

Rzeczpospolita
PolskaUnia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

Projekt „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU, w ramach umowy o powierzenie grantu nr 1973/2022.

Dostawa i zakup sprzętu komputerowego w ramach realizacji projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR”

Opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Nazwa	Minimalne parametry techniczne sprzętu			Ilość
1.	<u>TORBA NA LAPTOPA</u>	1	materiał	Nylon / poliester	187 szt.
		2	ilość przegród	Min. 2	
		3	wielkość	Min. 40 x 31 x 5 cm (torba musi być kompatybilna z laptopami Lenovo V15 G2 15,6 i3-1115G4 8GB 256 GB, które zostały przekazane na potrzeby uczniów)	
		4	akcesoria	komora na laptopa zamykana na suwak, wewnątrz: pasek bezpieczeństwa, przegródka oddzielająca komputer od kabla, duża kieszeń na myszkę lub inne peryferia, przednia kieszeń z klapą na rzep.	
		5	dodatkowe informacje	Torba wyposażona w wygodny uchwyt, regulowany pasek na ramię oraz gumowe nóżki na spodzie torby aby można ją	

Rzeczpospolita
PolskaCENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWAUnia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

Projekt „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU, w ramach umowy o powierzenie grantu nr 1973/2022.

				było bezpiecznie postawić.	
		6	kolor	Czarny/ grafitowy/ szary/ lub granatowy	
		7	gwarancja	24 m-ce	
2.	Słuchawki przewodowe z mikrofonem	1	łątność	przewodowa	187 szt.
		2	rodzaj	Słuchawki nauszne	
		3	Wyjście sygnału audio	30-16000 Hz, wszechkierunkowe	
		4	złącze przyłączeniowe	Min. USB 3.0 (USB typ A 4 pin) lub Jack 3,5	
		5	materiał nauszników	skóra	
		6	pałk do słuchawek	regulowany	
		7	głośność dźwięku w słuchawkach	regulowana	
		8	Impedancja słuchawek	Min. 32 Om	
		9	Czułość słuchawek	Min. 100 db	
		10	Pasma przenoszenia słuchawek	130-20000 Hz	

Rzeczpospolita
PolskaCENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWAUnia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

Projekt „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU, w ramach umowy o powierzenie grantu nr 1973/2022.

		11	mikrofon	Wbudowany, przy słuchawce, na wysięgniku	
		12	czułość mikrofonu	Min. 38dBV/Pascal	
		13	Długość kabla	Min. 1,8 m	
		14	Waga	Do 230 g	
		15	certyfikaty	CE	
		16	Gwarancja	Min. 24 m-ce	
3.	Dysk zewnętrzny 1 TB	1	rodzaj	HDD lub SSD	374 szt.
		2	Złącze przyłączeniowe	USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2	
		3	Pojemność dysku	Min. 1 TB	
		4	waga	do 300 g	
		5	akcesoria	Kabel USB	
		6	Kolor	Czarny/szary/grafitowy lub granatowy	
		7	Wysokość/ szerokość/ głębokość	Max. 25 mm Max 120 mm Max 150 mm	
		8	Format szerokości	2,5 (SFF)	
		9	certyfikaty	CE	
		10	gwarancja	Min. 24 m-ce	



Projekt „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – Granty PPGR” jest finansowany ze środków Europejskiego Funduszu Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU, w ramach umowy o powierzenie grantu nr 1973/2022.

Rok produkcji przedmiotu zamówienia: 2022 lub 2023