

Instalatie educativa- sistem de roți dințate cu demultiplicare

I.D.: 74556907

Data publicarii	26.10.22	Coduri CPV	39162100-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	01.11.22	Pretul estimativ:	19.159,00 RON - 19.159,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Produs tip instalație educativă pentru exemplificarea mișcării cu ajutorul roților dințate și a unui sistem de demultiplicare. Caracteristici produs - instalație educativă pentru exemplificarea mișcării cu ajutorul roților dințate și a unui sistem de demultiplicare. 1. Dimensiuni aproximative - minim 2m - maxim 2,6 metri lungime/ minim 1,8m - maxim 2.1 metri înălțime. Structura stabilă, din metal si/sau material plastic, plexiglas sau similar pentru utilizare la exterior. 2. Instalația va fi formată din următoarele componente - panoul principal încadrat într-o ramă realizată din platbandă, țevă rectangulară sau material plastic compozit. Panoul va avea o protecție din plexiglas transparent sau material similar. În interiorul cadrului se vor instala, într-o manieră funcțională 5-7 roți dințate de diferite dimensiuni. În partea frontală a panoului, unde este amplasat mecanismul de roți dințate trebuie intergat un sistem bielă-manivelă și o maneta care acționează sistemul de angrenare al roților dințate. Panoul înrămat este amplasat pe două corpuri de susținere tip picior realizate din fier care au rolul de a oferi o stabilitate crescută. Cele doua corpuri tip picior trebuie prevazute cu sistem de prindere în asfalt și/sau calcan cladire prin șuruburi. Panou informativ format din structură metalica, alucobond sau plexiglas colantat cu înălțimea maxim 2 metri și lățimea 0,9 metri. 3. Furnizorul va realiza un concept (schiță sau narativ), fișa tehnică pentru execuție cu detalii și cantități, transport la destinația indicată de beneficiar și montaj. Conceptul trebuie sa fie original, dinamic, viu colorant iar produsul trebuie să fie sigur în exploatare
