

## Servicii de pregatire in vederea obtinerii Certificatelor de Absolvire ale Autoritatii Nationale pentru Calificari de specializare in meseria de metrolog

I.D.: 92156915

Documente participare:

- Caiet de sarcini si Formulare\_.pdf

Data publicarii	23.01.24	Coduri CPV	80530000-8
Termenul limita pentru depunere:	06.02.24 16:00	Pretul estimativ:	17.200,00 RON - 17.200,00 RON

Descriere: Servicii de pregatire in vederea obtinerii Certificatelor de Absolvire ale Autoritatii Nationale pentru Calificari de specializare in meseria de metrolog pentru 4 persoane din cadrul Laboratorului de metrologie al CNE Cernavoda. Cursul de "Metrologie generala si aplicata" pentru personalul din cadrul Laboratorului Metrologie cu responsabilitati in verificarea metrologica a mijloacelor de masurare de masurare din CNE Cernavoda va avea urmatoarea tematica: □ Notiuni de Metrologie Legala; □ Presentare SR Ghid ISO/CEI 99 - Vocabular International de Metrologie (VIM) - Concepte fundamentale si generale si termeni asociati; □ Presentarea ISO/IEC 17025:2018 - Cerinte generale pentru competenta laboratoarelor de incercari si etalonari □ Functia metrologica a organizatiei si confirmarea metrologica a mijloacelor de masurare in baza ISO 10012 - Sisteme de management al masurarii. Cerinte pentru procese si echipamente de masurare; □ Stabilirea periodicitatii intre doua etalonari succesive; □ Principii ale managementului riscului; □ Notiuni de teoria erorilor de masurare; □ Evaluarea incertitudinii de masurare conform SR Ghid ISO/CEI 98-3. Ghid pentru exprimarea incertitudinii de masurare; □ Metode de analiza a sistemelor de masurare. Cursul de formare profesionala: - va avea o durata de 5 zile lucratoare si se va desfasura intre orele 8:00 - 16:00; - la finalizarea pregatirii, personalul instruit va primi Certificate de Absolvire ale Autoritatii Nationale pentru Calificari de specializare in meseria de metrolog si va dobandi cunostinte temeinice in domeniul metrologiei necesare asigurarii calitatii verificarilor metrologice efectuate asupra echipamentelor de masurare din cadrul CNE Cernavoda