

## PRILOG II.

### TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

#### Razvoj i održavanje web aplikacije za izradu procjene rizika RISKO

Aplikacija za izradu procjene rizika RISKO za cilj ima omogućiti stručnjacima zaštite na radu da na besplatan i jednostavan način izrade procjenu rizika za sve poslove koje obavljaju radnici i osobe na radu na mjestima rada kod svog poslodavca. Osnovni zadatak izrade procjene rizika je procijeniti opasnosti, štetnosti i napore po pojedinim poslovima te izraditi plan mjera za uklanjanje odnosno smanjivanje razine opasnosti, štetnosti i napora. Procjena rizika je postupak kojim se utvrđuje razina opasnosti, štetnosti i napora u smislu nastanka ozljede na radu, profesionalne bolesti, bolesti u svezi s radom te poremećaja u procesu rada koji bi mogao izazvati štetne posljedice za sigurnost i zdravlje radnika. Poslodavac može izrađivati procjenu rizika za svoje potrebe pod uvjetom da ima zaposlenog stručnjaka zaštite na radu.

Radi pravilnog rada web aplikacije RISKO-a potrebno je implementirati sljedeće zahtjeve:

- ✓ riješiti problematiku zašto se procjene rizika s puno podataka ne mogu dalje uređivati ni izvesti u željeni oblik te napraviti reviziju aplikacije i utvrditi zašto dolazi do opisanog problema i kako to riješiti
- ✓ ažurirati tekstove koji se odnose na propise RH
- ✓ redovno održavanje sustava (nadogradnja aplikacija i vezanih servisa) - nadogradnja razvojnog okvira, aplikacije te pripadnih servisa (procjena – 3 puta godišnje)
- ✓ korisnička podrška i ispravljanje greški - kontinuirana podrška, odgovaranje na prijave greški, ispravke uočenih greški
- ✓ razvoj modula za analitiku i izvještavanje - napredni sustav koji će omogućiti ovlaštenim osobama napredniji nadzor nad radom sustava te izvještavanje po definiranim ključnim parametrima
- ✓ dijeljenje procjena te mogućnost zajedničkog uređivanja - mogućnost dijeljenja procjena te kolaborativnog uređivanja iste procjene od strane više djelatnika