

Dodávka stavebnice obnovitelných zdrojů energie do učebny fyziky Gymnázia Pacov

Učebna fyziky

č. pol.	ozn. položky	popis položky	MJ	množství	cena/MJ	cena celkem bez DPH	výrobce	obchodní značka	Typové označení
1	stavebnice obnovitelných zdrojů energie	Stavebnice obnovitelných zdrojů přináší komplexní řešení, jak technologie palivových článků spolupracuje s obnovitelnými zdroji energie, čímž demonstruje soběstačnou energetickou síť: solární, větrná a kinetická energie z ruční kliky a demonstrace úložného potenciálu kondenzátoru. vodíkový palivový článek, palivový článek na bázi slané vody a etanolový palivový článek. Technologie: Etanolový palivový článek, vodíkové palivové články, solný článek, solární panel, kondenzátor, termoelektrický článek, větrná turbína, poskytované materiály, praktické laboratorní aktivity, pedagogické příručky, lekce formou řešení problému. Stavebnice musí umožnit minimálně experimenty se solární energií, experimenty s vodíkovou energií, experimenty s větrnou energií, experimenty s bio-energií, experimenty s termální energií, experimenty s mechanickou energií, experimenty s energií slané vody, experimenty s autičkem poháněným různými typy energií.	kus	15	36 250,00 Kč	543 750,00 Kč	Horizon Fuel Cell Europe s.r.o.	HORIZON	HORIZON ENERGY BOX

Celková cena bez DPH	543 750,00 Kč
DPH	114 187,50 Kč
Celková cena vč. DPH	657 937,50 Kč

