



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

„Dostawa komputerów przenośnych z akcesoriami” – nr postępowania FH/ 02/ 10/ 22

Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania określone przez Zamawiającego, tj. posiadać parametry i funkcjonalności nie gorsze (co najmniej takie same lub lepsze) od określonych w poniższej tabeli.

Komputery przenośne z akcesoriami – ilość 2 zestawy

1.	<p><u>W skład 1 zestawu wchodzi:</u></p> <p><u>Komputer przenośny z systemem operacyjnym – 1 szt.:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • procesor - wydajność nie mniejsza niż 10950 testowana programem CPU Mark (wg. www.cpubenchmark.net), • karta graficzna - procesor karty graficznej o wydajności nie mniejszej niż 9000, testowana benchmarkiem Passmark G3D Mark (wg. www.videocardbenchmark.net); pamięć karty graficznej - nie mniej niż 4GB pamięci własnej; • rozdzielczość monitora: 1920 x 1080 (FullHD); • dysk SSD M.2 PCIe o pojemności nie mniejszej niż 512GB; • pamięć RAM DDR4: nie mniej niż 16GB; taktowanie - nie niższe niż 3200MHz; • co najmniej trzy gniazda USB, w tym: <ul style="list-style-type: none"> - co najmniej 2 gniazda zgodne ze standardem USB 3.0 - co najmniej 1 gniazdo zgodne ze standardem USB-C • czytnik kart SD • Pełnowymiarowe złącze HDMI • 64-bitowy system operacyjny: <ul style="list-style-type: none"> - pozwalający na uruchomienie oprogramowania Altium Designer 18 oraz Keil ARM MDK; - wbudowana usługa zdalnego pulpitu - host/klient; - możliwość szyfrowania i obsługi dysków zaszyfrowanych w technologii BitLocker, - możliwość pracy w domenie Active Directory; - interfejs systemu w języku polskim. <p><u>Mysz bezprzewodowa – 1 szt.:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rodzaj myszy: bezprzewodowa, o konstrukcji standardowej • Profil myszy: praworęczna • Liczba przycisków: 7 • Kółko do przewijania: tak • Rodzaj sensora: laserowy • Czułość maksymalna sensora: nie mniej niż 4000DPI
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



	<ul style="list-style-type: none">• Interfejsy komunikacyjne: Bluetooth, USB, 2.4GHZ przez dedykowany odbiornik USB• Zasilanie: akumulatorowe, wbudowany akumulator• Maksymalny czas pracy na jednym ładowaniu: minimum 60 dni• Inne: Możliwość równoczesnej współpracy (sparowanie i przełączanie) z maksymalnie trzema urządzeniami.
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------