



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



WOA.271.12.2022.MM

Miastko, 24.05.2022 r.

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa sprzętu komputerowego w ramach projektu grantowego: Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR.”

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający na podstawie art. 137 ust.1 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) wprowadza się następujące zmiany w treści SWZ:

Zapis w rozdziale V pkt.1.1 poz.12 oraz pkt.1.2 poz.12 otrzymują zapis:

1) Przed zmianą :

Zainstalowana pełna nieograniczona czasowo oraz legalna wersja systemu operacyjnego Microsoft Windows 10 Home lub Microsoft Windows 11 Home, w polskiej wersji językowej, klucz systemu powinien zostać wpisany do BIOSu, na komputerze powinna znajdować się naklejka poświadczająca legalność systemu. Każdy komputer powinien posiadać numer seryjny sprzętu pozwalający jego łatwą identyfikację, na stronie producenta po podaniu numeru seryjnego powinna być możliwość sprawdzenia konfiguracji sprzętu, długości gwarancji oraz pobrania aktualnych sterowników i obrazu systemu.

2) Po zmianie :

Zainstalowana pełna nieograniczona czasowo oraz legalna wersja systemu operacyjnego: Microsoft Windows 10 Home , Microsoft Windows 11 Home , *Microsoft Windows 10 Pro Education* , *Microsoft Windows 11 Pro Education* w polskiej wersji językowej, klucz systemu powinien zostać wpisany do BIOSu, na komputerze powinna znajdować się naklejka poświadczająca legalność systemu. Każdy komputer powinien posiadać numer seryjny sprzętu pozwalający jego łatwą identyfikację, na stronie producenta po podaniu numeru seryjnego powinna być możliwość sprawdzenia konfiguracji sprzętu, długości gwarancji oraz pobrania aktualnych sterowników i obrazu systemu.

z up. Burmistrza
mgr Elżbieta Kozieł
Sekretarz Miastka

Mielkowski
K