

Drept de utilizare si mentenanta abonament pachet software academic Matlab sau similar

I.D.: 58744119

Data publicarii	12.07.21	Coduri CPV	72260000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	618.980,29 RON - 618.980,29 RON 264.545,89 RON - 264.545,89 RON
-------------------	--

Descriere: Mentenanța, drept de utilizare, abonament pachet academic Matlab (sau similar) Platforma software pentru proiectare, programare și simulare formata din componente functionale care sa permita efectuarea de calcule numerice și simbolice specifice domeniului stiinelor ingineresti (tip MATLAB sau echivalent), precum și pe modelarea și simularea sistemelor dinamice de tip general (prin implementarea schemelor bloc tip Simulink sau echivalent) sau a sistemelor fizice particulare (prin implementarea schemelor funcționale tip Simscape sau echivalent). Chei de licențiere ce asigura drept de utilizare, mentenanta și update pachet academic platforma software Matlab (sau echivalent), pe o perioada de 3 ani, pentru toti studentii eligibili, toate cadrele didactice și cercetatorii, in baza conturilor instituționale UNITBV, atât de pe computerele din cadrul universitatii cat și pe cele personale, inclusiv dispozitive mobile de tip telefon mobil și tableta. Acord cadru pe trei ani; Fara reluare competitie Formularul de oferta va contine preturile ferme in lei pe toti cei trei ani. In SEAP se va incarca valoarea totala in lei fara TVA. Formula de calcul pentru ajustarea pretului contractului de Mentenanta, drept de utilizare, abonament pachet academic Matlab este: $P_i_{ajustat} = E_i/E_1 \times P_i_{oferta}$, unde $P_i_{ajustat}$ - pretul ajustat actualizat al contractului pentru anul $i=2$ și 3 E_1 - rata de curs de schimb valutar leu/euro valabil la data de 14.06.2021 (publicat de BNR la data de 15.06.2021) E_i - rata de curs de schimb valutar la data la care este emisa factura (publicat de BNR in ziua anterioara emiterii facturii) in anii $i=2$ și 3 P_i_{oferta} - pretul din oferta pentru anul i . (anul 2 respectiv anul 3) Ofertantul va prezenta pretul in RON, utilizand rata de curs de schimb valutar din data de 14.06.2021, specificand pretul in RON P_i_{oferta} din fiecare an, urmand ca pentru anii $i=2$ și 3 acest pret sa fie ajustat, in momentul facturarii, conform formulei propuse mai sus.
