



OBČINA RADEČE
OBČINSKI ŠTAB CIVILNE ZAŠČITE

OSNUTEK

**NAČRT ZAŠČITE IN REŠEVANJA
OB UPORABI OROŽIJ ALI SREDSTEV ZA
MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE
NAMENE OZIROMA TERORISTIČNEM NAPADU S
KLASIČNIMI SREDSTVI**

Verzija 1.0

	ORGAN	Datum	Podpis
Izdelal	Občina Radeče	__ . __ . 2010	_____ Andrej Hudoklin
Odobril	Štab Civilne zaščite Občine Radeče Poveljnik	__ . __ . 2010	_____ Boris Knavs
Sprejel	Župan Občine Radeče	__ . __ . 2010	_____ Matjaž Han
Skrbnik	Občina Radeče	__ . __ . 2010	_____ Slavko Kočever

VSEBINA

1	UTEMELJITEV	5
1.1	UVOD	5
1.2	SPLOŠNO O OROŽJU IN SREDSTVIH ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE.....	5
1.2.1	Kemično orožje	6
1.2.2	Radiološko in jedrsko orožje.....	6
1.2.3	Biološko orožje	7
1.3	OGROŽENOST REPUBLIKE SLOVENIJE ZARADI UPORABE OROŽIJ ALI SREDSTEV ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE NAMENE TER KLASIČNIH TERORISTIČNIH NAPADOV	8
1.4	MOŽNE POSLEDICE UPORABE OROŽJA ALI SREDSTEV ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE NAMENE	9
1.5	MOŽNE POSLEDICE TERORISTIČNIH NAPADOV S KLASIČNIMI SREDSTVI	9
1.6	SKLEPNE UGOTOVITVE	10
2	OBSEG NAČRTOVANJA.....	11
2.1	TEMELJNE RAVNI NAČRTOVANJA	11
2.2	NAČELA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	11
3	KONCEPT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB UPORABI OROŽIJ ALI SREDSTEV ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE NAMENE OZIROMA TERORISTIČNEM NAPADU S KLASIČNIMI SREDSTVI	12
3.1	TEMELJNE PODMENE NAČRTA	12
3.2	ZAMISEL IZVEDBE ZAŠČITE IN REŠEVANJA	13
3.2.1	Koncept odziva ob terorističnem napadu.....	13
3.3	UPORABA NAČRTA	15
4	SILE, SREDSTVA IN VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA	15
4.1	PREGLED ORGANOV IN ORGANIZACIJ S SEDEŽEM NA OBMOČJU REGIJE, KI SO DELUJEJO PRI IZVEDBI NALOG IZ SVOJE PRISTOJNOSTI	15
4.1.1	Državni organi in javni zavodi na nivoju regije.....	15
4.1.2	Sile za zaščito, reševanje in pomoč.....	15
4.2	MATERIALNO - TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA	17

4.3	Predvidena finančna sredstva	17
5	OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE	18
5.1	OPAZOVANJE (SPREMLJANJE) NEVARNOSTI TERORISTIČNIH NAPADOV	18
5.2	POSREDOVANJE PODATKOV	18
5.3	OBVEŠČANJE PRISTOJNIH ORGANOV IN SLUŽB	18
5.3.1	Obveščanje o povečani nevarnosti terorističnih napadov	18
5.3.2	Obveščanje ob terorističnem napadu	19
5.4	ALARMIRANJE IN OBVEŠČANJE JAVNOSTI.....	19
5.4.1	Alarmiranje	19
5.4.2	Obveščanje javnosti	19
6	AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV.....	21
6.1	AKTIVIRANJE ORGANOV IN NJIHOVIH STROKOVNIH SLUŽB	21
6.1.1	Aktiviranje pristojnih zdravstvenih organov in služb	21
6.1.2	Aktiviranje pristojnih veterinarskih organov in služb.....	21
6.1.3	Aktiviranje organov CZ	21
6.2	AKTIVIRANJE SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ.....	21
6.3	ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH	22
6.4	DRŽAVNA POMOČ	22
7	UPRAVLJANJE IN VODENJE.....	22
7.1	ORGANI IN NJIHOVE NALOGE.....	22
7.2	OPERATIVNO VODENJE	23
7.3	ORGANIZACIJA ZVEZ	24
8	UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	25
8.1	UKREPI ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	25
8.1.1	Evakuacija	25
8.1.2	Radiološka, biološka in kemična zaščita.....	25
8.1.3	Zaklanjanje.....	26
8.1.4	Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev	26

8.1.5	Zaščita reševalcev in drugega strokovnega osebja	26
8.1.6	Zaščita kulturne dediščine.....	26
8.2	NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	26
8.2.1	Nujna medicinska pomoč.....	26
8.2.2	Psihološka pomoč	27
8.2.3	Identifikacija mrtvih.....	27
8.2.4	Prva veterinarska pomoč	27
8.2.5	Tehnično reševanje	27
8.2.6	Gašenje in reševanje ob požarih.....	28
8.2.7	Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje.....	28
9	OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA.....	29
10	RAZLAGA KRATIC	29
11	SEZNAM PRILOG IN DODATKOV K NAČRTU	30
11.1	PRILOGE K NAČRTU	30
11.2	DODATKI K NAČRTU.....	31

1 UTEMELJITEV

1.1 UVOD

Načrt zaščite in reševanja ob uporabi orožij ali sredstev za množično uničevanje v teroristične namene oziroma terorističnem napadu s klasičnimi sredstvi je izdelan na podlagi zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. l. RS, št. 64/94, 51/06 UPB1) in uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. l. RS, št. 3/02, 17/06 in 75/08). V načrtu so upoštevane možne, pričakovane posledice napada z orožji ali sredstvi za množično uničevanje ter s klasičnimi terorističnimi sredstvi.

Načrt temelji tudi na zakonu o nalezljivih boleznih (Ur. l. RS, št. 69/95 in 33/06 UPB1), zakonu o veterinarstvu (Ur. l. RS, št. 33/01, 110/02 in 45/04), zakonu o zdravstvenem varstvu rastlin (Ur. l. RS, št. 45/01, 52/02 in 45/04) ter zakonu o varstvu pred ionizirajočimi sevanji in jedrski varnosti (Uradni list RS, št. 102/04 – UPB 2).

Pri pripravi načrta so upoštevane ocene EU in Nato o nevarnosti terorizma, vključno z uporabo orožij za množično uničevanje v teroristične namene in tudi priporočila Evropske unije na področju mednarodnega terorizma. Poudarek v njih je, da morajo države pri svojih lastnih programih boja proti terorizmu spoštovati konvencije in direktive, ki urejajo različna področja varnosti. Članice Evropske unije morajo izboljšati sodelovanje na področju preprečevanja in omejevanja posledic kemičnega, biološkega, radiološkega ali jedrskega napada, saj se bo s tem izboljšala zaščita prebivalcev Evrope.

1.2 SPLOŠNO O OROŽJU IN SREDSTVIH ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE

O orožju za množično uničevanje govorimo, ko je to namensko izdelano orožje in je glede na vrsto lahko jedrsko, radiološko, kemično in biološko orožje.

Jedrsko orožje so prvič uporabili v vojne namene ob koncu druge svetovne vojne, ko sta bili v avgustu 1945, na japonski mesti Hirošimo in Nagasaki, odvrženi jedrski bombi, ki sta povzročili smrt več tisoč ljudi, veliko število ranjenih in obolelih za radiacijsko boleznijo, ter materialno škodo. To je bil uvod v tekmovanje med velesilami na področju razvijanja novih vrst jedrskega orožja in na drugi strani prizadevanja, da ne pride do uporabe jedrskega orožja v vojaških spopadih. Uveden pa je bil tudi strogi režim nadzora jedrskih materialov, ki se uporabljajo v miroljubne namene (jedrskih elektrarnah, raziskovalnih reaktorjih...). Teroristični napadi se lahko izvedejo z napadi na jedrske objekte ali z uporabo t.i. »umazanih bomb« katerih namen je povzročiti radiološko kontaminacijo omejenega obsega

Kemično orožje (strupe) so v vojne namene množično uporabili v prvi svetovni vojni, jedrsko orožje pa ob koncu druge svetovne vojne. Uporaba orožij za množično uničevanje v vojnah je prepovedana z dopolnilnim protokolom I. k Ženevskim konvencijam iz leta 1949, kljub temu pa so se posamezne vrste orožja v različnem obsegu uporabljale v sodobnih vojaških spopadih.

Po letu 1948 je mednarodna skupnost sprejela še več drugih mednarodnih sporazumov, ki prepovedujejo ali omejujejo uporabo posameznih vrst orožij za množično uničevanje. Leta 1968 je bil podpisan Sporazum o neširjenju jedrskega orožja (NPT), ki omejuje raven proizvedenega jedrskega orožja. Leta 1972 je bila podpisana Konvencija o prepovedi biološkega in toksikološkega orožja (BTWC), ki prepoveduje uporabo tega orožja, vendar ne vsebuje operativnega verifikacijskega protokola. V prvih dneh po koncu hladne vojne (januarja 1993) je bila podpisana Konvencija o prepovedi kemičnega orožja (CWC), ki je prva konvencija na tem področju, ki

celovito prepoveduje (in predpisuje tudi njegovo uničenje do leta 2012) eno od kategorij orožij za množično uničevanje. Zadnji sporazum s tega področja je Sporazum o celoviti prepovedi jedrskih poskusov (CTBC), ki je bil podpisan septembra 1996 v New Yorku.

V zadnjem obdobju narašča grožnja uporabe orožja za množično uničevanje v teroristične namene. In prav ta nevarnost, da različne teroristične skupine uporabijo orožje ali sredstvo za množično uničevanje za doseg svojih političnih, verskih, gospodarskih, socialnih ali drugih interesov, poleg uporabe klasičnih oblik delovanja teroristov (ugrabitvev, nastavljanja eksploziva, umorov...) je realna grožnja varnosti sodobnega sveta.

S pojmom sredstva (snovi) za množično uničevanje označujemo vsa sredstva, ki se uporabljajo v vsakodnevni uporabi ali proizvodnji, imajo pa primerljive škodljive učinke z orožjem za množično uničevanje.

Učinkovitost takih sredstev je običajno manjša od orožij za množično uničevanje.

1.2.1 Kemično orožje

O kemičnem orožju govorimo, ko gre za »izpust« strupenih, kemičnih snovi v okolje, ki s svojimi fizikalno-kemičnimi lastnostmi delujejo strupeno in škodljivo ali uničevalno na živ organizem in torej povzročijo začasno ustavitev normalne funkcije, trajno poškodbo ali smrt organizma. Bojni strupi so živčni bojni strupi, mehurjevci, dušljivci, dražljivci in solzivci ter splošni strupi.

Kemično orožje se lahko uporabi tako, da se razširi s pomočjo eksploziva, z razpršilci, letali, aktiviranjem bomb napolnjenih s strupom, kot tudi z uporabo projektilov v katerih se nahaja.

Pojav kemičnega napada je:

- mejen na območje blizu kraja sproščanja kemičnega agensa,
- pri vseh izpostavljenih se hitro po izpostavljanju (skoraj istočasno) pojavljajo podobni znaki zastrupitve.

Možni hipotetični scenarij za kemični napad predstavlja poleg uporabe kemičnih orožij tudi:

- sabotaža ali diverzija v objektu kjer se proizvajajo ali skladiščijo nevarne kemijske snovi;
- sabotaža ali diverzija med prevozom nevarnih kemijskih snovi.

1.2.2 Radiološko in jedrsko orožje

V novejšem času se vse pogosteje izpostavlja možna ogroženost zaradi uporabe radiološke disperzivne naprave oziroma umazane bombe. Ta bi razpršila radioaktivne snovi po širši okolici. Običajne radioaktivne snovi, ki se uporabljajo v industriji, medicini in raziskavah, se lahko uporabi skupaj s konvencionalnim eksplozivom v taki napravi. Čeprav bi bilo ob taki eksploziji ubitih malo ljudi zaradi sevanja (če sploh kakšen), bi bomba imela zastraševalni efekt pri ljudeh zaradi strahu pred radioaktivnostjo. Več ljudi bi bilo poškodovanih zaradi eksplozije same. Tako v tem primeru ne govorimo o orožju za množično uničevanje, temveč o orožju za množično vznemirjanje prebivalcev. Učinki tovrstnega orožja so lahko psihološki, sociološki in ekonomski.

Umazana eksplozivna bomba je lahko poljubne velikosti, glavna parametra sta sama radioaktivna snov (ščitenje) in količina eksploziva. Tipična bomba bi lahko bila sestavljena iz svinčenega kontejnerja in eksploziva TNT med pol do 5 kilogramov. Radioaktivni izotopi, ki so teoretično bolj primerni za izdelavo umazane bombe, so tisti, ki imajo čim večjo radiotoksičnost, ki se jih težje zazna z instrumenti, viri z visoko aktivnostjo in kontaktno hitrostjo doze, ki so v praškasti ali razpršljivi obliki, v prenosnih napravah in podobno. To so predvsem cezij-137, ameracij-241, stroncij-90, iridij-192, plutonij-238 in 239, kobalt-60, kalifornij-252. Govorimo o količinah radioaktivnih snovi, ki so velikosti gram ali več.

Ob uporabi umazane bombe predstavlja za ljudi največje tveganje, da nevede vdihavajo ali zaužijejo snovi, ki so se razpršile med eksplozijo ali požarom ali pri rokovanju z radioaktivnimi drobci oziroma snovmi. Če so aktivnosti nižje od aktivnosti za naravni vir, je radiološko tveganje sorazmerno majhno. Če pa bi z umazano bombo razpršili snov, katere aktivnost presega desetkratno vrednost nevarnega vira, bi lahko povzročila ogrožanje življenj za ljudi brez zaščite. Verjetnost vnosa nevarnega vira v telo je večinoma omejeno na približno 100 m (oblak dima). V primeru rokovanja ali neposredne bližine nezaščitenega radioaktivnega vira ali drobcev visoke aktivnosti – zunanje obsevanje – so možne poškodbe v nekaj minutah.

Posebej velja omeniti tako imenovano improvizirano jedrsko napravo, ki povzroči jedrsko eksplozijo. Za to pa je potrebna cepljiva snov – to je visoko obogateni uran ali plutonij, ki lahko povzročita jedrsko eksplozijo.

Možnih hipotetičnih scenarijev obsevanja prebivalstva je veliko, za vse je značilna majhna verjetnost. Nekateri možni scenariji so:

- sabotaza ali diverzija v jedrskem objektu,
- sabotaza ali diverzija v sevalnem ali manj pomembnem sevalnem objektu,
- sabotaza ali diverzija v industrijskem objektu s kakršnimikoli viri sevanja,
- sabotaza ali diverzija med prevozom oziroma tranzitom,
- kontaminacija vodnih virov, hrane in podobno,
- uporaba umazane bombe (eksplozija).

1.2.3 Biološko orožje

Biološko orožje je način načrtnega razširjanja obolenj med ljudmi, živalmi in rastlinami. Kužnina se na različne načine razširi med ciljno ki sprožijo bolezenske simptome.

Biološko orožje se je močno razvijalo med 2. svetovno vojno in po njej. Leta 1972 je bila sprejeta konvencija o biološkem in toksiološkem orožju, s katero se je 140 držav, med njimi tudi ZDA, Irak in nekdanja Sovjetska zveza, zavezalo, da bodo prenehale razvijati in izdelovati biološko orožje, ter da bodo uničile vse obstoječe mikroorganizme, ki so bili pripravljene z namenom uporabe v vojaške namene. ZDA so leta 1970 prekinile program razvijanja biološkega orožja in so ga uničile leta 1973. Kljub prepovedi pa večina držav vseeno ni povsem nehala z raziskavami biološkega orožja. Zato v obdobju po letu 1970 govorimo o obdobju nekontroliranih in skrbno prikritih raziskav.

Biološko orožje je možno uporabljati tudi v teroristične namene. Zato ni izključena verjetnost, da države ali posamezne teroristične skupine uporabijo biološko orožje. Imajo motiv, pa tudi dostop do znanja, kako selektivno vzgojiti tudi najbolj patogene mikroorganizme in jih uporabiti v teroristične namene ali v vojni.

Da lahko nek mikroorganizem uporabimo kot biološko orožje, mora imeti specifične lastnosti. Eno najbolj tipičnih in največkrat omenjenih bioloških orožij je bakterija antraksa (*Bacillus anthracis*). Pomembna lastnost te paličaste bakterije, ki jo ločuje od drugih, je tvorba spor. To so specializirane celične strukture, ki so odporne na neugodne življenjske razmere, kot so izsuševanje, vročina, poleg tega pa so metabolno skoraj neaktivne. Spore omogočijo bakteriji preživetje v neugodnih in spremenljivih razmerah. Spore so lahke, odporne, kratka idealne za razširjanje z aerosolom (v zraku ali v plinih razpršena trdna ali tekoča snov). Ravno okužba preko dihal se najpogosteje razvije v najbolj nevarno, sistemsko obliko bolezni, ki je skoraj 100% smrtna. Običajno se okužba z antraksom prenese na človeka preko kože ob stiku z okuženo živaljo oziroma z uživanjem premalo kuhanega mesa okužene živali, vendar je ta oblika bolezni le redko smrtna, zdravljenje z antibiotiki pa je učinkovito. Obstaja tudi cepivo proti antraksu. Bacil antraksa je primeren za uporabo kot biološko orožje zato, ker je zelo skromen v svojih zahtevah glede gojenja, pridobiti se ga da zelo hitro, enostavno in poceni, vendar se ne prenaša s človeka na človeka.

Takoj za bacilom antraksa je na seznamu biološkega orožja virus črnih koz, za katerega so leta 1972 razglasili, da so ga izkoreninili. Cepljenje so v vseh državah ukinili leta 1980, virus pa so shranili le v dveh z visoko stopnjo varnosti zaščiteneh laboratorijih v Atlanti (ZDA) in v Kolstovu (Rusija). Po resoluciji sprejeti leta 1996, naj bi virus uničili do konca junija 1999, vendar so uničenje odložili do leta 2002. Strokovnjaki ocenjujejo, da je proti virusu odpornih le še 20% ljudi, saj z leti pada tudi imunost pri populaciji, ki je bila cepljena. Človek je edini gostitelj virusa črnih koz. V organizem vstopa preko dihalnih poti, se nato s krvjo raznese do notranjih organov, kasneje ponovno vstopi v krvni obtok in se razširi na kožo. Inkubacijska doba je 8-14 dni, prva znaka pa sta vročina in splošna izčrpanost. Po dveh do treh dneh se pojavijo izpuščaji na koži. Smrt običajno nastopi v drugem tednu po okužbi. Virus je tako kot bacil antraksa enostavno pripraviti v velikih količinah, raznaša se po zraku, prenaša se s človeka na človeka, cepivo zagotavlja ustrezno preventivo.

Poleg omenjenih, najbolj ustreznih mikroorganizmov za pripravo biološkega orožja, sta primerni še bakterija *Clostridium botulinum* z botulinum toksinom in *Yersinia pestis*, povzročiteljica kuge. Botulinum toksin je eden najmočnejših toksinov, saj deluje v zelo nizkih koncentracijah, tako je letalna doza pri zaužitju 70 mikrogramov, pri inhalaciji pa le 700 nanogramov. Producent botulinum toksina je bakterija *Clostridium botulinum*, paličaste oblike, ki prav tako kot bacil antraksa tvori spore. Bakterija je v naravi zelo razširjena, najpogosteje jo najdemo v prsti, pa tudi v jezerskih in rečnih sedimentih. Človeku je nevarna predvsem v obliki premalo toplotno obdelanih konzerv. Deluje na živčni sistem. Smrt nastopi zaradi paralize, ki preprečuje dihanje in delovanje srca.

1.3 OGROŽENOST REPUBLIKE SLOVENIJE ZARADI UPORABE OROŽIJ ALI SREDSTEV ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE NAMENE TER KLASIČNIH TERORISTIČNIH NAPADOV

Republika Slovenija ni imuna pred pojavom terorizma na njenem ozemlju, kot tudi ne pred čezmejnimi učinki terorističnih napadov v sosednjih in drugih državah. Možnosti terorističnega napada s sredstvi za množično uničevanje, s katerim grozijo različne ekstremne teroristične organizacije, na svojem ozemlju, tudi sicer ne more izključiti nobena država.

Po ocenah pristojnih služb je ogroženost Slovenije zaradi napadov terorističnih organizacij z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje in klasičnimi terorističnimi sredstvi nizka, vendar je ni mogoče izključiti. Prav tako ni možno izključiti takšnih napadov v sosednjih državah. Pristojne službe v Sloveniji redno spremljajo dejavnike in razmere, ki vplivajo na povečano verjetnost terorističnih napadov ter ocenjujejo različne stopnje nevarnosti terorističnih napadov v Republiki Sloveniji. O tem redno obveščajo pristojne organe.

Kemično orožje in kemična sredstva

Tudi v Republiki Sloveniji so gospodarske družbe, ki opravljajo dejavnost, ki je predmet nadzora po Konvenciji o prepovedi kemičnega orožja (CWC), pod stalnim nadzorom. Protipravna prisvojitve teh snovi oziroma diverzija ali sabotaza v teh družbah, bi se lahko izvedla tudi zaradi terorističnih namenov.

Potencialne tarče napadov teroristov so lahko tudi objekti, v katerih se v delovnem procesu uporabljajo, proizvajajo, prevažajo ali skladiščijo nevarne snovi, nafta in njeni derivati ter energetski plini ali opravljajo dejavnost oziroma upravljajo sredstva za delo, ki pomenijo nevarnost za nastanek nesreče.

Radioaktivne in jedrske snovi

V Sloveniji je več sto radioaktivnih virov, če pa upoštevamo še ionizacijske javljalnike požara pa več kot 20 000 virov sevanja. Večina virov (99%) zaradi svojih fizičnih in kemijskih lastnosti ne morejo povzročiti neposredne smrti večjega števila ljudi. Skorajda vsak vir pa lahko povzroči kontaminacijo okolja ali objektov in s tem povezano škodo. Podobne lastnosti imajo tudi viri, ki se po Sloveniji prevažajo zaradi uvoza, izvoza ali tranzita. Do sedaj v Sloveniji ni bilo namerno povzročene nesreče z virom sevanja, pripetilo pa se je nekaj nezgod, ki pa niso imele pomembnega vpliva na zdravje ljudi.

Pomembne količine jedrskih materialov se nahajajo v jedrskih objektih v Nuklearni elektrarni Krško in v raziskovalnem reaktorju Triga v Podgorici. Nepomembne količine jedrskega materiala pa so v centralnem skladišču RAO v Brinju in pri nekaterih majhnih uporabnikih. Vsi trije jedrski objekti so pod z zakonom predpisanim režimom fizičnega varovanja. Poleg tega je treba upoštevati, da je v polmeru 1000 km od Slovenije 86 jedrskih elektrarn.

Poleg navedenih možnih virov ogrožanja ljudi, je vsaj kot potencialno možno treba upoštevati tudi namerno širjenje določenih živalskih ali rastlinskih bolezni.

1.4 MOŽNE POSLEDICE UPORABE OROŽJA ALI SREDSTEV ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE NAMENE

Možne posledice so predvsem:

- pojav večjega števila obolelih ljudi na območju Republike Slovenije zaradi nalezljive bolezni,
- nevarnost širjenja bolezni,
- radiološka kontaminacija ljudi, živali, rastlin, območja,
- pojav radiacijske bolezni (predvsem pri pripadnikih interventnih enot),
- kemična kontaminacija ljudi, živali, rastlin, območja,
- pojav smrtnih primerov,
- negativni psihološki učinki pri ljudeh,
- gospodarska škoda zaradi izpada proizvodnje,
- veliki stroški za preventivo, zatiranje in izkoreninjenje bolezni,
- veliki stroški za radiološko in kemično dekontaminacijo okolja.

1.5 MOŽNE POSLEDICE TERORISTIČNIH NAPADOV S KLASIČNIMI SREDSTVI

Pod terorističnim napadom s klasičnimi sredstvi se v tem načrtu razume namerno povzročitev eksplozije na javnih mestih, v javnih objektih, povzročitev letalske, železniške ali druge nesreče na prevoznih sredstvih, eksplozije na prometnicah in drugih objektih s ciljem, da se povzročijo človeške žrtve ali materialna škoda oziroma drugo protipravno dejanje z istim ciljem (sabotaža, diverzija in podobno).

Možni cilji napadov so lahko tudi objekti t.i. kritične infrastrukture, kot so prometna infrastruktura, energetski objekti, sedeži državnih organov, vodooskrbni objekti in podobno, športni objekti, kulturni, šolski objekti in podobno.

Možne posledice takih napadov so:

- veliko število ranjenih in mrtvih,
- velika materialna škoda,
- prekinjen promet,
- prekinjena oskrba z energijo, vodo.

1.6 SKLEPNE UGOTOVITVE

Ocene pristojnih služb so, da je ogroženost Slovenije zaradi terorističnih napadov nizka. Ne glede na to ni mogoče izključiti možnosti, da je lahko tudi Slovenija tarča terorističnih napadov z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje oziroma s klasičnimi terorističnimi sredstvi oziroma da se taki napadi lahko zgodijo v sosednjih državah, vplivajo pa lahko tudi na Slovenijo.

V Sloveniji ni velike verjetnosti, da pride do namenskega povzročanja škode in ogrožanja z uporabo radioaktivnih in jedrskih snovi. V preteklosti ni bilo zaznanih aktivnosti te vrste. Podobno velja za uporabo kemijskih in bioloških sredstev. Obstaja pa verjetnost takih pojavov tudi izven Slovenije, ki bi lahko ogrozili ljudi, premoženje in okolje v Sloveniji.

Terorističnih napadov s klasičnimi sredstvi, kjer so lahko tarča različni javni, infrastrukturni in drugi objekti kritične infrastrukture, prav tako ni mogoče izključiti. Zato je treba v pomembnejših objektih uvesti oziroma upoštevati osnovne varnostne ukrepe za preprečevanje tovrstnih dogodkov. Ob povečani nevarnosti terorističnih napadov je v teh objektih treba uvesti dodatne ali posebne ukrepe varovanja oziroma za preprečevanje terorističnih napadov.

V Sloveniji je treba zagotoviti pripravljenost na pojav terorizma z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje ter s klasičnimi sredstvi, ki bo primerljiva z ostalimi državami v Evropi in svetu. Pri tem se mora Slovenija povezovati s sosednjimi in drugimi državami ter mednarodnimi organizacijami.

Potrebno pa je tudi medsebojno povezovanje med različnimi službami, ki se v Sloveniji ukvarjajo z odkrivanjem teroristične dejavnosti z enakimi službami v Evropi in svetu.

2 OBSEG NAČRTOVANJA

2.1 TEMELJNE RAVNI NAČRTOVANJA

Načrt zaščite in reševanja ob terorističnem napadu z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje v teroristične namene izdelajo država in regije.

Temeljni načrt je državni načrt in z njim se morajo uskladiti vsi ostali načrti. S tem temeljnim načrtom morajo biti usklajeni tudi državni načrti zaščite in reševanja za primer jedrske nesreče, letalske in železniške nesreče, nesreče z nevarnimi snovmi, nesreče na morju oziroma ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih.

Državni načrt se podrobneje razčleni v regijah. Z regijskimi načrti se uskladijo (zaradi potencialno možnih klasičnih oblik terorizma) tudi načrti organizacije nujne zdravstvene oskrbe za sprejem večjega števila poškodovanih v kratkem času in sicer:

- v Ljubljanski, Zahodnoštajerski in Vzhodnoštajerski regiji za sprejem in oskrbo 300 poškodovanih,
- v Gorenjski, Severnoprimerški, Podravske, Pomurske, Obalne, Dolenjske in Posavske regiji za sprejem in oskrbo 200 poškodovanih in
- v Zasavski, Notranjski in Koroški regiji za sprejem in oskrbo 100 poškodovanih.

Izpostave URSZR usklajujejo aktivnosti pri pripravi regijskih načrtov.

Občine v sodelovanju z regijami določijo v katerih občinskih načrtih zaščite in reševanja ob naravnih in drugih nesrečah, načrtovani ukrepi zaščite, reševanja in pomoči se lahko izvajajo tudi v primeru terorističnih napadov.

Organizacije, ki morajo v skladu z uredbo o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja, izdelati načrte zaščite in reševanja v načrtih predvidijo ukrepe za zmanjšanje nevarnosti oziroma posledic morebitnih terorističnih napadov.

2.2 NAČELA ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Splošna načela zaščite, reševanja in pomoči določa zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami. Pri zaščiti in reševanju ob terorističnem napadu z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje se upoštevajo predvsem naslednja načela:

- **Načelo pravice do varstva** - Vsakdo ima pravico do varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Tudi ob terorističnem napadu imata zaščita in reševanje človeških življenj prednost pred vsemi drugimi zaščitnimi in reševalnimi dejavnostmi.
- **Načelo pomoči** - Ob terorističnem napadu je tako kot ob naravnih in drugih nesrečah, vsakdo dolžan pomagati po svojih močeh in sposobnostih.
- **Načelo javnosti** - Podatki o nevarnosti ter o dejavnosti državnih organov, lokalnih skupnosti in drugih izvajalcev nalog varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami so javni. Država mora zagotoviti, da je prebivalstvo ustrezno obveščeno o nevarnosti, ki jo predstavlja možnost uporabe orožij ali sredstev za množično uničevanje oziroma morebitna možnost terorističnih napadov.

- **Načelo preventive** - Država pri zagotavljanju varstva pred možnostjo uporabe orožij ali sredstev za množično uničevanje oziroma pred terorističnimi grožnjami prednostno organizira izvajanje preventivnih ukrepov.
- **Načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev** - Lokalna skupnost uporabi za zaščito in reševanje ob uporabi orožij ali sredstev za množično uničevanje oziroma terorističnem napadu najprej svoje sile in sredstva. V primerih, ko zaradi vrste ali obsega napada oziroma ogroženosti, sile in sredstva lokalne skupnosti niso zadostna, država zagotavlja uporabo sil in sredstev iz širšega območja.
- **Načelo zakonitosti** - Nihče ni dolžan in ne sme izvajati odločitve, če je očitno, da bi s tem storil kaznivo dejanje ali kršil mednarodno humanitarno pravo.
- **Načelo varstva reševalcev in drugega osebja** – Pri izvajanju zaščite, reševanja in pomoči ob uporabi orožij ali sredstev za množično uničevanje oziroma terorističnih napadov, je treba zagotoviti kar največjo varnost tistih, ki sodelujejo pri zaščiti in reševanju.

3 KONCEPT ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB UPORABI OROŽIJ ALI SREDSTEV ZA MNOŽIČNO UNIČEVANJE V TERORISTIČNE NAMENE OZIROMA TERORISTIČNEM NAPADU S KLASIČNIMI SREDSTVI

3.1 TEMELJNE PODMENE NAČRTA

Temeljne podmene načrta so:

1. Državni načrt zaščite in reševanja ob terorističnih napadih z orožji ali sredstvi za množično uničevanje in klasičnimi sredstvi, je izdelan za katerokoli vrsto terorističnega napada na območju Slovenije, ali za teroristični napad z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje v sosednjih ali drugih državah, ki ima ali lahko povzroči posledice tudi na območju Slovenije.
2. Varnost prebivalcev zaradi terorističnih napadov je glede na izkušnje drugih držav in glede na pojavne oblike terorističnih napadov, ogrožena tudi na mestih, ki spadajo med t.i. objekte kritične infrastrukture (javni objekti, prometna, energetska infrastruktura in drugo) oziroma povsod, kjer se zbira, zaradi različnih dejavnosti, večje število ljudi.
3. Posledice uporabe orožja ali sredstev za množično uničevanje, glede na vrsto in količino uporabljenega orožja ali sredstva, lahko nastanejo:
 - omejeno na teritorialno manjšem območju,
 - ogrozijo oziroma prizadenejo širše območje države.

Posledice napada so lahko večje število ranjenih, mrtvih, obolelih ljudi, obolelih živali in rastlin, povzročijo negativne psihološke učinke, materialno škodo in druge škodljive posledice.

Ob uporabi jedrskega in biološkega orožja izven meja naše države, posledice lahko nastanejo tudi v Sloveniji.

4. Vsak izmed podsistemov nacionalne varnosti (obrambni sistem, varnostni sistem in sistem varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami), zagotavlja izvajanje nalog, ki so v njegovi pristojnosti ter medsebojno izmenjavo podatkov, ki so pomembni za pripravljenost ter za ukrepanje v primeru ogrožanja ali napada s terorističnim namenom. Tudi organi, organizacije in drugi

izvajalci v posameznih dejavnostih zagotavljajo izvajanje nalog, ki so v njihovi pristojnosti in so pomembne za pripravljenost ter ukrepanje v primeru ogrožanja ali napada s terorističnim namenom. Še posebej to velja za varstvo zdravja ljudi, živali in rastlin, okolja, delovanje preskrbnih, infrastrukturnih sistemov in podobno.

5. Glede na vrsto terorističnega napada in povzročene posledice se po potrebi smiselno lahko uporabi tudi državne načrte zaščite in reševanja za primer jedrske nesreče, letalske ali železniške nesreče, nesreče z nevarnimi snovmi, nesreče na morju oziroma ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih.

6. Ob povečani nevarnosti terorističnih napadov (ocena medresorske operativne skupine) organizacije, ki izdelujejo načrte zaščite in reševanja povečajo varnostne in druge ukrepe v skladu s tem načrtom z namenom, da se prepreči teroristični napad.

7. Ob terorističnih napadih velikega obsega lahko Slovenija zaprosi za pomoč države s katerimi ima sklenjene dvostranske ali večstranske sporazume, pa tudi države EU, Nata in OZN, ter države programa Partnerstva za mir in mednarodne organizacije, kot so OZN, NATO; OPCW, IAEA ipd.

3.2 ZAMISEL IZVEDBE ZAŠČITE IN REŠEVANJA

3.2.1 Koncept odziva ob terorističnem napadu

Koncept odziva na teroristični napad z uporabo orožij ali sredstev za množično uničevanje v teroristične namene obsega zamisel organizacije, pripravljenosti in aktiviranja potrebnih enot in služb v treh skupinah in sicer:

- za takojšnje ukrepanje oziroma z odzivnim časom do največ 30 minut,
- za ukrepanje v največ 6. urah,
- za ukrepanje v 24. urah in več.

Za analizo vzorcev, pripravo napotkov in navodil za reševalce ter ogrožene prebivalce, se v enakem odzivnem času aktivirajo, organizirajo ter začno delovati ustrezne službe, laboratoriji in druge organizacije vključene v koncept odzivanja.

Za odvoz, skladiščenje in uničenje nevarnih kemikalij so pristojne organizacije, ki jim Ministrstvo za okolje in prostor izda dovoljenje za opravljanje tovrstne dejavnosti, pokliče pa jih Uprava RS za zaščito in reševanje. Uničevanje bioloških sredstev se rešuje glede na posamezen primer in možnosti, če za to ni pooblaščenih organizacij.

Za odvoz in skladiščenje radioaktivnih snovi je zadolžena Agencija za radioaktivne odpadke.

Cilj tovrstnega organiziranja je zagotoviti hitro in učinkovito ukrepanje razpoložljivih sil ter vseh rednih dejavnosti ob terorističnem napadu z orožji ali s sredstvi za množično uničevanje oziroma s klasičnimi sredstvi.

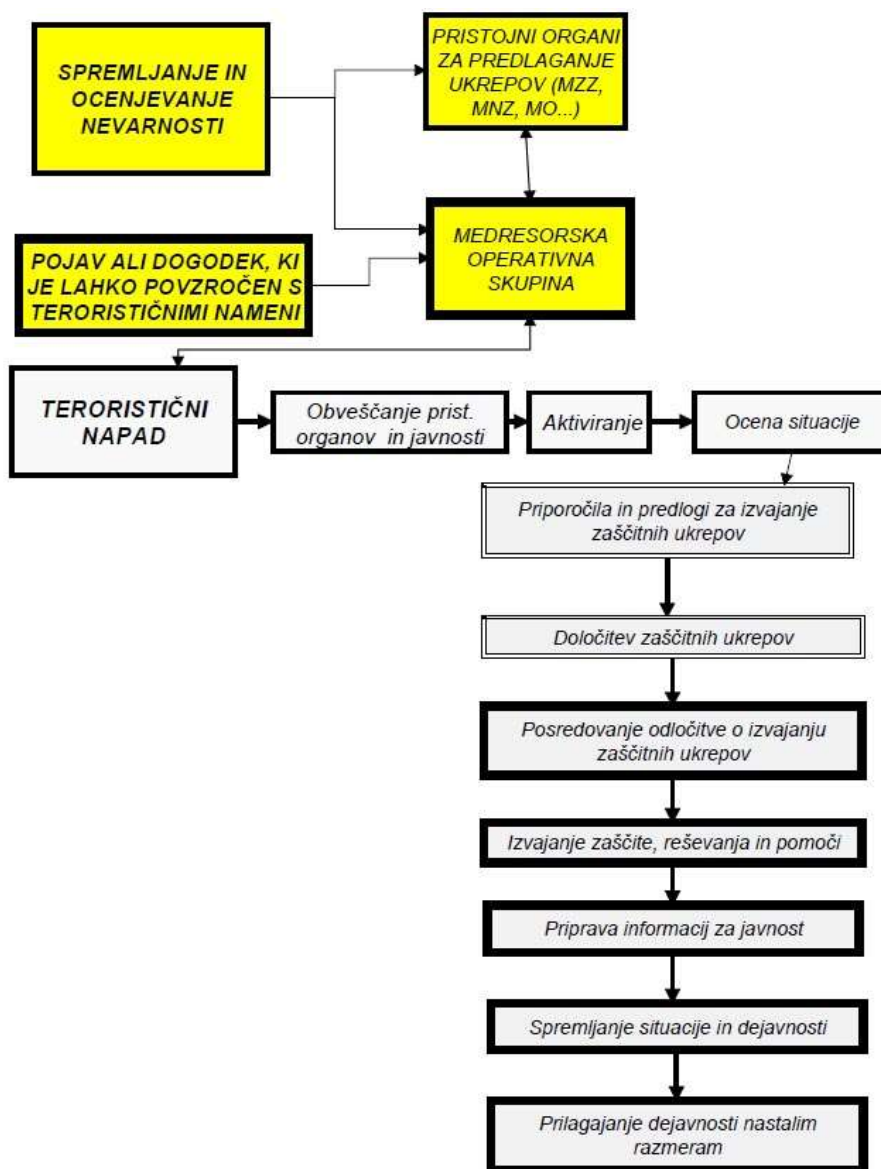
Za pravočasno odzivanje in učinkovito izvajanje zaščite, reševanja in pomoči se ustanovi medresorska operativna skupina, ki je dosegljiva neprekinjeno in ki zagotavlja usklajeno ter načrtno začetno ukrepanje.

Medresorsko operativno skupino sestavljajo predstavniki policije, Slovenske obveščevalne varnostne agencije, CZ, Ministrstva za obrambo, Uprave RS za zaščito in reševanje, Ministrstva za okolje in prostor, Uprave RS za jedrsko varnost, Ministrstva za zdravje, Zdravstvenega inšpektorata RS, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Urada Vlade RS za informiranje in njihovi namestniki. Skupino vodi predstavnik Ministrstva za obrambo, namestnik pa je predstavnik Policije. Sedež in podporo medresorski operativni skupini zagotavlja URSZR.

Medresorska operativna skupina spremlja varnostne razmere z vidika zaščite in reševanja, obravnava prejeta poročila in ocene v zvezi z varnostnimi razmerami, predlaga ukrepe povečane pripravljenosti pristojnih služb in organov zaradi terorističnih napadov Vladi RS oziroma pristojnim organom, če ugotovi, da je treba uveljaviti preventivne ukrepe. Medresorska operativna skupina ugotavlja tudi ali je bil določen dogodek povzročen s terorističnim namenom. Medresorska operativna skupina spremlja in analizira izvajanje nalog ter po potrebi predlaga dodatne ukrepe za odpravo nastalih posledic.

Medresorska operativna skupina na podlagi ocen nevarnosti terorističnih napadov, ki jih pripravljajo službe pristojne za obveščevalno varnostno dejavnost, spremlja izvajanje ukrepov, ki so del redne dejavnosti pristojnih organov in po potrebi predlaga dodatne ukrepe. Če določen pojav zahteva aktiviranje sil in sredstev po tem načrtu, operativna skupina prepusti ukrepanje s tem načrtom določenim organom.

Vsi deli sistema nacionalne varnosti izvajajo naloge, ki so v njihovi pristojnosti in si v zvezi s terorizmom medsebojno izmenjujejo informacije, ki so pomembne za delovanje in pripravljenost posameznih delov sistema nacionalne varnosti.



3.3 UPORABA NAČRTA

Državni načrt zaščite in reševanja ob uporabi orožij ali sredstev za množično uničevanje v teroristične namene oziroma terorističnem napadu s klasičnimi sredstvi, se aktivira ob terorističnem napadu. O aktiviranju načrta odloča poveljnik CZ.

Glede na vrsto in posledice napada se lahko aktivira tudi:

- državni načrt zaščite in reševanja ob jedrski nesreči;
- državni načrt zaščite in reševanja ob letalski nesreči;
- državni načrt zaščite in reševanja ob železniški nesreči;
- državni načrt zaščite in reševanja ob nesreči z nevarnimi snovmi;
- državni načrt zaščite in reševanja ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih;
- državni načrt zaščite in reševanja ob nesreči na morju.

Odločitev o aktiviranju zgoraj navedenih načrtov sprejme poveljnik CZ.

4 SILE, SREDSTVA IN VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA

4.1 PREGLED ORGANOV IN ORGANIZACIJ S SEDEŽEM NA OBMOČJU REGIJE, KI SODELUJEJO PRI IZVEDBI NALOG IZ SVOJE PRISTOJNOSTI

4.1.1 Državni organi in javni zavodi na nivoju regije

- Ministrstvo za notranje zadeve, Policijska uprava Celje;
- Ministrstvo za obrambo, Izpostava URSZR Celje;
- Zavod za zdravstveno varstvo Celje;
- Splošna bolnišnica Celje;
- Zdravstveni domovi;
- Veterinarski zavodi;
- Centri za socialno delo.

4.1.2 Sile za zaščito, reševanje in pomoč

Organi CZ:

- poveljnik CZ RS,
- Štab CZ RS,
- regijski poveljniki in štabi CZ,
- občinski poveljniki in štabi CZ.

Enote in službe, ki se odzivajo takoj, oziroma najkasneje v 30 minutah

Zap.št.	Ime enote, službe	Naloga
1.	- MNZ - Policijska uprava Celje - PP Laško	- varuje življenje, osebno varnost in premoženja ljudi, - preprečuje, odkriva in preiskuje kazniva dejanja in prekrške, odkriva in prijema storilce kaznivih dejanj in prekrškov, druge iskane osebe ter jih izroča pristojnim organom, - obvešča pristojne organe, - zavaruje kraj dogodka (napada), - vzdržuje javni red, - nadzira in ureja promet ter omogoča interveniranje silam za zaščito, reševanje in pomoč, - varuje državno mejo in opravlja mejno kontrolo, - opravlja naloge določene v predpisih o tujcih,

		<ul style="list-style-type: none"> - sodeluje s policijami drugih držav, - sodeluje pri identifikaciji žrtev, - obvešča MZZ o umrlih tujcih, - ureja zadeve v zvezi z orožjem in prevozi nevarnih snovi, - varuje določene osebe, organe, objekte in okoliše, - opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.
2.	<p>Poklicna gasilska enota Radeče in Prostovoljne gasilske enote občine:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PGD Radeče - PGD Jagnjenica - PGD Svibno - PGD Vrhovo 	izvajanje nalog zaščite in reševanja ob nesrečah z nevarnimi snovmi, naloge tehničnega reševanja ob nesrečah v cestnem prometu in ob nesrečah na tekočih ter stoječih vodah, ki so javno dobro s katerim upravlja država ter druge naloge zaščite in reševanja širšega pomena, ki je v teritorialni pristojnosti enote oziroma kot pomoč drugi enoti
3.	Reševalne postaje ZD Radeče, Laško	nudenje nujne medicinske pomoči, prevoz v bolnišnično oskrbo
4.	Zavod za zdravstveno varstvo Celje	vzorčenje in identifikacija nevarnih snovi, zlasti nevarnih kemikalij, meritve onesnaženosti okolja, hrane in vode
5.	Nacionalni veterinarski inštitut, OE Celje	analiza vzorcev nalezljivih bolezni pri živalih (nadzor in diagnostika), ukrepi v skladu z zakonom
7.	helikopterska enota SV	helikopterski prevozi poškodovanih, nujna medicinska pomoč s podporo helikopterjev, za reševanje iz višin ...

Enote in službe, ki se aktivirajo najkasneje v 6 urah

Zap. št.	Ime enote, službe	Naloga
1.	Prostovoljne gasilske enote	tehnično reševanje, gašenje požarov, sodelovanje pri ostalih nalogah zaščite in reševanja
2.	Enota za RKB izvidovanje	odkivanje nevarnih snovi, bojnih strupov, ugotavljanje in označevanje meja kontaminiranih območij, jemanje vzorcev za analize in preiskave
3.	Enote reševalcev z reševalnimi psi pri Kinološki zvezi Slovenije in pri Zvezi vodnikov reševalnih psov, enota Celje	iskanje preživelih v ruševinah, iskanje pogrešanih
4.	informacijski center pri URSZR Izpostava Celje – še v formiranju	zbiranje in obdelava podatkov o mrtvih in ranjenih, nudenje psihološke in duhovne pomoči preživelim in svojcem žrtev
5.	Splošna bolnišnica Celje	sprejem večjega števila (300) ranjenih in poškodovanih v kratkem času
6.	RKS-Območna združenja	organizacija poizvedovalne službe

Enote in službe, ki se lahko aktivirajo v 24 urah in več

Zap.št.	Ime enote, službe	Naloga
1.	Regijska tehnično reševalna enota CZ. Občinske tehnično reševalne enote CZ	Odkrivanje zasutih v ruševinah, reševanje ljudi in materialnih dobrin iz objektov, ruševin
2.	Občinske enote CZ za dekontaminacijo	izvajanje dekontaminacije in ugotavljanje njene uspešnosti
3.	Regijske in občinske enote CZ za podporo	Zagotavljanje nastanitve in oskrbe pripadnikov CZ, zagotavljanje informacijske podpore, vzdrževanje zvez, zagotavljanje prevozov
4.	Enote za postavitve začasnih prebivališč pri ZTS in ZK skavtov in skavtinj-reg.enota	postavljanje začasnih prebivališč za ogrožene prebivalce
6.	MNZ – Policijska uprava	aktiviranje pomožne policije

4.2 MATERIALNO - TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Materialno – tehnična sredstva se načrtujejo za:

- zaščitno in reševalno opremo ter orodje (sredstva za osebno in skupinsko zaščito, opremo, vozila ter tehnična in druga sredstva, ki jih potrebujejo strokovnjaki, reševalne enote, službe in reševalci) in
- materialna sredstva iz državnih rezerv.

Materialno-tehnična sredstva načrtuje ustanovitelj za svoje enote oziroma službe, razen za tiste s katerimi ima URSZR sklenjene pogodbe za katere se sredstva zagotavljajo v skladu s pogodbo.

4.3 Predvidena finančna sredstva

Finančna sredstva se načrtujejo za:

- stroške operativnega delovanja (povračila stroškov za aktiviranje pripadnikov CZ in druge sile za zaščito, reševanje in pomoč),
- stroške usposabljanja enot in služb in
- materialne stroške (prevozne stroške, gorivo, mazivo...),
- stroške nabave, servisiranja in zamenjave najpomembnejše zaščitne in reševalne opreme.

Finančna sredstva načrtuje ustanovitelj za svoje enote oziroma službe, razen za tiste s katerimi ima URSZR sklenjene pogodbe za katere se sredstva načrtujejo v skladu s pogodbo.

5 OPAZOVANJE, OBVEŠČANJE IN ALARMIRANJE

5.1 OPAZOVANJE (SPREMLJANJE) NEVARNOSTI TERORISTIČNIH NAPADOV

Pristojne službe in organi (policija, carina, zdravstvene ustanove, posamezniki), ki opazijo nenavaden dogodek ali nesrečo (v nadaljnjem besedilu: dogodek), ki je lahko povzročen s terorističnim namenom, podatek sporočijo na številko 113 ali 112, ki si po prejemu obvestila takoj izmenjata informacije.

Obvestilo o terorističnem napadu ali dogodku, ki je lahko povzročen s terorističnim namenom, v ReCO lahko sporočijo:

- vsak, ki opazi napad ali dogodek, ki je lahko povzročen s terorističnim namenom, oziroma je o njem obveščen,
- opazovalne in nadzorne službe,
- OKC PU,
- organi in službe javnega zdravstva,
- organi in službe za spremljanje zdravja živali, krme in živil živalskega izvora,
- organi in službe fitosanitarnega spremljanja zdravja rastlin in živil rastlinskega izvora.

ReCO (112) informacijo o terorističnem napadu ali dogodku, ki je lahko povzročen s terorističnim namenom, takoj posreduje CORS.

5.2 POSREDOVANJE PODATKOV

ReCO informacijo o terorističnem napadu ali dogodku, ki je lahko povzročen s terorističnim namenom, posreduje oziroma obvešča:

- OKC PU Celje,
- regijskega poveljnika CZ,
- vodjo izpostave URSZR,
- druge odgovorne osebe organov po načrtu obveščanja ReCO Celje.

O vsakem pojavu nalezljive bolezni pri ljudeh, živalih ali rastlinah, pristojni zdravstveni oziroma nadzorni organ ali služba informacijo posreduje v skladu s predpisi pristojnim nadrejenim organom in službam v Republiki Sloveniji.

O vsaki nevarnosti radiološkega sevanja se izvaja posredovanje podatkov v skladu s konceptom odziva ob najdbi vira sevanja.

Pri obveščanju o posameznem dogodku, pojavu ali zapažanju se mora zavarovati podatke in interese povezane z odkrivanjem izvajalcev terorističnega napada oziroma terorističnega delovanja.

5.3 OBVEŠČANJE PRISTOJNIH ORGANOV IN SLUŽB

5.3.1 Obveščanje o povečani nevarnosti terorističnih napadov

CORS o terorističnem napadu obvesti poleg organov, ki se jih obvešča ob terorističnem napadu, tudi regijski center za obveščanje, ki v skladu z načrti za obveščanje obvesti pristojne organe in službe, lokalne skupnosti ter gospodarske družbe, zavode in druge organizacije, ki upravljajo objekte kritične infrastrukture.

5.3.2 Obveščanje ob terorističnem napadu

Ko ReCO dobi obvestilo o terorističnem napadu, o tem obvesti zlasti:

- poveljnika CZ ZŠ,
- Vodjo Izpostave URSZR Celje,
- OKC Celje,
- Župane oziroma odgovorno osebo po navodilu za obveščanje odgovornih oseb občin.
- Odgovorne osebe organizacij, društev in zavodov, ki izvajajo ukrepe in naloge ob terorističnem napadu.

Če obvestilo v ReCO ni prejeto od CORS se obvesti tudi njega.

O terorističnem napadu se obvesti tudi:

- pristojne inšpekcijske službe.

Za sprotno obveščanje poveljnika CZ ZŠ, drugih državnih organov in služb, občin in drugih izvajalcev nalog zaščite, reševanja in pomoči o stanju na prizadetem območju, sprejetih ukrepih in poteku zaščite, reševanja in pomoči skrbi Uprava RS za zaščito in reševanje, Izpostava Celje, ki v ta namen v sodelovanju z drugimi državnimi organi in nevladnimi organizacijami pripravlja:

- informativni bilten,
- pisne informacije,
- informacije za internetno stran URSZR.

Za obveščanje iz prejšnjega odstavka je v skladu s svojimi pristojnostmi v zvezi s preiskovanjem terorističnega napada pristojno Ministrstvo za notranje zadeve, oziroma če gre za posledice napada na ljudeh, živalih ali rastlinah, druga pristojna ministrstva.

5.4 ALARMIRANJE IN OBVEŠČANJE JAVNOSTI

5.4.1 Alarmiranje

Ob terorističnem napadu, ko so zaradi posledic napada neposredno ogrožena življenja, zdravje ljudi in je treba začeti izvajati določene zaščitne ukrepe, ogrožene prebivalce obvesti ReCO s sirenami z alarmnim znakom za neposredno nevarnost. Obveščanje prebivalstva s sirenami za javno alarmiranje se lahko v skladu s predpisi izvrši tudi ob povečani nevarnosti terorističnih napadov.

Regijski center za obveščanje mora takoj po znaku za neposredno nevarnost posredovati obvestilo po radiu, televiziji oziroma na drug predviden način, o vrsti nevarnosti in napotke za izvajanje zaščitnih ukrepov ali osebno in vzajemno zaščito. Če je alarmni znak dan v obmejnem območju regijski center za obveščanje, o vzroku proženja alarma obvesti regijski center v sosednji državi, če je tako določeno z mednarodno pogodbo ali z akti o medsebojnem obveščanju in sodelovanju na področju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v obmejnem območju.

5.4.2 Obveščanje javnosti

Obveščanje javnosti obsega:

- obveščanje prebivalcev na prizadetih območjih in
- obveščanje širše javnosti.

Obveščanje ogroženega prebivalstva

Za obveščanje ogroženega prebivalstva na območju regije o terorističnem napadu, neposredni nevarnosti za prebivalce, posledicah, sprejetih ukrepih in nalogah zaščite, reševanja in pomoči,

ukrepih za preprečevanje širjenja nevarnosti nalezljivih boleznih pri ljudeh, živalih in rastlinah in pomoči obolelim ljudem, živalim in rastlinam je pristojna Uprava RS za zaščito in reševanje, Izpostava Celje, v sodelovanju z ministrstvi pristojnimi za varovanje zdravja, ljudi, živali in rastlin. Pristojna ministrstva so dolžna opredeliti obseg nevarnosti in ogroženega prebivalstva.

Državni organi v sodelovanju s teritorialnimi enotami ter občinskimi organi na območju, na katerem je prišlo do terorističnega napada, vzpostavijo stik s prebivalci in dajejo lokalnemu prebivalstvu, predvsem informacije o stanju na prizadetem območju ter sprejetih ukrepih za ublažitev posledic.

Na regijski ravni se v sodelovanju s poizvedovalno službo RKS in drugimi službami organizira informacijski center z najmanj 20 linijami pri izpostavi URSZR Celje. Naloge informacijskega centra so zbiranje informacij o poškodovanih in mrtvih ob napadu in posredovanje informacij svojcem. Skupno z informacijskim centrom praviloma deluje tudi poizvedovalna služba.

Obveščanje pristojnih organov javnih zavodov, gospodarskih družb in drugih organizacij, ki upravljajo objekte kritične infrastrukture

O povečani nevarnosti terorističnih napadov, regijski center za obveščanje o tem obvesti vodstva javnih zavodov, gospodarskih družb in drugih organizacij, ki upravljajo objekte kritične infrastrukture, ki bi bili lahko tarča terorističnih napadov.

Navedeni organi po prejemu obvestila:

- poostrijo nadzor nad osebami, ki vstopajo ali izstopajo iz objektov kritične infrastrukture,
- preverijo stanje v objektih ali delih tehnološkega procesa, ki je ranljiv za teroristični napad,
- zagotovijo dosegljivost oziroma pripravljenost ustreznih delavcev in služb,
- preverijo ustreznost in ažurnost načrtov.

Obveščanje širše javnosti

Za obveščanje javnosti o izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči iz državne pristojnosti so odgovorni Vlada RS, ministrstva in drugi državni organi v skladu s svojimi pristojnostmi. Naloge na področju obveščanja širše javnosti usklajuje Urad Vlade RS za informiranje.

Obveščanje javnosti ob terorističnih napadih poteka po medijih, ki so po zakonu o medijih, dolžni na zahtevo državnih organov ter javnih podjetij in zavodov brez odlašanja brezplačno objaviti nujna sporočila v zvezi z resno ogroženostjo življenja, zdravja ali premoženja ljudi, kulturne in naravne dediščine ter varnosti države. V takih primerih so za takojšnje posredovanje sporočil za javnost državnih organov pristojni:

- Radio Slovenija - I. in II. program,
- Televizija Slovenija - I. in II. program in
- Slovenska tiskovna agencija.

Na območju regije pa oseba zadolžena za stike z javnostjo taka nujna obvestila posreduje lokalnim radijskim postajam.

6 AKTIVIRANJE SIL IN SREDSTEV

6.1 AKTIVIRANJE ORGANOV IN NJIHOVIH STROKOVNIH SLUŽB

6.1.1 Aktiviranje pristojnih zdravstvenih organov in služb

Ob pojavu ali sumu pojava nalezljivih boleznih pri ljudeh (uporaba bioloških agensov) naloge na področju varstva pred nalezljivimi boleznimi izvaja ministrstvo, pristojno za zdravje (zakon o nalezljivih boleznih, Uradni list RS št. 69/95).

Regijski center za obveščanje posreduje prejeto obvestilo za aktiviranje bolnišničnih kapacitet za sprejem večjega števila obolelih ali poškodovanih odgovorni osebi Splošne bolnišnice Celje. Bolnišnica pa izvede aktiviranje po svojem načrtu dejavnosti.

6.1.2 Aktiviranje pristojnih veterinarskih organov in služb

Ob pojavu ali sumu pojava nalezljivih boleznih pri živalih se aktivnosti izvajajo v skladu z zakonom o veterinarstvu (Uradni list RS, št. 33/01 in 110/02), zakonom o krmi (Uradni list RS, št. 13/02 in 110/02) ter drugimi predpisi in v skladu z regijskim načrtom zaščite in reševanja ob množičnem pojavu kužnih boleznih pri živalih.

6.1.3 Aktiviranje organov CZ

Ob napadu velikega obsega oziroma z obsežnimi posledicami, intervencijo vodi pristojni regijski ali državni poveljnik CZ v skladu z načrtom zaščite in reševanja. Poveljnik CZ ZŠ glede na oceno stanja in napoved dogodkov aktivira:

- štab CZ ZŠ v operativni sestavi,
- poveljnike CZ občin.

6.2 AKTIVIRANJE SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ

Po obvestilu o uporabi kemičnega, jedrskega ali radiološkega orožja se:

a) **ob uporabi orožja za množično uničevanje na omejenem teritorialno manjšem območju** – (posledica uporabe orožja, ki se kaže kot – požar, eksplozija, omejena kontaminacija zemljišča, zraka, manjše število ranjenih in mrtvih na kraju dogodka), aktivira:

- najbližje gasilske enote, ki opravljajo naloge širšega pomena,
- zdravstvena služba za nujno medicinsko pomoč,
- mobilne laboratorije za odkrivanje vrste uporabljenega orožja
- regijsko enoto CZ za RKB izvidovanje,

b) **ob uporabi klasičnih terorističnih sredstev na omejenem območju** – (tarče napadov so lahko infrastrukturni objekti, objekti v katerih se nahaja večje število ljudi, javni in drugi objekti kritične infrastrukture), aktivira regijske načrte zaščite in reševanja, ki so izdelani za ukrepanje ob posameznih nesrečah, ki so izdelane za tovrstne dogodke (letalska nesreča, železniška nesreča,...) ali so po načinu ukrepanja uporabni drugi načrti (poplave, porušitve jezov, potres).

Ob pojavu nalezljive bolezni pri ljudeh in ob pojavu nalezljive bolezni pri živalih ali rastlinah, povzročene s terorističnim namenom enote in službe Civilne zaščite nudijo le pomoč službam ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano pri izvajanju zaščite, reševanja in pomoči.

6.3 ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH

Materialna pomoč države ob ukrepanju ob nesrečah zaradi terorizma obsega zlasti:

- zagotavljanje zaščitne in reševalne opreme (maske, zaščitne obleke...),
- zagotavljanje sredstev za razkuževanje,
- zagotavljanje zdravil,
- zagotavljanje finančnih sredstev.

O uporabi materialnih sredstev iz državnih rezerv odloča Vlada RS, v nujnih primerih pa tudi poveljnik CZ RS ali njegov namestnik.

6.4 DRŽAVNA POMOČ

Za državno pomoč lahko zaprosi poveljnik CZ ZŠ. Prošnjo pošlje preko UZRSZ, Izpostave Celje Poveljniku CZ RS, ki usklajuje prošnje in zahteve po državni pomoči. Državna pomoč regiji lahko glede na potrebe obsega zlasti:

- izmenjavo podatkov in informacij,
- storitve strokovnjakov, reševalnih enot in služb,
- zdravljenje obsevanih ali obolelih oseb,
- zaščitno in reševalno opremo in
- druga sredstva pomoči.

Reševalne enote in službe, strokovnjaki ter materialna pomoč iz državne pomoči, ki bo prihajala v regijo, se bo zbirala v regijskem logističnem centru Bežigrad v Celju. Odločitev o tem ali se zbira državna pomoč v regijskem logističnem centru sprejme poveljnik CZ RS. Za organizacijo in delovanje logističnega centra je pristojna izpostava Uprave RS za zaščito in reševanje Celje.

7 UPRAVLJANJE IN VODENJE

7.1 ORGANI IN NJIHOVE NALOGE

Vodenje sil za zaščito, reševanje in pomoč je urejeno z zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami. Po tem zakonu se varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami organizira in izvaja kot enoten sistem na lokalni, regionalni in državni ravni.

Posamezni državni organi imajo ob terorističnih napadih s klasičnim orožjem ali z orožjem oziroma s sredstvi za množično uničevanje predvsem naslednje naloge, ki jih razdelajo v načrtih dejavnosti, ki so dodatki k temu načrtu.

Poveljnik in Štab CZ:

- operativno-strokovno vodi delovanje CZ in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč,
- usklajuje operativne ukrepe in dejavnosti drugih državnih organov,
- operativno ureja pomoč države v silah in sredstvih za zaščito, reševanje in pomoč,
- obvešča Poveljnika CZ RS o posledicah in stanju na prizadetem območju ter daje mnenja in predloge v zvezi z zaščito, reševanjem, pomočjo ter odpravljanjem posledic nesreče,
- vodi pripravo končnega poročila o nesreči in
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Ministrstvo za obrambo:

a) Uprava RS za zaščito in reševanje, Izpostava Celje:

- opravlja upravne in strokovne naloge zaščite, reševanja in pomoči iz svoje pristojnosti,
- spremlja pojave nevarnosti,
- usmerja delovanje centra za obveščanje,
- organizira komunikacijski sistem za delovanje regijskih sil za zaščito, reševanje in pomoč,
- zagotavlja informacijsko podporo organom vodenja na regijski ravni,
- zagotavlja pogoje za delo poveljnika in Štaba CZ ZŠ,
- v sodelovanju z URSZR izdeluje ocene ogroženosti in načrtuje ukrepe za preprečevanje ter zmanjšanje posledic,
- zagotavlja logistično podporo pri delovanju regijskih sil,
- operativno ureja državno pomoč in drugih organizacij v silah in sredstvih za ZRP in
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve

a) Centri za socialno delo

- sodelujejo pri organizaciji evakuacije in oskrbi oseb nastanjenih v javnih socialno varstvenih zavodih na območju terorističnega napada iz pristojnosti svojega ministrstva,
- ocenjujejo posledice terorističnega napada z vidika zagotavljanja pomoči ogroženim skupinam oseb in usklajujejo izplačila izrednih denarnih socialnih pomoči ogroženim prebivalcem za krajše ali daljše časovno obdobje,
- sodelujejo pri nastanitvi in oskrbi ogroženih skupin prebivalstva iz svoje pristojnosti in
- opravljajo druge naloge iz svoje pristojnosti.

Ministrstvo za notranje zadeve:

a) Policijska uprava Celje

- varuje življenja, osebno varnost in premoženje,
- preprečuje, odkriva in preiskuje kazniva dejanja in prekrške, odkriva in prijema storilce kaznivih dejanj in prekrškov, druge iskane osebe ter jih izroča pristojnim organom,
- obvešča pristojne organe,
- zavaruje kraj dogodka,
- vzdržuje javni red,
- nadzira in ureja promet in omogoča interveniranje silam za zaščito, reševanje in pomoč,
- varuje državno mejo in opravlja mejno kontrolo,
- opravlja naloge, določene v predpisih o tujcih,
- sodeluje s policijami drugih držav,
- sodeluje pri identifikaciji žrtev,
- obvešča ministrstvo za Zunanje zadeve o umrlih tujcih,
- ureja zadeve v zvezi z orožjem in prevozi nevarnih snovi
- varuje določene osebe, organe, objekte in okoliše in
- opravlja druge naloge iz svoje pristojnosti.

7.2 OPERATIVNO VODENJE

Poveljnik CZ spremlja stanje in izvajanje zaščite, reševanja in pomoči na prizadetem območju. Na zahtevo poveljnika CZ občine organizira potrebno pomoč iz regije oziroma države. Če je prizadetih več občin, organizira in vodi dejavnosti zaščite in reševanja v regiji poveljnik CZ regije. Praviloma bo zaradi obsega posledic terorističnega napada vodenje zaščite, reševanja in pomoči v regijski pristojnosti.

Če je teroristični napad prizadel območje dveh ali več regij, naloge zaščite, reševanja in pomoči vodi in organizira poveljnik CZ RS v skladu s svojimi pristojnostmi in pooblastili Vlade RS.

Naloga poveljnika CZ regije je, da v čim krajšem času vzpostavi pregled nad stanjem na prizadetem območju, oceni predvideni razvoj situacije, zagotovi nujno pomoč na prizadetem območju in

sprejme glede na pričakovano širjenje nesreče vse ukrepe, ki so nujno potrebni za reševanje ljudi in materialnih dobrin. Če je potrebna evakuacija prebivalstva, je naloga regijskega in občinskih štabov CZ, da zagotovijo vse potrebno za prevoz in nastanitev prebivalstva. Če je treba zagotoviti začasne nastanitvene zmogljivosti za prizadete ali obolele (karantena), jih zagotovijo v sodelovanju s pristojnimi javnimi službami.

Štab CZki ga lahko skliče poveljnik CZ ali njegov namestnik v popolni ali operativni sestavi, praviloma zaseda na sedežu, ki je na Izpostavi URSZR Celje. Štab CZ zlasti:

- načrtuje, organizira in usmerja izvajanje reševalnih intervencij,
- zagotavlja informacijsko podporo občinskim štabom CZ,
- zagotavlja logistično podporo regijskim silam za zaščito, reševanje in pomoč,
- po potrebi nudi pomoč občinskim silam za zaščito, reševanje in pomoč.

Pri navedenih nalogah sodelujejo člani Štaba CZ in delavci Izpostave URSZR Celje. Poveljnik lahko za izvedbo posamezne naloge ustanovi začasne delovne skupine ali druga delovna telesa.

Poveljnik CZ lahko za opravljanje posameznih nalog določi vodjo intervencije, ki so mu podrejene vse sile, ki sodelujejo pri izvajanju nalog zaščite, reševanja in pomoči na prizadetem območju. Logistično podporo tem silam, ki obsega zagotavljanje zvez, opreme, materiala, prevoza, informacijske podpore, prehrane, zdravstvenega in drugega varstva, zagotavlja štab CZ s službami za podporo.

Posledice nesreče je treba čim prej ustrezno dokumentirati. Prav tako je treba dokumentirati tudi vse odločitve poveljnika CZ in drugih organov.

7.3 ORGANIZACIJA ZVEZ

Pri neposrednem vodenju akcij zaščite, reševanja in pomoči se uporabljata sistem radijskih zvez zaščite in reševanja (ZA-RE) ter sistem osebne klica. Sistem zvez ZA-RE se obvezno uporablja pri vodenju intervencij ter drugih zaščitnih in reševalnih akcijah. Telekomunikacijsko središče tega sistema je v centru za obveščanje, preko katerega se zagotavlja povezovanje uporabnikov v javne in zasebne funkcionalne telekomunikacijske sisteme.

Pri prenosu podatkov in komuniciranju se lahko uporablja vsa razpoložljiva telekomunikacijska in informacijska infrastruktura, ki temelji na različnih medsebojnih povezanih omrežjih v skladu z zakonom o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami in zakonom o telekomunikacijah. Prenos podatkov in komuniciranje med organi vodenja, reševalnimi službami in drugimi izvajalci zaščite, reševanja in pomoči poteka po:

- telefaksu,
- elektronski pošti,
- radijskih zvezah v sistemu zaščite in reševanja (ZA-RE),
- intranetu ZIR in
- internetu.

8 UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

8.1 UKREPI ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Izvajajo se zaščitni ukrepi, ki jih odredi poveljnik CZ ZŠ oziroma pristojni občinski poveljnik CZ ali vodja reševalne intervencije.

Ob uporabi orožij ali sredstev za množično uničevanje bi se izvajali predvsem naslednji zaščitni ukrepi:

8.1.1 Evakuacija

Evakuacija je umik prebivalstva z ogroženega območja. Na območjih, kjer je odrejena, se morajo prebivalci preseliti v določen kraj v času in na način, kot je to določeno z občinskimi načrti evakuacije (uporabijo se občinski načrti evakuacije, ki so izdelani za primer potresa, jedrske nesreče, vojne) oziroma z odločitvijo poveljnika CZ občine.

Evakuacijo odredi Vlada RS, župan oziroma v nujnih primerih tudi pristojni poveljnik CZ. Evakuacija se lahko izvede tudi kot preventivni ukrep. Če je dovolj časa, se lahko evakuira tudi živali in materialne dobrine. Evakuacija se praviloma izvaja z lastnimi prevoznimi sredstvi, pristojni organi pa morajo poskrbeti za prevoz posebnih kategorij prebivalcev (za otroke, bolnike, starejše občane v domovih upokojencev, invalide, goste v turističnih objektih, zapornike).

Kadar je zaradi posledic terorističnih napadov neposredno ogroženo življenje ljudi, pristojni policist oziroma vodja intervencije odredi takojšen umik ljudi iz ogroženega območja.

Kadar je zaradi nevarnosti terorističnega napada oziroma napada ogroženo življenje ljudi v javnem objektu o izmiku oziroma izpraznitvi objekta, odloči služba, ki objekt varuje, pristojni policist oziroma vodja intervencije.

Regija pri izvajanju tega ukrepa izvršuje le koordinacijsko vlogo, najpomembnejše aktivnosti pa izvajajo občine.

8.1.2 Radiološka, biološka in kemična zaščita

Zaščita pred sevanji obsega poleg nadzora radioaktivnosti ukrepe ter sredstva za neposredno zaščito pred učinki jedrskega, kemičnega in biološkega orožja, drugih sredstev za množično uničevanje ter pred posledicami nesreč z nevarnimi snovmi.

Lastniki in uporabniki objektov in naprav, ki so namenjeni javni oskrbi z vodo, proizvodnji, prometu in skladiščenju živil, zdravil in živinske krme, javni zdravstveni službi ter varstvu in izobraževanju otrok, morajo zagotoviti zaščitna sredstva in izvajati predpisane ukrepe za radiološko, kemijsko in biološko zaščito. Uporabljajo se predvsem zaščitna sredstva in naslednji ukrepi:

- uporaba osebnih zaščitnih sredstev,
- uporaba tablet kalijevega jodida,
- prepoved oziroma omejitev uživanja določenih živil,
- zaščita vodnih virov,
- zaščita živil, živali in živinske krme,
- hermatizacija bivalnih prostorov ter
- dekontaminacija.

V primeru uporabe tablet kalijevega jodida bi se le-te razdeljevale po posebnem navodilu ministrstva za zdravje oziroma zdravstvenih ustanov. To nalogo bi usmerjal in koordiniral poveljnik CZ

8.1.3 Zaklanjanje

Zaklanjanje obsega umik prebivalstva v zaklonišča ali druge zidane zgradbe, s čimer se odpravijo ali zmanjšajo škodljivi vplivi iz okolja.

Ukrep zaklanjanja se razglasi preko sredstev javnega obveščanja, za izvedbo ukrepa in obveščenost prebivalcev so zadolžene občine, regija izvaja le koordinacijsko vlogo.

8.1.4 Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev

Sprejem in oskrba ogroženih prebivalcev obsega:

- urejanje zbirališč za umik oziroma evakuacija prebivalcev iz ogroženih zgradb, območij,
- nudenje zatočišča in nujne oskrbe prebivalcev, ki so se zaradi ogroženosti območja, kjer prebivajo, umaknili iz svojih prebivališč,
- postavljanje začasnih prebivališč,
- oskrba prebivalcev s pitno vodo, hrano in drugimi življenjskimi potrebščinami,
- zbiranje in razdeljevanje humanitarne pomoči.

Na evakuacijskih sprejemališčih se po potrebi organizirajo dekontaminacijske postaje in informacijski centri.

Na krajih začasne nastanitve se za prebivalce organizira tudi vključevanje šoloobveznih otrok v izobraževalni proces.

Naloge na tem področju opravljajo službe CZ za podporo, taborniške, skavtske organizacije, Rdeči križ Slovenije (območna združenja), Slovenska Karitas in druge humanitarne organizacije, centri za socialno delo in druge organizacije in društva, regija pa izvaja koordinacijsko vlogo.

8.1.5 Zaščita reševalcev in drugega strokovnega osebja

Vsi izvajalci zaščitnih ukrepov in nalog zaščite, reševanja in pomoči na mestu terorističnega napada oziroma, ki je kontaminirano zaradi napada, morajo uporabljati ustrezna osebna zaščitna sredstva in sredstva za dozimetrično kontrolo.

8.1.6 Zaščita kulturne dediščine

Zaščita kulturne dediščine obsega priprave in izvajanje ukrepov za zmanjšanje nevarnosti ter preprečevanje škodljivih vplivov terorističnih napadov na kulturno dediščino.

Izvajajo jih lastniki in uporabniki kulturne dediščine, strokovna služba Zavoda za varstvo kulturne dediščine Celje in občine. Po potrebi sodelujejo tudi enote CZ, gasilske enote ter druge sile za zaščito, reševanje in pomoč, regija pa izvaja predvsem koordinacijsko vlogo.

8.2 NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

8.2.1 Nujna medicinska pomoč

Nujna medicinska pomoč ob terorističnih napadih s sredstvi za množično uničevanje zajema:

- nujno (laično) pomoč, ki jo zagotavljajo občinske ekipe prve medicinske pomoči,
- nujno medicinsko pomoč, ki jo zagotavljajo prehospitane enote,
- specialistično oskrbo poškodovanim in obolelim (ki niso kontaminirani), ki jo zagotavlja splošna bolnišnica Celje,

- kontaminiranim, obolelim za nalezljivimi boleznimi pa zagotavljajo pomoč specialistične bolnišnice.

Delovanje zdravstvene službe ob naravnih in drugih nesrečah je urejeno s predpisi MZ o delu zdravstvene službe ob naravnih in drugih nesrečah.

Ob pojavu nalezljivih bolezni pri ljudeh je treba po odločitvi pristojnih zdravstvenih organov organizirati karanteno za ljudi, ki so bili v stiku z obolelimi. Navedene naloge izvajajo navedene ekipe in službe, regija pa ima predvsem vlogo koordinatorja.

8.2.2 Psihološka pomoč

Prizadetim po terorističnem napadu in svojcem žrtev organiziramo psihološko pomoč, ki jo dajejo različni strokovnjaki (psihologi, terapevti, duhovniki itd).

Psihološko pomoč organizirajo po terorističnem napadu občine v sodelovanju s strokovnimi službami, s prazazporeditvami psihologov in na druge načine ter upoštevajo usmeritve regije oziroma Poveljnika CZ.

8.2.3 Identifikacija mrtvih

Ob terorističnih napadih, ki bi terjali večje število žrtev, bi se po potrebi poleg rednih služb, ki opravljajo identifikacijo mrtvih, lahko aktivirala tudi enota za identifikacijo mrtvih pri Inštitutu za sodno medicino pri Medicinski fakulteti.

8.2.4 Prva veterinarska pomoč

Prva veterinarska pomoč ob terorističnih napadih zajema:

- zbiranje podatkov o kontaminiranih in poginulih živalih na prizadetem območju,
- pomoč pri izvajanju ukrepov za zaščito živali in živil živalskega izvora, krmil in napajališč pred kontaminacijo,
- prva veterinarska pomoč obolelim živalim,
- zasilni zakol kontaminiranih živali,
- sodelovanje pri odstranjevanju živalskih trupel,
- sodelovanje pri dekontaminaciji.

Ukrepi za zaščito živali lahko zajemajo tudi preventivno evakuacijo živali, zaklanjanje živali, krmljenje živali z neoporečno hrano, napajanje z neoporečno vodo ter zaščito krme.

V primeru pojava nalezljivih bolezni pri živalih ukrepe izvajajo veterinarske organizacije v skladu z regijskim načrtom ZIR za ta primer.

8.2.5 Tehnično reševanje

Tehnično reševanje obsega:

- reševanje ljudi in materialnih dobrin iz ruševin, razbitin, vode in težko dostopnih predelov,
- reševanje iz visokih zgradb,
- iskanje pogrešanih v vodi,
- premoščanje vodnih in drugih ovir,
- reševanje oziroma odstranjevanje materialnih sredstev iz vode,
- rušenje in odstranjevanje objektov, ki grozijo s porušitvijo,
- ojačevanje objektov (odranje in podpiranje), zavarovanje prehodov in poti ob poškodovanih objektih ter odstranjevanje ruševin in čiščenje komunikacij ter
- izvajanje drugih nalog iz svoje pristojnosti.

8.2.6 Gašenje in reševanje ob požarih

Gašenje in reševanje ob požarih ter eksplozijah obsega:

- preprečevanje nastanka eksplozij plina in drugih eksplozivnih snovi,
- gašenje požarov ter
- reševanje ob požarih in eksplozijah.

Te naloge izvaja poklicna gasilska enota Radeče in prostovoljne gasilske enote v občini.

Gasilske enote sodelujejo tudi pri izvajanju drugih nalog zaščite in reševanja, še posebej pri reševanju iz visokih zgradb, reševanju ob prometnih nesrečah, pri izvajanju nalog zaščite in reševanja ob nesrečah z nevarnimi snovmi ter pri oskrbi s pitno in sanitarno vodo.

8.2.7 Zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje

Ob uporabi orožij ali sredstev za množično uničevanje v teroristične namene – radiološkega ali jedrskega orožja, so osnovni pogoji za življenje zagotovljeni takrat, kadar meritve hitrosti doz kažejo, da niso doseženi intervencijski nivoji za izvajanje zaklanjanja ali evakuacije, da niso doseženi akcijski nivoji za posamezno vrsto živila, in ni več verjetnosti ponovnega onesnaženja. Izvajanje potrebnih aktivnosti je urejeno v regijskem načrtu zaščite in reševanja ob jedrski nesreči.

Ob kemični kontaminaciji so osnovni pogoji zagotovljeni, ko je izvedena dekontaminacija prizadetega območja.

Poleg tega zagotavljanje osnovnih pogojev za življenje obsega:

- nujno zdravstveno oskrbo ljudi in živali,
- nastanitev in oskrbo s pitno vodo, hrano, zdravili in drugimi osnovnimi življenjskimi potrebščinami,
- zagotavljanje delovanja nujne komunalne infrastrukture,
- oskrbo z električno energijo,
- zagotavljanje nujnih prometnih povezav,
- zagotavljanje nujnih telekomunikacijskih zvez,
- zagotavljanje in zaščito nujne živinske krme in
- zaščito kulturne dediščine.

Da bi to zagotovili, je treba čim prej vzpostaviti delovanje infrastrukturnih objektov in naprav. Za izvajanje nalog na področju zagotavljanja osnovnih pogojev za življenje so zadolžene javne službe in druge organizacije v občini.

9 OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

V okviru osebne in vzajemne zaščite je treba prebivalce obveščati o nevarnosti oziroma o možnosti napada z orožjem za množično uničevanje in načini zaščite pred njim. Osebna in vzajemna zaščita obsegata vse ukrepe, ki jih prebivalci začnejo izvajati takoj, ko so obveščeni o dogodku, glede na posledice ali pričakovane posledice dogodka.

Uporaba priročnih in standardnih sredstev za osebno zaščito ter dosledno spoštovanje navodil, ki jih po sredstvih javnega obveščanja sporočajo strokovni organi, lahko učinkovito zmanjšajo posledice uporabe sredstev za množično uničevanje. Za organiziranje, razvijanje in usmerjanje osebne in vzajemne zaščite je pristojna občina.

10 RAZLAGA KRATIC

CZ	Civilna zaščita
CORS	Center za obveščanje Republike Slovenije
ELME	Ekološki laboratorij z mobilno enoto
MDDSZ	Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
MNZ	Ministrstvo za notranje zadeve
MZ	Ministrstvo za zdravje
MZZ	Ministrstvo za zunanje zadeve
OKC	Operativno komunikacijski center
PU	Policijska uprava
RKB	Radiološko, kemično, biološko
SV	Slovenska vojska
URSZR	Uprava RS za zaščito in reševanje
VURS	Veterinarska uprava RS
ZA-RE	Radijske zveze v sistemu zaščite in reševanja
ZTS	Zveza tabornikov Slovenije
ZRP	zaščita, reševanje in pomoč
ZZV	Zavod za zdravstveno varstvo
ZŠ	Zahodnoštajerska
ReCO	Regijski center za obveščanje

11 SEZNAM PRILOG IN DODATKOV K NAČRTU

11.1 PRILOGE K NAČRTU

Skupna priloga	Posebna priloga	Vsebina priloge
P-01/1		Seznam odgovornih oseb občine
P-01/2		Seznam delavcev občine
P-01/3		Seznam članov občinskega štaba CZ
P-01/4		Seznam odgovornih oseb poklicnih/pogodbenih organizacij, ki se vključujejo v sistem ZRP
P-02/1		Pregled sredstev javnega obveščanja, ki so zadolžene za obveščanje ob naravnih in drugih nesrečah
P-03/2		Podatki o prostovoljnih gasilskih enotah občine
P-03/4		Podatki o odgovornih osebah gasilske zveze
P-03/5		Podatki o odgovornih osebah gasilskih enot
P-05/1		Pregled zaklonišč
P-06/1		Pregled humanitarnih organizacij
P-06/2		Pregled centrov za socialno delo
P-06/3		Pregled zdravstvenih domov
P-06/5		Pregled veterinarskih organizacij
P-06/10		Pregled podjetij, ki upravljajo s plinovodnim omrežjem
P-06/11		Pregled podjetij, ki upravljajo z električnim omrežjem
P-06/12		Pregled podjetij, ki upravljajo z vodovodnim omrežjem
P-06/13		Pregled podjetij, ki upravljajo s kanalizacijskim omrežjem
P-06/15		Pregled podjetij, ki upravljajo s telekomunikacijskim omrežjem
P-06/16		Pregled podjetij, ki upravljajo s prometno infrastrukturo
P-06/17		Pregled podjetij, ki upravljajo z vodnogospodarsko infrastrukturo
	P-10/4	Pregled lokacij skladiščenja kalijevega jodida
	P-13/4	Vzorec prošnje za državno pomoč
P-14/7		Pregled MTS in zaščitno-reševalne opreme občinskega štaba CZ, občinskih enot in služb CZ in drugih sil ZRP
P-14/8		Seznam poverjenikov CZ
P-14/9		Seznam pripadnikov enot Službe CZ za podporo
P-15/1		Dokumenti o mobilizaciji in aktiviranju občinskih sil in sredstev za zaščito, reševanje in pomoč
	P-16/12	Napotek – zaščita pred sevanjem in kako ravnamo ob morebitni nesreči v NEK
P-16/17		Navodilo za psihološko pomoč
P-16/18		Navodilo za nudenje prve pomoči
P-17/1		Navodilo za uporabo radijskih zvez ZARE (posebna mapa)
P-17/2		Radijski imenik sistema zvez ZARE (posebna mapa)
P-17/3		Navodilo o organiziranju in vodenju informacijskih centrov

11.2 DODATKI K NAČRTU

Skupni dodatek	Posebni dodatek	Vsebina dodatka
D-1		Finančna sredstva za izvajanje načrta
D-2		Načrt dejavnosti občine
	D-9	Program usposabljanja, urjenja in vaj za izvajanje načrta
	D-10	Navodilo za vzdrževanje in razdelitev načrta zaščite in reševanja