

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.