

PRILOGA 1

1. TEHNIČNA OPREMA IZ PRVEGA ODSTAVKA 5. ČLENA IN TRETJEGA ODSTAVKA 7. ČLENA TEGA PRAVILNIKA

a) Toplotne razmere:

- merilniki temperature zraka, relativne vlažnosti, hitrosti gibanja zraka in toplotnih sevanj.

b) Hrup:

- merilnik hrupa,
- kalibrator merilnika iz prve alineje,
- osebni dozimeter hrupa.

c) Osvetlitvene razmere:

- merilnik osvetljenosti (lx) in svetlosti (cd/m²) z barvno (V(l)) in kosinusno korekcijo.

č) Vibracije:

- merilnik vibracij, ki omogoča merjenje in vrednotenje vibracij, ki delujejo na roke, ter vibracij, ki delujejo na celotno telo.

d) Elektromagnetna sevanja:

- merilnik statičnih magnetnih polj,
- merilnik nizkofrekvenčnih električnih in magnetnih polj,
- merilnik visokofrekvenčnih elektromagnetnih polj.

e) Umetna optična sevanja

- merilnik za merjenje nekoherentnih optičnih sevanj,
- merilnik za merjenje koherentnih optičnih sevanj.

f) Nevarne kemijske snovi na delovnem mestu – oprema glede na vrsto in obseg preiskav

- črpalke za jemanje vzorcev,
- oprema za vzorčenje v tekoče in trdne absorpcijske medije, ustrezni nastavki in priprave za vzorčenje (oprema za kondicioniranje filtrov, filtri, absorbenti, reagenti),
- naprave za umerjanje črpalk,
- kronometer ali drug merilnik časa,
- merilniki temperature, relativne vlažnosti, zračnega tlaka in hitrosti zraka,
- druga oprema potrebna za vzorčenje skladno s predloženo metodologijo.

2. TEHNIČNA OPREMA IZ PRVEGA ODSTAVKA 8. ČLENA TEGA PRAVILNIKA

a) Za mehanske veličine:

- merilnik sile, ki ustreza značilnostim delovne opreme, ki se jo pregleduje in preizkuša,
- merilnik števila vrtljajev, ki ustreza značilnostim delovne opreme, ki se jo pregleduje in preizkuša,
- manometri, ki ustrezajo obratovalnim tlakom tlačnih posod v skladu s posebnimi predpisi.

b) Za električne veličine:

- merilnik električnega toka,
- merilnik električne napetosti,
- merilnik izolacijske upornosti,
- merilnik zaščite proti posrednemu dotiku s samodejnim izklopom,
- merilnik izolacijske trdnosti izolacije,
- merilnik zaščite proti preostali napetosti.

c) Za ostale veličine:

- merilnik mase,
- merilnik časa,
- merilnik temperature površine,
- merila za merjenje dolžin.