
Sistem digital informare calatori (cod CPV propus 35721000-4 Sistem electronic de informatii) - cantitate estimata: 50 seturi

I.D.: 23485714

Data publicarii	27.10.17	Coduri CPV	35721000-4
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere: 06.11.17

Descriere: Determinarea valorii estimate si a posibilitatilor tehnice si contractuale pentru un sistem digital informare calatori (cod CPV propus 35721000-4 Sistem electronic de informatii) - cantitate estimata: 50 seturi formate din: A. Display si computer integrat - solutie all-in-one: Procesor: minim dual core - minimum 1.6Ghz; Memorii: minim 2GB DDR3; Stocare: minim SSD 120; Lan: 10/100/1000 mbps; Audio: 2 canale; Video:Daisy Chain (video over IP); Sistem de operare: Linux (Ubuntu); Alimentare: DC 9-36V cu plus contact; Porturi: 2xUSB 2.0, 1xCOM Port; Modem: 3G / 4G, SIM card; GPS; Display: (LCD , diagonala 21`5`` - minim 2/mijloc de transport in comun, Full HD Automotive, Alimentare 9/36 V, All-in-one, Transmisie video Daisy Chain, Contrast (500 - 1000 cd/m2), Certificari: CE, FCC, E-mark, VESA mount, Protectie vibratii). B. Display: LCD, diagonala 21`5`` - minim 2/mijloc de transport in comun; Full HD Automotive; Alimentare 9/36 V; Transmisie video Daisy Chain - Video over IP; Contrast (500 - 1000 cd/m2); Certificari: CE, FCC, E-mark; VESA mount; Protectie vibratii. CTP Cluj-Napoca S.A. este interesata de propuneri tehnice care sa contina inclusive termene de livrare, precum si oferte financiare continand pretul/system, care vor putea fi mentinute pentru o perioada de cel putin 90 de zile calendaristice de la data limita pentru consultare.
