

UCHWAŁA Nr 451/ 2020
ZARZĄDU POWIATU TURECKIEGO
z dnia 17 grudnia 2020 roku

w sprawie przekazania składników majątku

Na podstawie art. 32 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (Dz.U. z 2020 r. poz. 920) uchwała się, co następuje:

§ 1. 1. Postanawia się przekazać nieodpłatnie dla **I Liceum Ogólnokształcącego im. Tadeusza Kościuszki w Turku** na potrzeby wyposażenia istniejącej pracowni biologicznej mobilnej szafki o wartości **2.089,00 zł**, która zakupiona została w ramach projektu pn. „Edukacja ekologiczna w szkołach ponadpodstawowych Powiatu Tureckiego” ze środków dotacji Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

2. Podstawą przekazania jest: „Protokół przekazania” spisany pomiędzy Starostwem Powiatowym w Turku a I Liceum Ogólnokształcącego im. Tadeusza Kościuszki w Turku.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Naczelnikowi Wydziału Finansów Starostwa Powiatowego w Turku i Dyrektorowi I Liceum Ogólnokształcącego im. Tadeusza Kościuszki w Turku.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z chwilą jej podjęcia.

Starosta	-	Dariusz Kałużny	_____
Wicestarosta	-	Władysław Karski	_____
Członek Zarządu	-	Ryszard Papierkowski	_____
Członek Zarządu	-	Bohdan Radecki	_____
Członek Zarządu	-	Magdalena Wysocka	_____

Naczelnik Wydziału Finansów,
zamieszkała w Turku
Roxana Kaoprzak

RADCA PRAWNY

Magdalena Miłogajczyk
PE3635

UZASADNIENIE
do uchwały Nr 451/ 2020 Zarządu Powiatu Tureckiego
z dnia 17 grudnia 2020 roku

w sprawie przekazania składników majątku

Powiat Turecki w ramach realizacji projektu pn. „Edukacja ekologiczna w szkołach ponadpodstawowych Powiatu Tureckiego” zakupił mobilną szafkę na potrzeby wyposażenia istniejącej pracowni biologicznej w I Liceum Ogólnokształcącym w Turku.

Zakupiony sprzęt (pomoc dydaktyczna) będzie wykorzystywany przez uczniów i nauczycieli do realizacji zajęć z zakresu edukacji ekologicznej. Sprzęt zostaje przekazany nieodpłatnie.

Mając powyższe na uwadze podjęcie przedmiotowej uchwały jest uzasadnione.

WICESTAROSTA

Władysław Karcki