

Set Materiale Fizica

I.D.: 44686689

Data publicarii	27.11.19	Coduri CPV	39162100-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.647,06 RON - 3.647,06 RON

Descriere: Set Materiale Fizica Cod produs Denumire produs Cantitatea Pret unitar cu TVA Pret unitar fara TVA "Valoare Totala fara TVA" 1 AV-F-O-K2 Kit (set) studiul razelor luminoase - pentru gimnaziu și liceu Prezintă fenomene de optică geometrică și permite verificarea legilor corespunzătoare 1 519,00 436,13 436,13 2 4.1.3.E "Set de lentile din sticlă în montură metalică 120x120 mm (set redus) Se compune din următoarele lentile: - Lentilă convergentă, C= +2 dioptrii (f=+50 cm) - Lentilă convergentă , C=+10 dioptrii (f=+10cm) - Lentilă divergentă , C=-10 dioptrii (f=-10cm)" 3 92,00 77,31 231,93 3 4.9.1 "Diodă laser Caracteristici tehnice: lungimea de undă 633nm, puterea maximă sub 1 mW, alimentat cu barerii AG13 Se poate monta magnetic sau mecanic pe bancul optic ca sursă de lumină pentru experiențele de optică fizică în experiențele frontale și demonstrative." 3 61,00 51,26 153,78 4 1.10.5 "Set de cârlige și discuri perforate pe suport Se compune din discuri crestate de 10g, 5g, 2g, 1g (câte 10 buc.) și 4 cârlige metalice de 3g pentru agățare." 4 99,00 83,19 332,77 5 1.8.8 "Densimetre (set 2 buc) Experiențe propuse: determinarea densității unui lichid." 1 151,00 126,89 126,89 6 1.8.4 "Model simplu de presă hidraulică Experiențe propuse: experimentul modelează principiul presei hidraulice: $F1/S1=F2/S2$ " 1 122,00 102,52 102,52 7 1.2.3/b Dinamometru de 1N 10 20,00 16,81 168,07 8 1.2.3/c Dinamometru de 2,5N 10 20,00 16,81 168,07 9 1.2.3/e Dinamometru de 5N 5 20,00 16,81 84,03 10 3.3.4/b
