



GMINA KOLBASKOWO
Kolbaskowo 106
72-001 Kolbaskowo
tel. 91 311-95-10
NIP 8512908333, Regon 811005130

Kolbaskowo, dn. 15.07.2022 r.

Wszyscy Wykonawcy**Odpowiedź na zestaw pytań Nr 2 złożony w dniu 13.07.2021 r.**

Dot. postępowania przetargowego pn.: „Dostawa sprzętu komputerowego, oprogramowania i zapewnienie dostępu do Internetu w ramach projektu „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym –Granty PPGR”

Pytanie nr 1:

Dotyczy 1) Dostawa komputerów przenośnych z systemem operacyjnym. W ramach zamówienia Zamawiający będzie dokonywał zakupu 133 szt. nowych komputerów przenośnych.

Czy zamawiający zgodzi się na następującą zmianę opisu BIOS i wykreślenie jednego zapisu?

Było:

11.	BIOS	BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo i/lub nazwę producenta komputera i/lub nazwę modelu oferowanego komputera. BIOS wyposażony w automatyczną detekcję zmiany konfiguracji, automatycznie nanoszący zmiany w konfiguracji w szczególności: procesora, wielkości pamięci, pojemność dysku twardego. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera, bez dodatkowego oprogramowania (w tym również systemu diagnostycznego) i podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: wersji BIOS, numerze seryjnym komputera, ilości i prędkości zainstalowanej pamięci RAM, sposobie obsadzeniu slotów pamięci, typie, ilości rdzeni i prędkości zainstalowanego procesora, pojemności zainstalowanych dysków twardego, wszystkich urządzeniach podpiętych do dostępnych na płycie głównej portów SATA oraz MSATA.
-----	------	--

Otrzymuje brzmienie:

11.	BIOS	BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo i/lub nazwę producenta komputera i/lub nazwę modelu oferowanego komputera. BIOS wyposażony w automatyczną detekcję zmiany konfiguracji, automatycznie nanoszący zmiany w konfiguracji w szczególności: procesora, wielkości pamięci, pojemność dysku twardego. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera, bez dodatkowego oprogramowania (w tym również systemu diagnostycznego) i podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: wersji BIOS, numerze seryjnym komputera, ilości i prędkości zainstalowanej pamięci RAM, sposobie obsadzeniu slotów pamięci, typie, ilości rdzeni i prędkości zainstalowanego procesora, pojemności zainstalowanych dysków twardego, wszystkich urządzeniach podpiętych do dostępnych na płycie głównej portów SATA oraz MSATA.
-----	------	--



Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający dokonuje zmiany zapisu, który otrzymuje brzmienie:

11.	BIOS	BIOS zgodny ze specyfikacją UEFI, wyprodukowany przez producenta komputera, zawierający logo i/lub nazwę producenta komputera i/lub nazwę modelu oferowanego komputera. BIOS wyposażony w automatyczną detekcję zmiany konfiguracji, automatycznie nanoszący zmiany w konfiguracji w szczególności: procesora, wielkości pamięci, pojemność dysku twardego. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera, bez dodatkowego oprogramowania (w tym również systemu diagnostycznego) i podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: wersji BIOS, numerze seryjnym komputera, ilości i prędkości zainstalowanej pamięci RAM, sposobie obsadzenia slotów pamięci, typie zainstalowanego procesora, pojemności zainstalowanych dysków twardej, wszystkich urządzeniach podpiętych do dostępnych na płycie głównej portów SATA oraz MSATA.
-----	------	--

Pytanie nr 2:

Dotyczy 3) Dostawa tabletek graficznych. W ramach zamówienia Zamawiający będzie dokonywał zakupu **10 szt.** nowych tabletek.

Czy zamawiający omyłkowo nie wpisał zapisu dotyczącego testu procesora?:

Jest:

3.	Wydajność obliczeniowa	Procesor umożliwiający osiągnięcie w teście wydajności Geekbench 5.3 64 Bit Multi-Core Score wyniku min. 820 punktów. Wynik testu zaproponowanego procesora musi być opublikowany w zestawieniu (na dzień nie wcześniejszy niż 01.03.2022) na stronie (https://www.notebookcheck.net/Smartphone-Processors-Benchmark-List.149513.0.html) Wraz z dostawą należy załączyć wydruk ze strony potwierdzający ww. wynik.
----	------------------------	---

Winno być:

3.	Wydajność obliczeniowa	Procesor umożliwiający osiągnięcie w teście wydajności Geekbench 5.4 64 Bit Multi-Core Score wyniku min. 820 punktów. Wynik testu zaproponowanego procesora musi być opublikowany w zestawieniu (na dzień nie wcześniejszy niż 01.03.2022) na stronie (https://www.notebookcheck.net/Smartphone-Processors-Benchmark-List.149513.0.html) Wraz z dostawą należy załączyć wydruk ze strony potwierdzający ww. wynik.
----	------------------------	---



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



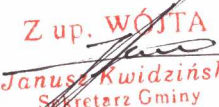
Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19



Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający dokonuje zmiany zapisu, który otrzymuje brzmienie:

3.	Wydajność obliczeniowa	<p>Procesor umożliwiający osiągnięcie w teście wydajności Geekbench 5.3 64 Bit Multi-Core Score lub Geekbench 5.4 Multi-Core wyniku min. 820 punktów.</p> <p>Wynik testu zaproponowanego procesora musi być opublikowany w zestawieniu (na dzień nie wcześniejszy niż 01.03.2022) na stronie (https://www.notebookcheck.net/Smartphone-Processors-Benchmark-List.149513.0.html)</p> <p>Wraz z dostawą należy załączyć wydruk ze strony potwierdzający ww. wynik.</p>
----	------------------------	---

Z up. WÓJTA

 Janusz Kwidziński
 Sekretarz Gminy