

## **Priloga 7**

### **Nabor podatkov, ki jih sprejema in evidentira ReCO in/ali OKC**

Priloga opisuje nabor podatkov in način posredovanja le teh s strani ReCo in/ali OKC do DSZ in obratno. Namen je, da se vsi že zapisani podatki samodejno prenašajo in tako zmanjša komunikacijsko obremenitev in se skrajša čas sprejema intervencije.

Operater(Reco ali OKC) pred prevezavo klica ustreznemu DCZ sprejme naslednje podatke:

- Vrsta dogodka - iz seznama izbere ime dogodka, ki najbolj ustreza opisanemu stanju
- Lokacija dogodka:
  - Kadar je dogodek na naslovu, ki ima hišno številko
    - Kraj
    - Ulica
    - Hišna številka
    - Nadstropje (kadar gre za večstanovanjske objekte)
    - Ime na zvoncu (kadar gre za večstanovanjske objekte)
  - Dogodek na cestah
    - Ime ceste, križišča in smer vožnje
    - Približna geolokacije iz zemljevida
  - Dogodek izven urejenih površin
    - Opis dostopa do kraja intervencije
    - Ali je dostop z vozilom možen
  - Pristop helikopterja
    - Možno mesto pristanka

Podatki se ob prevezavi klica samodejno prenesejo v informacijsko rešitev DSZ . Operaterji lahko preko informacijske rešitve tudi med klicem ali po njem DSZ sporočajo naslednje podatke:

- Aktivirane oz. obveščene enote oz. službe
- Posebnosti

DSZ v informacijsko rešitev ReCo in/ali OKC posreduje naslednje podatke:

- Ali je bilo vozilo na intervencijo poslano.
- V kateri fazi izvajanja je intervencija (statusi: na poti, na kraju, iz kraja).

- Potrebe po aktivaciji dodatnih resursov sil za zaščito in reševanje.

Kadar bi v ReCo in/ali OKC potekal večji obseg dela – izredni dogodki, kateri bi pomenili, da se morajo klici do končnega uporabnika hitreje prevezati, se lahko za čas trajanja izrednega dogodka, natančno geolociranje prenese na DCZ. O tem vodja izmene OKC oz. operater ReCo obvestita DCZ. Po normalizaciji stanja izredno stanje tudi prekličeta.