

4)

V skladu s 30. členom Statuta Občine Bled - UPB (Ur. list RS, št. 67/2009), Vam v prilogi pošiljam v obravnavo in sprejem:

Poročilo o izvajanju nalog na področju zaščite in reševanja v Občini Bled v letu 2010.

Kot predstavnika predlagatelja bosta na seji sodelovala Jožef Smole (Občinski štab CZ) in Jakob Por (GZ Bled-Bohinj).

PREDLOG SKLEPA

Občinski svet Občine Bled se je seznanil s Poročilom o izvajanju nalog na področju zaščite in reševanja v Občini Bled v letu 2010.

Župan Občine Bled
Janez Fajfar, univ. dipl. etnolog
prof. geografije

Gasilska zveza Bled – Bohinj
Prešernova cesta 13
4260 BLED

POROČILO O IZVAJANJU NALOG NA PODROČJU ZAŠČITE IN REŠEVANJA V OBČINI BLED V LETU 2010

Bled, 8.9.2011

VSEBINA:

1. ZAKONSKE IN DRUGE PODLAGE, NA KATERIH TEMELJI STRATEGIJA IN PROGRAM RAZVOJA NA PODROČJU ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI	70
1.1. Predpisi, ki neposredno urejajo delovanje sil, ki so vključene v sistem zaščite, reševanja in pomoči:	70
1.2. Predpisi, ki vplivajo na izvajanje nalog sil, ki so vključene v sistem zaščite, reševanja in pomoči	70
1.3. Pravne podlage delovanja sil za zaščito, reševanje in pomoč v Občini Bled	70
2. OPREMLJENOST SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ.....	71
2.1. Pripadajoča minimalna oprema operativnih gasilskih enot glede na kategorijo	71
2.1.1. Gasilska vozila	71
2.1.2. Zaščitna in reševalna oprema operativnih gasilskih enot	73
2.1.3. Pripadajoča minimalna oprema ostalih sil za zaščito, reševanje in pomoč	76
3. USPOSOBLJENOST SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ	76
3.1. Usposobljenost Štaba CZ Občine Bled	76
3.2. Usposobljenost operativnih gasilcev	77
3.3. Usposobljenost gorskih reševalcev Društva GRS Radovljica:	81
3.4. Usposobljenost reševalcev iz vode Društva za podvodne dejavnosti Bled:	82
3.5. Usposobljenost jamarskih reševalcev iz Društva za raziskovanje jam Bled:	82
3.6. Zaključek o usposobljenosti sil za zaščito, reševanje in pomoč v Občini Bled:.....	82
4. INTERVENCIJE V OBČINI BLED.....	82
4.1. Intervencije v obdobju od 2005 do 2010	82
4.2. Posredovanje gasilskih enot v letu 2010	83
4.3. Posredovanje reševalcev GRS Radovljica v letu 2010	85
4.4. Posredovanje PRS v letu 2010	85
4.5. Posredovanje Jamarske reševalne službe v letu 2010	85
5. SREDSTVA ZA VARSTVO PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI V OBČINI BLED OD LETA 2005 DO 2010	85
5.1. Financiranje varstva pred požarom v obdobju od 2005 do 2010	85
5.2. Financiranje področja zaščite in reševanja v obdobju od 2006 do 2010.....	87
6. STRATEGIJA USPOSABLJANJA IN OPREMLJANJA SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ	88
6.1. Zagotavljanje prostorskih pogojev sil za zaščito, reševanje in pomoč.....	88
6.2. Usposabljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč.....	88
6.2.1. Usposabljanje gasilcev.....	88
6.2.2. Usposabljanje gorskih reševalcev	89
6.2.3. Usposabljanje jamarskih reševalcev	89
6.2.4. Usposabljanje članov Podvodne reševalne službe	89
6.3. Opremljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč.....	89
6.3.1. Nabava opreme za enote CZ	89
6.3.2. Nabava gasilske zaščitne in reševalne opreme	90
6.3.3. Opremljanje Gorske reševalne službe	91
6.3.4. Opremljanje jamarskih reševalcev	91
6.3.5. Nabava opreme za Podvodno reševalno službo, Reševalna postaja Bled	91
7. ZAKLJUČEK.....	91

ZAKONSKE IN DRUGE PODLAGE, NA KATERIH TEMELJI STRATEGIJA IN PROGRAM RAZVOJA NA PODROČJU ZAŠČITE, REŠEVANJA IN POMOČI

Koncept organiziranja in delovanja sistema zaščite, reševanja in pomoči je organiziran enotno na nivoju države. Koncept je bil sprejet v Državnem zboru in objavljen v Nacionalnem programu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. l. RS št. 44/2002), potrjen in dopolnjen pa tudi z Resolucijo o nacionalnem programu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami v letih 2009 do 2015 (Uradni list RS št. 57/2009). Podrobneje je opredeljen v zakonih in podzakonskih aktih, ki jih lahko razdelimo na:

Predpisi, ki neposredno urejajo delovanje sil, ki so vključene v sistem zaščite, reševanja in pomoči

Predpisi, ki neposredno urejajo delovanje prostovoljnih gasilskih društev in delovanje operativnih gasilskih enot, pa tudi drugih sil, ki so vključene v sistem zaščite, reševanja in pomoči, so predvsem naslednji:

- Zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. l. RS št. 51/2006);
- Zakon o varstvu pred požarom (Ur. l. RS št. 3/2007);
- Zakon o gasilstvu (Ur. l. RS št. 113/2005);
- Zakon o varstvu pred utopitvami (Ur. l. RS št. 42/2007);
- Zakon o društvih (Ur. l. RS št. 61/2006);
- Uredba o organiziranju, opremljanju in usposabljanju sil za zaščito, reševanje in pomoč (Ur. l. RS št. 92/2007);
- Pravilnik o ugotavljanju zdravstvene sposobnosti operativnih gasilcev (Ur. l. RS št. 65/2007 in 80/2008);
- Pravilnik o vajah na področju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (Ur. list RS št. 104/2008);
- Uredba o izvajanju zaščite, reševanja in pomoči z uporabo zrakoplovov (Ur. l. RS št. 46/1998 in 42/2005);
- Uredba o nadomestilu plače in povračilih stroškov med opravljanje nalog zaščite, reševanja in pomoči (Ur. l. RS št. 48/1999);

Predpisi, ki vplivajo na izvajanje nalog sil, ki so vključene v sistem zaščite, reševanja in pomoči

Predpisi, ki vplivajo na izvajanje nalog operativnih gasilskih enot, pa tudi drugih sil, ki so vključene v sistem zaščite, reševanja in pomoči:

- Zakon o varnosti cestnega prometa (Ur. l. RS št. 56/2008 – predvsem del, ki se nanaša na organiziran prevoz otrok in del, ki se nanaša na vožnjo intervencijskih vozil);
- Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Ur. l. RS št. 56/1999 in 64/2001) ter podrejeni predpisi, ki se nanašajo na usposobljenost, zdravstveno sposobnost ter uporabo osebne in skupne varovalne opreme;

Pravne podlage delovanja sil za zaščito, reševanje in pomoč v Občini Bled

Vsa prostovoljna gasilska društva in Gasilska zveza Bled – Bohinj imajo z Občino Bled podpisano pogodbo o opravljanju lokalne gasilske javne službe (PGD) oziroma opravljanju strokovnih nalog na področju organiziranja lokalne gasilske javne službe (GZ Bled – Bohinj).

Poleg teh imajo z Občino Bled podpisane pogodbe o izvajanju zaščite, reševanja in pomoči ob naravnih in drugih nesrečah naslednja društva in organizacije:

- Društvo Gorska reševalna služba Radovljica (reševanje v gorskem svetu in iz višin);
- Društvo za podvodne dejavnosti Bled (reševanje iz vode);
- Društvo za raziskovanje jam Bled;

OPREMLJENOST SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ

V podzakonskih aktih je predpisana minimalna oprema, s katero morajo biti opremljene nekatere enote sil za zaščito reševanje in pomoč. Minimalna oprema je predpisana predvsem za operativne gasilske enote in za enote CZ.

Pripadajoča minimalna oprema operativnih gasilskih enot glede na kategorijo

Minimalna oprema je kot osnovna oprema določena z Uredbo o organiziranju, opremljanju in usposabljanju sil za zaščito, reševanje in pomoč (Ur. l RS št. 92/2007) ter z Pravili gasilske službe (GZS, 23.10.2010).

Gasilska vozila

Z Uredbo o organiziranju, opremljanju in usposabljanju sil za zaščito, reševanje in pomoč je predpisano, kakšna gasilska vozila kot minimalna oprema pripadajo posamezni enoti. Vrsta vozila je odvisna od kategorije gasilske enote. Kot minimum so za posamezno enoto predpisana naslednja gasilska vozila:

Kategorija GE	Najmanjše št. prostovoljnih op. gasilcev	Najmanjše št. in vrsta gas. vozil in opreme
GE I. kategorije	12 (15) ¹	GVV-1 oziroma (GV-1) ³ in (GVM-1) ⁸
GE II. kategorije	23 (32) ¹	GVC-16/24 in GV-2 oziroma GVC-16/25 in GVM-1, (AL) ⁴ , (AC) ⁷
GE IV. kategorije	54 (3) ²	PV-1, (GVC-16/15) ⁵ , GVC-24/50, GVM-1, (AL) ⁴ , (AC) ⁷

OPOMBA:

- 1) če je enota oddaljena več kot 15 minut vožnje od enote višje kategorije;
- 2) če je interventno pripravljenost potrebno opravljati s poklicnim dežurstvom
- 2.a) če je interventno pripravljenost treba zagotavljati s poklicno gasilsko enoto (manjše gasilske enote);
- 3) če je enota oddaljena manj kot 15 minut vožnje od enote višje kategorije;
- 4) če je enota osrednja enota v občini in ima v svojem požarnem okolišju objekte višje od P+4, pri čemer lahko to opremo zagotovi več sosednjih občin;
- 5) če enota opravlja naloge v skladu z 20. členom te uredbe, in ji pripada HTV ali TRV-1, se GVC-16/15 nadomesti z GVC-16/25;
- 6) za samostojno poklicno enoto je minimalno število poklicnih gasilcev 32, končno število gasilcev in opreme se določi z izdelavo posebnega elaborata
- 7) v občinah, kjer se za oskrbo s požarno vodo oceni, da potrebujejo avtociSterno, se lahko nabavi avtociSterna. Nabavo avtociSterne mora občina vključiti v program razvoja in nabave opreme, ki ga potrdi župan občine;
- 8) če ima enota že ustrezno gasilsko vozilo in osebno zaščitno opremo po minimalnih merilih

PGD Kupljenik ima glede na kategorijo enote (I. kategorija) zagotovljeno ustrezno gasilsko vozilo (GVV-1). Vozilo je bilo nabavljeno v letu 2009 in ustreza svojemu namenu.

PGD Bohinjska Bela ima glede na kategorijo enote (I. kategorija) zagotovljeno ustrezno gasilsko vozilo (GVV-1). Vozilo je bilo nabavljeno v letu 1998 in ustreza svojemu namenu. Poleg navedenega vozila ima PGD Bohinjska Bela tudi gasilsko vozilo GVM-1, ki so ga nabavili leta 2008.

PGD Mlino ima glede na kategorijo enote (I. kategorija) zagotovljeno ustrezno gasilsko vozilo (GV-1). Vozilo je bilo nabavljeno v letu 1988 in mu je po internih predpisih GZS že leta 2003 potekla življenjska doba (15 let). Kljub starosti je ob primernem vzdrževanju vozilo še vedno ustrezno in ja tako še vedno v operativni uporabi.

PGD Selo ima glede na kategorijo enote (I. kategorija) zagotovljeno ustrezno gasilsko vozilo (GVC 16/24). Vozilo je bilo sicer izdelano v letu 1965 in mu je leta 1990 potekla življenjska doba, vendar še vedno ustreza svojemu namenu. Vozilo je tako v operativni uporabi PGD Selo. Poleg navedenega vozila ima PGD Selo tudi gasilsko vozilo GVM-1, ki so ga nabavili leta 2000.

PGD Ribno je uvrščeno v II. kategorijo. V uporabi ima trenutno naslednja gasilska vozila:

- vozilo GV-2, letnik 1982, ki mu je leta 2002 potekla življenjska doba. Vozilo je primerno vzdrževano in še vedno primerno za operativno uporabo;
- vozilo GVC 16/40, letnik 1984. Vozilu je v letu 2009 potekla življenjska doba. Vozilo ima iztrošen motor in bo v letu 2012 predvidoma zamenjano z novim gasilskim vozilom GVC 24/50.
- vozilo GVM-1, letnik 2004. Vozilo je v dobrem stanju in primerno za operativno uporabo.

PGD Bled - Rečica je uvrščeno II. kategorijo. V uporabi ima trenutno gasilsko vozilo GVC 16/25, ki je bilo nabavljeno leta 2010. Vozilo je novo in ustreza vsem pogojem iz Tipizacije gasilskih vozil (GZS 2009).

Kot minimalna opremljenost v skladu z Uredbo o organiziranju, usposabljanju in opremljanju sil za zaščito, reševanje in pomoč (Ur. l RS št. 92/2007) bi enoti pripadalo tudi gasilsko vozilo GVM-1. Vozila nimajo in njegova nabava trenutno še ni predvidena v prihodnjem obdobju.

PGD Zasip je uvrščeno II. kategorijo. V uporabi ima trenutno gasilska vozila:

- vozilo GVV-2, letnik 1979, ki mu je leta 2004 potekla življenjska doba. Vozilo je primerno vzdrževano in še vedno primerno za operativno uporabo. S programom nabave gasilskih vozil je predvidena njegova zamenjava v letu 2015.
- vozilo GVM-1, letnik 2006. Vozilo je v dobrem stanju in primerno za operativno uporabo.

PGD Bled je uvrščeno IV. kategorijo ter je osrednja gasilska enota v Občini Bled. Enota je uvrščena tudi na seznam gasilskih enot širšega pomena ter posreduje ob prometnih nesrečah ter ob nesrečah z nevarnimi snovmi na območju občin Bled, Bohinj in Gorje.

V uporabi ima trenutno naslednja gasilska vozila:

- vozilo PV-1, letnik 2008. Vozilo je opremljeno tudi kot hitro tehnično vozilo za posredovanje ob prometnih nesrečah. Vozilo je primerno vzdrževano in ustreza svojemu namenu;
- vozilo GVC 16/25, letnik 2007 (namesto vozila GVC 16/15). Vozilo je primerno vzdrževano in ustreza svojemu namenu;
- vozilo GVM-1, letnik 2002. Vozilo je primerno vzdrževano in še vedno primerno za operativno uporabo;
- vozilo GVC 24/90, letnik 1990. Vozilo je bilo v prometni nesreči ob intervenciji na Selu poškodovano in trenutno ni v operativni uporabi. Vozilo je bilo zavarovano pri Zavarovalnici Triglav ki je za poškodovano (uničeno) vozilo že nakazala zavarovalnino. Vozilu bo življenjska doba sicer potekla leta 2015 in trenutno potekajo dogovori o njegovem popravilu. Zamenjava vozila je predvidena po letu 2017.
- vozilo z gasilsko avtolestvijo ALK-32 letnik 1986. Gasilska avtolestev PGD Bled je trenutno v okvari in ni v operativni uporabi. Nabavo gasilske avtolestve na Jesenicah (AL) po dogovoru sofinancirajo vse občine zgornjega dela Gorenjske. Tudi Občina Bled zagotavlja dogovorjen delež sredstev za nabavo in v skladu z Uredbo je tako uporaba gasilske avtolestve v primeru potrebe v Občini Bled zagotovljena.

Kot enota širšega pomena, ki je zadolžena za posredovanje ob prometnih nesrečah in ob nesrečah z nevarnimi snovmi, ima gasilska enota v uporabi tudi naslednja gasilska vozila:

- vozilo TV-2D (večje tehnično vozilo z dvigalom) letnik 2007. Vozilo je primerno vzdrževano in primerno za uporabo oziroma za posredovanje ob prometnih nesrečah;
- vozilo za posredovanje ob nesrečah z nevarnimi snovmi, letnik 1982. Vozilu je v letu 2007 potekla življenjska doba.

Zaščitna in reševalna oprema operativnih gasilskih enot

Glede na predpise in ob upoštevanju kategorije gasilske enote je potrebno za posamezno gasilsko enoto zagotoviti naslednjo zaščitno in reševalno opremo:

PGD KUPLJENIK (I. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	12	0	-12
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	12	6	-6
gasilska zaščitna čelada	464	12	6	-6
gasilski zaščitni škornji	451	12	6	-6
gasilske zaščitne rokavice	466	12	6	-6
gasilski pas	690,697	12	0	-12
izolirni dihalni aparat	443	2	2	0
svetilka	319,327,328	3	0	-3
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	0	-2
zaščitne rokavice pred nevarnimi snovmi	444	2	1	-1
reševalna vrv	272,273,274,520	8	0	-8
sekira gasilska	376	14	0	-14

PGD BOHINJSKA BELA (I. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	12	49	+37
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	12	13	+1
gasilska zaščitna čelada	464	12	17	+5
gasilski zaščitni škornji	451	12	14	+2
gasilske zaščitne rokavice	466	12	13	+1
gasilski pas	690,697	12	18	+6
izolirni dihalni aparat	443	2	2	0
svetilka	319,327,328	3	0	-3
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	0	-2
zaščitne rokavice pred nevarnimi snovmi	444	2	0	-2
reševalna vrv	272,273,274,520	8	2	-6
sekira gasilska	376	14	20	+6

PGD MLINO (I. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	12	13	+1
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	12	12	0
gasilska zaščitna čelada	464	12	9	-3
gasilski zaščitni škornji	451	12	9	-3
gasilske zaščitne rokavice	466	12	11	-1
gasilski pas	690,697	12	0	-12
izolirni dihalni aparat	443	2	1	-1
svetilka	319,327,328	3	3	0
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	0	-2
zaščitne rokavice pred nevarnimi snovmi	444	2	0	-2
reševalna vrv	272,273,274,520	8	1	-7
sekira gasilska	376	14	0	-14

PGD SELO (I. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	12	0	-12
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	12	12	0
gasilska zaščitna čelada	464	12	14	+2
gasilski zaščitni škornji	451	12	15	+3
gasilske zaščitne rokavice	466	12	14	+2
gasilski pas	690,697	12	0	-12
izolirni dihalni aparat	443	2	2	0
svetilka	319,327,328	3	0	-3
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	0	-2
zaščitne rokavice pred nevarnimi snovmi	444	2	0	-2
reševalna vrv	272,273,274,520	8	0	-8
sekira gasilska	376	14	0	-14

PGD RIBNO (II. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	23	0	-23
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	23	26	+3
gasilska zaščitna čelada	464	23	26	+3
gasilski zaščitni škornji	451	23	26	+3
gasilske zaščitne rokavice	466	23	15	-8
gasilski pas	690,697	23	0	-23
izolirni dihalni aparat	443	4	4	0
svetilka	319,327,328	5	3	-2
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	0	-2
reševalna vrv	272,273,274,520	12	1	-11
sekira gasilska	376	26	1	-25

BLED – REČICA (II. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	23	13	-10
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	23	18	-5
gasilska zaščitna čelada	464	23	33	+10
gasilski zaščitni škornji	451	23	20	-3
gasilske zaščitne rokavice	466	23	21	-2
gasilski pas	690,697	23	7	-16
izolirni dihalni aparat	443	4	2	-2
svetilka	319,327,328	5	7	+2
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	2	0
reševalna vrv	272,273,274,520	12	3	-9
sekira gasilska	376	26	0	-26

PGD ZASIP (II. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	23	8	-15
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	23	24	+1
gasilska zaščitna čelada	464	23	32	+9
gasilski zaščitni škornji	451	23	31	+8
gasilske zaščitne rokavice	466	23	19	-4
gasilski pas	690,697	23	0	-23
izolirni dihalni aparat	443	4	0	-4
svetilka	319,327,328	5	1	-4
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	2	0	-2
reševalna vrv	272,273,274,520	12	2	-10
sekira gasilska	376	26	0	-26

PGD BLED (IV. kategorija):

OPREMLJENOST ENOTE Z ZAŠČITNO OPREMO, GLEDE NA MERILA:

vrsta opreme	ID vrste opreme	merila	dejansko	razlika
delovna obleka	468	54	0	-54
gasilska zaščitna obleka	447,467,699	54	42	-12
gasilska zaščitna čelada	464	54	26	-28
gasilski zaščitni škornji	451	54	74	+20
gasilske zaščitne rokavice	466	54	47	-7
gasilski pas	690,697	54	2	-52
izolirni dihalni aparat	443	10	11	+1
svetilka	319,327,328	12	19	+7
zaščitna obleka pred visoko temperaturo	459	4	0	-4
zaščitna obleka pred nevarnimi snovmi	458	2	3	+1
reševalna vrv	272,273,274,520	24	7	-17
sekira gasilska	376	58	5	-53

Pripadajoča minimalna oprema ostalih sil za zaščito, reševanje in pomoč

Ostale sile, ki delujejo v sistemu zaščite in reševanja (Gorska reševalna služba, Podvodna reševalna služba, Jamarska reševalna služba, Enota za reševanje s psi in drugi) sicer nimajo predpisane minimalne opreme, vendar pa mora vsaka enota razpolagati z osebno in skupno varovalno ter reševalno opremo, da lahko samostojno opravlja naloge. Reševalci morajo v skladu s predpisi o varnosti in zdravju pri delu imeti zagotovljeno tudi ustrezno osebno varovalno opremo.

USPOSOBLJENOST SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ

Za posamezne enote, ki delujejo v sistemu zaščite in reševanja, je minimalna usposobljenost predpisana. V večini primerov pa je že s predpisi o varnosti in zdravju pri delu opredeljeno, da mora biti izvajalec nalog za svoje delo ustrezno usposobljen. Zavedati se je treba, da so posamezne intervencije zelo različne in da vsak prvi posredovalec (gasilec, gorski reševalec...) pač mora glede na razmere opravljati različno delo. Od njegove usposobljenosti je večkrat odvisno tudi življenje ponesrečenca ali pa življenje in zdravje ostalih prvih posredovalcev v ekipi.

Usposobljenost Štaba CZ Občine Bled

Večino članov Štaba CZ Občine Bled so se v preteklosti udeležili tridnevnega temeljnega usposabljanja v Izobraževalnem centru URSZR na Igu ter ga tudi uspešno zaključili. Poleg tega se člani štaba specialistično usposabljujejo tudi na področjih, ki jih v štabu pokrivajo.

Ugotovimo lahko, da so člani štaba primerno usposobljeni za izvajanje nalog, ki so kot možne nevarnosti opredeljene v Oceni ogroženosti zaradi naravnih in drugih nesreč na območju Občine Bled (2001).

Usposobljenost operativnih gasilcev

Minimalna usposobljenost gasilcev je odvisna od kategorije gasilske enote in je predpisana z internimi predpisi Gasilske zveze Slovenije.

Podatki o kadrovski ustreznosti in usposobljenosti članov operativnih gasilskih enot so naslednji:

PGD KUPLJENIK (I. kategorija):

SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	0	-1
desetar	2	0	-2
vodja skupine	2	0	-2
ostali operativni gasilci	6	11	+5

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	gasilski častnik	0	0	0
desetar	2	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	2	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	6	gasilec	11	10	1

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	4	4	0	0
specialnost tehnično reševanje	2	0	-2	0
specialnost nevarne snovi	2	0	-2	0
specialnost strojnik - voznik	2	2	0	0
uporabnik radijskih postaj	2	1	-1	0
bolničar	2	2	0	0
orodjar	1	0	-1	0

PGD BOHINJSKA BELA (I. kategorija):

SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	1	0
desetar	2	0	-2
vodja skupine	2	0	-2
ostali operativni gasilci	6	65	+59

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	0	1
podpoveljnik - vodnik	1	gasilski častnik	1	0	1
desetar	2	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	2	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	6	gasilec	65	63	2

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	4	6	+2	0
specialnost tehnično reševanje	2	1	-1	0
specialnost nevarne snovi	2	0	-2	0
specialnost strojnik - voznik	2	8	+6	0
uporabnik radijskih postaj	2	11	+9	0
bolničar	2	5	+3	0
orodjar	1	0	-1	0

PGD MLINO (I. kategorija):**SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:**

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	1	0
desetar	2	0	-2
vodja skupine	2	0	-2
ostali operativni gasilci	6	21	+15

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	gasilski častnik	1	0	1
desetar	2	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	2	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	6	gasilec	21	17	4

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	4	3	-1	0
specialnost tehnično reševanje	2	1	-1	0
specialnost nevarne snovi	2	1	-1	0
specialnost strojnik - voznik	2	7	+5	0
uporabnik radijskih postaj	2	5	+3	0
bolničar	2	2	0	0
orodjar	1	0	-1	0

PGD SELO (I. kategorija):**SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:**

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	3	+2
desetar	2	0	-2
vodja skupine	2	0	-2
ostali operativni gasilci	6	46	+40

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	1	gasilski častnik	3	2	1
desetar	2	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	2	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	6	gasilec	46	42	4

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	4	5	+1	0
specialnost tehnično reševanje	2	0	-2	0
specialnost nevarne snovi	2	0	-2	0
specialnost strojnik - voznik	2	8	+6	0
uporabnik radijskih postaj	2	7	+5	0
bolničar	2	0	-2	0
orodjar	1	0	-1	0

PGD RIBNO (II. kategorija):**SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:**

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	2	2	0
desetar	4	0	-4
vodja skupine	4	0	-4
ostali operativni gasilci	12	56	+44

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	2	gasilski častnik	2	2	0
desetar	4	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	4	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	12	gasilec	56	55	1

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	8	14	+6	1
specialnost tehnično reševanje	4	10	+6	1
specialnost nevarne snovi	2	1	-1	0
specialnost strojnik - voznik	4	10	+6	0
uporabnik radijskih postaj	4	20	+16	4
bolničar	2	4	+2	0
orodjar	1	0	-1	0

BLED – REČICA (II. kategorija):**SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:**

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	2	2	0
desetar	4	2	-2
vodja skupine	4	2	-2
ostali operativni gasilci	12	39	+27

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	2	gasilski častnik	2	1	1
desetar	4	nižji gasilski častnik	2	1	1
vodja skupine	4	višji gasilec	2	2	0
ostali operativni gasilci	12	gasilec	39	28	11

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	8	6	-2	0
specialnost tehnično reševanje	4	3	-1	0
specialnost nevarne snovi	2	0	-2	0
specialnost strojnik - voznik	4	8	+4	0
uporabnik radijskih postaj	4	8	+4	0
bolničar	2	2	0	0
orodjar	1	0	-1	0

PGD ZASIP (II. kategorija):**SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:**

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	2	2	0
desetar	4	0	-4
vodja skupine	4	0	-4
ostali operativni gasilci	12	44	+32

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	gasilski častnik	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	2	gasilski častnik	2	1	1
desetar	4	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	4	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	12	gasilec	44	44	0

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	8	14	+6	1
specialnost tehnično reševanje	4	8	+4	2
specialnost nevarne snovi	2	6	+4	1
specialnost strojnik - voznik	4	15	+11	1
uporabnik radijskih postaj	4	29	+25	2
bolničar	2	9	+7	1
orodjar	1	0	-1	0

PGD BLED (IV. kategorija):**SESTAVA ENOTE PO OPERATIVNIH FUNKCIJAH:**

	merila	dejansko	razlika
poveljnik - vodja čete	1	1	0
podpoveljnik - vodnik	3	2	-1
desetar	6	0	-6
vodja skupine	6	0	-6
ostali operativni gasilci	38	67	+29

SESTAVA ENOTE PO ČINIH:

	minimalno število	zahtevan čin	dejansko število	ustreza	ne ustreza
poveljnik - vodja čete	1	višji gasilski častnik	1	0	1
podpoveljnik - vodnik	3	gasilski častnik	2	2	0
desetar	6	nižji gasilski častnik	0	0	0
vodja skupine	6	višji gasilec	0	0	0
ostali operativni gasilci	38	gasilec	67	67	0

SESTAVA ENOTE PO SPECIALNOSTIH:

	minimalno število	dejansko število	razlika	velj. zdrav. pregled
uporabnik izolirnega dihalnega aparata	20	35	+15	17
specialnost tehnično reševanje	6	34	+28	16
specialnost nevarne snovi	6	21	+15	7
specialnost strojnik - voznik	10	33	+23	10
uporabnik radijskih postaj	10	26	+16	13
bolničar	4	14	+10	3
orodjar	1	0	-1	0

OPOMBA:

Pri prikazovanju dejanskega stanja enot po operativnih funkcijah in činih, se upoštevajo le podatki vrst članov prostovoljni gasilec - operativec in poklicni gasilec (člani operativne enote).

Pri prikazovanju dejanskega stanja enot po specialnostih, se štejejo opravljene specialnosti članov operativne enote, vključno s poveljnikom in podpoveljniki.

Pripomniti je potrebno, da imata operativni gasilski enoti PGD Zasip in PGD Ribno za potrebe zaščite, reševanja in pomoči v Občini Bled organizirani občinski enoti in sicer:

- PGD Zasip – ekipa bolničarjev in
- PGD Ribno – ekipo tehničnih reševalcev.

Obe enoti imata usposobljeno ustrezno število reševalcev za izvajanje sprejetih nalog. Tudi opremljanje obeh enot poteka po programu.

Iz navedenih podatkov je razvidno, da so člani operativnih gasilskih enot ustrezno usposobljeni glede na predpisana merila. Z ustrezno usposobljenostjo se zagotavlja tudi primerna pripravljenost za posredovanje v primeru potrebe.

Usposobljenost gorskih reševalcev Društva GRS Radovljica:

Podatki o kadrovske popolnjenosti in usposobljenosti enote GRS Radovljica so naslednji:

1. Operativni člani društva	29
- gorski reševalec	16
- gorski reševalec pripravnik	2
- gorski reševalec inštruktor	4
- gorski reševalec inštruktor letalskega reševanja	1
- gorski reševalec inštruktor, gorski reševalec letalec	1
- gorski reševalec letalec zdravnik	1
- gorski reševalec vodnik reševalnega psa	4
2. Ostali člani društva	12
- neaktivni gorski reševalci	7
- člani 15. HEB	3
- člani letalske policijske enote	2
3. Izredni člani društva	3
SKUPAJ	44

Usposobljenost reševalcev iz vode Društva za podvodne dejavnosti Bled:

Društvo za podvodne dejavnosti Bled ima organizirano Reševalno postajo Bled, ki spada v sestav Podvodne reševalne službe Slovenije. V sestavu enote je 9 reševalcev iz vode kategorije C. Pogoje za posamezno kategorijo reševalcev določa Zakon o varstvu pred utopitvami. Kategorija C je najvišja kategorija, ki jo lahko doseže pri usposabljanju reševalec iz vode.

Usposobljenost jamarskih reševalcev iz Društva za raziskovanje jam Bled:

Jamarski reševalci delujejo v okviru Jamarske zveze Slovenije in so povezani v Jamarsko reševalno službo. Enota reševalcev je na Gorenjskem organizirana regijsko in jo je možno aktivirati preko ReCO Kranj.

Zaključek o usposobljenosti sil za zaščito, reševanje in pomoč v Občini Bled:

Iz navedenih podatkov je razvidno, da so člani enot, ki delujejo v sistemu zaščite in reševanja v Občini Bled, primerno usposobljeni za izvajanje nalog.

INTERVENCIJE V OBČINI BLED

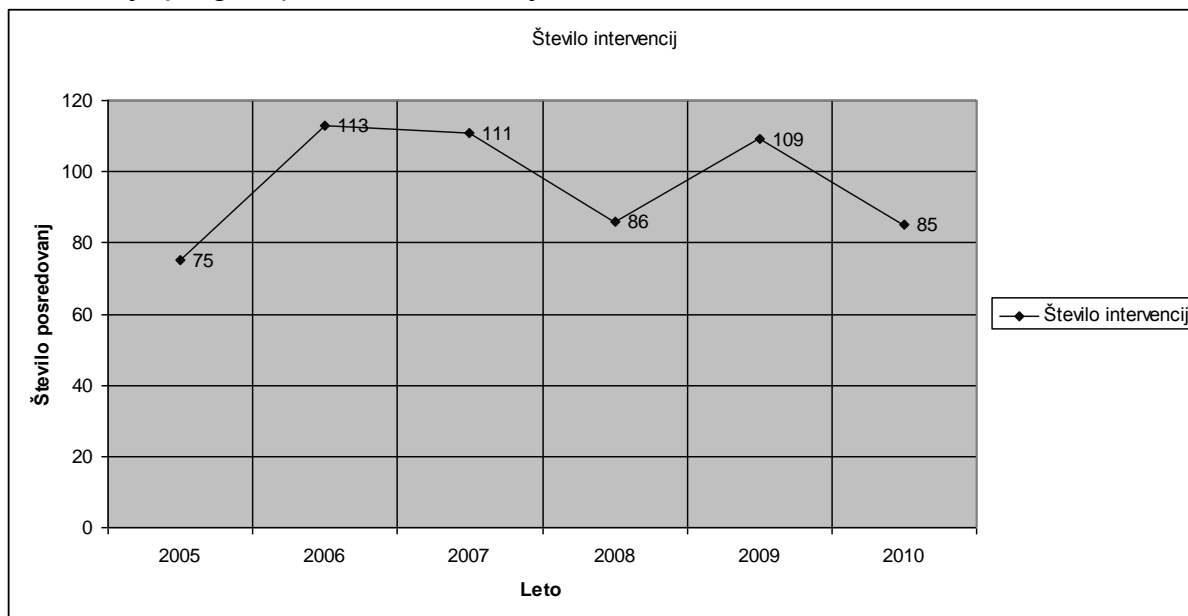
V letu 2010 so enote iz Občine Bled posredovale ob 85 dogodkih. Na nekaterih intervencijah je sodelovalo tudi več enot skupaj.

Intervencije v obdobju od 2005 do 2010

Če primerjamo število posredovanj od leta 2005 dalje so podatki za Občino Bled naslednji:

Št.	NAZIV ENOTE	Število intervencij					
		2005	2006	2007	2008	2009	2010
1	Poklicna gasilska enota JZ GRS Kranj v Občini Bled	1	0	0	0	0	0
2	Poklicna gasilska enota JZ GARS Jesenice v Občini Bled	1	1	0	0	0	0
3	PGD iz občine Bled v Občini Bled	53	81	85	61	74	60
4	PGD iz občine Gorje v Občini Bled	9	11	0	0	0	1
5	PGD iz Občine Bohinj v Občini Bled	0	0	0	0	0	0
6	PGD iz Občine Radovljica v Občini Bled	0	1	0	2	0	0
7	PGD Bled v Občini Radovljica	1	2	5	4	5	7
8	PGD Bled v Občini Bohinj	7	12	12	10	13	8
9	PGD Bled v Občini Gorje	0	0	8	2	10	6
10	PGD Bled v Občini Žirovnica	0	0	0	2	1	0
11	PGD Bled v Občini Jesenice	0	0	0	2	1	1
12	PGD Bled v Občini Kranjska Gora	0	0	0	0	0	1
13	PGD Bled v MO Ljubljana	0	0	0	0	0	1
14	PRS Reševalna postaja Bled	0	0	0	1	1	0
15	GRS Radovljica v Občini Bled	3	5	1	2	4	0
SKUPAJ POSREDOVANJ		75	113	111	86	109	85

Grafično je pregled podatkov naslednji:



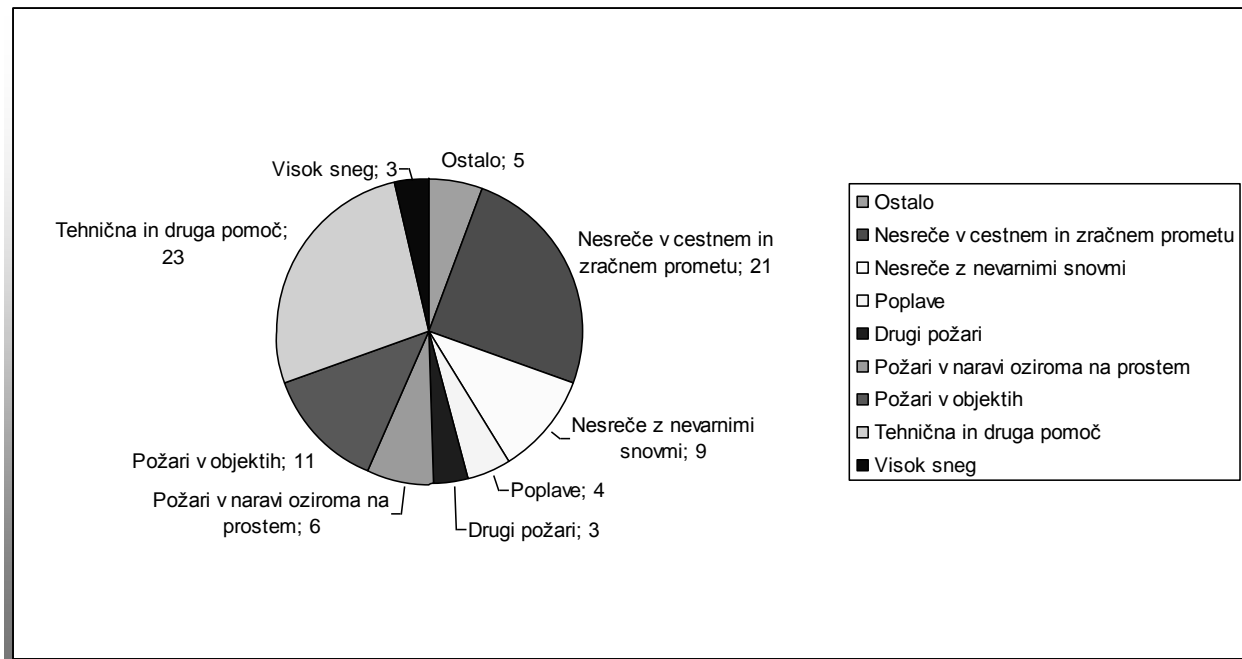
Iz navedenih podatkov je razvidno, da število intervencij vsako leto ostaja približno enako. Res pa je, da se struktura intervencij vsako leto spreminja. Vedno manj je požarov in vedno več drugih nesreč, pri katerih je potrebno posredovanje sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Posredovanje gasilskih enot v letu 2010

V letu 2010 so gasilske enote iz Občine Bled posredovale ob 85 dogodkih (nesrečah). Po vrsti dogodka so bila potrebna predvsem naslednja posredovanja:

VRSTA DOGODKA	ŠTEVILO DOGODKOV
Ostalo	5
Nesreče v cestnem in zračnem prometu	21
Nesreče z nevarnimi snovmi	9
Poplave	4
Drugi požari	3
Požari v naravi oziroma na prostem	6
Požari v objektih	11
Tehnična in druga pomoč	23
Visok sneg	3
SKUPAJ DOGODKOV	85

Struktura potrebe po posredovanju je bila naslednja:



Na 85 pozivov na intervencijo (vsi pozivi so bili posredovani preko številke 112) se je skupaj odzvalo 797 gasilcev. Vsi ti gasilci so na vseh intervencijah skupaj opravili 1.289,50 delovnih ur.

Maksimalni odzivni čas (čas od poziva do izvoza prvega vozila iz gasilskega doma) je odvisen od kategorije gasilske enote in znaša:

- PGD Bled (osrednja gasilska enota) 5 minut;
- PGD Ribno, PGD Zasip in PGD Bled – Rečica (II. kategorija): 10 minut;
- Ostale enote (enote I. kategorije): 15 minut.

Če analiziramo odzivni čas posamezne enote (čas od poziva do izvoza prvega vozila na intervencijo) ter število gasilcev, ki se je pozivu odzvalo, so povprečni podatki za leto 2010 naslednji:

GASILSKA ENOTA	POVPR. ČAS IZVOZA	POVPR. ŠT. GAS.
PGD Bled	3 minute	7 gasilcev;
PGD Ribno	5 minut	8 gasilcev;
PGD Bled – Rečica	5 minut	5 gasilcev;
PGD Zasip	5 minut	4 gasilci;
PGD Kupljenik	12 minut	3 gasilci;
PGD Bohinjska Bela	5 minut	10 gasilcev;
PGD Mlino	7 minut	3 gasilci;
PGD Selo	14 minut	5 gasilcev.

Vir podatkov: VULKAN/INTERVENCIJE

Iz navedenih podatkov je razvidno, da so vse gasilske enote v Občini Bled zagotavljale odziv v okviru dovoljenega časa. Nekatere manjše enote imajo sicer problem z odzivom potrebnega števila operativnih gasilcev. Odziv je pač odvisen od časa dogodka, saj so operativni gasilci v večini po službah izven kraja bivanja.

Posredovanje reševalcev GRS Radovljica v letu 2010

V letu 2010 gorski reševalci Društva GRS Radovljica niso posredovali v Občini Bled.

Posredovanje PRS v letu 2010

Člani Podvodne reševalne službe, Reševalna postaja Bled, v letu 2010 v Občini Bled niso posredovali. Njihovo posredovanje je bilo potrebno v Občini Bohinj, Občini Radovljica in v MO Ljubljana.

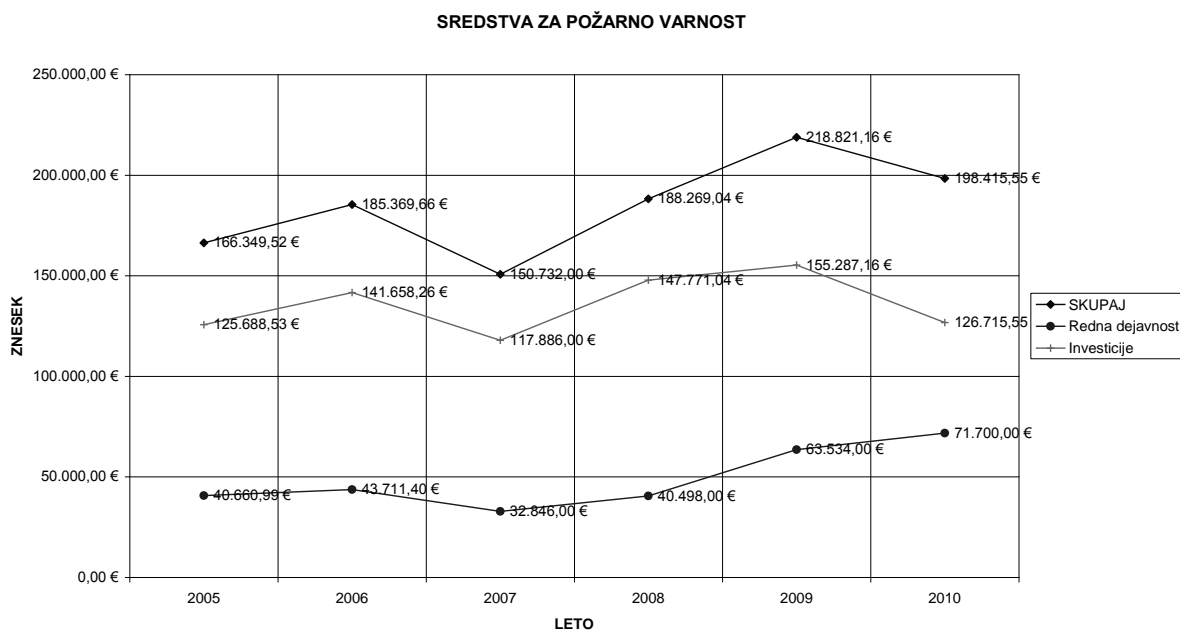
Posredovanje Jamarske reševalne službe v letu 2010

Reševalci Jamarske reševalne službe v letu 2010 v Občini Bled niso posredovali.

SREDSTVA ZA VARSTVO PRED NARAVNIMI IN DRUGIMI NESREČAMI V OBČINI BLED OD LETA 2005 DO 2010

Financiranje varstva pred požarom v obdobju od 2005 do 2010

Po posameznih letih je bil obseg sredstev, ki so bila namenjena financiranju varstva pred požarom, naslednji:



Po posameznih vrstah dejavnosti je bil obseg finančnih sredstev po posameznih letih naslednji:

	2005	2006	2007	2008	2009	2010
POŽARNO VARSTVO	166.349,52 €	185.369,66 €	150.732,00 €	188.269,04 €	218.821,16 €	198.415,55 €
Tekoči transferi	40.660,99 €	43.711,40 €	32.846,00 €	40.498,00 €	63.534,00 €	71.700,00 €
Tekoči transferi neprofitnim org, in ustanovam	40.660,99 €	43.711,40 €	32.846,00 €	40.498,00 €	63.534,00 €	71.700,00 €
Sredstva za požarno varnost - redna dej. GZ	15.527,46 €	18.577,87 €	14.689,00 €	17.498,00 €	18.110,00 €	18.900,00 €
Sredstva za požarno varnost - dejavnost PGD	25.133,53 €	25.133,53 €	18.157,00 €	23.000,00 €	45.424,00 €	52.800,00 €
Investicijski transferi	125.688,53 €	141.658,26 €	117.886,00 €	147.771,04 €	155.287,16 €	126.715,55 €
Investicijski transferi neprofitnim organizacijam	125.688,53 €	141.658,26 €	117.886,00 €	147.771,04 €	155.287,16 €	126.715,55 €
Inv. vzdrževanje gasilskih domov in opreme	19.195,46 €	28.642,96 €	26.913,00 €	37.831,04 €	15.471,16 €	10.757,38 €
Nakup zaščitne in reševalne opreme ter orodja	33.466,87 €	41.028,21 €	20.033,00 €	24.000,00 €	24.000,00 €	23.300,00 €
Investicije na področju pož. varstva (nakup vozil)	73.026,21 €	71.987,08 €	70.940,00 €	85.940,00 €	115.816,00 €	92.658,17 €
Gasilsko vozilo (GVC 16/25) PGD Gorje	73.026,21 €	30.257,82 €				
Gasilsko vozilo (GVC 16/25) PGD Bled		41.729,26 €	70.940,00 €	25.039,00 €		
Gasilsko vozilo (GVV-1) PGD Kupljenik				45.901,00 €	69.000,00 €	
Gasilsko vozilo (GVM-1) PGD Boh. Bela				5.000,00 €		
Nabava vrat PGD Ribno				10.000,00 €		
Gasilsko vozilo (GVC 16/25) PGD Bled - Rečica					46.816,00 €	85.400,00 €
Sofinanciranje avtolestve ALK 42 GARS Jesenice						7.258,17 €

Financiranje področja zaščite in reševanja v obdobju od 2006 do 2010

Po posameznih letih je bil obseg sredstev , ki so bila namenjena financiranju področja zaščite in reševanja, naslednji:

	2006	2007	2008	2009	2010
ZAŠČITA IN REŠEVANJE	45.799,74 €	29.214,00 €	39.304,47 €	26.258,70 €	30.480,03 €
Sredstva za redno dejavnost ZiR	13.150,73 €	8.792,00 €	8.379,67 €	5.095,80 €	9.118,12 €
Investicijski transfer na področju ZiR	32.649,01 €	20.422,00 €	30.924,80 €	21.162,90 €	21.361,91 €
Nakup opreme CZ	31.180,14 €	20.422,00 €	21.000,00 €	19.194,39 €	19.737,92 €
Investicijsko vzdrževanje ZiR	1.468,87 €	0,00 €	2.012,00 €	1.968,51 €	1.623,99 €
Gradnja novega centra za zaščito in reševanje			7.912,80 €	0,00 €	0,00 €

Za leto 2005 Gasilska zveza Bled – Bohinj ni opravljala strokovnih nalog za področje Zaščite in reševanja. Zaradi navedenega je obseg sredstev za to leto razviden iz poročila, s katerim razpolaga Občina Bled.

STRATEGIJA USPOSABLJANJA IN OPREMLJANJA SIL ZA ZAŠČITO, REŠEVANJE IN POMOČ

Zagotavljanje prostorskih pogojev sil za zaščito, reševanje in pomoč

Že več let na Bledu potekajo razprave o gradnji novega centra za zaščito in reševanje na primerni lokaciji. V tem novem centru bi bili zagotovljeni primerni prostori za vse sile, ki v Občini Bled opravljajo naloge na področju zaščite in reševanja.

Občina Bled je v preteklih letih že financirala pripravo idejne zasnove. Ta je pripravljena in predlagamo, da jo pri pripravi Občinskega prostorskega načrta strokovne službe tudi upoštevajo. Po obstoječi idejni zasnovi naj bi bili v Centru za zaščito in reševanje planirani prostori za:

- PGD Bled;
- GZ Bled – Bohinj;
- Štab CZ Občine Bled;
- Društvo za podvodne dejavnosti Bled (PRS);
- Društvo za raziskovanje jam Bled;

Poleg navedenih so po idejni zasnovi mišljeni tudi prostori za:

- Medobčinsko redarstvo ter
- neprofitna stanovanja (9 stanovanj), pri katerih bi moral biti pogoj, da je eden od najemnikov stanovanja vključen v operativno gasilsko enoto PGD Bled, v sestav Podvodne reševalne službe ali v sestav Jamarske reševalne službe.

Skupaj je v Centru za zaščito in reševanje planirano 3.277,70 m² uporabnih površin.

Ocenjena vrednost investicije po idejni zasnovi, ki jo je pripravilo podjetje ELEMENT, d.o.o., znaša skupaj s stanovanjskim delom in prostori za redarstvo 2,8 mio EUR. Del sredstev za gasilski dom bi s prodajo obstoječega objekta gasilskega doma zagotovilo tudi PGD Bled.

Seveda je potrebno pred pripravo podrobnejših načrtov zagotoviti kvalitetno obravnavo pripravljenega idejnega projekta ter upoštevati morebitne pripombe in predloge stroke.

Z izgradnjo novega centra za zaščito in reševanje bi bili zagotovljeni tudi prostorski pogoji za shranjevanje opreme in materiala, ki je potreben pri večjih nesrečah (poplave, potres in podobno).

Usposabljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč

V prihodnjem obdobju je potrebno posebno pozornost posvetiti usposabljanju pripadnikov sil za zaščito, reševanje in pomoč.

Usposabljanje gasilcev

Tudi v prihodnjem obdobju je potrebno poseben poudarek nameniti usposabljanju operativnih gasilcev. Praviloma naj bi večina operativnih gasilcev imeli opravljeno tudi usposabljanje za uporabo IDA, za gašenje notranjih požarov in druga specialna znanja.

Skrbeti je potrebno tudi za usposabljanje in izobraževanje gasilske mladine, iz katerih gasilci črpamo kasnejše operativne gasilce in gasilke.

Poleg usposabljanje je potrebno posebno pozornost nameniti tudi opravljanju periodičnih zdravstvenih pregledov. Tisti, ki opravljajo najzahtevnejša dela v gasilstvu (uporaba IDA, delo na višini), morajo obdobjni pregled opraviti vsake tri leta, ostali operativni gasilci pa vsakih pet let.

Usposabljanje gorskih reševalcev

Usposabljanju gorskih reševalcev je tudi v prihodnjem obdobju potrebno nameniti posebno pozornost. Tako se bodo pripravniki udeleževali temeljnega usposabljanja GRSS, s katerim bodo pridobili status reševalca. Za ostale reševalce bodo organizirane različne oblike dopolnilnega usposabljanja. Planirana so predvsem naslednja usposabljanja:

- Zimska reševalna tehnika;
- Tehnika reševanja v improviziranih reševalnih akcijah;
- Tehnika reševanja padalcev iz dreves;
- Ledeniško usposabljanje;
- Orientacija z GPS;
- Prva pomoč.

Permanentno je potrebno izvajati tudi usposabljanje gorskih reševalcev – inštruktorjev, gorskih reševalcev – zdravnikov, gorskih reševalcev – vodnikov reševalnih psov ter gorskih reševalcev – letalcev.

Usposabljanje jamarskih reševalcev

Jamarski reševalci se usposablajo v okviru Jamarske reševalne službe Slovenije. Organizirani so regijsko in tako jih v primeru potrebe aktivira tudi ReCO Kranj.

Tudi v prihodnje je potrebno skrbeti za usposabljanje jamarjev ter njihovo vključevanje v vrste Jamarske reševalne službe.

Usposabljanje članov Podvodne reševalne službe

Reševalci PRS morajo vsako leto obnavljati svoje znanje na različnih oblikah dopolnilnega usposabljanja in izobraževanja. Prav tako se bodo pripravniki PRS udeleževali osnovnega usposabljanja za reševalce iz vode. Takšna usposabljanja so potrebna za zagotavljanje operativne pripravljenosti reševalcev iz vode ter za kadrovske pomlajevanje članov Reševalne postaje Bled.

Opremljanje sil za zaščito, reševanje in pomoč

Nabava opreme za enote CZ

Nabava skupne zaščitne in reševalne opreme

V prihodnjem obdobju je potrebno nabaviti nekaj opreme za posredovanje ob večjih naravnih in drugih nesrečah. V skladišču CZ tako mora biti na razpolago del lesa za podporo, opazne plošče, spona in drugo. Zaradi problema skladiščnih prostorov pa bo ves ta material možno nabaviti šele potem, ko bo zgrajen nov center za zaščito in reševanje.

Nabava opreme za bolničarje

V naslednjem obdobju je planirana nabava avtomatskega defibrilatorja (AED) ter vzdrževanje in posodabljanje osebne zaščitne in reševalne opreme.

Nabava opreme za tehnično reševanje

V prihodnjem obdobju je potrebno dopolnjevati opremo enote za tehnično reševanje. Od večje zaščitne ter reševalne opreme je potrebno planirati nabavo predvsem naslednje:

- Sekira Force reševalna 1 kom;
- Rezalec betona 1 kom;

- Kotna brusilka 1 kom;
- Črpalka potopna 1 kom;
- Kladiovno pnevmatsko 1 kom;
- Čelada zaščitna 9 kom;
- Torba reševalna 1 kom;
- Nosila koritasta dvodelna 1 kom;
- Podporniki hidravlični s črpalko 1 kompl.;
- Dvigovalna blazina 1 kom;
- Prikolica za prevoz opreme 1 kom.

Poleg te opreme je potrebno sprotno dopolnjevati tudi osebno opremo tehničnih reševalcev.

Nabava gasilske zaščitne in reševalne opreme

Nabava gasilskih vozil

Po sklepu Gasilskega poveljstva Občine Bled bi bilo v naslednjem obdobju potrebno nabaviti oziroma zamenjati naslednja gasilska vozila:

- Vozilo GVC 24/50 za PGD Ribno kot zamenjavo za obstoječe vozilo GVC 16/40;
- Vozilo GVV-1 za PGD Mlino kot zamenjavo za obstoječe vozilo GV-1;
- Vozilo GVC 16/25 za PGD Zasip kot zamenjavo za obstoječe vozilo GVV-2 in
- Vozilo GVC 24/50 za PGD Bled kot zamenjavo za obstoječe vozilo GVC 24/90.

Dinamika nabave vozil je odvisna od finančne možnosti Občine Bled. Višina javnih sredstev, ki jih je potrebno zagotoviti za posamezno vozilo, je določena s Pravilnikom o merilih za financiranje nabave gasilskih vozil v Gasilski zvezi Bled – Bohinj in za posamezno vozilo znašajo v letu 2011:

Vrsta vozila	Znesek
GVV-1	78.000 €
GVC 16/25	165.000 €
GVC 24/50	171.000 €

Po posameznih letih bi bil obseg sredstev za nabavo gasilskih vozil naslednji:

Opis	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
PGD Ribno-nakup gas. vozila GVC 24/50	66.000,00	33.000,00	33.000,00	30.000,00				
PGD Mlino-nakup gas. vozila GVV-1		39.000,00	39.000,00					
PGD Zasip nakup gas. vozila GVC 16/25				32.000,00	67.000,00	67.000,00		
PGD Bled--nakup gas. vozila GVC 24/50						14.000,00	80.000,00	80.000,00
GARS Jesenice - gas. lestev ALK 42 m	13.921,95	13.501,34	13.081,04	12.660,75	7.193,88			
SKUPAJ	81.933,95	87.514,34	87.095,04	76.675,75	76.209,88	83.017	82.018	82.019

Nabava ostale gasilske zaščitne in reševalne opreme

V prihodnjem obdobju je potrebno nadaljevati z nabavo manjkajoče osebne varovalne opreme za operativne gasilce. Nadomeščati je potrebno tudi poškodovano in dotrajano osebno varovalno opremo.

Pri nabavi skupne reševalne opreme je potrebno poseben poudarek nameniti nabavi potopnih črpalk, izoliranih dihalnih aparatov ter nabavi električnih agregatov za PGD, ki te opreme še nimajo.

V prihodnjem obdobju je potrebno za osrednjo enoto nabaviti tudi toplotno kamero, ki bo omogočala iskanje oseb v zadimljenih prostorih oziroma lociranju žarišč požara.

Opremljanje Gorske reševalne službe

Društvo GRS Radovljica bo v prihodnjem obdobju velik poudarek namenilo vzdrževanju zaščitne in reševalne opreme ter nadomeščanju poškodovane ali iztrošene skupne opreme z novo.

Velik poudarek je potrebno nameniti tudi osebni varovalni opremi gorskih reševalcev. Sprotno je potrebno menjati iztrošeno in poškodovano opremo.

Opremljanje jamarskih reševalcev

Osebno in skupno opremo jamarskih reševalcev, ki posredujejo tudi pri ostalem reševanju iz globin (jaškov in podobnih objektov) je potrebno sprotno dopolnjevati in menjati. Dotrajana oprema je namreč nevarna tako za reševalce, kot tudi za osebe, ki jih rešujejo.

Nabava opreme za Podvodno reševalno službo, Reševalna postaja Bled

Reševalna postaja Bled planira v prihodnjem obdobju za posodabljanje osebne in skupne reševalne opreme nameniti v povprečju po 5.280 € letno. Od večje skupne reševalne opreme planirajo nabavo naslednje opreme:

- Motorni čoln (gumenjak 4,5 m z motorjem);
- GPS navigator;
- Potapljaški računalniki (3 kom);
- Manjši prenosni kompresor;

Sprotno je potrebno znatna sredstva nameniti tudi vzdrževanju ter zamenjavi dotrajane osebne opreme reševalcev iz vode.

ZAKLJUČEK

Iz navedenega poročila lahko ugotovimo, da so člani enot, ki v Občini Bled na podlagi pogodb o opravljanju gasilske javne službe ali pogodb o izvajanju določenih nalog v sistemu zaščite in reševanja izvajajo naloge prvih posredovalcev, primerno usposobljeni in pripravljeni za posredovanje v primeru potrebe. Opremljenost enot je zadovoljiva, seveda pa je potrebno opremo sprotno posodabljati in obnavljati.

Vse enote iz sistema zaščite in reševanja so v letu 2010 svoje naloge opravljale v skladu z načeli stroke.

Pripravil: **Jakob POR, GZ Bled - Bohinj**

Poveljnik CZ Občine Bled:
Jožef SMOLE

Poveljnik GPO Bled:
Andrej KODEH, VGČ II. st.
Načelnik D GRS Radovljica:
Toni SMOLEJ
Vodja PRS RP Bled:
Vladimir JAKOVAC

