

Senzor de putere electrica

I.D.: 4004363

Documente participare:

- 2-154799.zip

Data publicarii	16.10.14	Coduri CPV	38341300-0 51000000-9 60000000-8 79632000-3
-----------------	----------	------------	---

Termenul limita pentru depunere:	05.11.14	Pretul estimativ:	32.258,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: În vederea desfasurarii în bune conditii a activitatilor specifice, Biroul Român de Metrologie Legala, situat în Sos Vitan Bârzesti, nr. 11, Bucuresti, sector 4, România, tel. 021.332.09.54, fax: 021 332.06.15, intentioneaza sa achizitioneze pentru INM, unitate din subordinea sa fara personalitate juridica, în functie de necesitati si în limita bugetului aprobat, Senzor de putere electrica- 1 buc. Senzorul de putere electrica este un convertor termic bazat pe un termocuplu de înalta frecventa realizat sub forma unor cipuri integrate. Acesta are roulul de a converti semnalul de putere electrica de înalta frecventa într-un semnal electric de tensiune continua, care apoi este prelucrat sub forma digitala si afisat pe display-ul unui dispozitiv electronic, power meter (wattmetru). Codul CPV/denumirea codului CPV principal: 38341300-0 / Instrumente de masurare a marimilor electrice Codul CPV/denumirea codului CPV secundar: 51000000-9 / Servicii de instalare (cu exceptia programelor software); 60000000-8 / Servicii de transport (cu exceptia transportului de deseuri); 79632000-3 / Servicii de formare a personalului Furnizorul are obligatia sa transporte si sa puna în functiune produsul la destinatia finala, prevazute în Caietul de sarcini asigurând la momentul livrarii, instruirea personalului beneficiarului, prin personal specializat; Transportul si instructajul (inclusiv manopera, conexiuni diverse si orice dispozitive/accesorii speciale necesare functionarii) vor fi incluse în pretul produsului;
