



**OBČINA PIVKA
ŽUPAN**

OBČINSKI ŠTAB ZA CIVILNO ZAŠČITO

N A Č R T ZAŠČITE IN REŠEVANJA OB MNOŽIČNEM POJAVU KUŽNIH BOLEZNI V OBČINI PIVKA

Verzija 1.0

	IME ORGANA	DATUM	ODGOVRNA OSEBA
IZDELAL	STROKOVNA SLUŽBA		Štefan Majcen Mihaela Smrdel
OBRAVNAVAL	OŠCZ		Jože Morel
SPREJEL	ŽUPAN		Robert Smrdelj
SKRBNIK	STROKOVNA SLUŽBA		Mihaela Smrdel

KAZALO

1	KUŽNE BOLEZNI PRI ŽIVALIH.....	4
1.1	UVOD.....	4
1.2	OGROŽENOST OBČINE	5
1.3	VERJETNOST POJAVLJANJA BOLEZNI.....	6
1.4	VERJETNOST NASTANKA VERIŽNE NESREČE.....	6
1.5	SKLEPNE UGOTOVITVE	6
2	OBSEG NAČRTOVANJA	7
2.1	TEMELJNE RAVNI NAČRTOVANJA.....	7
2.2	NAČELA ZAŠCITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	7
3	KONCEPT ZAŠCITE, REŠEVANJA IN POMOČI.....	8
3.1	TEMELJNE PODMENE	8
3.2	ZAMISEL IZVEDBE ZAŠCITE IN REŠEVANJA	8
3.2.1	KLASIFIKACIJA DOGODKA	8
3.2.1.1	AVIARNA INFLUENCA IN ATIPIČNA KOKOŠJA KUGA	8
3.2.1.2	KLASIČNA PRAŠIČJA KUGA	10
3.2.1.3	SLINAVKA IN PARKLJEVKA	10
3.3	UPORABA NAČRTA.....	13
4	SILE, SREDSTVA IN VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA.....	13
4.1	PREGLED ORGANOV IN ORGANIZACIJ, KI SODELUJEJO PRI IZVEDBI NALOG IZ OBČINSKE PRISTOJNOSTI	13
4.1.1	Občinski organi	13
4.1.2	Občinske sile za zaščito in reševanje.....	13
4.1.3	Javne službe za zaščito, reševanje in pomoč	13
4.2	MATERIALNO – TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA	14
4.3	FINANČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA	14
5	OPAZOVANJE IN OBVEŠČANJE	15
5.1	OPAZOVANJE NEVARNOSTI	15
5.2	OBVEŠČANJE PRISTOJNIH ORGANOV OBČINE.....	16
5.3	OBVEŠČANJE JAVNOSTI	16
5.4	OBVEŠČANJE PREBIVALSTVA	16
6	AKTIVIRANJE OBČINSKIH SIL IN SREDSTEV	17
6.1	AKTIVIRANJE ORGANOV VODENJA IN SLUŽB.....	17
6.2	AKTIVIRANJE OBČINSKIH SIL ZA ZAŠCITO IN REŠEVANJE.....	19
6.3	ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH. 20	
7	UPRAVLJANJE IN VODENJE.....	21
7.1	ORGANI IN NJIHOVE NALOGE	21
7.1.1	Občinski organi	21
7.1.2	Organi vodenja.....	21
7.2	OBČINSKE SILE IN NJIHOVE NALOGE	22

7.2.1	Enote in službe Civilne zaštite	22
7.2.2	Občinski pogodbeni izvajalci	22
7.3	DRUGA PODJETJA, ZAVODI, ORGANIZACIJE JAVNEGA ZNACAJA IN NJIHOVE NALOGE	22
7.4	OPERATIVNO VODENJE	22
7.5	UKREPANJE ORGANOV CZ.....	24
7.6	ORGANIZACIJA ZVEZ	25
8	<i>UKREPI IN NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOCI.....</i>	26
8.1	UKREPI ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOCI	26
8.1.1	PROSTORSKI, GRADBENI IN DRUGI TEHNIČNI UKREPI	26
8.1.1.1	Določitev lokacij za pokop in sežig živalskih kadavrov	27
8.1.1.2	Ureditev mest za pokop in sežig živalskih kadavrov Sem sodijo	27
8.1.1.3	prevoz živalskih kadavrov do mesta pokopa ali sežiga	27
8.1.1.4	Uničevanje živalskih kadavrov in nadzor sežiga	27
8.1.2	KEMIČNA IN BIOLOŠKA ZAŠČITA	27
8.2	NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	27
8.2.1	TEHNIČNO REŠEVANJE	27
9	<i>OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA</i>	28
	Osebna in vzajemna zaščita	28
10	<i>POJASNILO POJMOV IN OKRAJŠAV.....</i>	29
11	<i>SEZNAM PRILOG IN DODATKOV</i>	30
11.1	SKUPNE PRILOGE.....	30
11.2	POSEBNE PRILOGE K TEMU NACRTU	30
11.3	SKUPNI DODATKI	30

1 KUŽNE BOLEZNI PRI ŽIVALIH

1.1 UVOD

Načrt zaščite in reševanja ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih v Občini Pivka je izdelan na podlagi Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. l. RS, št. 51/06) v skladu z Uredbo o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. l. RS, št. 3/02, 17/02 in 17/06), Zakonom o veterinarskih merilih skladnosti (ZVMS) (Uradni list RS, št. 93/2005 19. člen 2 odstavek, Zakonom o veterinarstvu (Ur. l. RS, št. 33/01, 110/02, 45/04, 62/04, Odl. 4S:4-1-141/01-17, 93/05), v skladu z določili Uredbe o vsebini in izdelavi načrtov zaščite in reševanja (Ur. l. RS, št. 3/02, 17/02, 17/06), s splošno zakonodajo v skladu z izvedbenimi predpisi, na osnovi državnega načrta zaščite in reševanja ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih, verzija 1.0, ki ga je izdelala Uprava RS za zaščito in reševanje (šifra: 327-04/2002-1 z dne 6.3.2003) in regijskega načrta ZR ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih verzija 1.0, ki ga je izdelala Izpostava URSZR Postojna (Številka: 842-8/06-11, Datum: 07.06.2006).

Pri izdelavi načrta smo upoštevali veterinarsko stroko, zlasti regijske izvedbene načrte:

- Načrt ukrepov v primeru pojava slinavke in parkljevke v Sloveniji,
- Načrt ukrepov v primeru pojava klasične prašičje kuge v Sloveniji,
- Načrt ukrepov v primeru pojava aviarnе influence,
- Načrt ukrepov ob pojavu goveje spongiformne encefalopatije (BSE) pri govedu in
- Načrt ukrepov ob pojavu atipične kokoške kuge, ki jih je izdelala Veterinarska uprava RS.

V načrtu smo sledili glavnim ciljem varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v Občini Pivka, to je preprečiti oziroma ublažiti posledice nesreče – množičnega pojava kužnih bolezni pri živalih, da bo življenje ljudi varnejše in kakovostnejše, škoda za gospodarstvo in okolje pa čim manjša.

Splošno o kužnih boleznih pri živalih

Bolezni, ki jih povzročajo kužne klice so: bakterije, paraziti, virusi, glive in druge biološke enote, za katere je verjetno, da povzročajo bolezen imenujemo kužne bolezni.

Kužne bolezni za katere je potrebno predpisati načrte ukrepov v primeru njihovega izbruha so glede na vrsto infekcij in ukrepov, potrebnih za njihovo preprečevanje in zatiranje, razvrščene v štiri skupine v skladu z mednarodnim zoosanitarnim kodeksom in epizootiološkim stanjem. In sicer:

- A; bolezni, ki so zelo kužne in za katere je potrebno nujno ukrepanje z uvedbo zapor območij (države članice, regije ali območja-Direktiva Sveta ES 90/425);
- B; bolezni, ki so praviloma kužne);
- C; bolezni, ki so praviloma slabo kužne);
- zoonoze (to so bolezni ali infekcije in se po naravni poti prenašajo z živali - vretenčarjev na ljudi in obratno. Glede na lastnosti in pogoje so lahko razvrščene v skupino A, B ali C).

Nekatere kužne bolezni se pojavljajo redko in v manjšem obsegu, druge pa pogosto in se hitro širijo na večje območje.

Pojavljajo se v različnih oblikah, osnovne pa so:

- **enzootija** (če se kužna bolezen pri živalih stalno ponavlja v različni jakosti, na istem mestu, na ožjem območju in nima težnje po širjenju);
- **epizootija** (če bolezen pri živalih izbruhne v večjem obsegu in se hitro širi);
- **panzootija** (če se bolezen pri živalih hitro širi na velikem območju, na primer v državi ...).
-

1.2 OGROŽENOST OBČINE

Po podatkih VURS se je v preteklosti, v bližini teritorija občine Pivka pojavila le – slinavka in parkljevka in ta je leta 1968 zajela na območju Notranjske regije takratne občine: Postojna (*Postojna, Pivka*), Sežana (*Komen, Sežana, Divača, Hrpelje Kozina*) Ilirska Bistrica, Cerknica (*Cerknica, Bloke, Loška dolina*). Ostale večje kužne bolezni, ki so se pojavile v Sloveniji so navedene v regijskem načrtu ZR ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih verzija 1.0, ki ga je izdelala Izpostava URSZR Postojna (Številka: 842-8/06-11, datum: 07.06.2006) je v dodatku referenčne mape D-11 (poglavje 1.3) in predstavlja osnovo za ukrepanje ob nastanku kužnih bolezni v vseh občinah Notranjske regije.

Pri varstvu živali pred kužnimi boleznimi pomeni posebno težavo odstranjevanje in uničevanje živalskih trupel ter živalskih odpadkov. Zmogljivosti obstoječih kafilerij so premajhne in komaj zadoščajo za potrebe v normalnih razmerah. Zato je mogoče računati s tem, da bo potrebno tudi v občini Pivka poskrbeti za odstranjevanje živalskih trupel in živalskih odpadkov, predvsem ob zelo velikih primerih epidemij živalskih bolezni, ko kafilerije oz. pooblaščen organizacije ne bodo zmogle zagotoviti odstranjevanje tovrstnih odpadkov iz območja občine.

Na območju občine Pivka obstajajo večje farme z živalmi, ki bi bila lahko potencialna žarišča pojavljanja in širjenja kužnih bolezni pri živalih (P-39 in 40). Obstaja pa tudi večje število podeželskih kmetij z živinskim fondom, ki je lahko ogrožen. Nevarnost razširitve okužb predstavlja tudi transport različnih živali po železnici in ceste.

Za območje občine Pivka je teritorialno pristojna veterinarska postaja Postojna, ki ima pod nadzorom 9526 govedi, 939 prašičev in okoli 2200 drobnice* (*podatki so iz Regijskega načrta ZR ob množičnem pojavu kužnih bolezni).

Občina	Govedo	Drobnica	Prašiči	Skupaj
Cerknica	473	59	107	639
Loška dolina	163	25	11	199
Bloke	189	18	37	244
Postojna	339	55	150	544
Pivka	263	90	165	518
Ilirska Bistrica	560	106	276	942
Sežana	320	45	122	487
Divača	152	56	56	264
Hrpelje Kozina	<i>Ni podatkov</i>	<i>Ni podatkov</i>	<i>Ni podatkov</i>	0
Komen	125	20	38	183
Skupaj	2584	474	962	4020

Tabela 1: Število gospodarstev po občinah na območju Notranjske regije (vir iz Regijskega načrta ZR ob množičnem pojavu kužnih bolezni)

Možne posledice so predvsem:

- neposredna škoda zaradi poginov živali, zakolov ali pokončanja živali zaradi ukrepov zatiranja bolezni in zmanjšanja proizvodnje živinorejskih in živilskih obratov;
- zastoji v notranjem in mednarodnem prometu;
- omejitev oziroma prepoved notranjega in mednarodnega prometa in negativne posledice za turizem;
- širjenje zoonoz pri ljudeh;
- stalna nevarnost za zdravje ljudi z onesnaževanjem okolja (zrak, voda, zemlja);
- veliki stroški za preventivo, zatiranje in izkoreninjenje teh bolezni;
- socialna varnost ljudi, začasno ali stalno odpuščanje delavcev v primerih izbruhov kužnih bolezni (Pivka d.d.)

1.3 VERJETNOST POJAVLJANJA BOLEZNI

Doslej so bile z ukrepi zdravstvenega varstva živali v preteklosti, ki so jih izvajali pristojni organi in inštitucije zatrite oziroma uspešno nadzorovane živalske kužne bolezni, ki bi lahko povzročile večjo gospodarsko škodo in bile nevarne tudi za zdravje ljudi (npr. izbruha slinavke in parkljevke ni bilo vse od leta 1968), saj je bil izveden uspešen sistem nadzora in izvajanja predpisanih ukrepov.

Za zgodnje odkrivanje in preprečevanje živalskih kužnih bolezni je vzpostavljen sistem rednega nadzora, ki ga izvajajo pooblaščen veterinarske organizacije in o izvedenih preventivnih cepljenjih oziroma diagnostičnih preiskavah obveščajo pristojne organe. Ob pojavu nalezljivih bolezni na območju občine Pivka ali v njeni bližini je tako mogoče pričakovati, da bo občina pravočasno obveščena o pojavu bolezni in ukrepih za preprečevanje nadaljnega širjenja in obvladovanja pojava.

1.4 VERJETNOST NASTANKA VERIŽNE NESREČE

Množični pojavi kužnih bolezni pri živalih povzročajo veliko gospodarsko škodo v živinoreji, pri divjadi, ribogojstvu, čebelarstvu, živilski industriji, na področju preskrbe z zdravstveno neoporečnimi živili, turizmu in izvozu.

Možne posledice so predvsem:

- zastoji v mednarodnem prometu;
- negativne posledice za turizem v občini;
- širjenje zoonoz pri ljudeh;
- stalna nevarnost za zdravje ljudi v zvezi z onesnaževanjem okolja pri odstranjevanju živalskih trupel ;
- veliki stroški za preventivo, zatiranje in izkoreninjenje teh bolezni.

Nekaj primerov zoonoz pri ljudeh pričajo nevarnostih tovrstnih bolezni za zdravje ljudi. Doslej so pojav obvladovale redne zdravstvene in druge institucije, ki so zadolžene za varstvo zdravja ljudi in živali.

Pri ptičji gripi obstaja nevarnost okužbe tudi za človeka pri čemer je lahko posledica okužbe tudi smrt.

1.5 SKLEPNE UGOTOVITVE

Glede na razpoložljive in navedene podatke (REGIJSKI NAČTR ZR 1.0) je zdravstvena situacija v notranjske regiji pri domačih živalih ugodna. Toda velika gospodarska škoda, ki lahko nastane zaradi množičnega pojava kužnih bolezni pri živalih, narekuje veterinarski službi, da vso svojo pozornost nameni preprečevanju kužnih bolezni, ki obsega spremljanje gibanja živalskih kužnih bolezni doma in v tujini ter preprečevanje vnosa oziroma širjenja teh bolezni.

Za operativno izvajanje nalog ob izbruhu kužnih bolezni je primarna veterinarska služba številčno prešibka, saj je v regiji premalo veterinarjev in veterinarskih tehnikov. Možna je pomoč iz drugih regij, a jo je treba predvideti in formalizirati.

Za učinkovito izvajanje navedenih nalog je treba zagotoviti:

- učinkovito sodelovanje veterinarske službe z drugimi organi in strokovnimi službami (lokalne skupnosti notranjske regije, CZ, policija, vojska),
- izobraževanje imetnikov živali,
- službe in organizacije navedene v prvi alineji izvajajo načrtovanje oziroma dogovorjene naloge v skladu s svojimi pristojnostmi, načrti in navodili pod strokovnim nadzorom veterinarske inšpekcije, ki jih po potrebi usmerja in jim daje ustrezne strokovne napotke.

2 OBSEG NAČRTOVANJA

2.1 TEMELJNE RAVNI NAČRTOVANJA

Temeljni načrt zaščite in reševanja je državni načrt zaščite in reševanja ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih je državni načrt, regijski načrt zaščite in reševanja ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih na območju Notranjske regije, verzija 1.0, je podrobneje razdelan kot državni in služi kot osnovo za ukrepanje in izvajanje ZR v Notranjski regiji.

Ta občinski načrt je namenjen izvajanju ukrepov in nalog ZR, ki so v pristojnosti občine Pivka.

Izdelani so tudi operativni gasilski načrti za izvajanje nalog javne gasilske službe, ki izhajajo iz tega načrta.

2.2 NAČELA ZAŠCITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Zaščita, reševanje in pomoč ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih se organizirajo v skladu z naslednjimi načeli:

- Vsakdo ima pravico do zaščite, reševanja in pomoči, če je zaradi nesreče ogroženo njegovo življenje, zdravje ali premoženje.
- Ob izbruhu kužnih bolezni je vsakdo dolžan pomagati po svojih močeh in sposobnostih.
- Načelo postopnosti pri uporabi sil in sredstev: pri zaščiti in reševanju je občina dolžna uporabiti najprej svoje sile in sredstva in le če te ne zadoščajo, niti ni zadostno vključevanje sil in sredstev sosednjih občin, se vključi v pomoč in reševanje regija in država.
- Načelo preventive. Regija in občine pri zagotavljanju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v skladu s svojimi pristojnostmi prednostno organizirajo izvajanje preventivnih ukrepov. Pri vseh oblikah načrtovanega varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami morajo imeti prednost preventivni ukrepi.
- Vse dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč so človekoljubne narave.
- Načelo javnosti. Regija in občina morata zagotoviti, da je prebivalstvo na območju, ki bi ga lahko prizadela naravna ali druga nesreča, obveščeno o nevarnosti. Podatki o nevarnostih ter dejavnostih državnih organov, občin in drugih izvajalcev nalog varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami so javni.
- Načelo odgovornosti. Vsaka fizična in pravna oseba je v skladu z zakonom odgovorna za izvajanje ukrepov in nalog ZRP.

3 KONCEPT ZAŠCITE, REŠEVANJA IN POMOČI

3.1 TEMELJNE PODMENE

Ta načrt je izdelan za primere množičnih pojavov kužnih bolezni pri živalih na območju občine Pivka, ko je za omilitev in odpravo posledic potrebno poleg rednih služb uporabiti tudi pod vodstvom veterinarskih organizacij (DSNB in LSNB) in ReŠCZ za Notranjsko občinske sile za zaščito, reševanje in pomoč.

Prebivalci in še posebno kmetje, ki razpolagajo z živino na okuženem in ogroženem območju morajo biti pravočasno in objektivno obveščeni o razsežnosti množičnega pojava kužnih bolezni pri živalih, o posledicah in ukrepih ter o ravnanju ob nesreči.

3.2 ZAMISEL IZVEDBE ZAŠCITE IN REŠEVANJA

Koncept odziva ob pojavu kužnih bolezni pri živalih temelji na klasifikaciji dogodka, ki je v pristojnosti Državnega središča za nadzor bolezni (DSNB). Deli se na:

- **OBVLADLJIVI DOGODKI**

Pojav kužnih bolezni je obvladljiv in je s pomočjo drugih javnih služb pod nadzorom pristojnih veterinarskih organizacij. Veterinarska uprava RS poskrbi za načrt ukrepov, obveščanja in spremljanja dogodkov, veterinarske organizacije pa izvajajo ustrezne ukrepe. Če jih ne uspejo izvesti se vključijo tudi veterinarske postaje. Sistem varstva pred naravnimi nesrečami je v pripravljenosti.

- **TEŽKO OBVLADLJIVI DOGODKI**

Pojav kužne bolezni je obvladljiv z dejavnostjo veterinarskih organizacij, javnih služb in sil za zaščito, reševanje in pomoč. Na podlagi napovedi poteka nesreče in ocene situacije, ki jo izdela DSNB, poveljnik CZ za Notranjsko določi zaščitne ukrepe in naloge zaščite, reševanja in pomoči, občinski poveljnik CZ pa poskrbi za izvedbo ukrepov, ki se nanašajo na pomoč občinskega sistema ZIR.

Koncept odziva je v nadaljevanju poglavje 3.2.1.3 shematsko prikazan na sliki 1.

3.2.1 KLASIFIKACIJA DOGODKA

3.2.1.1 AVIARNA INFLUENCA IN ATIPIČNA KOKOŠJA KUGA

Izbruh, oziroma pojav aviarne influence ali atipične kokošje kuge predstavlja s stališča zatiranja oziroma obvladovanja bolezni za nas obvladljiv ali težko obvladljiv dogodek. Dogodek klasificiramo glede na to, kje se bolezen pojavi (lokacija) in kako je razširjena (število posameznih izbruhov). Pri tem izhajamo iz različnih situacij glede pojava in razširjenosti bolezni:

- **pojav bolezni v sosednjih regijah, oziroma v sosednji državi, pri čemer na samem območju občine ni pojavov bolezni, niti nanj ne sega katero od ogroženih območij;**
- **na območje občine sega ogroženo območje iz drugih občin;**
- **eden ali več pojavov bolezni je znotraj območja občine, vendar so vsi na enem okuženem območju (sosednje kmetije);**
- **na območju občine je več, med seboj nepovezanih pojavov bolezni na različnih območjih.**

Dogodka pod prvo in drugo alinejo predstavljata **obvladljiv dogodek**, kar pomeni, da območni urad s svojimi kadri, veterinarskimi ambulantami s koncesijo in lastnimi tehničnimi sredstvi lahko izvede vse aktivnosti v zvezi z izvajanjem ukrepov za preprečitev vnosa bolezni na druga območja.

Dogodka pod tretjo in četrto alinejo predstavljata **težko obvladljiv dogodek**, kar pomeni, da območni urad s svojimi kadri in tehničnimi sredstvi ne more obvladati razmer na svojem območju. Pod koordinacijo Državnega središča za nadzor bolezni (DSNB) se v izvajanje ukrepov vključijo naslednje organizacije s svojimi kadri in tehničnimi sredstvi:

- uradni veterinarji drugih območnih uradov, če razmere to dopuščajo;
- veterinarske organizacije s koncesijami iz območja drugih območnih uradov;
- Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje z Izpostavo Postojna;
- javni uslužbenci drugih organov v sestavi Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (MKGP);
- občina;
- policija, vojska, gasilci in drugi vključeni v ZRP;
- ornitološka društva;

3.2.1.2 KLASIČNA PRAŠIČJA KUGA

Odziv na pojav kužne bolezni klasične prašičje kuge (KPK) je odvisen od dejavnikov tveganja oziroma od razširjenosti bolezni v državi, regiji oziroma občini. Dejavniki tveganja so sledeči:

- a. **Pojav bolezni v sosednjih občinah, uradih, oziroma v sosednji državi in na samem področju OU ni žarišča bolezni, niti na to področje ne sega ogroženo območje (zunaj 10 km pasu)**
- b. **Na področje OU sega ogroženo področje iz drugih območnih uradov oziroma sosednjih držav.**
- c. **Eno ali več žarišč bolezni je znotraj OU, vendar so vsa žarišča v 10 km pasu**
- d. **Na področju OU je več med sabo nepovezanih žarišč**

Dogodki pod točko **a** in **b** predstavljata **obvladljiv dogodek**, kar pomeni, da OU s svojimi zaposlenimi in z veterinarskimi ambulantami, ki delujejo na podlagi koncesije, in lastnimi tehničnimi sredstvi, lahko izvede vse aktivnosti v zvezi z izvajanjem ukrepov za preprečitev vnosa bolezni na področje OU Postojna, ki vključuje tudi območje Občine Pivka.

Dogodki pod točko **c** in **d** predstavlja **težko obvladljiv dogodek**, kar pomeni, da OU s svojimi kadri in tehničnimi sredstvi ne more obvladati razmer na svojem področju. V koordinaciji z DSNB se v izvajanje ukrepov vključijo naslednje organizacije s svojimi kadri in tehničnimi sredstvi

- Uradni veterinarji drugih OU v Sloveniji, če razmere to dopuščajo
- Veterinarji, ki opravljajo svojo dejavnost na podlagi koncesije iz drugih OU
- Uprava RS za zaščito in reševanje
- Ogrožena občina
- Javni uslužbenci drugih organov v sestavi MKGP
- Razpoložljive sile za ZRP
- Policija, vojska
- Lovci ...

Na območju Občine Pivka ni področja z izrazito koncentracijo prašičev. Zaradi pomanjkanja prašičev na našem območju pa je predvsem v jesenskih mesecih povečan promet s prašiči s področja SV Slovenije predvsem za samooskrbo prebivalstva. V registru prevoznikov živih živali imajo na OU Postojna registriranih 20 prevoznikov za prevoz živih prašičev in registrirana dva trgovca z živalmi, ki trgujeta poleg drugih živalskih vrst, v manjši meri tudi s trgovanjem prašičev. Ta evidenca služi izključno OU Postojna za neposredno spremljanje in nadzor prevoznikov živih živali v smislu kontrole izvajanja ukrepov za prenos kužnih bolezni ter za obveščanje prevoznikov o odrejenih ukrepih.

Z vidika širjenja bolezni, predstavljajo nevarnost za prenos bolezni predvsem neregistrirani prevozniki in neregistrirani trgovci, ki vršijo prevoz živali za samooskrbo, oziroma za nadaljnjo prodajo.

3.2.1.3 SLINAVKA IN PARKLJEVKA

Odziv na pojav kužne bolezni slinavke in parkljevke (SiP) je odvisen od dejavnikov tveganja oziroma od razširjenosti bolezni v državi oziroma regiji. Dejavniki tveganja so sledeči:

- a. **Pojav bolezni na sosednjih območnih uradih, oziroma v sosednji državi in na samem področju OU Postojna ni žarišča bolezni, niti na to področje ne sega ogroženo območje (zunaj 10 km pasu);**
- b. **Na področje OU Postojna sega ogroženo področje iz drugih območnih uradov oziroma sosednjih držav;**
- c. **Eno ali več žarišč bolezni je znotraj OU Postojna, vendar so vsa žarišča v 10 km pasu;**

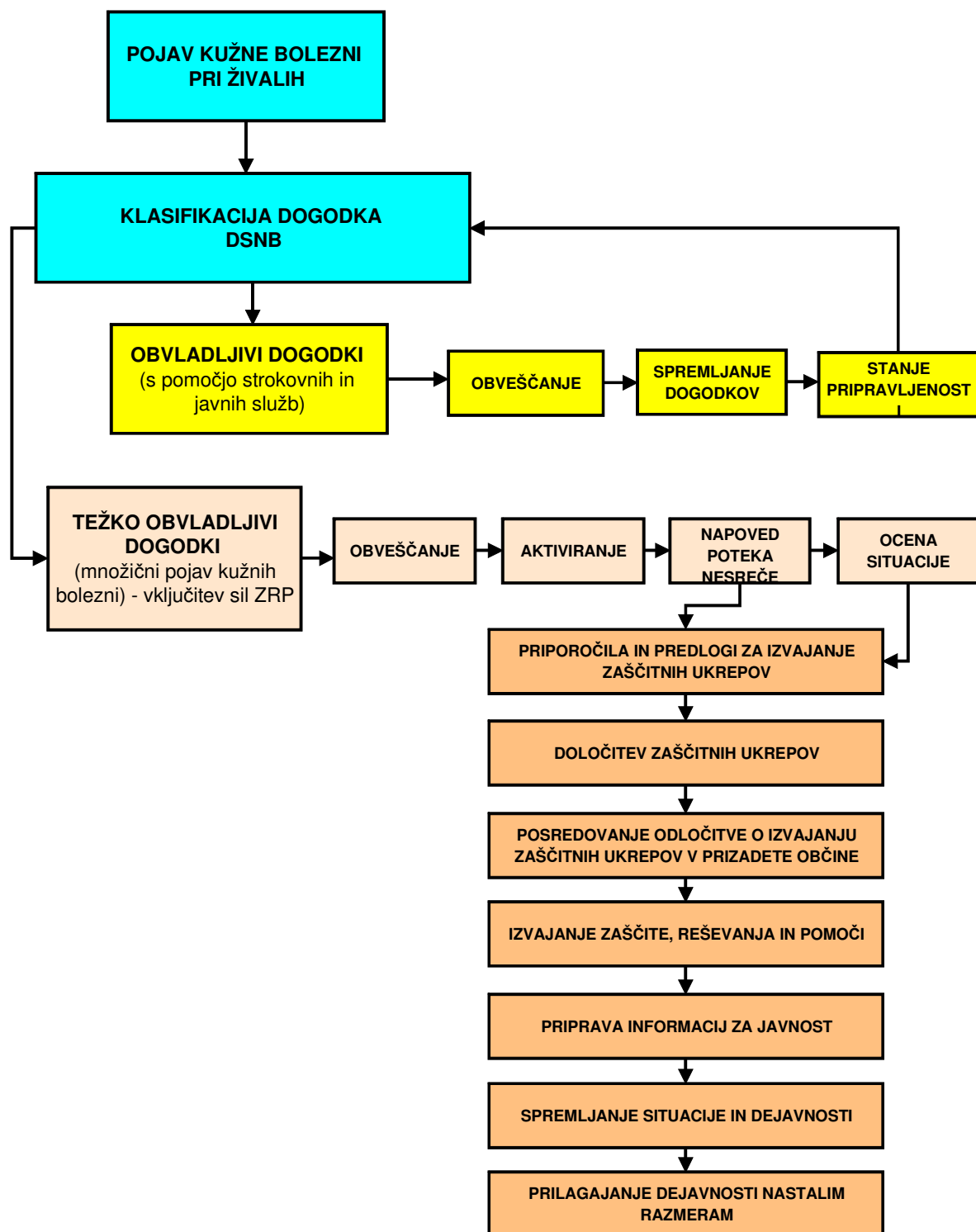
d. Na področju OU Postojna je več med sabo nepovezanih žarišč (večja razdalja med posameznimi izbruhi).

Dogodki pod točko **a** in **b** predstavljata **obvladljiv dogodek**, kar pomeni, da OU Postojna s svojimi zaposlenimi in z veterinarskimi ambulantami, ki delujejo na podlagi koncesije, in lastnimi tehničnimi sredstvi, lahko izvede vse aktivnosti v zvezi z izvajanjem ukrepov za preprečitev vnosa bolezni na področje OU Postojna.

Dogodki pod točko **c** in **d** predstavlja **težko obvladljiv dogodek**, kar pomeni, da OU s svojimi kadri in tehničnimi sredstvi ne more obvladati razmer na svojem področju. V koordinaciji z DSNB se v izvajanje ukrepov vključijo naslednje organizacije s svojimi kadri in tehničnimi sredstvi

- Uradni veterinarji drugih OU v Sloveniji, če razmere to dopuščajo;
- Veterinarji, ki opravljajo svojo dejavnost na podlagi koncesije iz drugih OU;
- Uprava RS za zaščito in reševanje;
- Javni uslužbenci drugih organov v sestavi MKGP;
- Ogrožena občina
- Policija, vojska;
- Lovci ...

Na OU Postojna je stalež govedi približno 20.000. Največja koncentracija živali je v občinah Ilirska Bistrica, Cerknica in Logatec. Stalež drobnice je približno 14.000. Največja koncentracija živali je v občinah Ilirska Bistrica, Pivka in Postojna. Prašičjereja je slabo razvita. Stalež prašičev je okrog 1000. Popolne podatke o staležu in številu gospodarstev je dostopno na straneh aplikacije VOLOS (<https://storitve-mkqp.gov.si/dad/sir/Volos.startup>). Na OU je na razpolago tudi pisna evidenca. V registru prevoznikov živih živali imamo na OU Postojna registriranih 23 prevoznikov za prevoz živih parkljarjev in registrirane štiri trgovce



Shema 1: Koncept odziva ob pojavu kužnih bolezni pri živalih

3.3 UPORABA NAČRTA

Ta načrt se aktivira, ko pride do množičnega pojava kužnih bolezni pri živalih in redne službe ko veterinarske organizacije ne obvladujejo nesreče in potrebujejo pomoč občinskih sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Odločitev o aktiviranju tega načrta sprejme občinski poveljnik CZ po prejetem obvestilu od regijskega poveljnika CZ za Notranjsko o pričetku izvajanja določenih ukrepov in nalog ZR.

Ukrepe in naloge zaščite, reševanja in pomoči izvajajo sile ZRP lokalnih skupnosti, regije in države po načelu postopnosti. Usmerja jih ReŠCZ z veterinarskimi službami.

4 SILE, SREDSTVA IN VIRI ZA IZVAJANJE NAČRTA

4.1 PREGLED ORGANOV IN ORGANIZACIJ, KI SODELUJEJO PRI IZVEDBI NALOG IZ OBČINSKE PRISTOJNOSTI

4.1.1 Občinski organi

- župan
- strokovna služba,
- redarji in
- občinska uprava.

P – 2 Seznam odgovornih oseb občine

P – 2a Seznam uslužbencev občine

P – 2b Redarji

4.1.2 Občinske sile za zaščito in reševanje

Organi Civilne zaščite (CZ):

- poveljnik CZ občine,
- namestnik poveljnika CZ občine,
- Občinski štab CZ.

P – 1a Podatki o poveljniku CZ, njegovem namestniku - seznam članov OŠCZ
--

Enote in službe CZ:

- tehnično reševalna enota,
- služba za podporo,
- enota za PVP.

Občinski pogodbeni izvajalci:

- Pogodbeni izvajalec(i) gradbene stroke,
- Pogodbeni izvajalec za zagotavljanje prehrane in druge oskrbe.

P – 5a pregled pogodbenih izvajalcev

4.1.3 Javne službe za zaščito, reševanje in pomoč

- JGS (PGD) občine Pivka,
- Veterinarska postaja Postojna, veterinarski koncesionarji,
- Javne službe za prevoz in odstranjevanje živalskih kadavrov in odpadkov (veterinarska fakulteta, nacionalni veterinarski inštitut, veterinarska higienska služba),

- VURS,
- Zdravstveni dom Pivka,
- javne službe za prevoz živalskih odpadkov in ravnanje z njimi (VF, NVI, VHS),
- komunalne organizacije,
- javne zdravstvene službe (zoonoze),
- Koto d.d. (koncesionar za vso Slovenijo).

P – 3 Podatki o prostovoljnih gasilskih enotah
--

P – 5, 5a Podatki o veterinarskih organizacijah

4.2 MATERIALNO – TEHNIČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Za izvajanje zaščite, reševanja in pomoči v primeru pojava kužnih bolezní se uporabijo obstoječa sredstva, ki jih občina zagotavlja na podlagi predpisanih meril za organiziranje, opremljanje in usposabljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Občina neposredno zagotavlja materialno tehnična sredstva za štab, enote in službe CZ (sredstva za osebno in skupinsko zaščito, oprema ter tehnična in druga sredstva, ki jih potrebujejo strokovnjaki, reševalne enote in službe); JGS zagotavlja opremo in sredstva v skladu s pogodbo o opravljanju javne gasilske službe.

P – 21 Pregled MTS in opreme Štaba CZ, občinskih enot CZ in drugih sil ZRP
--

4.3 FINANČNA SREDSTVA ZA IZVAJANJE NAČRTA

Finančna sredstva občina vsako leto načrtuje za:

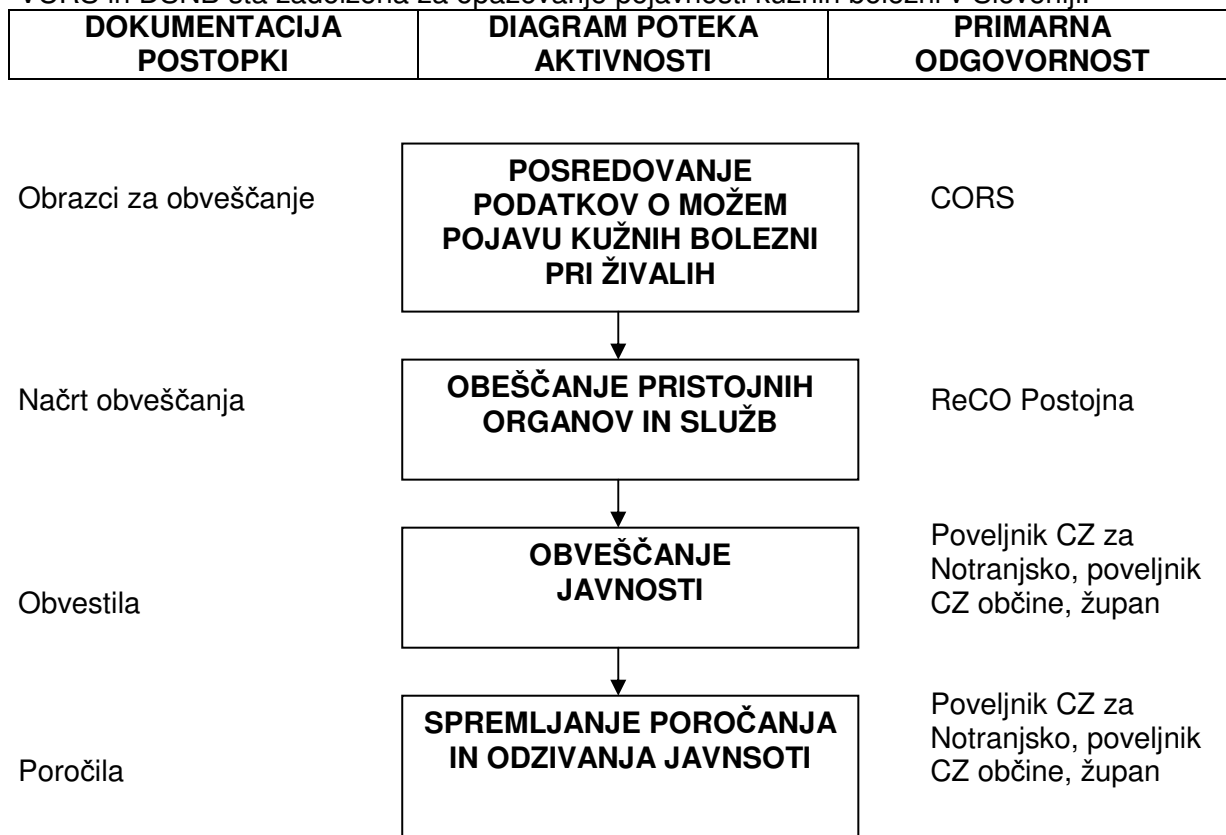
- kritje stroškov opremljanja občinskih enot in služb CZ ter drugih prostovoljnih sestavov ZRP,
- usposabljanje in vaje občinskih enot in služb CZ in drugih lokalnih operativnih sestavov ZRP,
- za zavarovanje odgovornosti in nezgode pripadnikov občinskega štaba CZ ter občinskih enot in služb CZ,
- nadomestila plač in drugih stroškov v zvezi z opravljanjem nalog ZRP pripadnikov štaba, enot in služb CZ,
- financiranje redne dejavnosti gasilstva, sofinanciranje nabave gasilske opreme in tehnike, sofinanciranje vzdrževanja gasilskih objektov, za zavarovanja nezgod, opreme in tehnike, za nadomestila plač gasilcev za čas odsotnosti z dela zaradi sodelovanja v gasilskih aktivnostih ter druge stroške gasilstva na podlagi predpisov, kar se uredi s posebno pogodbo o opravljanju javne gasilske službe.
- stroške v zvezi z delovanjem občinskega štaba Civilne zaščite, občinskih enot in služb Civilne zaščite ter drugih operativnih sestavov ZRP ob večjih nesrečah krije občina Pivka. Sem sodijo predvsem stroški za prehrano, gorivo, potni stroški in nadomestila plač pripadnikom občinskih enot in služb CZ za čas odsotnosti z dela zaradi sodelovanja v aktivnostih lokalnega sistema ZiR.
- Za pokritje večjih stroškov delovanja operativnih sestavov ZRP občina zaprosi državo za pomoč preko štaba CZ za Notranjsko regijo. V ta namen občinski štab CZ čimprej zbere ustrezna dokazila o stroških (naročilnice, racini, dobavnice) in jih posreduje občini.

D –	Pregled načrtovanih finančnih sredstev za izvajanje načrta
-----	--

5 OPAZOVANJE IN OBVEŠČANJE

5.1 OPAZOVANJE NEVARNOSTI

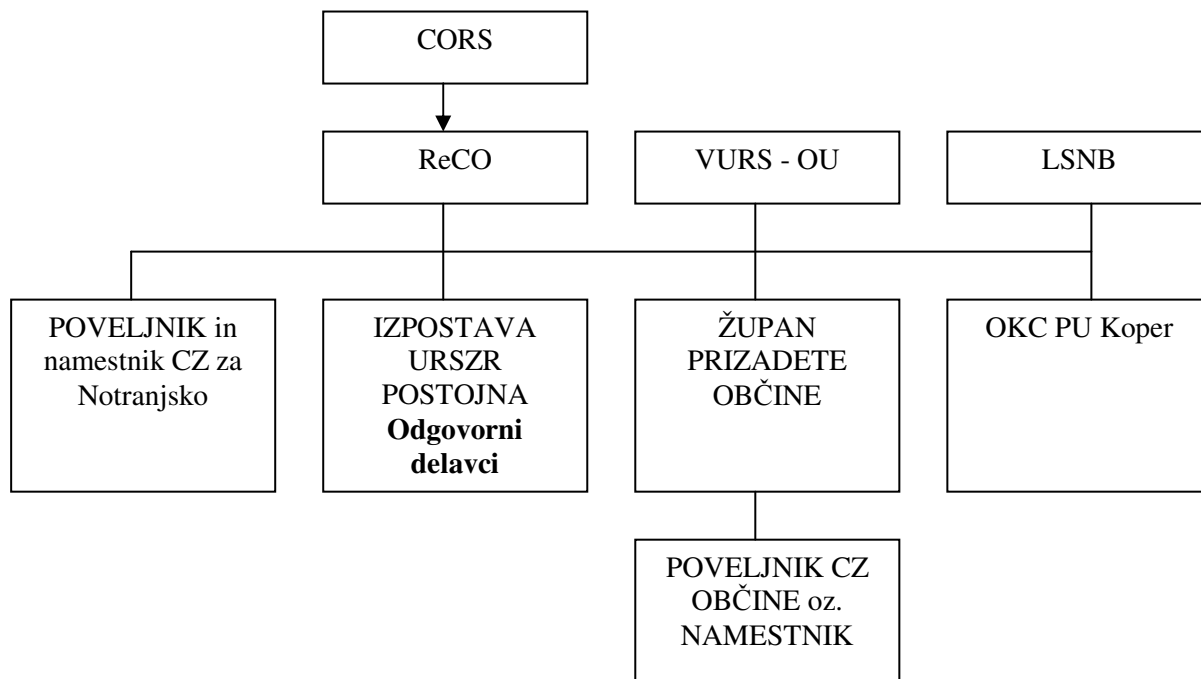
VURS in DSNB sta zadolžena za opazovanje pojavnosti kužnih bolezní v Sloveniji.



Shema 2: Opazovanje nevarnosti

5.2 OBVEŠČANJE PRISTOJNIH ORGANOV OBČINE

ReCO posreduje obvestilo o množičnem pojavu kužnih bolezni ter odločitev o pričetku izvajanja zaščitnih ukrepov odgovornim osebam Občine (poveljnik CZ, župan). Slednja odločata o nadaljnjem obveščanju odgovornih oseb izvajalcev nalog ZRP (predvsem JGS in pogodbene izvajalce) v občini ob pojavu širjenja kužnih bolezni.



Shema 3: Obveščanja pristojnih organov o množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih

5.3 OBVEŠČANJE JAVNOSTI

Pri obveščanju javnosti je prebivalstvo potrebno seznaniti z razmerami na prizadetem območju.

Če pojav ne preseže občinskega nivoja potem občina oblikuje svoj informacijski center, ki spremlja in analizira stanje na prizadetem območju in posreduje podatke regijskemu informacijskemu centru (če je ustanovljen). Podatke praviloma pridobi od LSNB, lahko pa tudi samostojno, preko lokalnega sistema ZiR.

Če je potrebno lokalno javnost obvestiti o posebnostih z območja občine Pivka, potem se to izvede preko lokalnega elektronskega medija i Radio 94 – Notranjski radio, sicer pa se upoštevajo obvestila, ki jih posreduje LSNB.

Obvestila o posebnostih lokalnega pomena, pomembna za lokalno javnost, posreduje občinski poveljnik CZ medijem.

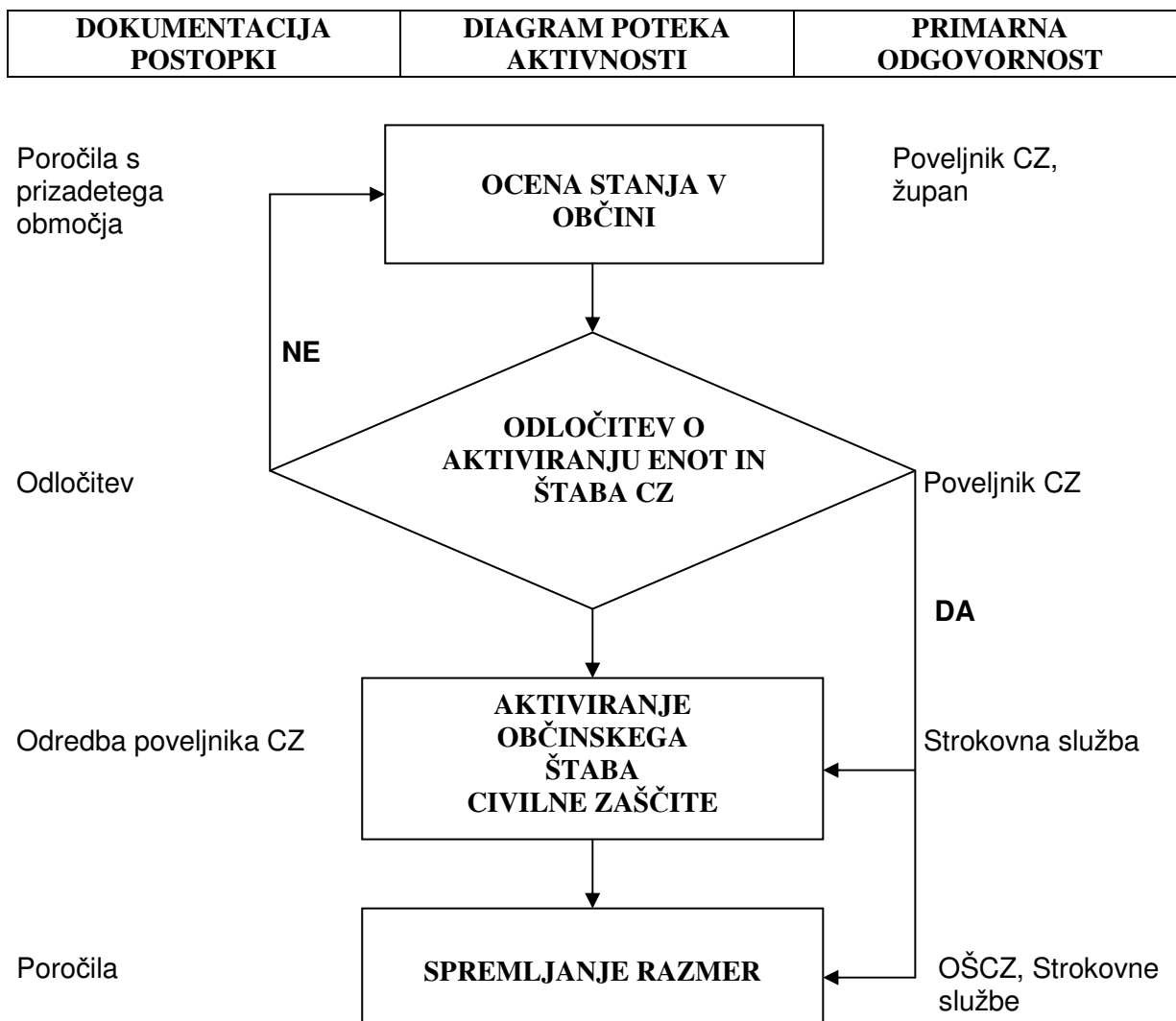
P – 9a: Pregled sredstev javnega obveščanja

5.4 OBVEŠČANJE PREBIVALSTVA

Za obveščanje prebivalcev o stanju na prizadetem območju, na katerem se pojavijo množični primeri kužne bolezni pri živalih, je pristojna lokalna skupnost. Organi lokalne skupnosti, ki vodijo in izvajajo naloge zaščite, reševanja in pomoči, morajo s prizadetim prebivalstvom vzpostaviti čim boljše sodelovanje in si pridobiti zaupanje ljudi.

Prebivalstvo seznanijo z razmerami na prizadetem območju iz informacijskega centra (INFORMACIJSKE PISARNE) in objavijo informacije o tem v javnih občilih. Za dodatne informacije občanom objavijo posebno telefonsko številko. Informacijski center pridobiva informacije, ki so v pristojnosti lokalnega središča za nadzor bolezni (LSNB), neposredno od njega.

6 AKTIVIRANJE OBČINSKIH SIL IN SREDSTEV



Shema 3: Aktiviranje občinskih sil in sredstev CZ

Na podlagi odredbe Poveljnika CZ RS se izvede aktiviranje Poveljnika CZ za Notranjsko. Aktiviranje Poveljnika CZ za Notranjsko izvede Izpostava URSZR Postojna preko svojega centra za obveščanje in to na najhitrejši možen način. Po oceni situacije in napovedi dogodkov (širjenju kužne bolezni) se na enak način po odločitvi regijskega poveljnika aktivirajo tudi člani štaba CZ za Notranjsko in poveljniki CZ v občinah.

6.1 AKTIVIRANJE ORGANOV VODENJA IN SLUŽB

Župan ali direktor OU aktivira uslužbenke občine in občinskega poveljnika CZ. Skupaj odločita o oblikovanju in aktiviranju občinskega informacijskega centra (informacijska pisarna).

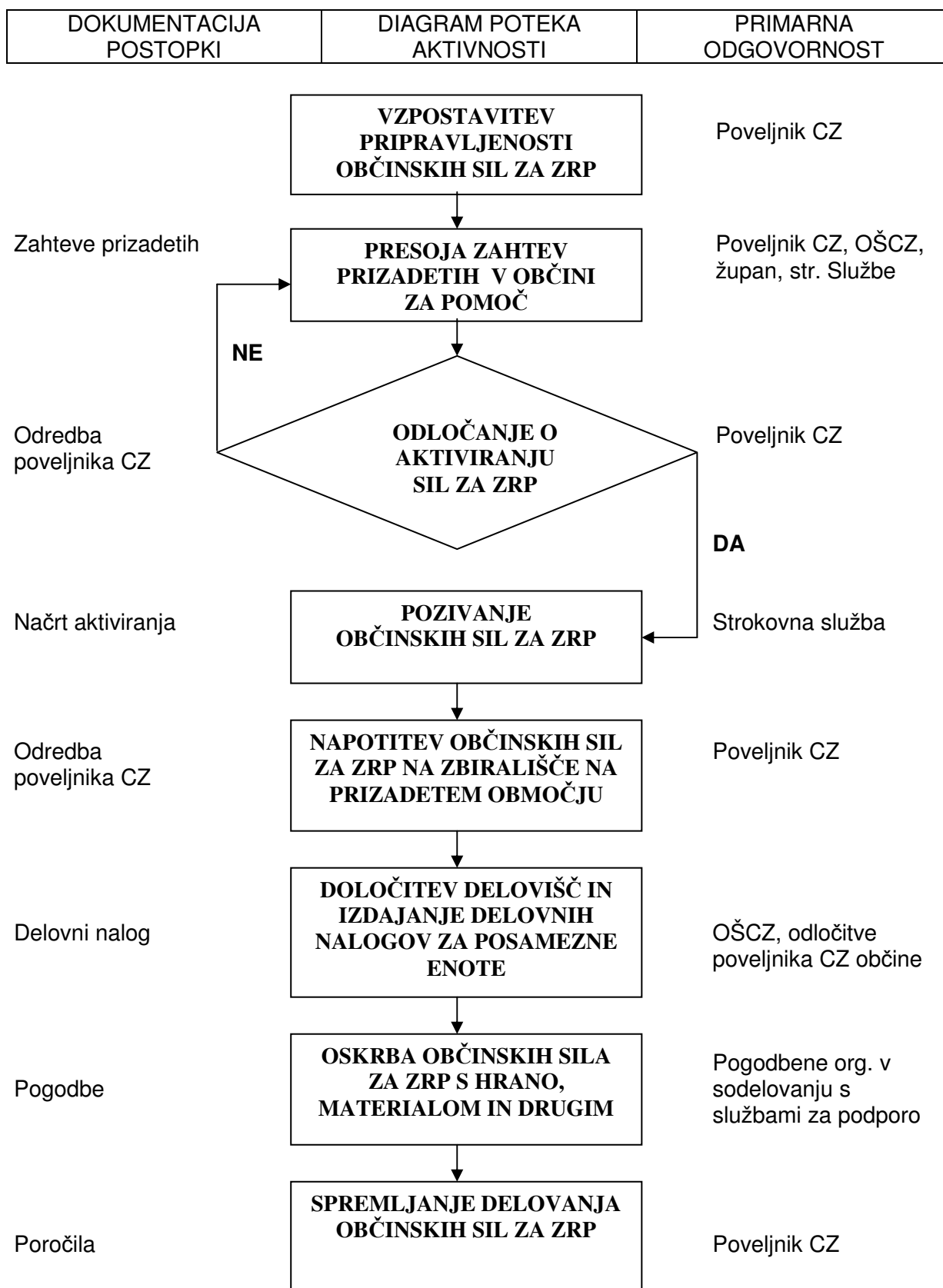
Po obvestilu in prvih poročilih iz LSNB poveljnik CZ občine najprej aktivira Občinski štab Civilne zaščite, ki je pristojen za operativno in strokovno vodenje zaščite, reševanja in pomoči oziroma podpira vodenje.

V nadaljevanju pa lahko aktivira še:

- pripadnike službe za podporo CZ,
- člane OŠCZ,
- gasilske in druge potrebne enote in sestave, ki jih vključi v ZRP in preprečevanje širjenja posledic nesreče.

P – 2 Seznam odgovornih oseb občine
P – 2b Seznam zaposlenih v upravi občine Pivka
P – 1a Seznam članov OŠCZ
P – 6 Seznam pripadnikov CZ
D – Načrt dejavnosti Občine

6.2 AKTIVIRANJE OBČINSKIH SIL ZA ZAŠČITO IN REŠEVANJE



Aktiviranje obsega postopke in aktivnosti, s katerimi se sile za zaščito, reševanje in pomoč vpokličejo in organizirajo vključno za izvajanje zaščite, reševanja in pomoči. O aktiviranju odločata župan in poveljnik CZ občine oziroma njegov namestnik. Poveljnik CZ občine na podlagi presoje lahko odredi tudi stanje pripravljenosti določenih občinskih sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Pozivanje pripadnikov CZ in drugih sil za izvajanje nalog ZRP izvaja služba za podporo OŠCZ. Strokovni sodelavec občine, ki je zadolžen za zaščito in reševanje izvede vse zadeve v zvezi z nadomestilom plač in povračila strokov, ki jih imajo pripadnik pri opravljanju dolžnosti v CZ oziroma pri zaščiti, pomoči in reševanju.

O pripravljenosti in aktiviranju Civilne zaščite in drugih sil za zaščito, reševanje in pomoč iz občinske pristojnosti, odloča Poveljnik CZ občine. Gasilski poveljnik občine določi in aktivira gasilske ekipe iz JGS, ki bodo sodelovale pri zagotavljanju pomoči. Potrebne sile se aktivirajo, če je potrebno glede na pričakovane posledice nesreče, izvajati ukrepe in naloge zaščite, reševanja in pomoči na celotnem območju ali delu območja občine.

Postopek aktiviranja:

Pozivanje – aktiviranje pripadnikov CZ in občinskih pogodbenih izvajalcev izvaja OŠCZ s svojo službo za podporo. JGS se aktivira preko ReCO na zahtevo gasilskega poveljnika občine ali občinskega poveljnika CZ.

Načini aktiviranja:

1. Pozivniki (ZARE) – preko ReCO (PGD),
2. Telefon (žični, GSM),
3. Vročanje pozivov s kurirji,
4. Samoobveščanje,
5. Javni poziv preko medijev,
6. Izvzem/izvoz MTS JGS in MTS CZ.

P – 12	Vzorec odredbe o aktiviranju sil za zaščito, reševanje in pomoč
P – 10	Vzorec delovnega naloga
P – 14	Pregled mobilizacijskih zbirališč regijskih sil za zaščito, reševanje in pomoč

6.3 ZAGOTAVLJANJE POMOČI V MATERIALNIH IN FINANČNIH SREDSTVIH

Poveljnik CZ občine lahko s pisnim zahtevkom zaprosi za pomoč poveljnika CZ za Notranjsko in določita lokacijo in osebje za sprejem zunanje pomoči. O uporabi materialnih sredstev iz državnih rezerv za pomoč občini, o finančnih sredstvih ter mednarodni pomoči, odloča Vlada RS, v nujnih primerih pa tudi poveljnik CZ RS.

Materialna pomoč pri odpravljanju posledic nesreče obsega:

- posredovanje pri zagotavljanju specialne opreme, ki jo na območju občin ni mogoče dobiti (gradbena mehanizacija, električni agregati, naprave za prečiščevanje vode ipd.),
- pomoč v zaščitni in reševalni opremi,
- zagotavljanje sredstev za razkuževanje,
- zagotavljanje zadostnih količin krme za živino, zdravil za živali in
- zagotavljanje finančne pomoči.

O uporabi materialnih sredstev iz državnih rezerv za pomoč prizadetim ob množičnem pojavu kužnih boleznih pri živalih odloča Vlada RS, v nujnih primerih pa tudi poveljnik CZ RS ali njegov namestnik. Občinski poveljnik CZ za to pomoč zaprosi regijskega poveljnika za CZ oziroma izpostavo URSZR Postojna.

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 (Ur.l.RS, št. 51/06). Operativno strokovno vodenje sil za ZRP ob nesreči se organizira in izvaja kot enoten sistem.

Intervencijo vodi vodja intervencije, ki je praviloma vodja gasilske intervencije. Ko se aktivira CZ mora delovanje vseh enot, služb in operativnih sestavov za zaščito in reševanje biti v skladu z usmeritvami poveljnika CZ oz. vodje intervencije.

7.1.1 Občinski organi

Župan:

- skrbi za izvajanje priprav za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami;
- sprejme ta načrt zašite in reševanja;
- skrbi za izvajanje ukrepov za preprečitev in zmanjšanje posledic nesreče;
- skrbi za obveščanje prebivalstva o nevarnostih, o stanju varnosti in o sprejetih zaščitnih ukrepih;
- z direktorico OU zagotovi vzpostavitev občinskega informacijskega centra - pisarne.

Direktorica občinske uprave:

Na predlog poveljnika CZ odredi in koordinira ukrepe in naloge drugih uslužbencev občinske uprave ter javnih podjetij in zavodov iz občinske pristojnosti.

D – Načrt dejavnosti Občine

7.1.2 Organi vodenja

Poveljnik CZ:

- odreja aktiviranje Civilne zašite in drugih sil za ZiR;
- vodi in usmerja ZRP ob naravnih in drugih nesrečah;
- odreja obvezno sodelovanje državljanov v ZiR v skladu z njihovimi sposobnostmi in sredstvi za ZiR.
- izvaja naloge v skladu z Načrtom zašite in reševanja občine Pivka Verzija 1.0.

OŠCZ:

- nudi poveljniku CZ strokovno pomoč pri vodenju nalog zri;
- organizira in izvaja reševalne intervencije iz občinske pristojnosti;
- zagotavlja informacijsko podporo;
- zagotavlja logistično podporo občinskim silam ZiR in po dogovoru ostalim.

Gasilski poveljnik občine:

- določa gasilske ekipe za sodelovanje in pomoč pri izvedbi ZRP ukrepov,
- koordinira aktivnosti s poveljnikom CZ oz. OŠCZ,
- poroča občinskemu poveljniku CZ o situaciji in izvajanju ukrepov ZRP.

7.2 OBČINSKE SILE IN NJIHOVE NALOGE

7.2.1 Enote in službe Civilne zaštite

Opravljajo tiste naloge ZRP zaradi katerih so ustanovljene in sicer takrat, kadar jih ni mogoče zagotoviti s prostovoljnimi in poklicnimi izvajalci, javnimi službami, pogodbenimi izvajalci in drugimi.

7.2.2 Občinski pogodbeni izvajalci

Pogodbeni izvajalci gradbene stroke:

- Odvoz živalskih kadavrov po navodilih pristojnih državnih služb in poveljnika CZ,
- Izkop in priprava grobišč – lokacij za pokop kadavrov po navodilih Pristojnih državnih Organov.

Pogodbeni izvajalci za zagotovitev prehrane:

- Priprava prehrane za izvajalce zaštite in reševanja

7.3 DRUGA PODJETJA, ZAVODI, ORGANIZACIJE JAVNEGA ZNACAJA IN NJIHOVE NALOGE

JGS:

- Sodeluje in pomaga pri oskrbi s pitno vodo, če pride do kontaminacije v redni oskrbi,
- Sodeluje in pomaga pri izvedbi ukrepov ZRP ob množičnem pojavu kužnih bolezni,
- Sodeluje ali izvaja zavarovanje okužene lokacije in/ali območja,
- Organizira ali sodeluje pri izvedbi začasnega umika ali premestitve prizadetih in
- ogroženih ljudi, živali in premoženja,
- Izvaja splošno reševalne naloge.

Veterinarska postaja Postojna in VURS:

- nudenje prve veterinarske pomoči poškodovanim živalim,
- zasilni zakol poškodovanih živali,
- odstranjevanje živalskih trupel ter
- izvajanje drugih higienskih in protiepidemijskih ukrepov za zaščito.

7.4 OPERATIVNO VODENJE

Dejavnosti za zaščito in reševanje ob množičnem pojavu kužnih bolezni na območju občine operativno vodi poveljnik CZ občine, ki mu pri delu pomaga štab CZ občine v sodelovanju z LSNB.

Poveljnik CZ občine ob nesreči določi vodjo intervencije za izvajanje posameznega ukrepa zaštite in reševanje ali naloge. Vodja intervencije vodi in koordinira potek intervencije in je za svoje in delo enote odgovoren poveljniku CZ občine, ki mu redno poroča o poteku intervencije. V primeru, da občina ne razpolaga z ustreznimi silami, poveljnik CZ občine, skladno z načelom postopnosti, zaprosi za pomoč v silah in sredstvih za zaščito, reševanje in pomoč poveljnika CZ za Notranjsko, ta pa glede na potrebe, poveljnika CZ RS.

Poveljnik CZ Notranjske regije spremlja stanje na prizadetem območju in na zahtevo poveljnika CZ občine organizira potrebno pomoč v silah in sredstvih za zaščito, reševanje in pomoč.

Če je množični pojav kužne bolezni pri živalih prizadel več občin, organizira in vodi dejavnosti zaščite in reševanja v regiji poveljnik CZ.

Štab CZ za Notranjsko ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih organizira svoje delo na obstoječem sedežu, ki je v prostorih Izpostave URSZR Postojna, Kolodvorska 5, Postojna (sejna dvorana)

Pri tem sodelujejo člani štaba, delavci Izpostave URSZR Postojna ter ostale strokovne skupine in službe ostalih ministrstev po svojih pristojnostih.

Štab Civilne zaščite za Notranjsko mora ob nesreči čim prej vzpostaviti pregled nad stanjem na prizadetem področju, oceniti predvideni razvoj situacije, zagotoviti takojšnje ukrepanje z zagotovitvijo nujne pomoči, nato pa se osredotočiti na izdelavo strategije ukrepanja do zagotovitve osnovnih pogojev za življenje, ki zajema določitev prednostnih nalog, človeške in materialne vire, operativne rešitve izvedbe zahtevnejših nalog ter nosilce koordinacije.

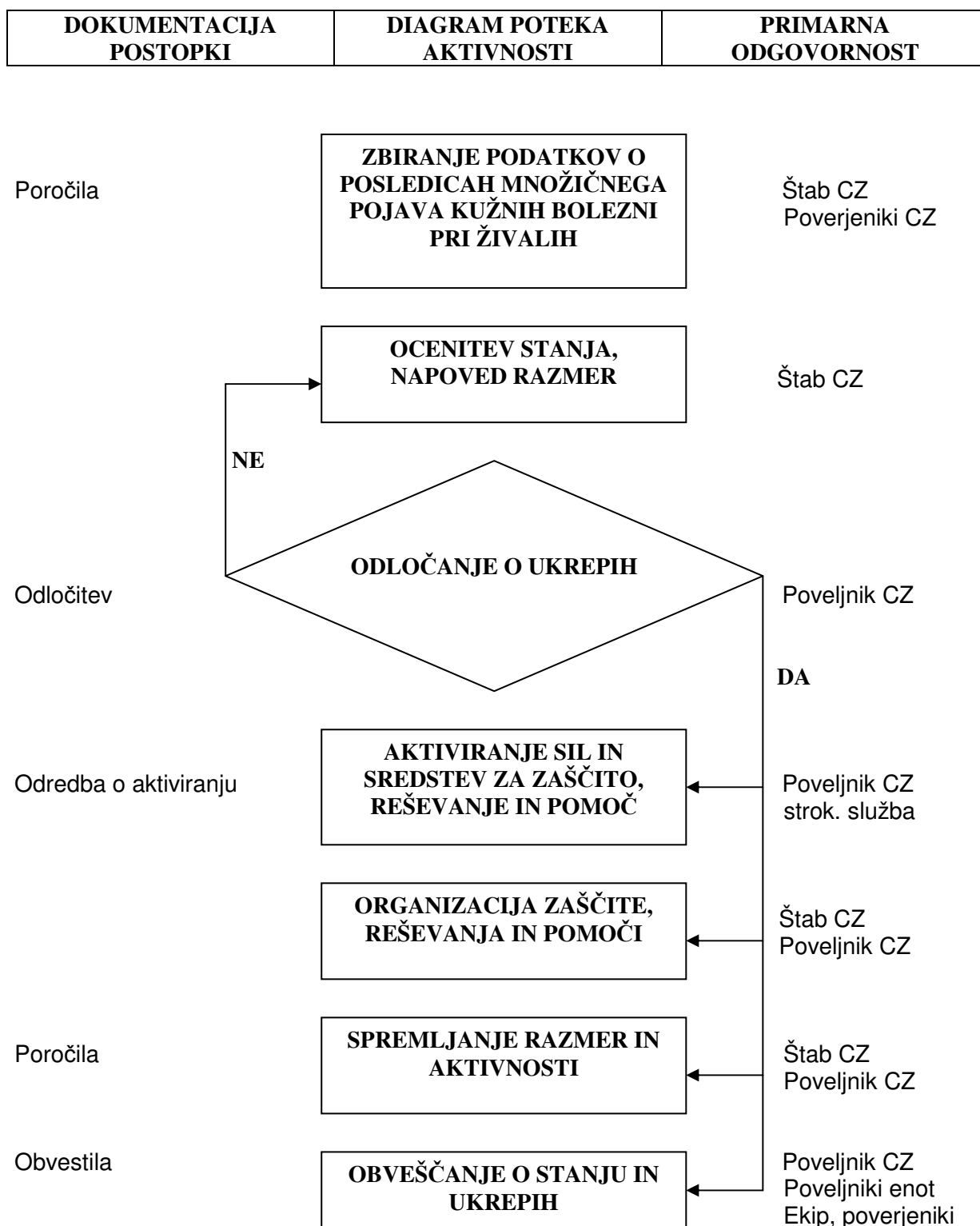
Poveljnik Civilne zaščite za Notranjsko za operativno izvajanje posameznih nalog določi vodje intervencij, katerim so neposredno podrejene vse sile, ki sodelujejo pri izvajanju teh nalog na terenu.

Logistično podporo tem silam, ki obsega zagotavljanje zvez, opreme, materialov, transporta, informacijske podpore, prehrane, zdravstvenega in drugega varstva, zagotavlja Štab Civilne zaščite za notranjsko s službami za podporo in Izpostavo URSZR Postojna.

Na regijskem nivoju poveljnik Civilne zaščite za notranjsko tudi koordinira in usklajuje aktivnosti in izvajanje nalog zaščite in reševanja z občinskimi poveljniki Civilne zaščite, Lokalnim središčem za nadzor bolezni v Postojni in Koprju, ki je sestavljen iz zaposlenih iz Veterinarske inšpekcije-Območni urad Postojna in Koper ter z drugimi izvajalci.

Občinski štab CZ organizira svoje delo v občinski upravi občine Pivka.

7.5 UKREPANJE ORGANOV CZ



ORGANIZACIJA ZVEZ

Pri prenosu podatkov in komuniciranju se lahko uporablja vsa razpoložljiva telekomunikacijska in informacijska infrastruktura, ki temelji na različnih medsebojno povezanih omrežjih. Prenos podatkov in komuniciranje med organi vodenja, reševalnimi službami in drugimi izvajalci zašite, reševanja in pomoči poteka po:

- telefonih, GSM, telefaksu,
- SMS sporočilih in elektronski pošti,
- radijskih zvezah ZARE ZERE+ .
- kurirji

Pri operativnem vodenju dejavnosti za zaščito, reševanje in pomoč se uporablja sistem radijskih zvez zašite in reševanja (ZA-RE). Namenjen je vsem izvajalcem nalog v okviru sistema zašite in reševanja (uporabljajo ga pripadniki enot in služb CZ in gasilci). ReCO usklajuje radijski promet in uporabnikom zvez določi delovni simpleksni kanal.

Ob omejeni uporabi sistema zvez ZA-RE je, zaradi razgibane konfiguracije terena, možno postaviti, praviloma v treh urah, mobilni repetitor na določeno lokacijo. Za namestitev mobilnega repetitorja je pristojna URSZR.

Za mobilni repetitor sta rezervirana kanala 31 in 32.

Gasilski poveljnik občine ali občinski poveljnik CZ posredujeta na ReCO obvestilo o nepokritosti terena z radijskim signalom.

Za vzpostavitev radijske zveze za povezavo med organi vodenja se uporabljajo:

26. semidupleksni kanal sistema zvez ZARE preko repetitorja na Nanosu,
27. semidupleksni kanal sistema zvez ZARE preko repetitorja na Slivnici
28. semidupleksni kanal sistema zvez ZARE preko repetitorja na Artvižah,

Radijske zveze med reševalci na kraju nesreče za potrebe operative se uporabljajo načeloma na kanalu, ki ga določi ReCO Postojna.

Za povezavo in uporabo radijskih zvez uporabljamo navodilo za uporabo radijskih zvez.

P – 7, 19 Radijski imenik sistema zvez ZARE in telefonski imenik ZiR
--

D – 4 Navodilo za uporabo radijskih zvez
--

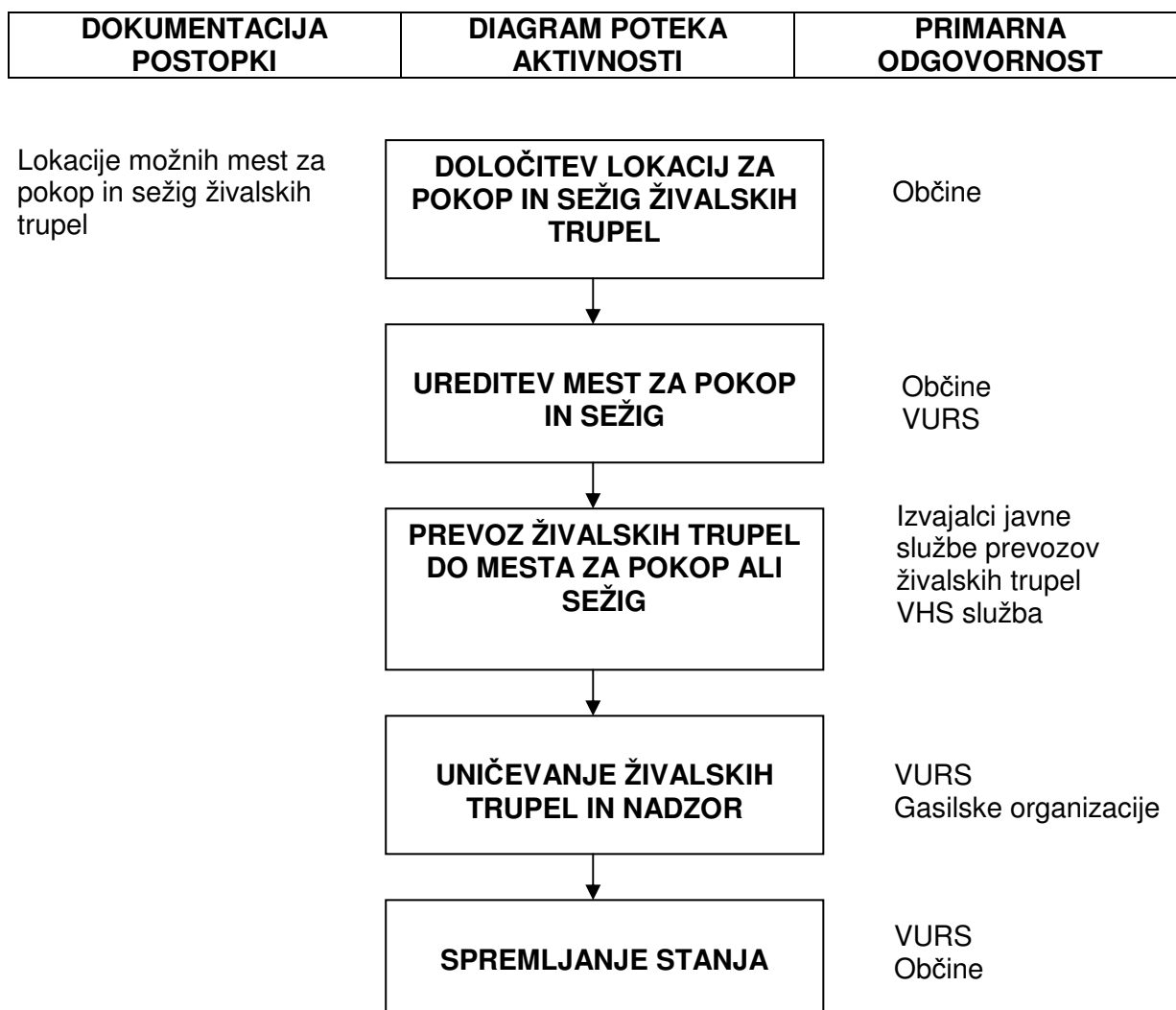
8 UKREPI IN NALOGE ZAŠCITE, REŠEVANJA IN POMOCI

8.1 UKREPI ZAŠCITE, REŠEVANJA IN POMOCI

8.1.1 PROSTORSKI, GRADBENI IN DRUGI TEHNIČNI UKREPI

Tovrstni zaščitni ukrepi potekajo po naslednjem diagramu:

Diagram : Prostorski, gradbeni in drugi tehnični ukrepi



Ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih je zelo pomembno, da so živalska trupla čim prej odstranjena oziroma uničena, da se prepreči nadaljnje širjenje bolezni. Najprimernejši način uničenja se določi po navodilih Državnega središča za nadzor bolezni.

Možni načini so:

- odvoz v kafilerije,
- pokop,
- sežiganje.

V Notranjski regiji ni nobene kafilerije odprtega tipa, zato se na uničenje živalska trupla odvaža na odstranjevanje v predelovalni obrat KOTO d. Edina kaliferija zaprtega tipa v naši regiji je kaliferija Pivka d.d. Kal.

8.1.1.1 Določitev lokacij za pokop in sežig živalskih kadavrov

Generalni direktor VURS, na predlog DSNB, z odločbo določi mesto zakopa. MOP izpelje postopek identifikacije primerne lokacije; občina lahko z ustrezno strokovno pomočjo sodeluje (občinski strokovni sodelavec s področja okolja in prostora ter poveljnik CZ).

8.1.1.2 Ureditev mest za pokop in sežig živalskih kadavrov Sem sodijo

- izkop in priprava grobišč – lokacij za pokop kadavrov. Ta ukrep lahko izvajajo pogodbeni izvajalci gradbene stroke po odločitvi poveljnika CZ občine in po navodilih državnih organov.
- priprava materiala za sežig po navodilih VURS in MOP. Po navodilih državnih organov lahko sodeluje JGS občine.

8.1.1.3 prevoz živalskih kadavrov do mesta pokopa ali sežiga

Živalske kadavre do mesta pokopa ali sežiga prepeljejo veterinarska fakulteta, nacionalni veterinarski inštitut, veterinarska higienska služba s svojimi izvajalci. Če njihove materialne in kadrovske kapacitete ne zadoščajo se v prevoze vključijo pogodbeni izvajalci gradbene stroke, sodeluje in pomaga pa JGS.

8.1.1.4 Uničevanje živalskih kadavrov in nadzor sežiga

Uničenje živalskih kadavrov izvaja Nacionalni veterinarski inštitut. Pri sežigu kadavrov lahko sodelujejo gasilske enote JGS občine, po navodilih državnih organov.

8.1.2 KEMIČNA IN BIOLOŠKA ZAŠČITA

Obsega ukrepe za neposredno zaščito pred učinki kužnih bolezni pri živalih in sicer:

- zaščito ljudi in živali (označevanje meja okuženih in ogroženih območij),
- dekontaminacijo ljudi, živali, materialnih dobrin in okolja (razkužitev ljudi, obleke, stanovanjskih površin, hlevov, dvorišč, pašnikov, odplak in živalskih iztrebkov...;
- dezinfekcija in deratizacija objektov na okuženem območju).

Naloge kemične in biološke zašite izvaja VURS in njihove službe. Pri tem se vključi JGS

8.2 NALOGE ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

8.2.1 TEHNIČNO REŠEVANJE

Naloge tehničnega reševanja ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih so:

- graditev razkuževalnih ovir na mejah okuženega območja;
- sodelovanje pri prevozu okuženih živali v kafilerije in pokopu živalskih trupel;
- izvajanje požarnih straž pri sežigu okuženih živalskih kadavrov.

Te naloge opravljajo Nacionalni veterinarski inštitut in VURS. Po prejeti prošnji za pomoč lahko sodeluje tudi pogodbeni izvajalec občine z gradbeno mehanizacijo, če ga aktivira poveljnik CZ občine.

Požarno stražo izvajajo gasilske enote JGS.

9 OSEBNA IN VZAJEMNA ZAŠČITA

Ob množičnem pojavu kužnih bolezni pri živalih so rejci dolžni izvajati osebno in vzajemno zaščito, ki obsega ukrepe za preprečevanje in ublažitev tveganj za zdravje in življenje ter premoženje posameznika. V ta namen se morajo usposobiti za uporabo osebnih zaščitnih sredstev, obvladati morajo osnove prve pomoči, seznaniti se morajo s sredstvi za razkužitev in njeno izvedbo. Upoštevati morajo navodila, ki jih izdajajo pristojne strokovne službe. Priskrbeti si morajo najnujnejša osebna in zaščitna sredstva ter potrebščine za osebno in vzajemno zaščito. Poleg veterinarske službe, ki preprečuje pojav teh bolezni pri živalih, lahko za njihovo preprečevanje veliko naredimo tudi sami: živila pravilno shranjujemo in pripravljamo, si umivamo roke, se izogibamo stiku z bolnimi živalmi ali živalmi, ki jih ne poznamo, in pravočasno obiščemo najbližjo ambulanto za preprečevanje stekline ob vsakem sumu stika s steklo živaljo.

Občina s krajevno običajnim načinom obveščanja in z obveščanjem preko medijev usmerja izvajanje osebne in vzajemne zašite pri občanih. Pri tem sodeluje lokalno središče za nadzor bolezni (LSNB), ki občanom zagotovi vso potrebno pomoč pri izvajanju določenih ukrepov (strokovna literatura – priročniki za živinorejce). Prebivalci se morajo seznaniti s postopki, ki jih morajo izvesti za zavarovanje lastne varnosti in premoženja.

Osebna in vzajemna zaščita

DOKUMENTACIJA POSTOPKI	DIAGRAM POTEKA AKTIVNOSTI	PRIMARNA ODGOVORNOST
Obvestilo prebivalcem	OBVESTILO O MNOŽIČNEM POJAVU KUŽNE BOLEZNI PRI ŽIVALIH	Pristojni štabi CZ Poverjeniki CZ
Navodilo prebivalcem	NAVODILO PREBIVALCEM	Občinske svetovalne službe LSNB
Načrt za organiziranje in delo informativnih centrov	OBVEŠČANJE IN POMOČ PREBIVALCEM	Informativni centri
Poročila	SPREMLJANJE SOCIALNIH RAZMER NA PRIZADETEM OBMOČJU	Pristojne službe za socialno varstvo

P – Napotki in navodila prebivalcem o ravnanju v primeru množičnega pojava kužnih bolezni pri živalih

10 POJASNILO POJMOV IN OKRAJŠAV

OKUŽENO OBMOČJE je območje, na katerem je ugotovljen en ali več virov okužbe in na katerem so možnosti za širjenje okužbe.

OGROŽENO OBMOČJE je območje, na katerem se lahko prenese bolezen z okuženega območja in na katerem so možnosti za širjenje okužbe.

Kratice Pomen

CORS	Center za obveščanje RS
ReCO	Regijski center za obveščanje
CZ	Civilna zaščita
ČZ RS	Civilna zaščita Republike Slovenije
ŠCZRS	Štab civilne zaščite Republike Slovenije
ReŠCZ	Regijski štab civilne zaščite
DSNB	Državno središče za nadzor bolezni
LSNB	Lokalno središče za nadzor bolezni
NVI	Nacionalni veterinarski inštitut
AI	Aviarna Influenca
OKC	Operativno-komunikacijski center
PU	Policijska uprava
RKB	Radiološko-kemična in biološka zaščita
URSZR	Uprava Republike Slovenije za zaščito in reševanje
VURS	Veterinarska uprava Republike Slovenije
OU	VURS Območna uprava
VHS	Veterinarska higienska služba
ZiR	Zaščita in reševanje
ZRP	Zaščita, reševanje in pomoč
ZARE, ZARE+	Radijske zveze v sistemu zaščite in reševanja
OŠCZ	Občinski štab Civilne zaščite
JGS	Javna gasilska služba

11 SEZNAM PRILOG IN DODATKOV

11.1 SKUPNE PRILOGE

- P – 1a Seznam odgovornih oseb občine
- P – 2 Seznam delavcev občine
- P – 1a Podatki o poveljniku CZ in njegovem namestniku
- P – 1a Seznam članov OŠCZ
- P – 7 Radijski imenik sistema zvez ZARE in telefonski imenik ZiR
- P – 9a Pregled sredstev javnega obveščanja, ki so zadolžene za obveščanje ob naravnih in drugih nesrečah
- P – 6 Seznam pripadnikov CZ
- P – 3 Podatki prostovoljnih gasilskih enot
- P – 4,5,5a Podatki o občinskih silah in sredstvih za zaščito in reševanje
- P – Podatki o veterinarskih organizacijah
- P – Pregled pogodbenih izvajalcev
- P – Napotki in navodila prebivalcem o ravnanju v primeru množičnega pojava kužnih bolezni pri živalih

11.2 POSEBNE PRILOGE K TEMU NACRTU

- PP – 1 (k temu načrtu) Kopija dopisa Ministrstva za okolje in prostor na Skupnost občin Slovenije št. 35605-30/2007 z dne 06. 04. 2007

11.3 SKUPNI DODATKI

- D – 1 Načrtovana finančna sredstva za izvajanje načrta
- D – 2 Navodilo za vzdrževanje načrta ZIR
- D – 3 Načrt dejavnosti Občine
- D – 5 P program usposabljanja, urjenja in vaj
- D – 6 Evidenca usposabljanja, urjenja in vaj
- D – 7 Navodilo za organiziranje in vodenje informacijskih centrov