

Măsurare si interpretare 17 factori de risc din mediul de munca

I.D.: 86998647

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 13.09.23 | Coduri CPV | 98342000-2 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 13.445,38 RON - 13.445,38 RON |
|-------------------|-------------------------------|

Descriere: Se va efectua : "Studiu privind expunerea la factori de risc fizic: CAMP ELECTROMAGNETIC, PULBERI, OZON, NIVEL ILUMINAT, PARAMETRII DE MICROCLIMAT [temperatura operativă (0C), viteza curenților de aer (m/s), indicele WBGT, temperatura uscata a aerului (0C), temperatura medie radianta(0C), umiditatea relativa a aerului (%)], MONOXID DE CARBON, CLOR, TOLUEN, XILEN, FORMALDEHIDA, ALCOOL METILIC (METANOL), ACID CLORHIDRIC, ACID ACETIC, 2-ETOXIETIL/ACETAT DE ETILGLICOL, ETANOL, AGENTI MICROBIOLOGICI, ACID AZOTIC " la punctele de masurare din cadrul SPITALULUI JUDETEAN DE URGENTA TULCEA identificati si masurati în mediul de munca, in scopul imbunatatirii conditiilor de munca la locurile de munca" Tarif: 13.445,38 lei la care se va dauga TVA 19%. Lucrarea va contine: - cate un RAPORT DE INCERCARE pentru fiecare factor de risc: CAMP ELECTROMAGNETIC, PULBERI, OZON, NIVEL ILUMINAT, PARAMETRII DE MICROCLIMAT [temperatura operativă (0C), viteza curenților de aer (m/s), indicele WBGT, temperatura uscata a aerului (0C), temperatura medie radianta(0C), umiditatea relativa a aerului (%)], MONOXID DE CARBON, CLOR, TOLUEN, XILEN, FORMALDEHIDA, ALCOOL METILIC (METANOL), ACID CLORHIDRIC, ACID ACETIC, 2-ETOXIETIL/ACETAT DE ETILGLICOL, ETANOL, AGENTI MICROBIOLOGICI, ACID AZOTIC S.C. ENQUHESA CONSULTING S.R.L., detine urmatoarele dovezi ale domeniului de activitate al firmei si competentei personalului care efectueaza determinarile/ calculul parametrilor factorilor de
