

## MASURAREA SI INTERPRETARE CAMP ELECTROMAGNETIC IN MEDIUL DE MUNCA

I.D.: 93744102

Data publicarii 21.02.24 Coduri CPV 90721600-3

Pretul estimativ: 3.865,55 RON - 3.865,55 RON

Descriere: Se va elabora "Studiul privind expunerea la camp electromagnetic (Intensitatea câmpului electric (V/m), Inducția magnetică (  $\mu$ T), Densitatea de putere ( W/m<sup>2</sup>), la care se va adauga cota de TVA 19%. În mediul de munca " se va elabora: un "Raport de incercare" ce contine interpretarea datelor masurate din punct de vedere stiintific tinand cont de ultimile cercetari in domeniu si interpretare conform reglementarilor legislative in domeniu H.G. 520/2016, un RAPORT DE INFORMARE in care sunt prezentate utilizand date din literatura de specialitate, potentialele efecte ale factorilor de risc identificati la locurile de munca, precum si potentiale efecte sinergice ale acestora. TARIF:3865,55lei pentru identificare/calculare/interpretare camp electromagnetic (Intensitatea câmpului electric (V/m), Inducția magnetică (  $\mu$ T), Densitatea de putere ( W/m<sup>2</sup>) la care se va adauga cota de TVA 19% . Lucrarea va contine: ▲ Raport de Incercare pentru factorul de risc camp electromagnetic al carui format este avizat de Institutul de Sanatate Publica- Municipiul Bucuresti deoarece masurarile se efectueaza in regim abilitat de Ministerul Sanatatii - Directia Generala de Asistenta Medicala si Sanatate Publica ▲ Raport de Informare in care sunt prezentate utilizand date din literatura de specialitate, potentialele efecte asupra organismului uman precum si potentiale efecte sinergice la locurile de munca care va fi intocmit in cadrul laboratorului SANATATE IN RELATIA CU MEDIUL Conform reglementarilor I