z wydzielonym blokiem numerycznym |
| Złącza i łączność: 2 x USB, HDMI, RJ-45, złącze słuchawek i złącze mikrofonu, Bluetooth w standardzie min 2.0 |
| Zintegrowane komponenty multimedialne: kamera, mikrofon, karta audio i głośniki, czytnik kart |
| Napęd DVD |
| Możliwość podłączenia do sieci WiFi o standardzie 802,11g |
| Karta sieciowa 10/100/1000 RJ-45 |
| 2 letnia gwarancja producenta |
| System operacyjny Windows 10 w wersji polskiej wraz z niezbędnymi sterownikami, z zainstalowanymi aktualizacjami |
| Wyposażenie dodatkowe: torba i mysz optyczna bezprzewodowa dla każdego komputera |

Wykonawcy mogą zaproponować urządzenia o wyższych wartościach z lepszymi funkcjami i możliwościami oraz dodatkowe wyposażenie.

W ofercie należy podać nazwę producenta, typ, model oraz numer katalogowy oferowanego sprzętu umożliwiający jednoznaczną identyfikację oferowanej konfiguracji.