

Zespół Szkół nr 1 w Liskowie otrzymał pomoce dydaktyczne

W dniu 21 maja 2019 r. w Regionalnym Centrum Informacyjno - Doradczym Odnawialnych Źródeł Energii przy Zespole Szkół nr 1 w Liskowie odbyło się uroczyste przekazanie pomocy dydaktycznych, które zostaną wykorzystane do nauczania przedmiotów zawodowych w Technikum Odnawialnych Źródeł Energii, które funkcjonuje w Zespole Szkół nr 1 w Liskowie. Powyższe pomoce dydaktyczne zostały przekazane przez Wicemarszałka Województwa Wielkopolskiego Pana Krzysztofa Grabowskiego. Podczas uroczystego przekazania obecny był także Poseł do Parlamentu Europejskiego Andrzej Grzyb, a także Starosta Kaliski Krzysztof Nosal.

Pomoce dydaktyczne, które mają przybliżyć młodemu człowiekowi „świadome działania ekologiczne” a jednocześnie uświadomić, że nie jest on jedyną istotą żywą występującą na Ziemi i nie ma wyłącznego prawa do korzystania z jej zasobów. Dlatego też koniecznością jest uzmysławianie nam wszystkim, iż ochrona wszystkich elementów środowiska, zarówno w skali lokalnej, jak i globalnej jest bardzo ważnym elementem naszego życia. Nie można także zapominać, że postępowanie w zgodzie ze środowiskiem powinno być nieodłączną częścią codziennych egzystencji nie tylko młodego obywatela, ale każdego z nas. Bowiem życie ze świadomością ekologiczną może zdecydowanie uchronić naszą Ziemię od zagłady. Tym bardziej dziękujemy za przekazanie tychże pomocy dydaktycznych, dzięki którym edukacja młodzieży stanie się bardziej praktyczna.

Szkole został przekazany następujący sprzęt:

1. Rekuperator ComfoAir 350 Luxe o wydajności 350 m³/h
2. Układ grzewczy z pompą ciepła typu powietrze - woda
3. Zbiornik buforowy
4. Zestaw kolektorów słonecznych płaskich (2 sztuki) z zespołem pompowo - sterowniczym i podgrzewaczem
5. Kamera termowizyjna FLIR wraz z wyposażeniem (w pokrowcu i w walizce)
6. Drukarka laserowa HP LaserJet 400 MFP
7. Zestaw edukacyjny z modelami mikrowiatraków
8. Zestaw edukacyjny PV z modelami ogniw fotowoltaicznych
9. Roll - up tematycznydot. Budownictwa niskoenergetycznego (9 sztuk w pokrowcach)
10. Notebook TOSHIBA Satellite U940-100
11. Literatura dotycząca odnawialnych źródeł energii.

Info/Foto: Zespół Szkół nr 1 w Liskowie