

Brunavarnaáætlun



Slökkviliðs Dalabyggðar

Efnisyfirlit

Samþykkt	4
Markmið	5
Gerð og endurskoðun brunavarnaáætlunar	5
Gerð brunavarnaáætlunar.....	5
Endurskoðun brunavarnaáætlunar	6
Samráð við gerð brunavarnaáætlunar	6
1. Áhættumat.....	7
2. Þjónustustig.....	8
3. Skipulag slökkviliðs	9
3.1. Verkefni slökkviliðs.....	10
3.2. Forvarnarstarf	10
3.3. Útkallsstarf	11
3.2. Annað	12
4. Viðvaranir, upplýsingagjöf og viðbragð	13
4.1. Viðvaranir og upplýsingagjöf.....	13
4.2. Svar- og greiningartími	13
4.3. Boðunartími	13
4.4. Virkjunartími	13
4.5. Viðbragðstími	13
5. Húsnæði, bifreiðar og búnaður	14
5.1. Húsnæði	14
5.2. Bifreiðar	15
5.3. Búnaður	15
5.4. Fjarskipti	17
5.5. Viðvörunarbúnaður	18
5.6. Æfingarsvæði.....	18
5.7. Annað	18
6. Landupplýsingar	18
7. Vatnsból og brunahanar	18
8. Sérstakar bruna- eða mengunarhættur	19
9. Hafnir og mörk þeirra	19
10. Samkomulag og samningar	27
11. Flugvöllur Varaaflsstöðvar	28
12. Tillögur til úrbóta og framkvæmdaáætlun.....	28
12.1. Húsnæði	28

12.2. Bifreiðar	28
12.3. Menntun og búnaður	29
12.4. Framkvæmdaáætlun.....	29
Dreifingarlisti.....	31
Heimildir	31
Fylgiskjöl.....	32
Fylgiskjal 1	32
Fylgiskjal 1.1	32
Fylgiskjal 2.....	33
Fylgiskjal 3.....	43
Fylgiskjal 3.1.....	44
Fylgiskjal 4.....	45

Samþykkt

Brunavarnaáætlun þessi er gerð fyrir starfssvæði Slökkviliðs Dalabyggðar samkvæmt ákvæði í lögum um brunavarnir nr. 75/2000 og tóku gildi 1. janúar 2001.

Í 13. grein fyrrnefndra laga segir:

“Á hverju starfssvæði slökkviliðs skal liggja fyrir brunavarnaáætlun sem fengið hefur umsögn Brunamálastofnunar og samþykkt sveitarstjórnar. Brunavarnaáætlun skal endurskóða eigi síðar en að fimm árum síðnum frá því að hún hlaut samþykki. Markmið brunavarnaáætlunar er að tryggja að slökkvilið sé þannig mannað, skipulagt, útbúið tækjum, menntað og þjálfad að það ráði við þau verkefni sem því eru fálm með lögum fessum og reglugerðum settum samkvæmt þeim.”

Brunavarnaáætlun leggur grunninn að gæðastjórnun og úttekt á starfsemi slökkviliðs fyrir þá aðila sem bera ábyrgð á brunavörnum í hverju sveitarfélagi. Áætlunin auðveldar einnig íbúum sveitarfélagsins að fá upplýsingar um veitta þjónustu, skipulag slökkviliðs og markmið með rekstri þess í sveitarféluginu.

Búðardal, 3. júní 2007



F. h. Dalabyggðar

A purple ink signature of "Björn Karlsson" is written above his typed name "F. h. Brunamálastofnunar".

F. h. Brunamálastofnunar

A purple ink signature of "Jóhannes Haukur" is written above his typed name "Slökkviliðsstjóri".

Slökkviliðsstjóri

Markmið

Slökkvilið Dalabyggðar hefur að leiðarljósi með þessari brunavarnaráætlun að uppfylla markmið laga um brunavarnir nr. 75/2000.

"Að vernda líf, heilsu fólk, umhverfi og eignir með því að tryggja fullnægndi eldvarnareftirlit og viðbúnað við eldsvoðum og mengunaróhöppum á landi á sínu þjónustusvæði."

Markmið brunavarnaáætlunar er því eins og segir í 1. málsgrein laga um brunavarnir nr. 75/2000:

"Að tryggja að slökkvilið sé þannig mannað, skipulagt, útbúið tækjum menntað og þjálfat að það ráði við þau verkefni sem því eru fasin með lögum og reglugerðum settum samkvæmt feim."

Jafnframt er eitt af megin markmiðum með þessari brunavarnaáætlun að skilgreina fyrir íbúum þjónustusvæðisins á aðgengilegan máta hvaða þjónustustig er veitt og hvernig.

Gerð og endurskoðun brunavarnaáætlunar

Gerð brunavarnaáætlunar

Samkvæmt lögum um brunavarnir nr. 75/2000 16. gr. 5. málsgrein segir:

"Slökkviliðsstjóri vinnur brunavarnaáætlun, sbr. 13. gr., á starfssvæði sínu og leggur fana fyrir sveitarstjórn."

Brunavarnaráætlun þessi er unnin af slökkviliðsstjóra Slökkviliðs Dalabyggðar eftir leiðbeiningum sem Brunamálastofnun gefur út.

Við gerð brunavarnaáætlunar á að gera áhættumat, bæði við venjulegar aðstæður og almannavarnaáðstæður, sem er mikilvægt upphafsgildi þegar brunavarnaáætlun er samin eða endurskoðuð. Ekki er til áhættumat fyrir svæðið í heild sinni en öðrum vinnuaðferðum beitt.

Ein helsta forsenda fyrir brunavarnaáætlun er að gerðar verði viðbragsáætlanir (t.d. slökkviláætlanir og mengunarvarnaáætlanir) a.m.k. yfir alla stærstu og erfiðstu áhætturnar á svæði slökkviliðsins

Niðurstöður úr þessum áætlunum eiga m.a. að leiða í ljós hvort:

- Tækjakostur slökkviliðsins sé nægjanlegur
- Fjöldi slökkviliðsmanna , geta þeirra og menntun, sé nægjanleg
- Nægjanlegt slökkvivatn sé fyrir hendi
- Slökkvistöð liðsins uppfylli þarfir liðsins

Komi í ljós að úrbóta sé þörf geta aðgerðir falist í að:

- Endurnýja eða fjölga slökkvibílum, dælum eða bæta annan tækjakost slökkviliðsins
- Bæta aðstöðu slökkviliðsins, fjölga í slökkviliðinu, auka menntun og þjálfun slökkviliðsins eða setja upp bakvaktir eða fastar vaktir.
- Tryggja aðstoð, t.d. frá öðru slökkviliði eða björgunarsveit, með samstarfssamningum

- Auðvelda vatnsöflun í sveitarféluginu, t.d. með fjölgun brunahana
- Gera áætlun um endurnýjun og afskriftir á búnaði slökkviliðsins

Brunavarnaáætlunin á einnig að skilgreina hvað sé eðlilegt rekstrarfé fyrir slökkviliðið. Gera þarf skrá yfir búnað slökkviliðsins og ákveða afskriftareglur sem gefa vísbindingu um þá fjárhæð sem árlega er nauðsynleg til að halda tækjabúnaði í horfinu.

Forsendur fyrir brunavarnaráætlun má einnig finna í:

- Öðrum áætlunum fyrir slökkvilið í sveitarféluginu og nærliggjandi sveitarfélögum
- Áætlunum fyrir umhverfis- og skipulagsmál í sveitarféluginu og nærliggjandi sveitarfélögum.
- Öðrum gögnum, svo sem lögum, reglugerðum og samningum sveitarfélaga

Helstu breytingar á starfssvæði slökkviliðsins sem hafa áhrif á starfsemi þess og eru fyrirsjáanlegar innan næstu fimm ára koma fram í brunavarnaáætluninni.

Endurskoðun brunavarnaáætlunar

Brunavarnaáætlun þarf að endurskoða a.m.k. á 5 ára fresti frá því að hún var samþykkt, eins og fram kemur í 13. gr. laga um brunavarnir:

"Brunavarnaáætlun skal endurskoða eigi síðar en að fimm árum liðnum frá því að hún filaut samþykki."

Ef veigamiklar breytingar eru gerðar á gildandi brunavarnaráætlun skal hún endurskoðast þrátt fyrir að ekki séu liðin fimm ár frá samþykkt hennar.

Samráð við gerð brunavarnaráætlunar

Eftirtöldum aðilum var gefinn kostur á að koma á framfæri atriðum sem nýst geta við gerð brunavarnaáætlunar SG.

- | | |
|---|-----------------------------|
| • Almannavarnarnefnd
Dalabyggðar | • Sýslumaðurinn í Búðardal |
| • Björgunarsveitin Ósk | • Neyðarlínan |
| • Brunamálastofnun | • Vatnsveita Dalabyggðar |
| • Byggingafulltrúi Dalabyggðar | • Slökkvilið Reykhólahrepps |
| • Sveitarstjórn Dalabyggðar | • Slökkvilið Bæjarhrepps |
| • Heilbrigðisnefnd Vesturlands | • Slökkvilið Stykkishólms |
| • Vinnueftirlit ríkisins
Vesturlandi | • RARIK |

Áhættumat

Hér verður gefið yfirlit yfir helstu staði eða fyrirtæki þar sem mest hætta er á slysum eða tjóni vegna bruna, sprenginga eða mengunar.

Einföld skilgreining á áhættu er margfeldi líkinda á og afleiðinga af einstökum atburði, þ.e.a.s. samkvæmt sambandinu

$$\text{Áhætta} = \text{likindi} \times \text{afleiðing}$$

Hér verður áhættugreining fyrst og fremst byggð á huglægu mati sem byggir á þekkingu og reynslu slökkviliðsstjóra, en einnig byggt á tölfræði og útreikningi. Mikilvægt er að hefja vinnu við samræmt áhættumat á starfssvæði slökkviliðsins. Mengunar og slökkviáætlanir eru ekki til fyrir stærri áhættur innan starfssvæðisins en það mun verða gert.

Áhætta á starfssvæði slökkviliðs er mismunandi og hafa verður í huga stærð og getu slökkviliðsins.

- Mjólkursamlið Búðardal, Brekkuhvammi 15
- Grunnskólinn Búðardal
- Hótel Edda, Laugum
- Íþróttahúsið Laugum
- Dalalamb ehf, Ægisbraut 2, sláturhús
- Félagsheimilið Dalbúð, Miðbraut 8
- Félagsheimilið Árblik, Kvennabrekku
- Dvalarheimilið Silfurtún
- Fóðuriðjan Ólafsdal
- Heilsugæslustöðin Búðardal
- Hjúkrunarheimilið Fellsenda
- Meðferðarheimili SÁÁ, Staðarfelli
- Veiðihúsið Þrándargili
- Vegagerðin, Vesturbraut 16
- Trésmiðjan Megin, Vesturbraut 8
- Verslunarhús, Dalakjör, Vesturbraut 10
- Bifreiðaþjónustan KM, Vesturbraut 20

1. Þjónustustig

Þjónustu slökkviliða er skift upp í sex meginþjónustuflokkum:

1. Vatnsöflun og slökkvistarfi utanhúss

Slökkvilið sinnir slökkvistarfi utanhúss. Allir slökkviliðsmenn slökkviliðsins hafa fengið og fá þjálfun í vatnsöflun og slökkvistarfi utanhúss.

2. Slökkvistarf innanhúss og reykköfun

Slökkvilið sinnir slökkvistarfi innanhúss og reykköfun. Ekki hafa allir slökkviliðsmenn slökkviliðsins gild reykköfunarréttindi bæði vegna aldurs og í öðrum tilvikum hafa menn óskað eftir að sleppa við reykköfun af öðrum ástæðum. Þjálfun þeirra skal vera í samræmi við 19 gr. laga nr. 75/2000. Svo og reglugerð um reykköfun og reykköfunarbúnað 26 júlí 1984.

3. Björgun fólks með klippum, glennum og öðrum útbúnaði, m.a. úr bílflökum

Í Búðardal eru til staðar björgunartæki til björgunar m.a. úr bílflökum. Slökkviliðsmenn hafa fengið þjálfun með klippubúnað. Slökkvilið sinnir þessum þætti.

4. Viðbrögð við mengunar- og eiturefnaslysum og eiturefnaköfun

Í Búðardal eru ekki til (0) eiturefnabúningar, búnaður og viðbragðsáætlun til að takast á við „miltisbandgró“ og grunnbúnaður til að hreinsa upp olíu og bensín. Þjálfun hefur einungis miðast við að taka á ammoníakleka í sláturhúsi. Heildarlausn vegna mengunaróhappa er ekki til sem stendur og hefur ekki verið tekið á þeim þætti sem fram kemur í lögum nr. 75/2000 um brunamál, þar sem kemur fram að viðbrögð vegna mengunaróhappa er á höndum slökkviliðs sveitarfélagsins. Á næstu tveimur árum verður komið upp búnaði á svæðinu í samráði við önnur slökkvilið vegna viðbúnaðar mengunarslysa. Uppbygging verður svo í samræmi við kröfur og leiðbeiningar Brunamálastofnunar. Menntun og þjálfun slökkviliðsmanna verður í takt við kröfur BR. Slökkvilið Dalabyggðar mun sinna mengunar og eiturefnaslysum eftir því sem aðstæður leyfa í samræmi við skipulaga á svæðinu.

5. Eldvarnareftirlit

Eldvarnareftirlit skal vera í samræmi við lög nr. 75/2000. svo og reglugerð um Eldvarnareftirlit sveitarfélaga með atvinnuhúsnaði sem tekið hefur verið í notkun, frá 7. apríl 1994. Eldvarnareftirliti verður sinnt af slökkviliðinu eða öðrum adila innan svæðisins.

6. Önnur þjómusta

Sjúkraflutningar

Heilsugæslan í Búðardal sér um sjúkraflutninga á svæðinu

Dælingar

Slökkvilið sinnir einnig þjónustu við íbúa sveitarfélagsins ef á þarf að halda t.d. hreinsa upp vatn vegna leka, samkvæmt beiðni o.fl.

Slökkvitækjahleðsla

Ekki er rekin slökkvitækjahleðsla í Búðardal. Það er gert bæði í Stykkishólmi og í Borgarnesi, en slökkvilið hefur staðið fyrir endurhleðslu slökkvitækja á staðnum og mun halda því áfram.

Öryggisvöktun

Ekki hefur verið framkvæmd öryggisvöktun á starfssvæðinu

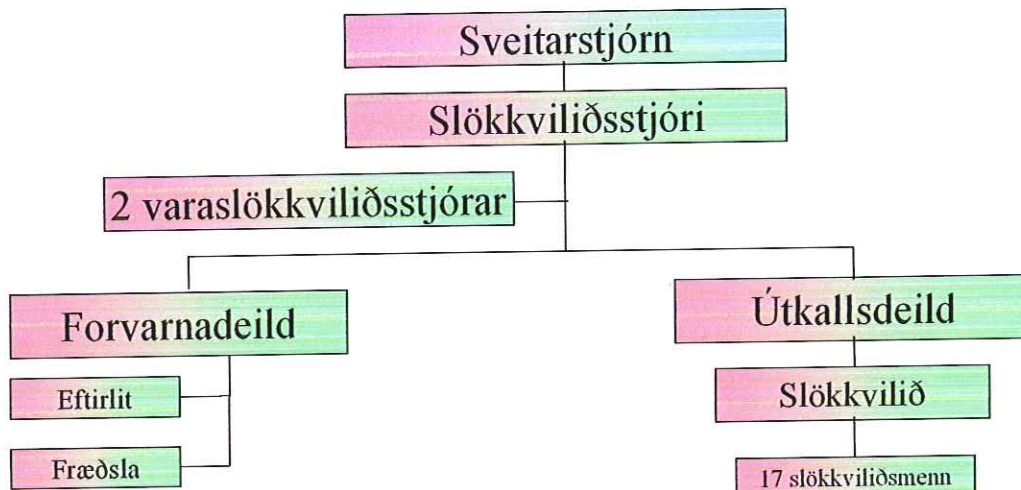
Þjómusta við önnur brunavarnarsvæði

Slökkvilið sinnir aðstoð við slökkvistörf á öðrum brunavarnarsvæðum samkvæmt beiðni viðkomandi slökkviliðsstjóra. Slökkvilið getur einnig óskað aðstoðar frá öðrum brunavarnarsvæðum þó svo að ekki séu til staðar skriflegir samstarfssamningar.

3. Skipulag slökkviliðsins

Skipurit fyrir Slökkvilið Dalabyggðar er samkvæmt mynd 1. Markmið með þessari skipan er að yfirbygging sé takmörkuð, að boðleiðir milli yfir- og undirmanna séu einfaldar og skýrar og að lipurt og gott upplýsingaflæði sé milli allra starfsmanna.

Skipulag Slökkviliðs Dalabyggðar



Mynd 1. Skipurit Slökkviliðs Dalabyggðar.

Staða slökkviliðsstjóri á að vera a.m.k. 29% starfi auk þess er tveir varaslökkviliðsstjóri og a.m.k. 17 skipaðir slökkviliðsmenn.

Samstarf er á milli löggreglu, björgunarsveita og slökkviliða á Snæfellsnesi og Búðardal. Slökkviliðið er hluti af almannavarnakerfi Dalabyggðar og sinnir þar brunavörnum og mengunarvörnum. Einn starfandi löggregluþjónn er í Búðardal og í Björgunarsveitinni Ósk eru um 20 menn sem geta mætt merð stuttum fyrirvara.

Alls eru þrír yfirmenn í slökkviliðinu þ.e. slökkviliðsstjóri og 2 varaslökkviliðsstjórar.

Slökkviliðsstjóri annast rekstur slökkviliðsins á grundvelli laga og reglugerða. Hann ber ábyrgð á daglegri yfirlitjörn en í forföllum hans ber varaslökkviliðsstjóri þá ábyrgð.

Slökkviliðsstjóri og varaslökkviliðsstjórar skipta á milli sín vöktum þannig að alltaf sé einn stjórnandi á vakt alt árið um kring.

Helstu verkefni daglegrar yfirlitjórnunar eru að:

- stjórnna starfseminni og samræma og tryggja að öll svið slökkviliðsins vinni sem traust heild að þeim markmiðum sem því eru sett.
- sjá um áætlanagerð og fjárhagslegan rekstur slökkviliðsins og að tryggja að heildarstarfsemin sé innan ramma fjárhagsáætlunar.
- stuðla að góðri þjónustu gagnvart almenningi og fylgja eftir þörfum og breytingum samfélagsins.

- sjá til þess að starfsemin sé vel kynnt.
- stuðla að góðu samstarfi við þá aðila sem tengjast starfseminni.
- vinna að því að búnaður liðsins, færni og menntun starfsmanna sé í samræmi við gildandi þjónustustig.
- stuðla að jákvæðum og framsæknum starfsanda sem hvetur einstaklinga til þess að ná settum markmiðum.

Fagleg og rekstrarleg ábyrgð slökkviliðs er í höndum slökkviliðsstjóra.

- Í útköllum er unnið eftir aðgerðaskipulagi sem skilgreinir í megin dráttum hvert verkefni manna er í ákveðnum stöðum.

3.1. Verkefni slökkviliðs

Slökkvilið sinnir öllum helstu þáttum slökkvistarfa, vatnsöflun bæði úr brunahönum og úr opnum vatnsbólum eða sjó. Slökkviliðið er fært til að sinna slökkvistarfi bæði innan og utanhuðss, vinna að reykköfun og reyklosun. Slökkviliðið aðstoðar við slökkvistörf í nágrannasveitarfélögum samkvæmt beiðni. Slökkviliðið sinnir björgun fólks úr bílflökum. Slökkviliðið sinnir eldvarnareftirliti en sjúkraflutningar eru í höndum Heilsugæslunar í Búðardal. Engin stjórnstöð er hjá slökkviliðinu og því enginn í stöðinni þegar á útkalli stendur.

Mengunarslysaviðbragð er ný þjónusta sem sveitarfélögunum er skylt að sinna. Unnið er að samstarfi sveitarfélaga til að annast þann þátt slökkviliðsins. Komið skal upp búnaði til að takast á við mengunaróhöpp á landi í samstarfi við nágrannasveitarfélög. Slökkviliðsmenn verða þjálfaðir í að takast á við mengunaróhöpp á landi í samstarfi við Brunamálaskólann. Búnaður skal vera í samræmi við búnaðarlista sem Brunamálastofnun leggur til að verði til staðar.

Viðbragðsáætlun vegna mengunarvarnarslysa er ekki til. Á næstu tveimur árum verður komið upp mengunarslysadeild innan slökkviliðsins sem sinnir mengunarslysum. Menntun og þjálfun slökkviliðsmanna verður í takt við kröfur BR. Slökkvilið mun sinna mengunar og eiturefnaslysum eftir því sem aðstæður leyfa í samræmi við skipulag á svæðinu.

Við almannavarnaraðstæður er unnið eftir skipulagi almannavarna.

Þjónusta sem er ekki samkvæmt lögum;

Slökkviliðið sinnir björgun fólks með klippum, glennum og öðrum útbúnaði, m.a. úr bílflökum.

3.2. Forvarnarstarf

Dagleg umsýsla forvarnardeildar heyrir undir slökkviliðsstjóra.

Dagleg umsýsla forvarnardeildar heyrir undir slökkviliðsstjóra. Gera skal kröfu um að eldvarnaeftirlitsmaður hafi starfsréttindi samkvæmt 15. og 17. grein laga nr. 75/2000. Slökkviliðið mun sinna þessum þætti. Stöðugildi forvarnastarfs þarf að vera a.m.k. 15% sem er ekki hluti af starfshlutfalli slökkviliðsstjóra.

Helstu verkefni forvarnardeildar eru:

- Eldvarnareftirlit
- Úttekt á skoðunarskildum stöðum skv. Reglugerð um eldvarnareftirlit sveitarfélaga
- Skoðun teikninga bygginganefndar
- Umsögn vegna veitinga og gististaða
- Fræðsla fyrir almenning um eldvarnir
- Fræðsla í skólum um eldvarnir
- Slökkviliðssstjóri hefur seturétt á bygginganefndarfundum

Fagleg og rekstrarleg ábyrgð forvarnardeildar er í höndum slökkviliðsstjóra

Eldvarnareftirliti hefur verið ábótavant þó flestir skoðanaskyldir staðir hafi verið skoðaðir en ekki með eðlilegu millibili og eftirfylgni á kröfum litil.

Sá sem sinnir eldvarnaeftirliti á að vera löggiltur eldvarnareftirlitsmaður og skal hafa hlotið menntun á því sviði sem Eldvarnareftirlitsmaður III hjá Brunamálaskólanum eða sambærilega menntun. Endurmenntun skal vera í samræmi við áætlanir Brunamálaskólans. Eldvarnareftirlitsmaður skal hafa fullgilda menntun í samræmi við reglugerð um Brunamálaskólann og réttindi og skyldur slökkviliðsmanna nr. 792/2001. Listi um skoðunarskylda staði er í listanum í fylgiskjali 2.

Endurmenntun er í samræmi við áætlanir Brunamálaskólans.

3.3. Útkallsstarf

Slökkviliðsstjóri samhæfir búnað og menntun starfsmanna í samræmi við mótaða stefnu. Hann leggur mat á einstaka þætti starfseminnar og kemur með tillögur um þróun og úrbætur.

Helstu verkefni eru:

- slökkvistarf
- viðbrögð við umhverfisslysum (klippuvinna)
- Mengunarslys
- þjálfun og æfingar
- dagleg umhirða húsnæðis, bifreiða og búnaðar
- björgunar- og slökkvistörf
- almannavarnir
- viðhald og prófanir á fjarskiptabúnaði
- æfingar og þjálfun starfsmanna

Fagleg og rekstrarleg ábyrgð er í höndum slökkviliðsstjóra. Varaslökkviliðsstjóri ber faglega ábyrgð gagnvart slökkviliðsstjóra.

Heildar fjöldi slökkviliðsmanna er 17 í dag eru þrír þeirra í hlutastarfi. Allir slökkviliðsmenn fá þjálfun í að leysa sérhvert verkefni sem kemur inn á borð

slökkviliðsins í samræmi við menntun, þjálfun og gildandi þjónustustig. Þannig eiga menn að geta gengið í hvaða störf sem upp koma í samræmi við gildandi þjónustustig. Ekki hafa þó allir tilskilin réttindi til að aka meiraprófsbílum og aðrir eru ekki færir um að stunda reykköfun.

Slökkviliðið sinna vatnsöflun, slökkvistarfi utan- og innanhús ásamt reykköfun, minni háttar mengunarslysi s.s. olíuleka og svo klippuvinnu.

- Í samræmi við gildandi þjónustustig verða a.m.k. 50% slökkviliðmanna að vera með reykköfunarréttindi.
- Í samræmi við gildandi þjónustustig verða a.m.k. 50% slökkviliðmanna að vera þjálfaðir til að vinna klippuvinnu sem slökkviliði annast.
- Í samræmi við gildandi þjónustustig verða a.m.k. 75% slökkviliðmanna að hafa lokið grunnnaði hlutastarfandi slökkviliðsmanna.
- Í samræmi við gildandi þjónustustig verða a.m.k. 50% slökkviliðmanna að vera þjálfaðir til starfa vegna mengunarslysa.
- Lámarksfjöldi í slökkviliðinu er 20 manns.

Æfingar eru haldnar reglulega í samræmi við gildandi lög og reglugerðir. Æfingaráætlun er að finna í fylgiskjali 4.

Slökkviliðið mun sinna menntun og símenntun starfsmanna í samræmi við kröfur Brunamálaskólans. Auk þess mun slökkvilið gera áætlun til fimm ára og verður sú fyrsta gerð fyrir starfsárið 2006. Sjá menntunarstig í fylgiskjali 3. og 3.1. Nauðsynlegt er að efla menntunastig og menntun slökkviliðsmanna.

Í útköllum er unnið eftir aðgerðarskipulagi sem skilgreinir í megin dráttum verkefni manna í hverri stöðu.

3.4. Annað

Vinna þarf að því að koma upp lítilli mengunarslysadeild innan slökkviliðsins. Mengunarslysadeild skal útbúin nauðsynlegum búnaði til að takast á við þekkt eitur og spilliefni sem vitað er að eru á starfssvæðinu eða fara um það. Þjálfa skal slökkviliðsmenn til að meðhöndla og vinna með búnaðinn. Vinna skal viðbragðsáætlun vegna mengunarslysa

4. Viðvaranir, upplýsingagjöf og viðbragð

Slökkvilið Dalabyggðar er ekki með stjórnstöð í slökkvistöð. Tiltækur er nokkrar handtalstöðvar. Neyðarsvörum er í höndum Neyðarlínunnar sem hefur upplýsingar um alla slökkviliðsmenn og einnig sér hún um að kalla út slökkviliðið með SMS skilaboðum og símhringingum. Hlutverk slökkviliðs í almannvá eru skilgreind í neyðarskipulag.

4.1. Viðvaranir og upplýsingagjöf

Viðvaranir til almennings eru gefnar út í samráði við Almannavarnir Dalabyggðar og sendar til fjölmíðla samkvæmt boðleiðum almannavarna. Helstu viðburðir sem gætu krafist slíkra tilkynninga eru meiriháttar mengunarslys á svæðinu t.d. meiriháttar bruni eða rýming hjá Mjólkursamlaginu, sláturhúsinu, hjúkrunar- og dvalarheimili eða öðrum stað þar sem fjölmenni er saman komið. Hægt er að keyra um með sírenu og láta almenning þannig vita af yfir vofandi hættu.

4.2. Svar- og greiningartími

Samkvæmt upplýsingum frá Neyðarlínu er meðal svartími 3.7 sek. og greiningartími er allt að 1.5 mín en það fer eftir eðli útkallsins. Unnið er eftir greiningarkerfi Neyðarlínunnar. Slökkviliðsstjóri ber ábyrgð á samskiptum við Neyðarlínuna og forsendum fyrir greiningu beiðna, ásamt því að uppfæra upplýsingar eftir þörfum

4.3. Boðunartími

Eins og áður hefur komið fram sér Neyðarlínan um boðun slökkviliðsins með SMS skilaboðum og símhringingum. Boðunin er gerð samkvæmt fyrirmælum slökkviliðsstjóra. Viðmiðið sem notast er við er að fyrsti slökkvibíll skal vera kominn út úr stöð innan fimm mín. miðað við eðlilegar aðstæður, ef veður eða aðrar náttúruhamfarir hamla ekki. Slökkviliðsstjóri sér um að uppfæra boðleiðir slökkviliðsmanna. Björgunarsveitir sjá sjálfar um að uppfæra boðunarlista sinn í gegnum landstjórn björgunarsveita. Uppfærslur eru alltaf gerðar þegar breytingar verða á mannskap. Hjá slökkviliði er ekki gerður greinamunur á boðun slökkviliðs vegna almannavarnarástands eða annarra ástæðna.

4.4. Virkjunartími

Í slökkvistarfi er miðað við að vatn sé komið á stút innan 60 sek. frá því að dælubíll stöðvar við eldstað í þéttbýli. Er þessi ferill æfður og tímatekinn a.m.k. einu sinni á ári. Almennt er slökkvistarfi komið í gang innan fjórar mínútna frá því að slökkvilið kemur á staðinn.

4.5. Viðbragðstími

Viðbragðstíma er skipt upp í þrjú tímabelti og flokka (sjá mynd). Í fyrsta tímabeltinu, flokk I, eru aðgerðir hafnar innan 10 mín. frá boðun (grænt), í tímabelti tvö, flokk II; eru aðgerðir hafnar innan 20 mín. (gult) og í þriðja tímabeltinu, flokk III, eru aðgerðir hafnar innan 30 mín. (rauðtt). Þessi tímabelti eru sýnd á meðfylgjandi korti (fylgiskjal 1 og 1.1). Þar sem slökkvilið er lengur en 30 mín er séð til þess að fólk sé upplýst um mikilvægi slökkvitækja, reykskynjara og rýmingarleiða.

5. Húsnæði, bifreiðar og búnaður

Allur búnaður slökkviliðsins er í eigu Slökkviliðs Dalabyggðar og gildir fjárhagsáætlun hreppsins um þær. Afskriftir eru samkvæmt afskriftareglum sveitarfélagsins. Búnaður er afskrifaður í samræmi við reglur og leiðbeiningar framleiðanda.

5.1. Húsnæði

Slökkvistöðin er að Miðbraut 11, Búðardal



Byggingin er bárujárnsklætt steinsteypt og úr timbri, byggð 1949. Byggingin er tvískipt með steyptum vegg er alls á 94,5 m² og 78,5 m². Í aðstöðunni er aðstaða fyrir tvær slökkvibefreiðar. Engin aðstaða er fyrir slökkviliðsmenn í dag, en úr því rætist þar sem slökkvilið hefur fengið allt húsið til umráða og þá ætti öll aðstaða að batna til muna.

5.2. Bifreiðar



Dalabyggð

- Iveco Deutz árgerð 1982, 4x4 með 5500 l vatnstank, 500 l froðutank og 3200 l/mín dælu.. Bíllinn er í góðu ástandi.
- MAN 19 293 árgerð 1989 4x4. Þetta er tankbifreið með 7200 l tank. og 4000 l/mín dælu. Bíllinn er í góðu ástandi.

Önnur tæki

- Í útköllum er notast við tilfallandi bifreiðar til mannflutninga. Samkvæmt lögum nr. 75/2000.
- Bifreið björgunarsveitar.

5.3. Búnaður

Dælur

- | | |
|---------------------|---------------------|
| • Angus 1000 l/mín. | Ástand gott |
| • Climax 1200 l/mín | Nothæf |
| • Climax 1200 l/mín | þarfnaст viðgerðar. |
| • Climax 1200 l/mín | Ónothæf/varahlutir |
| • Rafstöð 5 kw | Góðu ástandi |

- Ljósamastur Gott ástand
- Lausir kastarar, 3 stk. Gott ástand

- 2 sett Scott, reykköfunartæki, Gott ástand
- 2 auka kútar fyrir reykköfun.(300 bar.) Gott ástand
- 2 sett Fenzy, reykköfunartæki, Gott ástand
- 3 sett Fency 5500 Gott ástand
- 1 stk. Fenzy (eldra) Gott ástand
- 5 auka kútar fyrir reykköfun (200 bar) Gott ástand
- Loftpressa til hleðslu Bauer 300 bar. 1. stk.
- Líflína 1. stk
- Reykköfunarborð 1. stk.
- Reykköfunarbjöllur 3. stk.

- Búnaður fyrir froðu, blandari og tveir stútar.
 - 1 stk. froðustútur (kaststútur)
 - 1 stk. millifroðutrekt
 - 1 stk. millifroðublandari (jektor)
 - 250 lítrar millifroða

Stútar, greinistykki og lagnir (að mestu í góðu ástandi)

- 1 stk Vatnsveggur
- 2 stk Safnstykki
- 5 stk. Greinistykki
- 4 stk. Millistykki
- 3 stk. Hoenig
- 1 stk. Elkart
- 9 stk Akron
- 5 stk. AWG

- Stofnlagnir 4" 25 m.
- Stofnlagnir 3" 80 m.
- Fæðislöngur 2 ½" 1200 m.
- Vinnuslöngur 2" 200 m.
- Vinnuslöngur 1 ½" 225 m.
- Vinnuslöngur 1" 0 m.
- Sogbarkar 4 stk. 4 ¼" 2 m
- Sogbarkar 6 stk. 3" 3 m

- Yfirþrýstingsblásari, bensín

Hlíðarfatnaður

- 3 stk. eiturefnagallar (einnota).
- 16 stk. hlífðargalla
- 10 stk eldri hlífðargallar.
- 16 stk. hjálmar.
- 19 stk. öryggisstígvél.
- 15 stk. reykköfunarhettur.

Handverkfæri eru öll í góðu standi og eru yfirlarin mánaðarlega.

- Almenn handverkfæri, sagir, hamrar, brotverkfæri o.fl. heild

Stigar

1 stk. stigi 7 m x2 álstigi (breskur)

Björgunartæki:

Weber björgunartæki klippur glennur.

Lúkas tjakkur 100Kn.

Lúkas batteríssög. Járn/timbur.

Tæki til súrefnisgjafar.

Fyrstuhjálparsett, með áherslu á brunasár, gelpúðar nokkrar stærðir.

5.4. Fjarskipti

Notast er við VHF fjarskipti á lokuðum rásum slökkviliðsins, ekki er til staðar endurvarpi fyrir rásir slökkviliðs en hægt er að notast við endurvarpa almannavarna og björgunarsveita. Engar varaleiðir eru til staðar. Slökkviliðsstjóri ber ábyrgð á að viðhaldi, endurnýjun og rekstur sé með eðlilegum hætti. Allir slökkviliðsmenn hafa GSM síma. Gert er ráð fyrir því að slökkviliðið taki í notkun Tetra –kerfið Þegar það verður tilbúið í Maí 2007.

- farsími NMT 2 stk.
- farsími GSM 6 stk.
- Talstöðvar fyrir reykcafara 1 stk.
- Handstöðvar 3 stk.
- Fastar talstöðvar í slökkvibifreiðum 0 stk.

Farsímar (vegna SMS boðunar) eru í eigu slökkviliðs og einkaeigu.

5.5. Viðvörunarbúnaður

EKKI til staðar annar búnaður en viðvörunarljós og sírenur á slökkvibifreiðum.

2.stk laus Viðvörunarljós fyrir einkabíla.

5.6. Æfingarsvæði

Ekkert ákveðið æfingarsvæði er til hjá slökkviliðinu heldur er notast við þau svæði, húsnæði og aðstöðu sem í boði eru hverju sinni og best henta. Vinna verður að því að finna slökkviliðinu æfingasvæði .

5.7. Annað

Slökkviliðið sér ekki um sjúkraflutninga.

6. Landupplýsingar

Landfræðilegt þjónustusvæði slökkviliðsins er allt sveitarfélagið og nær frá sunnanverði Bröttubrekku í suðri og í botn Gilsfjarðar í norðri. Frá Gjúfurá í vestir og að langleiðin yfir Laxárdalsheiði í austri.

Ekki er notast við neitt sérstakt leiðarkerfi á leið í útköll heldur eru slökkviliðsmenn almennt nokkuð kunnugir um héraðið og rata um vegi sveitarfélagsins en til taks eru í slökkviliðsbifreiðum landakort af svæðinu og er notast við þau ef á þarf að halda. Í slökkvibílum verður mappa með grunnupplýsingum og staðháttarupplýsingum af sveitarbæjum og upplýsingum um vatnsból og helstu þætti, ásamt kort af dreifbýli og götukorti í þéttbýli. Þetta kemur í bílana árið 2007. Slökkviliðsstjóri er ábyrgur fyrir því að uppfæra þessar upplýsingar. Sjá fylgiskjal 1 og 1.1.

7. Vatnsból og brunahanar

Í Búðardal eru 8 brunahanar með vatnsþrýsting upp á 3-4 bar.300-400ltr/m. Einnig eru tveir brunahanar í Saurbæ, við Tjarnarlund og við Fóðuriðjuna.

Viðhald vatnsveitu og þar með brunahana er í höndum Vatnsveitu Búðardals. Nánari upplýsingar er að finna hjá Vatnsveitu Búðardals. Vatnsveitan er mjög léleg og þarf að endurbæta. Byrjað er að endurhanna vatnsveituna mið tilliti til vatnsöflunar og verður 1. áfanga lokið 2007.

Aðgengi að vatni í dreifbýli er misjafnt, allt frá því að vera gott þ.e. nóg vatn í að vera slæmt eða ekkert vatn.

8. Sérstakar bruna- eða mengunarhættur

Hér á eftir eru talðar upp helstu bruna- og mengunarhættur á svæði slökkviliðsins

Mjólkursamlagið Búðardal, Brekkuhvammi 15

Byggingin er einar sex brunasamstæður, byggð á árunum 1964/67/69/76/81/86/99 og er á um 3056 m². Í norðurhlutanum eru mikið um veggir úr Yleiningum sem eru með steinullar einangrun (ekki vitað um vottun veggja). Hurðir eru víða A-EI-C60 og eru á segulgrípum. Víða er opið með lögnum. Fyrir miðri suðurhlið (enda) eru skrifstofur og aðstaða starfsmanna. Þaðan er E-C30 hurð að gangi (gler er í vegg að salerni kvenna). Vinnsla fer fram í austur og vestur hlutum byggingarinnar. Einnig er kælir með austurhlið. Ketilhús er í suðvesturhorni og því er A-EI-C60 hurð. Unnið er að setja A-EI-C60 hurð að byggingu sem er í austur. Opið er að byggingu til vesturs. Að gangi til norðurs er A-EI-C60 hurð. Þarna eru veggir Yleiningar (steinull). Hurir í þessum veggjum eru A-EI-C60. Vestan megin við ganginn er kælir. Til austurs er lyftaraherbergi og geymsla varasamra efna (sýrur). Í nördurenda er límtrésbygging og er henni skipt í tvennt. Í vesturhlutanum er bílageymsla en lager er í austurhlutanum. Veggur að lager er Yleiningar og hurð er A-EI-C60. Í lager er mikið brunaálag. Rýmingarleiðir eru í gagnstæðar áttir. Sjálfvirkt brunaviðvörunarkerfi er í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við vindátt. Vatnsöflun gæti orðið vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Bruni í byggingunni gæti valda mikilli röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar og athuga með slökkvivatn.

Grunnskólinn Búðardal

Byggingin er steinsteypt, byggð á árunum 1975/83 og er á 1192,8 m². Húsið er, eins og nú háttar til, tvö brunahólf. Í flestum kennslustofum og þjónusturýmum starfsfólks eru venjulegar spjaldahurðir. Í eldri byggingarhluta hússins er einfalt venjulegt gler í efsta hluta veggja, sem afmarka kennslustofur og þjónusturými starfsfólks frá gangarými í rýmingarleiðum. Opinn samgangur er á milli handavinnustofu og efnisgeymslu, Einnig er opið inn á loftrými handavinnustofu. Húsið er tveir samþyggiðir byggingarhlutar. Tengibygging, ein hæð, er á milli byggingahlutana. Eftirtalin rými eru í húsinu: Almennar kennslustofur alls 8, kennslueldhús, bókasafn, kennaraðstaða, smíðastofa, tveir litlir salir, gangarými o.fl. Á milli tengibyggings og suðurhluta hússins er EI-CS60 hurð. Í flestum kennslustofum og þjónusturýmum starfsfólks eru venjulegar spjaldahurðir. Í eldri byggingarhluta hússins er einfalt venjulegt gler í efsta hluta veggja, sem afmarka kennslustofur og þjónusturými starfsfólks frá gangarými í rýmingarleiðum. Öll opnanleg gluggafög i kennslustofunum eru 50 x 110 sm, og eru í u.p.b. 110 sm hæð frá gólf. Öllum opnanlegu gluggafögum er haldið í opnni stöðu með Assaflex stormjánum.

Leikskóli u.p.b. 138 fermetra rými, þrjár stofur og rými þeim tengdum er í norðausturhluta hússins. Veggir og loft þar steinsteypt. Leikskólarýmið er afmarkað annars vegar frá miðkjarna Grunnskólans með trégrind, sem klædd er aðeins öðrum megin með 10 mm þykkum spónaplötum og hins vegar frá kennslueldhúsi með EI60 vegg. Hurð í veggnum, að eldhúsi, er venjulegar spjaldahurðir.

Úr hvorum byggingarhlutanum fyrir sig eru rýmingarleiðir í tvær áttir. Hurðir í rýmingarleiðunum eru lykillæstar. Opnun á björgunaropum, opnanlegum gluggafögum í

kennslustofum er ófullnægjandi. Öllum opnanlegu gluggafögnum er haldið í opinni stöðu með stormjárnunum (Assaflex), sem hafa ófullnægjandi opnun á björgunaropnum. Sjálfvirk Brunaviðvörunarkerfi er í hluta byggingar.

Niðurstaða:

EKKI eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda nemenda og kennara. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu.

Hótel Edda, Laugum (skólabúðir)

Byggingin er steinsteypt, byggð á árunum 1953/63/72/73 og er á 3.000 m². Í heimavit (gistihverbergi) er A-EI60 hurðir í kjallara og á 1. hæð. Hurðir herbergja eru spjaldahurðir. Einnig er A-EI60 frá matsal að gangi til vesturs. Í norðurhluta er stigahús og það veru E-CS30 hurðir. Veggir gistihverbergja eru steyptir eða gifsklaeddir. Hurðir gistihverbergja eru EI-S30. Hurðir að stigar, og gangi haldast ekki í lokaðri stöðu. Að öðru leyti eru hurðir spjaldahurðir og byggingin opin. Heimavistaálmán er til suðurs. Hún er á tveimur hæðum ásamt kjallara. Í kjallara er salur, lítil íbúð, gistihverbergi (starfsfólk) og geymslur. Á 1. hæð eru 10 gistihverbergi og salerni. Einnig er íbúð í suðurhorni. Á 2. hæð eru 11 gistihverbergi og salerni. Opið er á milli hæða í suðurhluta. Norðan við gistiálmuna (heimavist) er eldhús og borðsalur. Í kjallara undir borðsal er setustofa. Frá borðsal er A-EI60 hurð að gangi sem liggur með fyrrum aðstöðu kennara. Gler er í veggjum upp við loft. Hurðir eru spjaldahurðir. Frá ganginum er opið að gangi sem tvær kennslustofur eru við en við enda gangs er stigi niður í kjallara. Við stigann er opið að tengigangi sem er að íþróttahúsi. Að kjallara er spjaldahurð. Í kjallara er minjasafn. Gangur liggur síðan að skólabyggingu sem liggur vestur-austur. Byggingin sem liggur vestur-austur er hæð og kjallari. Í kjallara er starfrækt þvottahús. Þar er útidyr frá geymslu í vesturhluta. Á hæðinni er einn salur (var tvær kennslustofur). Einnig er þarna herbergi í austurhorni. Hurð með gleri er að gangi að fyrrum aðstöðu kennara. Að byggingu sem er vestast er E-CS30 hurð. Byggingin sem er vestast (norður) liggur suður-norður og er á tveimur hæðum. Þarna eru 22 gistihverbergi og móttaka hótelsins. Ein rýmingarleið er úr setustofu í kjallara og úr rými byggðasafns í kjallara. Í heimavistahluta eru tvær leiðir. Frá borðsal eru tvær leiðir. Tvær leiðir eru frá byggingu sem er vestast. Í herbergjum eru myndir af rýmingarleiðum. Sjálfvirk Brunaviðvörunarkerfi er í byggingunni en það er komið til ársins (víða hitaskynjarar í gistihverbergjum).

Niðurstaða:

EKKI eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun verður vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar og yfirfara brunaviðvörunarkerfi. Athuga þarf aðgengi og magn slökkvivatns. Það tekur slökkvilið um 20 mín að komast á staðinn.

Íþróttahúsið Laugum

Byggingin er steinsteypt með límtré í þaki. Byggingin er byggð árið 1988 og er á 1356,5 m². Á jarðhæð hússins eru eftirtalin rými: Íþróttasalur, afgreiðsla, áhorfandastúka, tveir stigagangar eru á áhorfendastúku. Við enda áhorfendastúku, þakrými, er loftræstitekjkaklef. A-EI60 hurð er fyrir klefanum. Lítið leiksvið úr timbri er í salnum. Kjallari er undir hluta hússins m.a leiksviði. Aðeins er gengt í kjallaramm að innan. Kjallarinn er aðskilin frá jarðhæð með A-EI60 hurð. Í kjallara eru eftirtalin rými: Lagnagangur, geymslurými, ein kennslustofa, handavinnustofa. Áfast suðurhlið hússins er bygging úr steinsteypu með einhallaþaki, aðstaða í tengslum við sundlaug, sm er sunnanmegin við húsið. Loft timburklætt og veggir flestir mýrhúðaðir. Útidyr í suðurhlið í sundlaugaraðstöðu. Úr samkomusal eru alls 5 rýmingarleiðir. Úr handavinnustofu í kjallara eru tvær rýmingarleiðir. Hurðir í rýmingarleiðum úr íþróttasal eru fyrir 320 manns. Sjálfvirk Brunaviðvörunarkerfi er í hluta af byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun verður vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar og yfirlara brunaviðvörnarkerfi. Athuga þarf aðgengi og magn slökkvivatns. Það tekur slökkvilið um 20 mín að komast á staðinn.

Dalalamb ehf, Ægisbraut 2, sláтурhús

Byggingin er steinsteypt og er á einni og tveimur hæðum. Byggingin er byggð á árunum 1930/56/69/76 og er 3969 m². Þök eru risлага og að mestu klædd með bárúarni. Byggingin er ein brunasamstæða.

Í suðurenda er stór frystiklef (yleiningar í loftið (frauðplast með stáli). Annars er klef Finn klæddur með bárúðu stáli. Aðeins er ein leið í þessa klefa um hurð að frystiklefa gangi sem liggur til norðurs frá hurðin. Við þennan gang eru nokkrir frystiklefa. Klefarnir eru klæddir með bárúðu stáli. Frá ganginum er komið að móttöku. Móttakan má heita gangur. Stór hurð er á austurhlíð. Við þessa stóru hurð er hurð að verkstæði og vélarsal. Frá vélarsal er einnig hurð á austurhlíð. Opið er með leiðslum. Frá móttöku gangi er einnig hurð að stigagangi upp á aðra hæð. Parna er einnig rafmagnslyftari hlaðinn á opnu svæði. Hleðslutækið er í vélarsalnum. Vestan við ganginn og til norðurs er kæliklef. Þar er kjötvinnsla. Klefanum er skipt með Barkareiningum. Einnig er þarna gangur sem liggur að stórgripaslátrun í norðurhlutanum. Þar eru stálbitar í þaki (vestur) og bárað stál í loft. Bárað stál er einnig í lofti kæliklefa. Frá stórgripaslátrun eru hurðir á austurhlíð. Frá fjósi er opið með leiðslum að gærusal. Gærusalur er í norðurhlutanum. Í hluta lofts eru stálbitar í þaki og þakið er óeinangrað. Op eru upp á vinnslugang á annarri hæð. Í norðausturhorni er herbergi undir króka. Norðan við bygginguna er bárúrnasklætt stálgrindarhús. Þar er rétt. Frá þessu húsi er gangur upp á aðra hæð (vinnslugang). Opið er á millibygginganna. Á annarri hæð er vinnslugangur í norðurhlutanum. Hann er með austurhlíð. Opið er með nokkrum rörum niður á fyrstu hæð. Í lofti eru stálbitar. Í suðurenda þessa vinnslugang er steyptur veggur. Í þessum vegg er lét hurð og einnig er gler í veggnum að skrifstofu og starfsmanna hæð. Þar eru flestir veggir steyptir. Í suðausturhorni borðsalur og er opið að eldhúsi sem er í norðausturhorni. Búningsherbergi eru í suðvesturhorni og skrifstofa í norðvesturhorni. Stigagangurinn niður af hæðinni er fyrir miðri austurhlíð. Á fyrstu hæð (undir eldhúsi) er kyndiklef. Hann er utan gengur. Opið er með leiðslum að herbergi undir stiga en þar er hleri inn í ganginn og einnig er opið að móttökuganginum. Sjálfvirkt brunaviðvörnarkerfi er ekki í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við vindátt. Vatnsöflun verður vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun (sem þarf að gera) og koma brunaviðvörnarkerfi í byggingunni. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu. Athuga þarf aðgengi og magn slökkvivatns.

Félagsheimilið Dalbúð, Miðbraut 8

Byggingin er steinsteypt, byggð árið 1965 og er á 1320 m². Segja má að skipting hússins sé eftirfarandi, jarðhæð: Félagsaðstaðan og rými henni tengt, kennslustofur og annað rými Tónlistaskóla Dalabyggðar, og hins vegar tvö kjallararými.

Á jarðhæðinni eru eftirtalin rými: Aðalanddyri, miðkjarni og fatageymsla þar, salur ásamt leiksviði, og veitingaráymi, sem afmarkast frá samkomusal með rennhurð (vínillefni). Á hæðinni er einnig eitt skrifstofu- og geymsluherbergi. Hreinlætisaðstaða karla og kvenna er í kjallara. Gengt er úr miðkjarna jarðhæðar m.a. í hreinlætisaðstöðuna. Í miðkjarna og sal er eitt dyraop í hvoru rýminu fyrir sig að kennslurými Tónlistarskólans. Hurðir þar venjulegar spjaldahurðir. Eldhús og rými því tengt er í norðurhluta jarðhæðar. Leiksvið í sal, yfir kjallara í austurátt, er úr timbri. Í suðurhluta jarðhæðar eru tvær kennslustofur Tónlistaskóla Dalabyggðar ásamt öðru rými tengdu skólanum. Í kjallara undir eldhúsi og veitingasal, er loftræstítækjaherbergi, fundarsalur fyrir u.p.b. 30 manns, geymslurými o.fl. Í kjallara undir kennslustofum er hreinlætisaðstaða, sturtuklefar karla og kvenna, geymsluherbergi o. fl.

Kyndiklefi er sérstakt brunahólf ogengt í hann að utan. Sjálfvirkt brunaviðvörunarkerfi er í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun ætti ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar og koma brunaviðvörunarkerfi í húsið.

Félagsheimilið Árblik, Kvennabrekku

Byggingin er steinsteypt, byggð árið 1981 og er á 643 m². Samkomusalur og annað rými á jarðhæð, auk eldhúss, er eitt brunahólf. Eldhúsið er sérstakt brunahólf. A-EI60 hurð er á milli samkomusalar og stighthúss í kjallara. Á jarðhæð hússins eru eftirtalin rými: Aðalanddyri, fatageymsla, samkomusalur, eldhús, hreinlætisaðstaða karla og kvenna og geymsluherbergi. Samkomusalurinn er 200 fermetrar. Úr samkomusalnum eru tvær rýmingarleiðir, og eru til gagnstæðra átta. Opið dyraop, 192 sm er á milli samkomusalar og gangs að útidyrum, aðalinngangi. Sama stærð er á dyraopi í aðalinngangi, tveir hurðarflekar þar sem opnast í rýmingaráttina. Önnur hurðin er auðopnanleg. Önnur rýmingarleiðin úr salnum er að útgang i norðausturátt, hurð þar 86 sm. Tvær rýmingarleiðir eru úr samkomusal og einnig úr eldhúsi. Rými í kjallara: Salur u.p.b. 130 fermetrar, sem nýttur er til fundahalds og gistingar á sumrum, svefnþokapláss. Í kjallara er einnig bókasafn og hreinlætisaðstaða. Ein rýmingarleið er úr kjallararýminu. Teikningarnar eru í nokkru ósamræmi við byggingu hússins, tilgreind stærð ófullnægjandi og kjallari ekki sýndur á teikningum. Þrjár rýmingarleiðir eru úr jarðhæðinni. Hurðir þar opnast í rýmingaráttina. Aðeins ein rýmingarleið er úr kjallara. Sjálfvirkt brunaviðvörunarkerfi er í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun gæti orðið vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á þjónustu í byggðalaginu. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar og rýmingarleiðum. Það tekur slökkvilið um 20 mín að komast á staðinn.

Dvalarheimilið Silfurtún, Gunnarsbraut 8

Byggingin er steinsteypt og er ein brunasamstæða. Byggingin er byggða árið 1982 og er á 866 m². Hver íbúð fyrir sig er sérstakt brunahólf. Á milli allra íbúða og íbúðaganga eru nærrí EI-S30 hurðir (víða vantar allar þéttilsta). Aðskilnaður á milli tengibyggingar (miðkjarna) og íbúðaálma, íbúðaganga er E30 hurð án alls. Húsið er L-laga bygging með rislagabaki. Útveggir langhlíða, í austur- og suðurátt eru að mestu timburveggir og klæddir að utan með timbri. Í húsinu eru fjórar hjónaíbúðir og átta einstaklingsíbúðir. Í tengibyggingu (miðkjarna hússins) er borðsalur, setustofa og eldhús. Sérstakur útgangur um útidyr er úr hverri íbúð, auk aðalinngangs út á íbúðagang. Í geymslu og herbergi starfsfólks er léttur hleri upp á þakrýmin. Aðskilnaður á milli tengibyggingar (miðkjarna) og íbúðaálma er E30 gleri í tréskilrúmi og hurðum er E30 gler (án þéttilsta og er opin). Hurðir á milli tengibyggingar og íbúðaálma eru ekki sjálflokandi. Allir veggir á milli íbúða og milli íbúða og ganga eru steinsteyptir. Hurðir eru flestar nærrí EI-S30 fyrir öllum íbúðunum. Viðvörunarkerfið nær til næstum alls hússins (ekki boðsalur). Tvær rýmingarleiðir eru úr hverri íbúð. Snerillæsing er á öllum hurðum í rýmingarleiðum.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð gæti þurft frá öðrum slökkviliðum. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu.

Fóðuriðjan Ólafsdal

Byggingarnar samanstanda af vörugeymslu 297 m² stálgrindahús, verksmiðjuhús 301,4 m² Stálgrindahús, Fóðuriðju 413,0 m² stálgrindahús og Lýssisskúr 33,6 m² samtals. Þegar þetta er skrifað er engin rekstur í verksmiðjunni, Meðan þurrkun var í gangi voru miklar líkur á eldsvoða, ráðstafanir er voru gerðar fólust í því að brunahani var settur upp við verksmiðjuna einnig útvegaði slökkvilið Dalabyggðar eigendum brunaslöngur ásamt stútum

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við vindátt. Vatnsöflun er vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Byggingin er í yfir 30 mín akstri frá slökkvistöð.

Heilsugæslustöðin Búðardal

Byggingin er steinsteypt og er á einni hæð, byggð árið 1978 og er á 428,0 m². Þak er rislaga og klætt með báruðu stáli. Byggingin er tvær brunasamstæður. Í byggingunni er heilsugæsla og íbúð.

Í suðvesturhorni byggingarinnar er íbúð. Hún er alveg sér og er steyptur veggur að aðastöðu heilsugæslu. Aðalinngangurinn er á vesturhlið. Komið er inn í anddyri og þaðan er komið í forstofu. Gangur er eftir miðju húsinu. Í norðurendanum eru nokkur herbergi. Veggir eru steyptir. Hurðir eru við það að vera EI-S30 hurðir, en fyrir ofan þær eru spjöld. Á norðurhlið (enda gangs) er útidyrahurð. Við hlið afgreiðslu í miðju húsinu er herbergi undir apótek. Í norðurenda er kaffistofa. Einnig er gangur sem liggur til suðurs og þar er útidyrahurð. Einnig er útidyr á austurhlið. Í suðausturhorni er herbergi undir rafmagnstöflu og rafmagnshitatúpu. Í herberginu er léttur hleri upp á þakrýmið sem er yfir öllu húsinu. Á þakrýminu eru loftstokkar. Sjálfvirk Brunaviðvörunarkerfi er ekki í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoðætti ekki að þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu.

Hjúkrunarheimilið Fellsenda

Byggingin er steinsteypt og er á einni hæð. Byggingin er byggð árin 1967 og 1975 og er á 459 m². Þak er rislaga og klætt með bárujárn. Byggingin er klædd er báruðu stáli. Byggingin er ein brunasamstæða. Í byggingunni er dvalarheimili aldraðra og starfsmannaíbúð.

Aðalinngangurinn er á suðurhlið (miðri). Frá forstofu er opið að gangi sem liggur að herbergjum. Til vesturs eru tvær hurðir og er önnur að borðsal en hin að geymslu er liggur að eldhúsi. Í austurenda eru herbergir. Veggir eru steyptir. Gistiherbergi (stofur) eru með norður- og suðurhlið. Í austurenda er setustofa og þar er útidyr á norðurhlið. Frá forstofunni er spjaldahurð að setustofu sem er með suðurhlið. Einnig er spjaldahurð að geymslu sem liggur að eldhúsi. Einnig er gangur frá geymslunni til norðurs að þvottahúsi. Á gangi þar er útidyr á vesturhlið. Þvottahúsið er í útbyggingu. Frá eldhúsinu er opið að setustofunni. Einnig er hurðarop að starfsmanna íbúð sem er í vesturendanum. Þar er útidyr á vesturhlið (gafli). Sjálfvirk Brunaviðvörunarkerfi er í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi og þjónustu í byggðalaginu. Það tekur slökkvilið yfir 20 mín að komast á staðinn.

Meðferðarheimili SÁÁ, Staðarfelli

Byggingin er í steinsteypt og er á þremur hæðum ásamt kjallara. Byggingin er byggð árið 1912 (ferm. ekki skráðir). Þak er rislaga og klætt með bárujární. Byggingin er ein brunasamstæða. Í byggingunni er meðferðastöð ásamt gistiherbergjum.

Í kjallara er fundarsalur, geymslur, þvottahús og salerni. Aðalinngangur er á austurhlíð. Á austurhlíð er einnig stigagangur á milli hæða. Veggir í kjallara eru flestir úr timbri.

Fundarsalurinn (herbergið) er í suðvesturhorni. Gangur er eftir miðjunum kjallaranum.

Stigagangurinn er opinn á milli hæða. Á fyrstu hæð er matsalur, setustofa, eldhús og vaktherbergi. Opið er frá stigaganginum sem er í austurendanum að eldhúsi og setustofu.

Parket er á gólfí. Setustofan er í suðausturhorni og eldhúsi í norðausturhorni. Útidyr eru á eldhúsi á norðurhlíð. Opið er frá eldhúsi að borðsal. Innaf eldhúsi er herbergi. Borðsalurinn er í suðvesturhorni. Frá borðsal er hurð að gangi í vesturenda. Þar er stigi upp á aðra hæð og að útidyrahurð. Parna er fundarherbergi. Gólfíð og milliveggir eru úr timbri. Á annarri hæð tvö fundarherbergi og gistiherbergi. Stigagangurinn í austurenda er opinn inn á hæðina. Gangur er á miðri hæðinni. Gistiherbergin er með suður- og norðurhlíð. Í vesturenda gangsins er hurð að svöldum. Á hæðinni er brunaslanga. Gólf er úr timbri og veggir eru úr timbri og eru klaeddir með spónaplötum. Hurðir eru spjaldahurðir. Á þriðju hæð eru einnig gistiherbergi. Veggir og loft á gangi eru mýrhúðaðir (forskallað). Opið er inn á hæðina frá stigagangi í austurenda. Á hæðinni er brunaslanga. Neyðarútgangar eru frá efri hæðunum eru um svalir á vesturenda hússins. Sjálfvirk Brunaviðvörnarkerfi er í byggingunni (en gamalt).

Neðan við ofangreint hús eru íbúðarhús starfsfólks. Sú bygging er steinsteypt.

Milli aðalhúss og starfsmannabústaða er sérbygging sem í er kyndiklefí fyrir húsin á svæðinu vararafstöð og geymsla eru einnig í þessu húsi. Húsið er einn geimur.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Allir innviðir hússins eru timbur. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun er vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá holfun byggingar í samræmi við hönnun og yfir fara Brunaviðvörnarkerfið. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu. Það tekur slökkvilið um 30 mín að komast á staðinn.

Veiðihúsið Prándargili

Húsið er ein brunasamstæða (steinsteypt og timbur), byggða á árunum 1966/74/77 og er á 489 m². Byggingin er öll opin. Veggir eru léttir timburveggir. Hurðir eru spjaldahurðir að mestu leyti. Í suðurhluta eru EI-S30 hurðir í léttum veggjum. Húsið er (um) þrír samþygðir byggingarhlutar. Elsti byggingarhlutinn (nyrstí) er ein hæð og kjallari, byggður úr steinsteypu. Loftplata yfir kjallara steinsteypt. Hinir byggingarhlutarnir eru byggðir úr timbri og eru ein hæð á steinsteyptum grunni. Í húsinu eru alls 14 tveggja manna herbergi og two einsmanns. Í norðausturenda er kjallari. Að kjallara er útidyrahurð. Í kjallaranum eru geymslur, þvottahús og kælir. Á milli kjallara og hæðar er timburstigi (að aðstöðu starfsfólks). Veggur við stigann er léttur timburveggur og hurð er spjaldahurð. Í norðausturenda er aðstaða starfsfólks. Þar eru sex herbergi (ekki á teikningu). Parna á gangi er hurðin að kjallaranum. Veggir eru úr timbri. Frá ganginum er útidyrahurð. Hurðin er á norðvesturhlíð. Frá ganginum er opið að eldhúsini. Eldhúsið er í suðvestan við aðstöðu starfsfólks. Frá eldhúsi er opið að borðsal sem er til norðvesturs. Frá borðal er hurð með gleri að gangi herbergja. Hurðin er í léttum timburvegg. Á ganginum er útidyrahurð á norðvesturhlíð. Gangurinn liggar til suðvesturs og er í miðju húsinu. Veggir eru léttir timburveggir og hurðir spjaldahurðir. Á miðjunum ganginum til norðvesturs er önnur útidyrahurð. Parna eru níu gistiherbergi með sextán rúnum. Frá suðurhluta eru þrjár leiðir, frá miðhluta eru tvær leiðir, frá setustofu er ein leið, frá norðurhluta er ein leið. Sérstakur inngangur að utan er í kjallarann og einnig er leið á milli hæða. Björgunarop eru ekki í herbergjum. Sjálfvirk Brunaviðvörnarkerfi er ekki í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og fjölda gesta. Vatnsöflun gæti orðið vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum

slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Það tekur slökkvilið um 15 mín að komast á staðinn.

Vegagerðin, Vesturbraut 16

Byggingin er stálgindarhús og timbri. Byggingin er byggð 1985 og er á 528 m². Húsið er eitt brunahólf. Húsið er að mestu einn geimur. Venjuleg spjaldahurð er fyrir stigagangi í kjallara. Opinn stigagangur er á milligólf úr timbri, sem er í hluta hússins, suðurhluta jarðhæðar. Stærð milligólfssins er u.p.b. 70 fermetrar.

Á jarðhæð er vinnusalur viðgerðaraðstað fyrir vinnuvélar, skrifstofuherbergi, hreinlætisaðstaða og eitt geymsluherbergi.

Í kjallara er ýmiskonar tækjaviðgerðaraðstaða, geymslurými o.fl. Einnig er þar sér afmarkað svefnrými fyrir fjóra, hreinlætisaðstaða o.fl. Útveggir og loftplata yfir kjallara steinsteypt.

Rými ámilligólfinu eru: Kaffistofa starfsmanna og eitt skrifstofuherbergi. Opanleg gluggafög 68 x 90 sm eru í gluggum í kaffistofu. Ekki er sjálfvirk brunaviðvörunarkerfi í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum.

Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu

Trésmiðjan Megin, Vesturbraut 8

Þrjú brunahólf og byggt árið 1977. Hólfun með EI60 veggjum, milli rekstrarrýma, nær uppendir þaksperrur, ekki að ystu klæðningu í þaki. Heildarstærð hússins, sem er 2344 m³ og 562 m². Húsið er hólfad með EI60 veggjum í þrjár einingar, brunahólf. Ekki er samgangur á milli rýma. Reyklosun er ekki í þaksúð hússins.

Rými Megins hf. trésmiðaverkstæðis sem hér er líst er endarámyri í vesturátt. Rýmið er að mestu einn geimur, vinnusalur, vélavinna- og bekksalur auk eins skrifstofuherbergis, starfsmannaaðstöðu, kaffistofa og hreinlætisaðstaða. Úr viðkomandi rými eru tvær rýmingarleiðir.

Hin tvö rýmin í húsinu, sem bæði eru, að sögn viðmælanda, geymslurými voru ekki skoðuð frekar en fram kemur hér að framan. Ekki er sjálfvirk brunaviðvörunarkerfi í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum.

Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu

Verslunarhús, Dalakjör, Vesturbraut 10

Eins og nú háttar til er húsið allt tvö brunahólf. Húsið er að mestu ein hæð. Aðeins austurhluti hússins er tvær hæðir og er sérstakt brunahólf. Matvöruverslunin, vörugeymsla o.fl er í einnar hæða hlutanum ásamt hluta neðri hæðar, austurenda hússins. Í vesturenda hússins er olíu og bensínafreiðsla ásamt litlu sölu- og lagerrými. Loftplata í einnar hæða hlutanum er steinsteypt. Oliu og bensínsölurýmið ásamt olíuvörulager er aðskilið frá aðalverslunarrýminu, matvöruverslun, með steinsteyptum vegg. Samgangur um venjulega spjaldahurð er á milli bensínafreiðslu og matvöruverslunar. Ein rýmingarleið er úr bensínafreiðslu. Úr verslun og lagerrými eru 5 rýmingarleiðir, og eru til gagnstæðra átta. Sérstakur inngangur að utan er á efri hæð, um stigahús í austurenda hússins. Á efri hæðinni er prentsmiðja og geymslurými.

Útveggir þar mýrhúðaðir og loft klædd með spónaplotum. Auk stigagangs á efri hæðina eru útidyr í austurhlíð efri hæðar. Stiga, til að komast eftir til jarðar, vantart við dyraopið.

Kyndikleffin er sérstakt brunahólf, steinsteyptur í hólf og gólf. Aðeins gengt í klefann að utan.

Úr rekstrarrýmum á jarðhæð er fjöldi rýmingarleiða fullnægjandi, alls fjögur dyraop i matvöruverslun, auk tveggja rýmingarleiða úr olíu og bensínsölurýminu. Bæta þarf rýmingarleiðir úr efri hæð. Ekki er sjálfvirk brunaviðvörunarkerfi í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu

Bifreiðapjónustan KM, Vesturbraut 20

Byggingin er steinsteypt og úr hleðslusteini. Byggingin er byggð árið 1982 og er á um 766,6 m². Í viðkomandi húsi, iðnarhúsinu við Vesturbraut 20 eru fjögur rekstrar rými. Ekki verður gerð sérstök skýrsla fyrir hvora rekstrarrými fyrir sig, heldur gerð ein skýrsla er varðar öll rekstrarrýmin.

Rekstrarrýmin eru bæði á jarðhæð og á milligólfí í hluta hússins. Í norðurhluta hússins er bíla- og jarðvinnsluvélaverkstæði, einn salur. Áfast framangreindu rými í suðurátt er annað rými, járnsmiðaverkstæði aðliggjandi að rekstrarrými á jarðhæð, bílavörverslun, dekkjalager, smurstöð o.fl. Kyndiklefi hússins er í kjallara innaf smurstöðinni. Olía í járnílátum er geymd framan við klefann.

Á milligólfí í suðurhluta hússins er rekstrarrými Magna, sem er saumastofa, eitt skrifstofuherbergi og hreinlætisáðstaða. Útveggir þar ber steinsteypa. Þaksúð að innan klædd með báruðu stáli. Gengt er í rýmið að utan. Timburstigi er á milligólfíð. Í þaksúð eru tveir litlir gluggar.

Í suðurenda hússins, jarðhæð, er rekstrarrými Hilmars Óskarssonar, Rafsel. Ekki er sjálfvirk brunaviðvönarkerfi í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu

Vesturbraut 12

T- laga bygging með rislagapaki. Byggingin er steinsteypt, byggt árin 1962/78. Þegar brunavarnaskoðun fór fram í húsinu voru fimm rekstrarrými í húsinu, og eru eftirtalin: Bakari, bílaverkstæði, hárgreiðslustofa, vörufagreiðsla og véla- og tækjaaðstaða. Í vesturenda og miðhluta hússins, rekstrarrými Svans Hjartarsonar, er milligólf úr timbri, stálbitar og stálstoðir. Gólfíð er aðeins klætt að ofan með timbri, gólfklæðning og bitar að neðan berir. Uppi á milligólfinu er timburveggir, klæddir öðru megin með spónaplótum. Timburstigi á milligólfíð. Ein útgönguleið er úr milligólfinu. Í miðhlutahússins, jarðhæð, er rekstrarrými Jóhönnu Einarsdóttur, Hárhús Hönnu, hárgreiðslustofa og sólbekkjapjónusta. Útgönguleiðir þar tvær. Aðliggjandi rými í austurátt er rekstrarrými Jörundar Hákonarsonar, bílaverkstæði. Lítið milligólf úr timbri er í því rekstrarrými. Timburstigi á milligólfíð. Útgönguleiðir eru tvær. Í austurenda hússins er bakarið. Rýmið er afmarkað frá öðrum hluta hússins með steinsteyptum vegg. Lítið milligólf úr timbri er í rýminu, kaffistofa starfsfólks. Timburstigi er á milligólfíð. Ein útgönguleið er úr rýminu. Véla- og Tækjabjónusta, rekstrarrými Einars Kristjónssonar er í útbyggingu í norðurátt og er einn geimur. Útgönguleiðir þar tvær. Ekki er sjálfvirk brunaviðvönarkerfi í byggingunni.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu

Tjarnalundur Saurbæ

Byggingin er steinsteypt og er á einni hæð og er kjallari í hluta. Húsið er 528,0 m². Þök eru risлага og klædd með bárujárn. Byggingin er tvær brunasamstæður. Í byggingunni er samkomuhús. Einnig er hluti þess notaður sem skóli og salurinn sem leikfimissalur.

Aðalinngangurinn er á suðurhlíð í vesturhluta byggingarinnar. Útidyrnar opnast úr og er eru tvöfaldar (ónnur hurðin er ríluð) og er hvor hurð 80 sm breið. Frá anddyrinu er komið að forstofu. Í suðvesturhorni er lítil kennslustofa (fyrir fjórar yngstu bekkjadeildirnar). Einnig er í forstofunni fatahengi og salerni í norðvesturhorni. Hurð er að eldhúsi sem er í norðausturhluta útbyggingarinnar. Milliveggir eru þarna allir úr timbri og klæddir með spónaplötum. Frá eldhúsini er hurð að borðsal. Einnig er hurð að geymslu og þaðan er opið að leiksviði. Þarna er rafmagnstaflan. Einnig er hurð (tvær 80 sm breiðar hurðir) frá forstofunni að borðsalnum. Gólf borðsalar er með parketi. Opið er að samkomusal. Parket er á samkomusal. Veggir og loft eru klætt með furuklæðningu. Í norðurenda samkomusalar er leiksvið. Gólf þess er klætt með timbri en þar undir er steypt plata. Op er í steyptu plötunni. Frá leiksviði er opið að stiga sem er að kjallara undir leiksviðinu. Í norðausturhorni salar er hurð að anddyri (litlu) þar er útidyrhurð sem opnast út og er 80 sm breið. Einnig er þarna hurð að stiga í kjallarann. Í kjallaranum undir leiksviðinu eru geymslur og þar eiga einnig að vera sturtur og búningaklefari. Frá gamla kyndiklefanum er útidyr á vesturhlíð. Í kjallara sem er undir eldhúsi og salernum eru búningaklefa, salerni og geymslur. Útidyr eru á norðurhlíð.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál (er á og brunahani). Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum. Nauðsynlegt er að ganga frá hólfun byggingar í samræmi við hönnun. Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu

Fellsendi

Húsið er 1.472,8 m² að stærð og er byggt út forsteypum einingum. Þakið er kraftsperruþak að mestu. Milliveggi eru EI60 og EI90 veggir og hurðir að göngum eru EI-CS30 og einnig eru hurðir herbergja EI-CS30. Klæðingar veggja eru í flokki 1. Húsið er byggt í samræmi við brunahönnun VSI.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og bjarga fólk. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál en á er nærrí húsinu. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu. Í sumum tilfellum gæti komið til almannavarnaástands.

Skriðuland, verslunarhús

Húsin samanstanda af verslunarhúsi sem er 227.5 m² og vörugeymslu 167.4 m² byggingarefni er holsteinn, einnig stendur á lóðinni 117.9 m² steypt einbýlishús.

Niðurstaða:

Ekki eru miklar líkur á eldsvoða. Aðgerðir slökkviliðsins miðast fyrst og fremst við hvaða vindátt er og bjarga fólk. Þó ber að hafa í huga að á Skriðulandi er rekin bensinstöð. Vatnsöflun á ekki að vera vandamál en á er nærrí húsinu. Aðstoð þarf frá öðrum slökkviliðum Bruni í byggingunni gæti valda nokkurri röskun á atvinnuástandi í byggðalaginu.

9. Hafnir og mörk þeirra

Ekki er hafnarsvæði í byggðalaginu. Nokkrar litar bryggjur eru þó í sveitarféluginu.

10. Samkomulag og samningar

Samstarf er við þá aðila sem snerta starfsemi slökkviliðs. Engir skriflegir samningar eru til við samstarfsaðila. Helstu samstarfsaðilar eru.

- Almannavarnir Snæfellssýslu vegna hlutverks slökkvilið í almannavarnakerfinu
- Björgunarsveitin Ósk
- Brunamálastofnun vegna brunamála, eldvarnaeftirlits og Brunamálaskólans
- Heilbrigðiseftirlit Vesturlands vegna mengunaróhappa á landi
- Lögreglan Í Búðardal og á Snæfellsnesi vegna ýmissa sameiginlegra verkefna
- Slökkvilið Reykhólahrepps, Stykkishólms, Brunavarnir Borgarbyggðar (BBON) og Bæjarhrepps.
- Neyðarlínan 112, vegna neyðarsvörunar og boðunar
- Bæjarskrifstofa Dalabyggðar vegna fjármála
- Vatnsveita Búðardals vegna brunahana og vatnsveitu

Nauðsynlegt er að gera samninga við nokkra af þessum aðilum.

11. Flugvöllur Varaaflsstöðvar

Flugvellir (flugbraut) sem er lítið eða ekkert eru notaður eru Kamsnes og Kaldrani. Slökkvilið sér ekki um slökkvistörf á flugvöllum.

Helstu endurvarpstöðvar fyrir útvarp, sjónvarp og síma eru við Hrútastaði Sunnan við Búðardal.

Varaaflstöð (RARIK) er á Búðardal.

12. Tillögur til úrbóta og framkvæmdaáætlun

Helstu breytingar á húsnaði, bifreiðum, menntun og búnaði slökkviliðs koma hér fyrir neðan ásamt framkvæmdaáætlun.

12.1. Húsnaði

Húnæðið er í nokkuð góðu ástandi eftir að slökkvilið fékk aðstöðu björgunarsveitar til umráð. Nauðsynlegt er að geta komið einni bifreið til viðbótar ásamt að gera aðstöðu fyrir slökkviliðsmenn.

12.2. Bifreiðar

Nauðsynlegt er að stækka bílaflota slökkviliðsins. Æskilegt er að fá hraðskreiða bifreið.

12.3. Menntun og búnaður

Eftirfarandi búnað þarf að endurnýja.

- haldið áfram að byggja upp og viðhalda slöngueign
- Viðhalda reykköfunartækjunum eins og reglur segja til um
- keyptur verði mengunarvarnarbúnaður skv. reglum frá BR þegar þær koma
- gera áætlun um menntun og endurmenntun slökkviliðsmanna.
- eldvarnareftirlit verði eftir og aukið, komið í viðunandi horf á árinu
- Auka menntun slökkviliðsmanna í samræmi við kröfur
- Fjölga þarf slökkviliðsmönnum
- Gera staðháttalýsingar fyrir alla sveitabæi á starfssvæðinu.
- Huga að endurbótum vatnsveitunar

12.4. Framkvæmdaáætlun

Á árinu 2007:

- Kaupa hraðskreiða bifreið fyrir slökkvilið
- haldið áfram að byggja upp og viðhalda slöngueign (sérstaklega að kaupa 1,5", 3" og 4" lagnir).
- Kaupa two alhlífðarfatnað (galli, hjálma, stígvél, vettlinga og hettur) handa slökkviliðsmönnum
- Keyptur búnaður vegna mengunarslysa
- Auka menntun slökkviliðsmenna í samræmi við kröfur
- Kaupa talstöðvar fyrir reykcafara
- Kaupa talstöðvar til stjórnunar Tetra stöðvar
- Bætta aðstöðu fyrir slökkviliðið (bæta aðstöðu slökkviliðsstjóra, slökkviliðsmanna.)

Á árinu 2008:

- Haldið áfram að byggja upp og viðhalda slöngueign
- Kaupa two alhlífðarfatnað (galli, hjálma, stígvél, vettlinga og hettur) handa slökkviliðsmönnum
- Viðhalda reykköfunartækjunum eins og reglur segja til um
- Kaupa eiturefnagalla
- Kaupa talstöðvar, Tetra
- Kaupa talstöðvar fyrir reykcafara

- Bæta aðstöðu slökkviliðsmanna/slökkvistöð
- Keyptur búnaður vegna mengunarslysa
- Auka menntun slökkviliðsmanna í samræmi við kröfur

Á árinu 2009.

- haldið áfram að byggja upp og viðhalda slöngu eign
- Kaupa two alhlífðarfatnað (galli, hjálma, stígvél, vetlinga og hettur) handa slökkviliðsmönnum
- Keypt verði auka loftkútar
- Auka menntun slökkviliðsmanna í samræmi við kröfur
- Kaupa stúta, millistykki og greinistykki
- Kaupa talstöðvar fyrir reykcafara
- Kaupa talstöðvar Tetra
- Auka menntun slökkviliðsmenna í samræmi við kröfur

Á árinu 2010:

- haldið áfram að byggja upp og viðhalda slöngu eign
- viðhalda hlífðarfatnaði slökkviliðsmanna
- Viðhalda reykköfunartækjunum eins og reglur segja til um
- viðhalda og endurnýja eftir þörfum búnað slökkviliðsins
- Auka menntun slökkviliðsmenna í samræmi við kröfur

Á árinu 2011:

- Endurnýja björgunartæki klippur /glennar.
- haldið áfram að byggja upp og viðhalda slöngu eign
- viðhalda hlífðarfatnaði slökkviliðsmanna
- Viðhalda reykköfunartækjunum eins og reglur segja til um
- viðhalda og endurnýja eftir þörfum búnað slökkviliðsins
- Auka froðubyrgðir slökkviliðsins
- Kaupa stúta og greinistykki
- Auka menntun slökkviliðsmenna í samræmi við kröfur

Viðhalda og endurnýja eftir þörfum búnað slökkviliðsins á hverju ári.

Dreifingarlisti

- Almannavarnarnefnd Dalabyggðar
- Björgunarsveitin Ósk
- Brunamálastofnun
- Byggingafulltrúi Dalabyggðar
- Sveitarstjórn Dalabyggðar
- Heilbrigðisnefnd Vesturlands
- Vinnueftirlit ríkisins Vesturlandi
- Sýslumaðurinn í Búðardal
- Neyðarlínan
- Vatnsveita Dalabyggðar
- Slökkvilið Reykhólahrepps
- Slökkvilið Bæjarhrepps
- Slökkvilið Stykkishólms
- RARIK

Heimildir

Áhættumat er unnið úr gögnum eldvarnaeftirlits

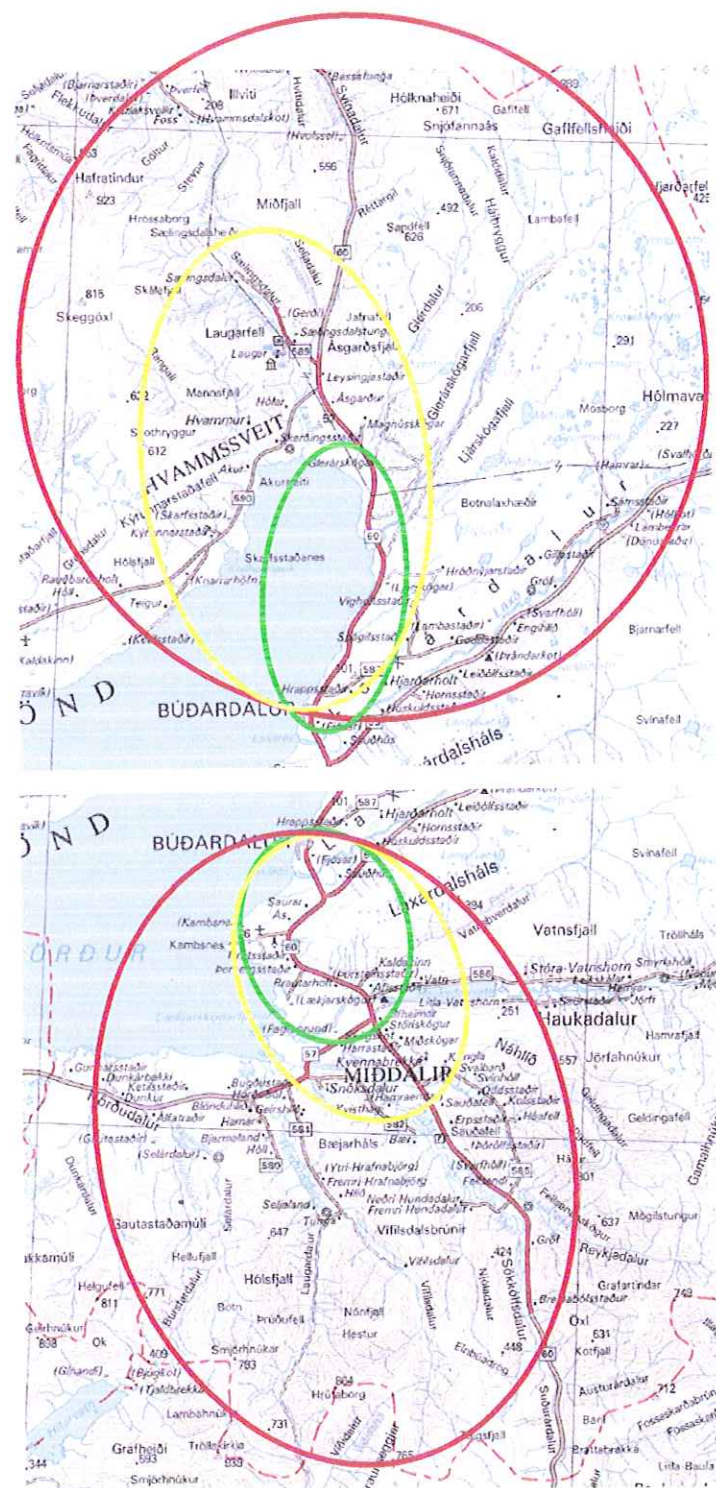
Lög um brunamál nr. 75/2000

Leiðbeiningar um efni og gerð brunavarnaáætlunar sveitarfélaga sept. 2001

Fylgiskjöl

Fylgiskjal 1

Útkallstími



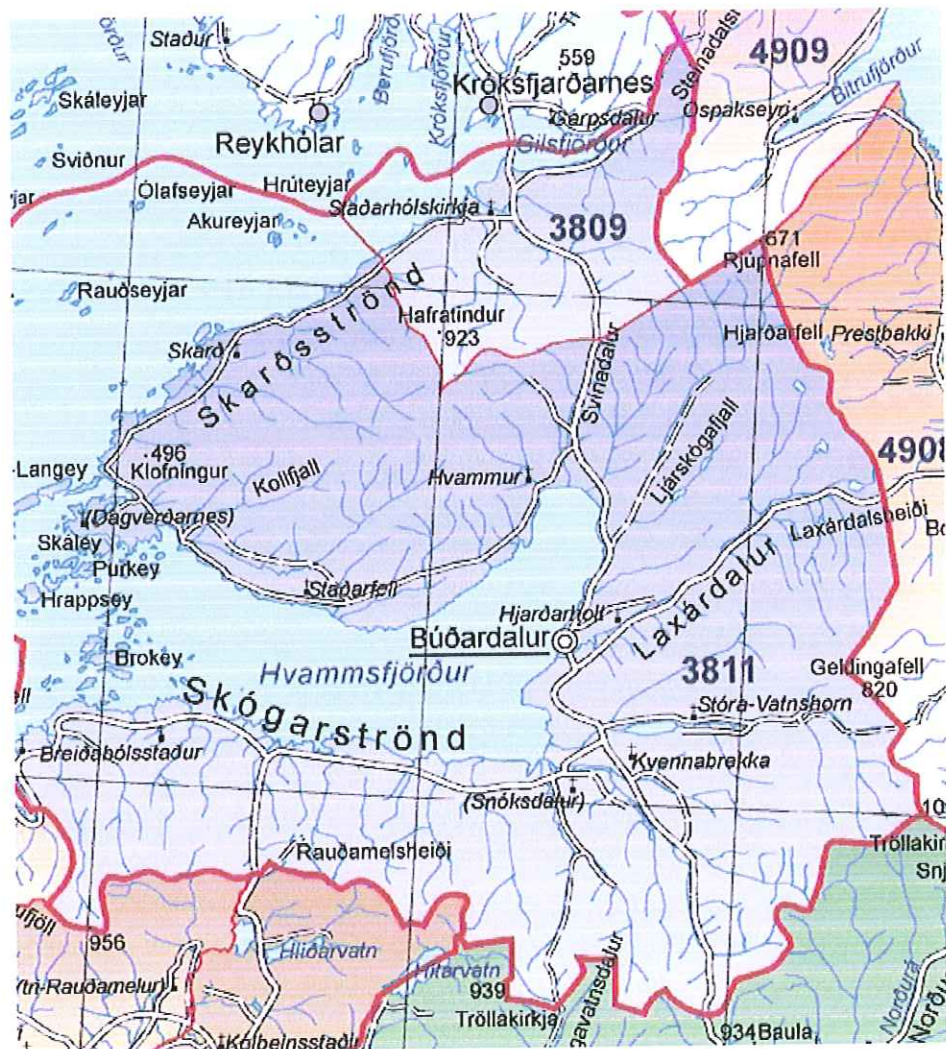
10 mín

20 mín

30 mín

Fylgiskjal 1.1

Útkallssvæði



Fylgiskjal 2

Skoðunarskylda Eldvarnareftirlits

Tvisvar á ári

Heiti	Grein	Teg. starfsemi	Heimilisfang
Hótel Laugar	6.2	Hótel	Dreifbýli
Fellsendi, meðferðarheimili	6.2	Elliheimili	Dreifbýli

Árleg skoðun

Heiti	Grein	Teg. starfsemi	Heimilisfang
MS búðardal	6.7	Iðnaður	Búðardal
Dalalamb	6.7	Iðnaður	Búðardal
Trésmiðjan Megin	6.7	Iðnaður	Búðardal
Bifreiðapjónustan KM	6.7	Iðnaður s	Búðardal
Grunnskólinn Búðardal	6.4	Skóli	Búðardal
Íþróttahúið Laugum	6.3	Samkomuhús	Dreifbýli
Heilsugæslustöðin Búðardal	6.4	Heilsugæsla	Dreifbýli
SÁA Staðarfelli	6.2	Hjúkrunarheimili	Dreifbýli
Veiðihúsið Þrándargil	6.2	Gisting	Dreifbýli
Veiðihús Haukadalsá	6.2	Gisting	Dreifbýli
Vegagerðin	6.7	Iðnaður	Búðardal
Dalakjör	6.5	Verslun	Búðardal
Fóðuriðjan	6.7	Iðnaður	Dreifbýli
Veiðihús Miðá	6.2	Gisting	Dreifbýli
Veiðihús Starhólsá/hvolsá	6.2	Gisting	Dreifbýli
Veiðihús Krossá	6.2	Gisting	Dreifbýli
Dvalarheimilið Silfurtún	6.2	Hjúkrunarheimili	Búðardal

Annað hvert ár

Veiðihús Glerá	6.2	Gisting	Dreifbýli
Ljárskógar Veiðihús	6.2	Gisting	Dreifbýli
Veiðihús Hörðudalsá	6.2	Gisting	Dreifbýli
Veiðihús Fáskrúð	6.3	Gisting	Dreifbýli
Erpsstaðir	6.2	Bændagisting	Dreifbýli

Svarfhóll	6.2	Bændagisting	Dreifbýli
Þurranes	6.2	Bændagisting	Drefbýli
Stóra-Vatnshorn	6.2	Bændagisting	Drefbýli
Hjarðarholt	6.3	Guðshús	Drefbýli
Kvennabrekka	6.3	Guðshús	Drefbýli
Stóra-Vatnshorn	6.3	Guðshús	Drefbýli
Snóksdalur	6.3	Guðshús	Drefbýli
Breiðabólsstaður	6.3	Guðshús	Drefbýli
Narfeyri	6.3	Guðshús	Drefbýli
Hvammur	6.3	Guðshús	Drefbýli
Staðarfell	6.3	Guðshús	Drefbýli
Skarð	6.3	Guðshús	Dreifbýli
Staðarhóll	6.3	Guðshús	Dreifbýli
Veiðihús Flekkudalsá	6.2	Gisting	Dreifbýli

Priðja hvert ár

Bíldhóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Borgir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Breiðabólsstaður	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Brokey	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Drangar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Drangavík	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Emmuberg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Haukabrekka	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Háls	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hólmlátur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Innra-leiti	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Klungurbrekka	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Litli-langidalur fremri	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Litli-langidalur ytri	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Lækur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Narfeyri	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ós	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Rifgirðingar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Setberg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Steintún	6.9	Lögbýli	Dreifbýli

Brunavarmaáætlun Slökkviliðs Dalabyggðar

Stóri-Langidalur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Straumur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Valshamar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ytra-leyti	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Öxney	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Aflsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Brautarholt 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Brautarholt 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Giljaland	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hamrar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Jörfi 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Jörfi 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kaldakinn	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kross	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Laxaborg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Leikskálar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Litla Vatnshorn	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Mjóaból	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Núpur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Saursstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Smyrlahóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Stóra-vatnshorn	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Vatn	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ás	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Brekka	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Dönustaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Engihlíð	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Fjósar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Gillastaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Goddastaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Gröf	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hjarðarholt	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hornsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hrappsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hróðnýarstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hvassafell	6.9	Lögbýli	Dreifbýli

Brunavarnaáætlun Slökkviliðs Dalabyggðar

Höskuldsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Lambastaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Lambeyrar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Leiðólfssstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ljárskógar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ljósheimar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Lækjarskógr	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Rein	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sauðhús	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Saurar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sámsstaðir 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sámsstaðir 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sólheimar 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sólheimar 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Spágilsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sunnuhvoll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Svalhöfði	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Svarfhóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Vígholtssstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Þorbergsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Þrándarkot	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Árbær	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ásgarður	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Gerði	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Glerárskógar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hofakur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hólar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hvammur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ketilsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Knarrarhöfn	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kýrunnarstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Laugar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Leysingjastaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Magnússkógar 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Magnússkógar 3	6.9	Lögbýli	Dreifbýli

Brunavarnaáætlun Slökkviliðs Dalabyggðar

Rauðbarðaholt	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skarfsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skerðingsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sælingsdalstunga	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sælingsdalur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Teigur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Arnarbæli	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Arney	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Breiðabólsstaður	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Dagverðarnes	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Dagverðarnessel	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Efri-Langey	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Fremri-Langey	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Galtartunga	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Grund Galtardalur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hafursstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hallsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Harastaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hella	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hnúkur 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hnúkur 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hrappsey	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kaldakinn	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kjarlaksstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kvennahóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Langeyjarnes	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Lyngbrekka	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ormsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Orrahóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Purkey	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skoravík	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skógar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Staðarfell	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Stakkaberg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Stóra-Tunga	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Stóri-Galtardalur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Svínaskógar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli

Brunavarmaáætlun Slökkviliðs Dalabyggðar

Túngarður	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Valþúfa	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Víghólststaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Vogur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Ytra-fell	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Akureyjar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Á	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Ballará	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Barmur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Búðardalur 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Búðardalur 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Fagridalur ytri	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Geirmundarstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Heinaberg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Hvalgrafir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Klifmýri	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Kross	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Melar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Nýpur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Reynikelda	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Skarð 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Skarð 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Skarðsá	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Tindar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Álfatraðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Álfheimar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Bjarmaland/Geitstekkur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Blönduhlíð	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Breiðabólsstaður	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Bugðustaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Bær	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Dunkárbakki	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Dunkur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Erpsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Fellsendi	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Fremri-Hrafnabjörg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	
Fremri-Hundadalur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli	

Brunavarmaáætlun Slökkviliðs Dalabyggðar

Gilsbakki	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Gröf	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Gunnarsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hamar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hamraendar	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hörðuból	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Harrastaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Háafell	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hlíð	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ketilstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kirkjuskókur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kolsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kringla	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Kvennabrekka	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Miðskókur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Neðri-Hundadalur 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Neðri-Hundadalur 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Oddsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sauðafell	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Seljalaland	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skógskot	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skógsmúli	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Skörð	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Snóksdalur 1	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Snóksdalur 2	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Stóri-Skókur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Svalbarð	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Svarfhóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Svínhóll	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Tunga	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Vífilsdalur	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ytri-Hraf nabjörg	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Þórólfssstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Hrútsstaðir	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Sámsstaðir 3	6.9	Lögbýli	Dreifbýli

Brunavarmaáætlun Slökkviliðs Dalabyggðar

Keisbakki	6.9	Lögbýli	Dreifbýli
Ljárkot	6.9	Lögbýli	Dreifbýli

6.2. Hótel, heimavistir, verbúðir, heilsuhæli, hjúkrunarheimili, hvíldar- og hressingarheimili, elliheimili og aðrar hlíðstæðar byggingar.

Hús, eða afmarkaða rekstrareiningu í húsi, með gistaðstöðu eða svefnplássum fyrir 50 manns eða fleiri, skal skoða a.m.k. árlega.

6.3. Samkomuhús, þ.m.t. félagsheimili, leikhús, kvíkmyndahús, hljómleikahús, hús með funda- og sýningasölum, íþróttahús og stórir fjallaskálar, kirkjur, safnaðarheimili og önnur hús sem notuð eru í svípuðum tilgangi.

Hús, eða afmarkaða rekstrareiningu í húsi, fyrir a.m.k. 50 manns en farri en 150 manns (gestir og starfsfólk) skal skoða a.m.k. árlega. Hús, eða afmarkaða rekstrareiningu í húsi, fyrir 150 manns eða fleiri (gestir og starfsfólk) skal skoða a.m.k. tvívar sinnum á hverju ári.

6.4. Skólar og dagvistarstofnanir.

Kennsludeildir í skólamarkmiðum og dagvistarstofnanir fyrir a.m.k. 50 manns en farri en 150 manns (nemendur eða vistmenn og starfsfólk) skal skoða a.m.k. árlega. Kennsludeildir í skólamarkmiðum og dagvistarstofnanir fyrir 150 manns eða fleiri (nemendur eða vistmenn og starfsfólk) skal skoða a.m.k. tvívar sinnum á hverju ári.

6.5. Verslanir.

Verslanir með gólfllöt að fylgirýmum meðtöldum 600 m² og þar yfir, skal skoða a.m.k. árlega. Séu ofangreind rekstrarrými hluti af byggingu en ekki í eigin og afmarkaðri brunasamstæðu (a.m.k. A60 brunaskil: gólf, loft og innveggir), fellur hús í heild sinni undir ofangreind tímamörk um eldvarnaeftirlit.

6.6. Yfirbyggðar bílageymslur.

Bílageymslur sem hafa samanlagt gólfllatarmál (bílastæði og fylgirými) 600 m² en undir 2000 m², skal skoða a.m.k. árlega.

Bílageymslur sem hafa samanlagt gólfllatarmál (bílastæði og fylgirými) 2000 m² og þar yfir, skal skoða a.m.k. tvívar sinnum á hverju ári.

6.7. Iðnaðar- og geymsluhús.

Iðnaðar- og geymsluhús, þ.m.t. fiskvinnsluhús, þar sem samanlagður gólfllötur er undir 200 m² en uppfyllir ekki ofangreind skilyrði um brunaðag og eldhættu, skal skoða a.m.k. árlega.

Öll önnur iðnaðar- og geymsluhús, þ.m.t. fiskvinnsluhús, skal skoða a.m.k. tvívar sinnum á hverju ári.

Þar sem unnið er með mjög eld- og sprengifim eða eitruð efni, eða þar sem slík efni eru geymd, skal haga eldvamaeftirliti í samræmi við lög og reglugerðir um þessháttar efni eða samkvæmt nánari reglum og fyrirmælum Brunamálastofnunar ríkisins og/eða Vinnueftirlits ríkisins og/eða Hollustuverndar ríkisins.

6.8. Friðaðar byggingar, listasöfn og minjasöfn.

Lista- og minjasöfn og álíka hús skal skoða a.m.k. tvívar sinnum á hverju ári. Sveitarstjórn ger ákvæðið að einstök slík söfn megi skoða sjálðnar ef hún telur að lítil verðmæti séu í húfi.

6.9. Atvinnuhúsnæði í landbúnaði.

Ef um meiriháttar atvinnuhúsnæði í landbúnaði er að ræða gilda um það ákvæðin í gr. 6.7. um iðnaðar- og geymsluhús.

Fylgiskjal 3

Dalabyggð

Staða menntunar slökkviliðsmanna hjá slökkviliðinu samkvæmt samkvæmt eldri reglugerð

Nafn	Slm1	Slm2	Slm3	Slm4	SlmII	SlmIII	Eldv.	endurm
Ásgeir Jónsson		1998						
Björn Anton Einarsson								
Eyþór Gíslason		1998						
Finnbogi Harðarson		1998						
Guðbjörn Guðmundsson								
Guðbrandur Þórðarson								
Hjörtur V Jörundsson								
Jóhannes Hauksson		1998						
Jörundur Hákonarson		1998						
Karl Ingi Karlsson								
Kristján Jóhannsson								
Ólafur Kristjánsson								
Sæmundur Jóhannsson								
Vilhjálmur H. Guðlaugsson								
Þorbjörn Jóelsson		1998						
Þórður Svavarsson		1998						

Fylgiskjal 3.1

Menntun slökkviliðsmanna samkvæmt gildandi reglugerð

Dalabyggð

Nafn	Hóf störf	Fæðingar- ár	SLM 1.1 hl	SLM 2.1. hl	SLM 2.2 hl	SLM 3. hl	SLM 4. hl
Ásgeir Jónsson							
Björn Anton Einarsson							
Eyþór Gíslason							
Finnbogi Harðarson							
Guðbjörn Guðmundsson							
Guðbrandur Þórðarson							
Hjörtur V Jörundsson							
Jóhannes Hauksson							
Jörundur Hákonarson							
Karl Ingi Karlsson							
Kristján Jóhannsson							
Ólafur Kristjánsson							
Sæmundur Jóhannsson							
Vilhjálmur H. Guðlaugsson							
Þorbjörn Jóelsson							
Þórður Svavarsson							

Annað nám;

Fylgiskjal 4

Æfingaráætlun fyrir Slökkvilið Dalabyggðar

Æfingar eru einu sinni í mánuði.

Á æfingum er farið yfir:

- Slöngulagnir
- Dælingar
- Reykköfun
- Vatnsöflun
- Reyklosun
- Klippuvinna
- Mengunarslys
- Hættuleg efni
- Stigar
- Bílabrunar
- Húsbrunar
- Bruni í atvinnuhúsnæði
- Fjarskipti
- Öryggismál
- Stjórnun
- Lög og reglugerðir
- Vettvangsskoðanir

Samkvæmt lögum er lámarks æfingar tími 20 tíma og auk þess bætast 25 tímar við hjá þeim sem sinna reykköfun.

Æfingar slökkviliðsmanna verða allar skráðar til að hafa góða yfirsýn yfir menntunarmál þeirra.