



22.2.2012

UTJRJSÄ KOULUTUSSEKTORI 002 - TYRRIN AMPUMAKESKUKSEN JOHTOSÄÄNTÖ

Normilyhenne UTJRSKM KOULUTUSSEKTORI 002 - HENKOS

Peruste

Kumoaa asiakirjan Tyrrin ampumakeskuksen turvallisuus- ja käyttöohje (AP30542, 15.11.2007).

Voimaantuloajankohta 1.3.2012

Voimassaoloaika Toistaiseksi

Normin antaja Utin Jääkärirykmentti henkilöstöosasto, koulutussektori

Ylläpitäjä Utin Jääkärirykmentin henkilöstöosasto, koulutussektori

Säilytys Sähköinen arkistointi, Puolustusvoimien normitietokanta

SISÄLLYSLUETTELO:

UTJRJSÄ KOULUTUSSEKTORI 002 - TYRRIN AMPUMAKESKUKSEN JOHTOSÄÄNTÖ	1
SISÄLLYSLUETTELO:	2
1 YLEISTÄ.....	3
1.1 Omistus- ja johtosuhteet	3
1.2 Ampumakeskuksen käyttöoikeus ja valvonta	3
1.3 Ampumakeskuksen radat ja tilat.....	4
1.4 Suoritettavat ammunnat	5
1.5 Ratojen ja tilojen varaaminen	6
1.6 Yleiset määräykset	7
1.7 Rajoitukset.....	8
2 TYRRIN AMPUMAKESKUKSEN AMPUMARADAT	9
3 AMPUMARATA 1:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Pistoolirata).....	10
4 AMPUMARATA 2:N ERIKOISMÄÄRÄYS (50 m Riistamaalirata)	11
5 AMPUMARATA 3:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Pienoiskivääri- ja vapaapistoolirata)	12
6 AMPUMARATA 4:N ERIKOISMÄÄRÄYS (300 m Kiväärirata)	13
7 AMPUMARATA 5:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Ampumahiihtorata)	15
8 AMPUMARATA 6:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Tilannerata 1).....	16
9 AMPUMARATA 7:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Tilannerata 2).....	20
10 AMPUMARATA 8:N ERIKOISMÄÄRÄYS (150 m kiväärirata)	22
11 AMPUMARATA 9:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Hirvirata).....	23

1 YLEISTÄ

1.1 Omistus- ja johtosuhteet

- Puolustusministeriö omistaa Tyrrin Ampumakeskuksen maa-alueen ja kiinteistöt Kouvolan kaupunki ja ampumaseurat (vast) omistavat osuuksiensa mukaan riistamaaliradan, pienoiskivääriradan, ampumahiihtoradan ja hirviradan taululaitteet sekä osan irtaimesta ratalaitteistosta
- Utin Jääkärirykmentti johtaa ampumakeskuksen käyttöä, kunnossapitoa ja valvontaa
- Puolustushallinnon rakennuslaitos johtaa kiinteistöjen kunnossapitoa, korjausta ja valvontaa
- Tyrrin Ampumakeskuksen hoitokunta kehittää ja ohjaa puolustusvoimien sekä ulkopuolisten ampumakeskuksen käyttäjien yhteistoimintaa, sekä suunnittelee ampumakeskuksen teknistä ja toiminnallista kehittämistä ja ylläpitoa.
- Tyrrin Ampumakeskuksen hoitokunta myöntää vuosittain hakemuksien perusteella käyttövuorot ampumatoimintaa harjoittaville rekisteröidyille yhdistyksille, joiden kotipaikka on Kouvolan kaupunki tai Iitin kunta.

1.2 Ampumakeskuksen käyttöoikeus ja valvonta

Tyrrin Ampumakeskus on ensisijaisesti Puolustusvoimien käytössä ja toissijaisesti ammuntaa harrastavien yhdistysten käytössä (Sopimus Tyrrin Ampumakeskuksen käytöstä, Utin Jääkärirykmentti - Kouvolan kaupunki).

Tyrrin Ampumakeskus on määritetty sotilasalueeksi, jonne ovat oikeutettuja pääsemään

- sotilasosastot
- Puolustushallintoon kuuluva henkilöstö
- henkilöt, joilla on Utin Jääkärirykmentin myöntämä käyttö lupa
- ampumatoimintaa harjoittavien rekisteröityjen yhdistysten jäsenet käyttövuorolleen
- radalla järjestettävään kilpailutoimintaan liittyvät henkilöt tehtäviensä mukaisesti
- Poliisi virkatehtäviinsä liittyen
- Rajavartiolaitoksen henkilöstö virkatehtäviinsä liittyen
- Tullihenkilöstö virkatehtäviinsä liittyen

Ampumakeskuksen käyttäjät ovat velvollisia noudattamaan tämän asiakirjan mukaisia turvallisuuteen ja käyttöön liittyviä määräyksiä. Ampumaratoja käyttävien seurojen ja yhdistysten tulee opettaa jäsenistölleen tämä johtosääntö varojärjestelyineen.

Utin Jääkärirykmentti valvoo ratojen käyttöä ja määräysten noudattamista, sekä tarvittaessa peruuttaa määräysten rikkojien käyttöoikeudet.

Alueella suorittavat valvontaa sotilaspoliisit sekä Utin Jääkärirykmentin palkattu henkilöstö. Ampumaseurojen ja -yhdistysten vuorolla ampuvien henkilöiden on kyettävä esittämään seuran tai yhdistyksen jäsenkortti sekä oikeus ampuma-aseiden hallussapitoon.

Ampujat ovat velvollisia ilmoittamaan Utin Jääkärirykmentille havaitsemistaan väärinkäytöksistä ja muista turvallisuuteen liittyvistä laiminlyönneistä tai puutteista.

Ampumakilpailujen järjestäjä vastaa alueella liikkuvista ampumakilpailuihin osallistuvista henkilöistä. Järjestäjän on ilmoitettava ennen radalle menoa kilpailujen kesäaika Utin Jääkärirykmentille. Kilpailujen päätyttyä on järjestäjän ilmoitettava kilpailujen päättymisestä ja kilpailijoiden poistumisesta ampumarata-alueelta (Virkapaidalla olevan päivystäjän numero 0299 417 198).

Alle 15-vuotiaat saavat käyttää ratoja vain vanhemman, aseiden hallussapitotodistuksen omaavan henkilön, valvonnassa. Ammuttaessa ampumaradoilla tulee aseiden hallussapitäjän olla mukana (Ampuma-ase- ja -tarvikeasetus).

1.3 Ampumakeskuksen radat ja tilat

Rata 1	Pistoolirata
Rata 2	Riistamaalirata
Rata 3	Pienoiskivääri/ vapaapistoolirata
Rata 4	300 m kiväärirata
Rata 5	Ampumahiihtorata
Rata 6	Tilannerata 1
Rata 7	Tilannerata 2
Rata 8	150 m kiväärirata
Rata 9	Hirvirata

Ratojen sijainti selviää liitteestä 2.

Yksityiskohtaiset tiedot radoista ja niiden käytöstä on liitteessä 3.

Ampumakeskuksessa on ratojen 1-3 yhteydessä huoltorakennus, jossa on asianmukaiset huoltotilat.

Ampumahiihtoradan yhteydessä on lämmitettävä toimisto ja huoltotila kilpailujen järjestämistä varten.

Ampumahiihtorataan liittyen alueella on kolme (3) kilometriä pitkä purutettu kuntorata.

1.4 Suoritettavat ammunnat

Tyrrin Ampumakeskuksen alueella saadaan suorittaa ammuntoja enintään 12,7 mm:n kaliiperisilla aseilla (kivääri, raskas tarkkuuskivääri, rynnäkkökivääri, kevyt konekivääri, pikakivääri, konepistooli, singon sisäpiippu, pistooli ja pienoiskivääri) **sekä haulikolla.**

Ampumaradalla suoritettavien ammuntojen tulee olla:

- Puolustusvoimien ampumaohjelmistojen mukaisia kouluammuntoja,
- Puolustusvoimien ase- ja kilpailumääräysten mukaisia ammuntoja,
- Suomen Ampujaurheiluliitto ry:n yleisten ja lajikohtaisten erityissääntöjen mukaisia ammuntoja pois lukien sellaiset ammunnat, jossa käytetään lentäviä maaleja tai
- Utin Jääkärirykmentin komentajan erikseen hyväksymiä koulutus- ja koeammuntoja.

Ratakohtaisissa erikoismääräyksissä on käsketty kullakin eri radalla sallitut ammunnat. Ammunnoissa on noudatettava voimassa olevia varomääräyksiä ja ohjeita.

Ampumaradalla saa ratakohtaisien erikoismääräysten mukaisesti ampua enintään kolmen (3) laukauksen sarjaltua.

Vastuu varomääräysten noudattamisesta on osaston ampuessa ammunnan johtajalla. Yksityiset ampujat vastaavat henkilökohtaisesti ampumaradan turvallisuusmääräysten noudattamisesta.

Ammuttaessa pimeällä tulee punaiset varoliput korvata punaisilla lampuilla ja maalialueen valvonta on järjestettävä vartioinnilla tai valovahvistimilla.

Maalit on asetettava ratojen valmiisiin taulukehikoihin tai -laitteisiin. Ellei ampumaradalla ole valmiita taulukehikkoja tai -laitteita, tulee:

- ampumataulut asettaa aina taustavallia vasten siten, että taulujen osumapinta saa olla korkeintaan kahdeksantoista (18) metrin päässä taustavallista luotien lentoradan suunnassa mitattuna,
- maali voi olla joko paikallaan tai sivusuunnassa liikkuva. Maalia saa ampua sen ollessa asean ampumasektorissa. Asean ampumasektori on kohtisuora ampu-masuunta ampumapaikalta taustavalliin ± 100 piirua (10m päässä sivuttaispoikkeama 1m maalista).
- ammuttaessa sivusuunnassa liikkuvaa maalia varmuuskulman (VK) olla 100 piirua ampumasektorin molemmille sivuille. Varmuuskulma ei saa ylittää taustavallia
- maalien osumapinta-alojen alareunan sekä ampumapaikan ja taustavallin välisen maaston on oltava vähintään 50 cm alempana
- taustavallin yläreunan on oltava vähintään neljän (4) metrin korkeudella taulujen yläreunan tasasta mitattuna

Niillä puolustusvoimien ulkopuolisten käyttäjien käyttövuoroilla, jotka on myönnetty Suomen Ampujaurheiluliitto ry:n lajisääntöjen mukaisiin toiminnallisiin ampumalajeihin (practical-ammunta pistoolilla, kiväärillä tai haulikolla) voidaan:

- maalitaulu sijoittaa muuallekin kuin valmiisiin kehikkoihin kunhan maalin takana taustavallin osuma-alue täyttää yllä mainitut vaatimukset
- käyttää myös muita lajisääntöjen mukaisia maalitauluja kuten osumasta kaatuvia metallitauluja. Tällöin käyttäjä vastaa henkilöstön ja rakenteiden suojaamisesta.

Practical-ammuntojen toteuttaminen edellyttää, että ampumaharjoituksen johtaja tai yksittäinen ampuja on rekisteröity Suomen Ampumaurheiluliiton practical-jaoksen turvalliseksi ampujaksi.

1.5 Ratojen ja tilojen varaaminen

Kouvolan kaupunki julistaa Puolustusvoimien ulkopuoliset vuorot haettaviksi ampumaseuroille (vast.) vuosittain 28. helmikuuta mennessä, kokoaa ja esittelee ampumaratavuorojen jaon Tyrrin Ampumakeskuksen hoitokunnalle.

Kouvolan kaupunki kokoaa ja lähettää Ampumakeskuksen hoitokunnalle ampumaratavuorohakemukset. Ampumakeskuksen hoitokunta suunnittelee vuosittain Puolustusvoimien ulkopuolisten käyttäjien ampumavuorot. Utin Jääkärirykmentin komentaja hyväksyy käyttövuorot ampumaradoille maaliskuun loppuun mennessä. Kouvolan kaupunki ilmoittaa ampumaseuroille (vast.) jaetut ampumavuorot.

Utin Jääkärirykmentin omat ampumavuorot varataan PVAH-resurssienhallintasovellutuksen kautta sekä ottamalla yhteyttä ampumaratojen hoitajaan yhteistyön sopimiseksi. Mikäli ampuma-aika sijoittuu virka-ajan ulkopuolelle tai viikonlopulle on varaus pyrittävä tekemään kaksi (2) viikkoa aikaisemmin ja ilmoitettava ampumaradan hoitajalle sekä koulutussektorille. Koulutussektori ilmoittaa käyttövuoron peruuntumisesta ulkopuolisille käyttäjille.

Utin Jääkärirykmentin ulkopuoliset (Puolustusvoimat ja muut viranomaiset) ratavuorot virka-ajalla varataan UTJR:n esikunnan koulutussektorilta tai yksittäistapauksissa ampumaradan hoitajalta. Pitempiaikaiset varaukset myöntää henkilöstötoimiston koulutussektori.

Huoltorakennus tilataan ja varataan:

- UTJR:n esikunnan koulutussektorilta – Puolustusvoimat ja muut viranomaiset
- Ampumaradan hoitajalta – ampumaseurat (vast.)

Utin Jääkärirykmentin komentaja voi myöntää poikkeuksia ammunta- ja ratamääräyksiin sekä ampuma-aikoihin. Mikäli Utin Jääkärirykmentti käyttää ratoja Kouvolan kaupungin käyttövuoroaikoina, siitä pyritään ilmoittamaan (KOUMAS, MPK, Kymenlaakson reserviläispiirit, jotka välittävät tiedon jäsenilleen) viimeistään viikkoa ennen käyttövuoroa.

Yhteystiedot:

Utin Jääkärirykmentti
Henkilöstötoimiston koulutussektori
PL 5
45411 UTTI
Puh. 0299 417 132 tai 0299 417 134

Tyrrin Ampumakeskuksen ampumaradan hoitaja
Puh. 0299 417 859

1.6 Yleiset määräykset

Ennen ammuntaa:

- tutustu ratakohtaisiin erikoismääräyksiin (löytyvät jokaisen radan ampumapaikalta)
- totea ampumapaikan kunto
- valvo, että amunnasta varottavat punaiset liput ovat paikallaan ja valovilkku päällä.
- tarkasta, ettei vaara-alueella ole ketään
- sulje tarvittavat puomit
- varmista varoyhteydet ja -järjestelyt
- varmista tarvittavat lääkinnälliset järjestelyt
- tarkista aseet
- ilmoita lennonjohtoon (puh. 0299 417 481)

Ammunnan aikana:

- tarkkaile ettei maalialueella ole liikettä (myös matalalla lentävät koneet)
- valvo ampujien toimintaa
- keskeytä ammunta heti jos havaitset vaaratilanteen syntyvän
- tarkista aina ase/ aseet

Ammunnan jälkeen:

- pura varojärjestelmä (laske varolippu/sammuta vilkkuvalo)
- palauta lainaamasi välineistö
- laita laite ja suorituspaikat kuntoon (luukut, kalusteet...)
- siivoa jälkesi (rikkinäiset kehikot, roskat, hylsyt ...)
- lukitse mitä olet avannut
- sammuta virta laitteista poistuessasi
- merkitse ammutut laukaukset "Laukausten seurantataulukoon" (postilaatikoissa ampumapaikalla)

Muita ohjeita:

- käsittele laitteita ja kalustoa kuin omaasi

- näyttösuojan kattoluukkujen päällä ei saa kävellä
- tarkkaile, huomauta ja ilmoita mahdollisesta asiattomasta toiminnasta ampu-
maradalla
- ilmoita laitevioista ja ongelmista ampumaradan hoitajalle puh. 0299 417 859 tai
henkilöstötoimiston koulutussektorille puh. 0299 417 132 tai 0299 417 134.

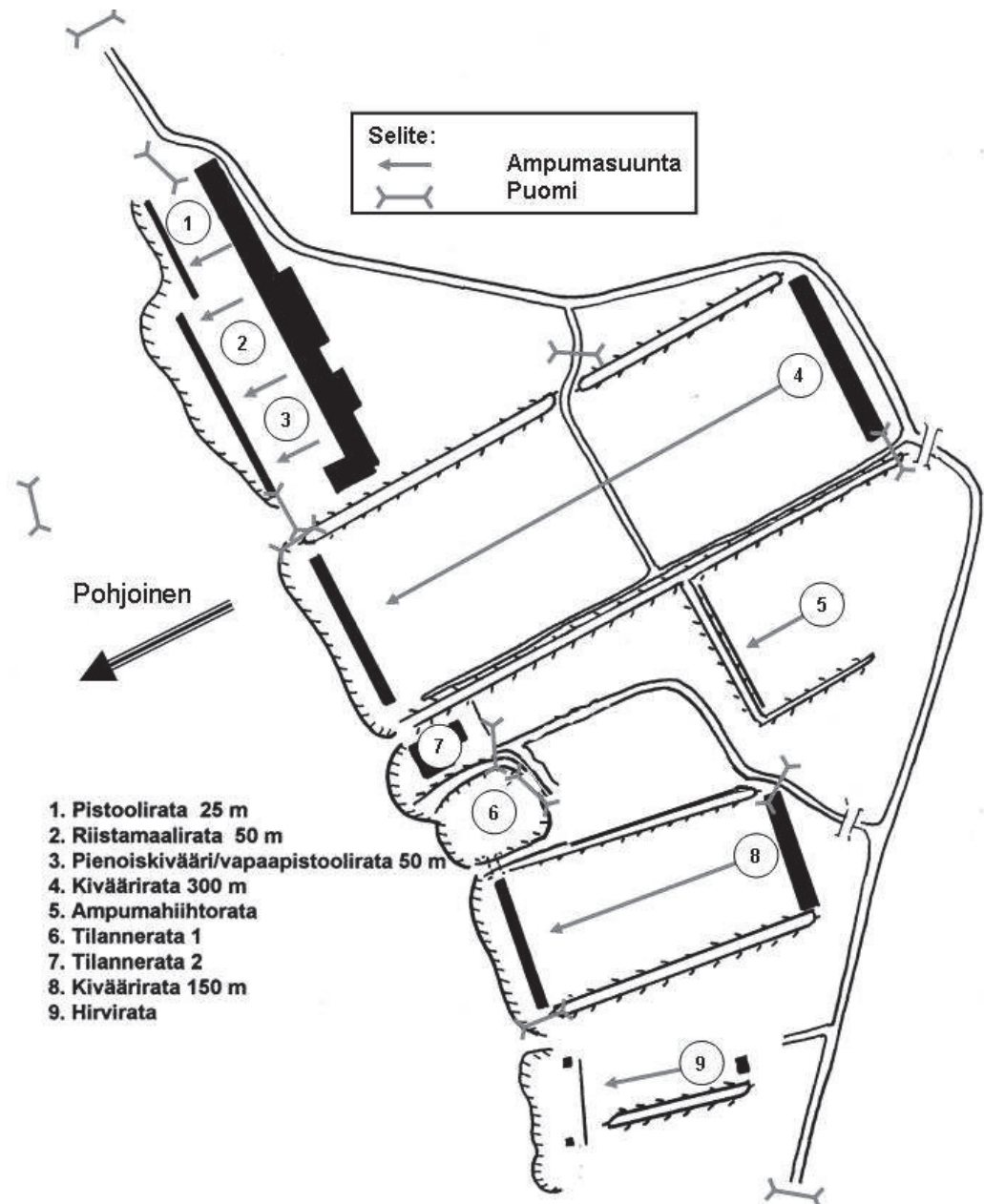
1.7 Rajoitukset

Ampumakeskuksen alueella **saa erikseen sovittaessa** pitää harjoituksia ja majoit-
tua vain Utin Jääkäriyrykmentin henkilöstötoimiston koulutussektorin luvalla. Alueel-
la saa kulkea vain teitä tai valmiita kulku-uria pitkin.

Alueella ei saa kulovaroituksen aikana ampua valojuovapatruunoita.

Ampumakeskus on suljettuna puomein pääsääntöisesti klo 07.30 - 21.30 välisen
ajan.

2 TYRRIN AMPUMAKESKUKSEN AMPUMARADAT



3 AMPUMARATA 1:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Pistoolirata)

3.1 Yleistiedot

- 0 - 25 m pistoolirata
- 60 ampumapaikkaa, paikat 1-10 lämmitetty tilapäisrakennelmin
- kymmenen (10) ampumapaikan välein väliseinillä eristetyt "ampumalohkot"
- sähköisesti toimivat maalilaitteet
- valaistus
- katettu ampumapaikka

3.2 Radalla suoritettavat ammunnat

- pistooliammunnat
- paikoilla 41 - 60 myös isokaliiperisilla, ≥ 9.00 mm:n pistooleilla
- ohjelmistojen mukaiset ammunnat
- enintään .32 kaliiperisilla suoritettavissa ammunnoissa käytetään uretaanitauksia taulukehikoita, muuten käytetään puukehikoita
- Suomen Ampumaurheiluliitto ry:n yleisten ja lajikohtaisten erityissääntöjen mukaiset ammunnat
- välialueelta saa ampua

3.3 Käyttöajat (pl. Puolustusvoimat)

- arkisin klo 17.00 - 21.00
- lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Yksittäinen harjoittelu on mahdollista myös päivisin, ellei Puolustusvoimilla ole koko rata käytössä ko. aikana. Tällöin on asiasta sovittava ampumassa olevan ammunnan johtajan kanssa.

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

3.4 Varo- ja käyttömääräykset

- **AMMUNNAN JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat/toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- **PUNAINEN VILKKUVALO** päällä
- **TAULUT** on asetettava taulukehikkoon (välialueelle ei saa asettaa maaleja)
- ammunta on **KESKEYTETTÄVÄ** heti jos taustavallilla havaitaan liikettä
- taulut paikataan ja materiaali ja välineistö palautetaan oikeille paikoilleen
- **KAUKOKÄYTTÖLAITE** lukitaan säilytyskaappiin ja virtalaitteet kytketään pois päältä
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- kerää ampumasi hylsyt
- radalla ei saa ampua jos ampumakieltomerkit on asetettu pääovien eteen (ampumajuoksu- ja ampumahihtokilpailujen ajaksi).

- lippu on laskettava ammuntojen päätyttyä (lipputanko radan itäpäässä)
- **merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seurantataulukkoon” (posti-laatikossa ampumapaikalla)**

4 AMPUMARATA 2:N ERIKOISMÄÄRÄYS (50 m Riistamaalirata)

4.1 Yleistiedot

- 50 m pienoiskiväärirata
- 2 ampumapaikkaa
- sähköisesti toimivat maali- ja näyttölaitteet
- katettu ja valaistu ampumapaikka

4.2 Radalla suoritettavat ammunnat

- riistamaaliammunnat pienoiskivääri kaliiperisilla aseilla vain valmiilta ampumapaikoilta (cal 0.22)
- Practical-ammuntaan soveltuvilla aseilla (pistooli tai kivääri) myös välialueelta

4.3 Käyttöajat

- arkisin, lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

4.4 Varo- ja käyttömääräykset

- ammunnan **JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- **PUNAINEN VILKKUVALO** päällä
- avaa laitesuojan ovet ja lukitse ne salvoilla ettei tuuli pääse kääntelemään niitä
 - ☐ tarkista, että **KISKOT** ovat puhtaat ja tarvittaessa poista kumi sekä muut esteet
 - ☐ tarkista **VETOVAIJERI**, jos havaitset vaurioita niin laitetta ei saa käyttää (ilmoita viasta)
 - ☐ kytke **VIRTA** (johto pistokkeeseen, punainen **HÄTÄ/SEIS** nappi nostetaan ylös kiertäen)
 - ☐ katso, että **HIDAS/NOPEA** kytkin on **HIDAS-asennossa**
 - ☐ suorita **KOEAJO** koneistossa olevalla **START-kytkimellä**
 - ☐ katso, että laite pysähtyy molemmissa päissä stoppariin
- virtalaitteet kytketään pois päältä
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- kerää ampumasi hylsyt
- radalla ei saa ampua jos ampumakieltomerkit on asetettu pääovien eteen (ampumajuoksu- ja ampumahihtokilpailujen ajaksi).
- lippu on laskettava ammuntojen päätyttyä (lipputanko radan itäpäässä)

- **merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seurantataulukkoon” (posti-laatikossa ampumapaikalla)**

HUOM!

- Jos laite on pysäytetty välillä, se palautuu ainoastaan START-nappia käyttäen. Kauko-ohjaus ei toimi jollei kelkka ole toisen päätyrajan päällä
- Ota kauko-ohjauslaatikko mukaan ampumapaikalle. Sääda START-viive haluamaasi aikaan 0-5 sek. Nappia painamalla kelkka lähtee liikkeelle säätämäsi ajan kuluttua

5 AMPUMARATA 3:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Pienoiskivääri- ja vapaapistoolirata)

5.1 Yleistiedot

- 50 m pienoiskivääri- ja vapaapistoolirata
- 60 ampumapaikkaa
- sähköisesti toimivat maalilaitteet
- katettu ja valaistu ampumapaikka
- luodit keräävä maalilaitteisto

5.2 Radalla suoritettavat ammunnat

- pienoiskivääriammunnat cal .22
- vapaapistooliammunnat cal .22
- ammunnat vain ampumatasanteelta

5.3 Käyttöajat

- arkisin, lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

5.4 Varo- ja käyttö määräykset

- **AMMUNNAN JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat / toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset
- erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- **PUNAINEN VILKKUVALO** päällä
- **TAULUT** on asetettava oikein kuljettimiin
- ammunta on **KESKEYTETTÄVÄ** heti jos taustavallilla havaitaan liikettä
- taulut paikataan ja materiaali ja välineistö palautetaan oikeille paikoilleen
- **KAUKOKÄYTTÖLAITE** on palautettava käytön jälkeen varastoon
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- kerää ampumasi hylsy

- radalla ei saa ampua jos ampumakieltomerkit on asetettu pääovien eteen (ampumajuoksu- ja ampumahiihtokilpailujen ajaksi).
- lippu on laskettava ammuntojen päätyttyä (lipputanko radan itäpäässä)
- **merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seuranta-aulukkaan” (postilaatikossa ampumapaikalla)**

6 AMPUMARATA 4:N ERIKOISMÄÄRÄYS (300 m Kiväärirata)

6.1 Yleistiedot

- 300 m kiväärirata (60 paikkaa)
- 150 - 300 m ampuma-alue (20 paikkaa, paikat 41 - 60)
- 50, 100 ja 150 m välivallit
- 5 - 50 m ampuma-alue (20 paikkaa, paikat 41 - 60)
- katettu ampumapaikka 300 m tasalla sekä lämmitetty ampumahuone
- 10 ampumapaikan tarkka-ampujien huone, joka mahdollistaa ammunnat eri ampuma-asennoista (10 paikkaa, paikat 41 - 50)
- 10 ampumapaikan hiekkapohjainen ampumatasanne tarkka-ampujille (10 paikkaa, paikat 51 - 60)
- betoninen näyttösuoja
- 60 paikkaa kääntyvillä tauluilla (mekaaninen kääntö)

6.2 Radalla suoritettavat ammunnat

6.2.1. Ammunnat 50, 100, 150 ja 300 m tasoilta

- Sallittuja ammuntoja ovat ampumaohjelmistojen tai Suomen Ampumaurheiluliitto ry:n yleisten ja lajikohtaisten erityissääntöjen mukaiset ammunnat:
 - kiväärillä
 - rynnäkkökiväärillä
 - kevyellä konekiväärillä
 - pienoiskiväärillä 50 m vallilta
 - erikoisaseilla tapahtuvat ammunnat (siluetti)
 - konepistoolilla
- radalla saa ampua lyhyttä, max kolmen (3) laukauksen, sarjatulta ampumaohjelmistojen mukaisesti

6.2.2 Ammunnat 5 - 50 m:n etäisyydeltä

- on suoritettava paikkojen 41 - 60 väliseltä alueelta
- sallittuja ovat ampumaohjelmistojen tai Suomen Ampumaurheiluliitto ry:n yleisten ja lajikohtaisten erityissääntöjen mukaiset ammunnat:
 - rynnäkkökiväärillä
 - konepistoolilla
 - pistoolilla
 - haulikolla (lentäviä maaleja ei saa käyttää tai ampua)

- 5 - 50 m:n etäisyydeltä paikoilla 41 - 60 saa ampua lyhyttä, max kolmen laukauksen, sarjatulta ampumaohjelmistojen mukaisesti
- Practical-ammunnat (turvallisen ampujan statuksen omaavat harrastajat)
- **haulikkoammuntoja saavat ampua vain Puolustusvoimat ja muut viranomaiset.**

6.2.3 Ammunnat 150 - 300 metrin etäisyydeltä

- 150 - 300 m:n väliseltä etäisyydeltä paikoilla 41 - 60 saa ampua ampumaohjelmistojen tai Suomen Ampumaurheiluliitto ry:n yleisten ja lajikohtaisten erityissääntöjen mukaisia ammuntoja etäisyyksiä soveltaen:
 - rynnäkkökiväärillä
 - kiväärillä
- ampumalinjan tulee olla esteetön ampumapaikan tasalta maalien tasalle
- ammunnanjohtaja vastaa ampujien tasan säilyttämisistä ammunnan aikana

6.3 Käyttöajat (pl. Puolustusvoimat)

- arkisin klo 17.00 - 21.00
- lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

6.4 Varo- ja käyttömääräykset

- **AMMUNNAN JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat/toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- **PUNAINEN VILKKUVALO** päällä
- Näyttösuojan ollessa miehitetty laitetaan näyttösuojan molempiin päihin **PUNAISET LIPUT**. Ampumapaikan ja näyttösuojan välillä on oltava viestiyhteys (radiolla tms., ampuvan joukon tuotava mukanaan).
- ennen ammuntaa on tarkastettava/suljettava **VARO-/RATAPUOMIT (2)**:
 - 300 m katoksen tasalla: ammuttaessa 300 metriltä
 - 150 m vallin tasalla, itävallilla: ammuttaessa 150 - 300 metrin etäisyyksiltä
- **TAULUT** on asetettava maalilaitteisiin tai taustavalliin (maaleja ei saa asettaa maalilaitteiden etuvallin ja ampumakatoksen välialueelle)
- ampua saa vain yhdeltä ampumatasanteelta kerrallaan tai yhdeltä tasalta kerrallaan paikoilla 41-60 / 5-50m alueella.
- ampuminen muilta paikoilta kuin aiemmin eritellyiltä tasoilta/ampumatasanteilta on kielletty
- ammunta on **KESKEYTETTÄVÄ** heti jos taustavallilla havaitaan liikettä tai ampumasektorissa havaitaan matalalla lentävä lentolaite
- taulut paikataan ja materiaali ja välineistö palautetaan oikeille paikoilleen
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- kerää ampumasi hylsy

- lippu on laskettava ja vilkkuvalo sammutettava ammuntojen päätyttyä (ampumakaton takana)
- alueella on liikuttava valmiita kulku-uria pitkin
- **merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seurantataulukkoon” (postilaatikossa ampumapaikalla)**

7 AMPUMARATA 5:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Ampumahiihtorata)

7.1 Yleistiedot

- 50 m pienoiskiväärirata
- 30 ampumapaikkaa
- automaattinen valaistus taululaitteissa
- liittyy välittömästi n. 3 km mittaiseen purupohjaiseen valaistuun kuntorataan

7.2 Radalla suoritettavat ammunnat

Ainoastaan pienoiskiväärillä tapahtuvat:

- ampumahiihtokilpailut
- ampumajuoksukilpailut
- practical-ammunta pienoiskiväärillä, mini-rifle (turvallisen ampujan statuksen omaavat harrastajat)
- edellisiin tähtäävä ampumaharjoittelu

Lisäksi rataa voidaan käyttää practical-ampumakilpailupaikkana pistoolilla, kiväärillä ja haulikolla. Tällöin on tarvittaessa kilpailun järjestäjän poistettava ampumahiihtomaalilaitteet tapahtuman ajaksi.

7.3 Käyttöajat

- arkisin, lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

7.4 Varo- ja käyttömääräykset

- kilpailuja ja yhteisharjoituksia suoritettaessa on ammuntoihin **NIMETTÄVÄ AI-NA JOHTAJA**, joka **VASTAA KOKONAISTURVALLISUUDESTA**
- **AMMUNNAN JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat/toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- ammunnan aikana ei välimaastossa, tauluilla ja suojavaileilla saa liikkua tai oleskella
- ammunta on **KESKEYTETTÄVÄ** heti jos ampumasektorilla havaitaan liikettä tai ampumasektorissa havaitaan matalalla lentävä lentolaite
- taulut paikataan ja materiaali ja välineistö palautetaan oikeille paikoilleen

- taululaitteiden viritysnaru ei saa jäädä maahan
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- kerää ampumasi hylsy
- laitteiden kunnossa pysymisestä ja huollosta vastaavat käyttäjät
- radan käyttäjä(t) vastaa, että huoltorakennus lukitaan käytön jälkeen ja pimeänä aikana ratavalot tulevat sammutettua
- lippu on laskettava ammuntojen päätyttyä (ampumapaikan takana)
- **merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seurantataulukkoon” (posti-laatikossa ampumapaikalla)**

8 AMPUMARATA 6:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Tilannerata 1)

8.1 Yleistiedot

- sijaitsee 150 m radan itäpuolella.
- radalla voi käyttää siirrettäviä kulissiseiniä ja kulmarakennelmia sekä vapaata tilaa

8.2 Radalla suoritettavat ammunnat

Tilanneradoilla voidaan ampua ainoastaan ampumaohjelmistojen mukaisia UTJR:n komentajan hyväksymiä ammuntoja sekä Suomen Ampumaurheiluliitto ry:n yleisten ja lajikohtaisten erityissääntöjen mukaisia ammuntoja.

Ammunnat voidaan suorittaa:

- Rynnäkkökiväärillä
- Pistoolilla
- Konepistoolilla
- Haulikolla – vain Puolustusvoimat ja muut viranomaiset (ei lentäviä maaleja)
- Kiväärillä
- Konekiväärillä
- Practical-ammuntaa pistoolilla, kiväärillä ja haulikolla (turvallisen ampujan statuksen omaavat harrastajat)

8.3 Käyttöajat (pl. Puolustusvoimat)

- arkisin klo 17.00 - 21.00
- lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

8.4 Varo- ja käyttömääräykset

8.4.1 Ammuntojen suunnittelu ja johtaminen

Ammunnat toteutetaan kouluammuntoina noudattaen voimassaolevia varomääräyksiä.

Tilanneradoilla suoritettavien ammuntojen johto- ja varohenkilöstön tulee olla riittävän kokemuksen omaavia kouluammuntojen johtajia, jotka ovat saaneet koulutuksen tilanneradoilla suoritettavien ammuntojen johtamisesta.

Vaarallinen alue, ml. vallit, on eristettävä ja asiattomien pääsy vaara-alueelle on estettävä kunkin harjoituksen edellyttämällä tavalla. Radalle ei saa mennä kesken ammunnan ilman ammunnanjohtajan lupaa. Radalla on oltava ammunnan aikana ympäristöön näkyvä punainen lippu tai valo.

Ennen ammunnan alkua maalialue on tarkastettava. Jos taustavallista tulee esille kimmokkeita aiheuttavia kiviä, on ammunta keskeytettävä. Kivi on poistettava tai maalia on siirrettävä.

Ammunnan johtajan on varmistuttava siitä, että kaikilla ammuntaan osallistuvilla on riittävät taidot ammunnan turvallisesti suorittamiseksi ja ampujat tuntevat radoilla noudatettavat turvallisuusmääräykset.

Ammunnan johtajan on määritettävä ammuntaan liittyen:

- Ampumapaikat
- Harjoittelualue
- Odotusalue
- Taisteluvälinepaikka ja
- Lääkintäpaikka

Ammunnan johtaja määrittää ammuntaan etenemisreitit, ampumapaikat, ammuttavat maalit ja liikkumisen siten, että porrastusta ei synny liikaa. Jokaisella erillisessä suunnassa tai tilassa ampuvalla osastolla on oltava tulitoiminnan valvoja joka vastaa, että ampuva osasto toimii turvallisesti ammunnan johtajan käskemällä tavalla.

Ammunnat on suunniteltava siten, että ampumasuunta on kohtisuoraan taustavallia kohti. Ylä- tai alaviistoon ei saa ampua.

Ammunnat tulee suunnitella ja toteuttaa siten, että ratojen rakenteita kulutetaan mahdollisimman vähän.

Ammunnan johtajan on huomioitava alustan turvallisuus ammunnan aikana (esim. liukkaus ja hylsy) ja ryhdyttävä tarvittaessa toimenpiteisiin turvallisuuden parantamiseksi.

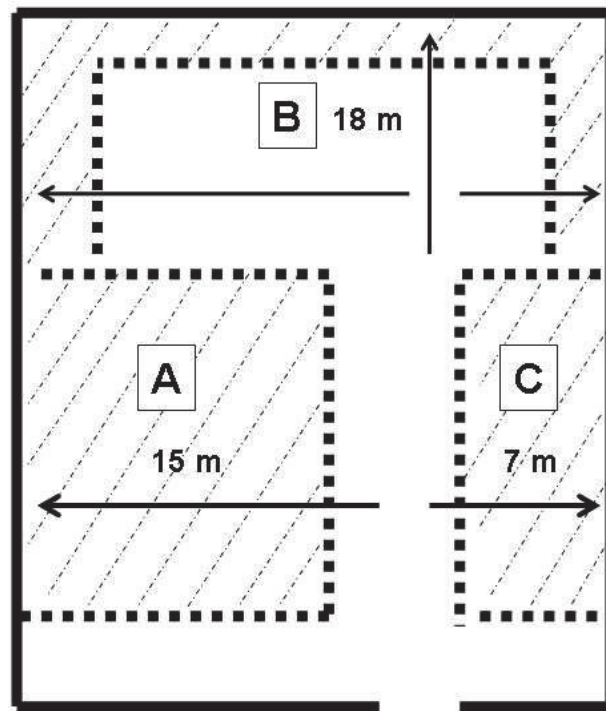
Ammuttaessa pimeällä, tulitoiminnan valvojalla on oltava mahdollisuus tarkkailla maalialuetta, ampujien toimintaa ja valaista ampumapaikka nopeasti tilanteen vaatiessa.

8.4.2 Maalitoiminta

Maalitoiminta on järjestettävä ja suunniteltava siten, että

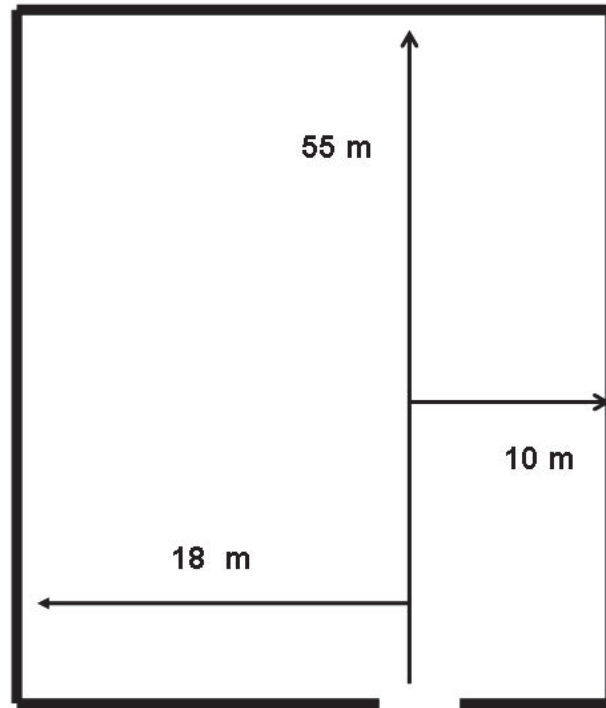
- se ohjaa ampujien toimintaa
- ehkäisee vaaratilanteiden syntymistä
- ampumasuunta on kohtisuoraan taustavallia kohti eli luodin lentorata on aina oltava +/- 100 piirua kohtisuoraan taustavalliin nähden

- luoti ei osu ennen taustavallia maahan eli maalien alareuna on oltava vähintään 50 cm, yläreuna max 200 cm korkeudessa
- maali on alle 18 metriä taustavallista
- maalit on asetettu samalle korkeudelle ampujan kanssa siten, että maalin kautta kulkevan luodin lentoradan yläpuolelle jää vähintään 4 m taustavallia.



KUVA 1: Sallitut maalialueet ja niiden ampumasuunnat

Maalialueella A olevia maaleja voi ampua vain lännen suuntaan. Maalialueen A syvyys on 15 metriä. Maalialueella B olevia maaleja voi ampua idän, lännen ja pohjoisen suuntaan. Maalialueen B syvyys on 18 metriä. Maalialueella C olevia maaleja voi ampua vain idän suuntaan. Maalialueen C syvyys on 7 metriä.



KUVA 2: Sallittujen ampumasuuntien maksimietäisyydet

Tilannerata 1:n ampuma-alueen jakaa radan sisäänkäynnin keskilinja. Keskilinjasta ampumaetäisyys länteen on maksimissaan 18 m ja itään 10 m. Määritetyn keskilinjan yli EI SAA ampua (länteen/itään).

Maalitoiminnan elävöittämiseksi radalla voidaan käyttää esimerkiksi huonekaluja ja ajoneuvoja. Käytettävistä kalusteista ei saa aiheutua kimmokevaaraa, eivätkä ne saa estää turvallista liikkumista.

8.4.3 Harjoittelumääräykset

Jokaisen ampujan on tiedettävä radalla noudatettavat harjoittelumääräykset.

- Ammunnan johtaja käskee ampujien käyttämän varustuksen.
- Ase on oltava suunnattuna koko ammunnan ajan joko maahan, ylös tai ampu-masuuntaan.
- Sormi on pidettävä poissa liipaisimelta kun aseella ei ammuta.
- Vaihdettaessa tuliasemaa, aseeseen on oltava varmistettu.
- Jokaisen ampujan on tiedettävä sallittu ampumasuunta, ampumapaikat, liikkuminen ammunnan aikana ja maalit, joita ammutaan.

- Jokaisen ampujan on huolehdittava osaltaan, ettei porrastusta synny liikaa.
- **Merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seurantataulukkaan” (postilaatikossa ampumapaikalla)**

9 AMPUMARATA 7:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Tilannerata 2)

9.1 Yleistiedot

- sijaitsee 300 m radan länsipuolella vanhan paviljongin edessä
- radalla on rakennus, jonka sisä- ja ulkopuolella voidaan suorittaa ammuntoja
- paviljonki on tarkoitettu varasto- ja taukotilaksi
- ampuminen paviljongissa on kielletty

RADALLA SAA SUORITTAA AMMUNTOJA VAIN UTIN JÄÄKÄRIRYKMENTIN HENKILÖKUNTAAN KUULUVAN AMMUNNANJOHTAJA-KOULUTUKSEN SAANEEN HENKILÖN JOHTAMANA TAI VALVOMANA.

9.2 Radalla suoritettavat ammunnat

- voidaan suorittaa kouluammuntoja alle 12,7 mm:n kaliiperisilla aseilla sekä haulikolla.
- rakennuksen sisällä voidaan ampua seuraavilla aseilla:
 - ☐ rynnäkkökivääri
 - ☐ konepistooli
 - ☐ pistooli
 - ☐ haulikko (skeet / trap patruunoita)
- radalla saa ampua sarjatulta vain konepistoolilla, enintään kolmen (3) laukauksen sarjoja.

9.3. Käyttöajat

Rata on ainoastaan puolustusvoimien käytössä.

9.4 Varo- ja käyttömääräykset

9.4.1 Ammuntojen suunnittelu ja johtaminen

Tilanneradoilla voidaan ampua ainoastaan ampumaohjelmistojen mukaisia tai Utin Jääkärirykmentin komentajan hyväksymiä ammuntoja. Ammunnat toteutetaan kouluammuntoina noudattaen voimassaolevia varomääräyksiä.

Tilanneradoilla suoritettavien ammuntojen johto- ja varohenkilöstön tulee olla riittävän kokemuksen omaavia kouluammuntojen johtajia, jotka ovat saaneet koulutuksen tilanneradoilla suoritettavien ammuntojen johtamisesta.

Utin Jääkärirykmentin komentaja myöntää oikeuden johtaa ammuntoja tilannerata 2:lla hyväksytyn ammunnanjohtaja-kurssin jälkeen. Koulutussektori pitää kirjaa oikeuden saaneista henkilöistä.

Vaarallinen alue, ml. vallit, on eristettävä ja asiattomien pääsy vaara-alueelle on estettävä kunkin harjoituksen edellyttämällä tavalla.

Radalla on oltava ammunnan aikana ympäristöön näkyvä punainen lippu tai valo.

Ennen ammunnan alkua maalialue on tarkastettava.

Ammunnan johtajan on varmistuttava siitä, että kaikilla ammuntaan osallistuvilla on riittävät taidot ammunnan turvallisesti suorittamiseksi ja ampujat tuntevat radoilla noudatettavat turvallisuusmääräykset.

Ammunnan johtaja määrittää etenemistasat ja liikkumisen siten, että porrastusta ei synny liikaa.

Jokaisella erillisessä suunnassa tai tilassa ampuvalla osastolla on oltava tulitoiminnan valvoja joka vastaa, että ampuva osasto toimii turvallisesti ammunnan johtajan käskemällä tavalla.

Ammunnat on suunniteltava siten, että ampumasuunta on kohtisuoraan taustavallia kohti.

Ampumasuunta saa poiketa rakennuksen suojaseinien suunnasta korkeintaan 45 astetta.

Ylä- tai alaviistoon ei saa ampua.

Betoniset suojaseinät estävät satunnaisten harhalaukausten suuntautumisen viereiseen tilaan. Suojaseinää kohti ei saa ampua tarkoituksella.

Ammunnat tulee suunnitella ja toteuttaa siten, että ratojen rakenteita kulutetaan mahdollisimman vähän.

Ammunnan johtajan on huomioitava alustan turvallisuus ammunnan aikana (esim. liukkaus ja hylsy) ja ryhdyttävä tarvittaessa toimenpiteisiin turvallisuuden parantamiseksi.

Ammuttaessa pimeässä, tulitoiminnan valvojalla on oltava mahdollisuus tarkkailla maalialuetta, ampujien toimintaa ja valaista ampumapaikka nopeasti tilanteen vaatiessa.

Savutus sisätiloissa on kielletty.

4.2 Maalitoiminta

Maalitoiminta on järjestettävä siten, että se ohjaa ampujien toimintaa ja ehkäisee vaaratilanteiden syntymistä.

Maalit on asetettava samalle korkeudelle ampujan kanssa siten, että maalin kautta kulkevan luodin lentoradan yläpuolelle jää vähintään 4 m taustavallia.

Maaleina saa käyttää ainoastaan UTJRE:n koulutussektorin hyväksymiä maalitauluja. Maalitaulujen kiinnittämiseen voidaan käyttää taulukehikoita tai taustalevyjä, joista ei aiheudu kimmoke- tai muuta vaaraa ampujille.

Maalitoiminnan elävöittämiseksi radalla voidaan käyttää huonekaluja. Käytettävistä kalusteista ei saa aiheutua kimmokevaaraa, eivätkä ne saa estää turvallista liikku-
mista.

4.3 Harjoittelumääräykset

Jokaisen ampujan on tiedettävä radalla noudatettavat harjoittelumääräykset.

Ammuttaessa sisätiloissa tai katetussa ampumapaikassa on kuulo suojattava kup-
pikuulonsuojaimilla.

Näkö on suojattava aina suojalaseilla.

Ammunnan johtaja käskää ampujien käyttämän varustuksen.

Ase on oltava suunnattuna koko ammunnan ajan joko maahan, ylös tai ampu-
masuuntaan.

Sormi on pidettävä poissa liipaisimelta kun aseella ei ammuta.

Vaihdettaessa tuliasemaa, ase on oltava varmistettu.

Jokaisen ampujan on tiedettävä sallittu ampumasuunta, liikkuminen ammunnan ai-
kana ja maalit joita ammutaan.

Jokaisen ampujan on huolehdittava osaltaan, ettei porrastusta synny liikaa. Ampu-
minen on kielletty jos ase on piippulinjan etupuolella on henkilöstöä.

Poistuminen talosta tapahtuu sisään tuloreittiä pitkin. Ikkunoista sisään tulleet poistu-
vat samaa reittiä kuin muut huoneessa olijat.

**Merkitse ammutut laukaukset ”Laukausten seurantataulukkoon” (postilaati-
kossa ampumapaikalla).**

10 AMPUMARATA 8:N ERIKOISMÄÄRÄYS (150 m kiväärirata)

10.1 Yleistiedot

- 150 m kivääri- ja rynnäkkökiväärirata
- 40 ampumapaikkaa
- 50m ja 100m välivallit
- katettu ampumapaikka
- betoninen näyttösuoja
- radalla on automaattinen, ohjelmistonmukainen taulujen kääntämislaitteisto

10.2 Radalla suoritettavat ammunnat

- kivääriammunnat
- rynnäkkökivääriammunnat
- kvkk-ammunnat (kvkk -ammunta 1 ja ampumataitotesti 1)
- pienoiskiväärillä 50 m vallilta

- radalla saa ampua lyhyttä, max kolmen (3) laukauksen sarjattuna
- Practical-ammuntaa pistoolilla, kiväärillä ja haulikolla (turvallisen ampujan statuksen omaavat harrastajat)

10.3 Käyttöajat (pl. puolustusvoimat)

- arkisin klo 17.00 - 21.00
- lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

10.4 Varo- ja käyttömääräykset

- **AMMUNNAN JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat/toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- **PUNAINEN VILKKUVALO** päällä
- Näyttösuojan ollessa miehitetty laitetaan näyttösuojan molempiin päihin **PUNAISET LIPUT**. Ampumapaikan ja näyttösuojan välillä on oltava viestiyhteys (radiolla tms., ampuvan joukon tuotava mukanaan).
- ennen amuntaa on suljettava **VAROPUOMI**
 - näyttösuojan tasalla, yhteys hirviradalle
- **TAULUT** on asetettava maalilaitteisiin (maaleja ei saa asettaa vallien välialueille)
- ampua saa vain yhdeltä tasalta/vallilta kerrallaan
- amunta on **KESKEYTETTÄVÄ** heti jos ampumasektorissa havaitaan liikettä tai matalalla lentävä lentolaite
- taulut paikataan ja materiaali ja välineistö palautetaan oikeille paikoilleen
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- kerää ampumasi hylsyt
- lippu on laskettava ammuntojen päätyttyä (ampumakatoksen takana)
- alueella on liikuttava valmiita kulku-uria pitkin
- **Merkitse ammutut laukaukset "Laukausten seurantataulukko" (postilaatikossa ampumapaikalla).**

11 AMPUMARATA 9:N ERIKOISMÄÄRÄYS (Hirvirata)

11.1 Yleistiedot

- 100 m kiväärirata
- 2 ampumapaikkaa
- katettu ampumapaikka
- sähköisesti toimiva maalirata
- 75 m ampumapaikka (välipenkki)

10.2 Radalla suoritettavat ammunnat

- hirvi- ja riistamaaliammunnat kiväärikaliiperisilla aseilla
- sisäpiippuammunnat kertasingolla (7.62 mm)
- **rynnäkkökivääri-, pistooli- ja haulikkoammunnat, Puolustusvoimat ja muut viranomaiset** ("lentäviä maaleja" ei saa ampua)
- Ampumaohjelmiston mukaisia kouluammuntoja (Puolustusvoimat)
- Practical-ammuntaa pistoolilla, kiväärillä ja haulikolla (turvallisen ampujan statuksen omaavat harrastajat)

10.3 Käyttöajat

- arkisin, lauantaisin ja aattopäivinä klo 08.00 - 21.00
- pyhäpäivisin klo 11.00 - 21.00

Poikkeavista ajoista päättää Utin Jääkärirykmentti.

10.4 Varo- ja käyttömääräykset

- **AMMUNNAN JOHTAJA/AMPUJA** on vastuussa siitä, että ampuja/ampujat/toimihenkilöt tuntevat yleiset ja asekohtaiset varomääräykset sekä ratakohtaiset erikoismääräykset ja valvoo, että niitä noudatetaan
- radalla suoritettavien **HIRVIAMMUNTOJEN** tulee tapahtua Suomen Ampumaurheiluliiton, Suomen Metsästysliiton ja Metsästäjien keskusjärjestön hiri-ammuntasääntöjen mukaan
- kertasingon pienikaliiperisilla sisäpiippuaseilla ammuttaessa noudatetaan varomääräystä panssarintorjunta-aseilla suoritettavat ammunnat varomääräyksen D 2.2 Panssarintorjunta-aseilla suoritettavat ammunnat
- **PUNAINEN VAROLIPPU** on ammunnan aikana oltava ylhäällä
- **TAULUT** on asetettava maalilaitteisiin tai takavallille (maaleja ei saa asettaa vallien välialueille). Maalin asettelussa huomioitava, että asetetun maalin yläreunan tasalta on vähintään 4 metriä vallin yläreunaan.
- ennen ammuntaa on suljettava **VAROPUOMI**
 - näyttösuojan tasalla, yhteys 150m radalle
- ampua saa vain yhdeltä tasalta/vallilta kerrallaan
- ammunta on **KESKEYTETTÄVÄ** heti jos ampumasektorissa havaitaan liikettä tai matalalla lentävä lentolaite
- ennen kuin hirvi päästetään "juoksemaan", on **PYSÄYTTÄJÄ KÄÄNNETTÄVÄ** sellaiseen asentoon, että siinä oleva nuoli osoittaa juoksun suuntaan
- **HIRVEN JUOKSUN AIKANA** on maalialueella olevien tuloksenottajien/toimitsijoiden pysyttävä suojavallien takana
- ammunnan jälkeen on kalusto laitettava paikoilleen ja hirvitallin ovet lukittava
- taulut paikataan ja materiaali ja välineistö palautetaan oikeille paikoilleen
- suorituspaikat **SIIVOTAAN** käytön jälkeen
- lippu on laskettava ammuntojen päätyttyä (ampumakatoksen takana)
- **Merkitse ammutut laukaukset "Laukausten seurantataulukko" (postilaatikossa ampumapaikalla).**

Rykmentin komentaja
Eversti

Jari Kallio

Koulutuspäällikkö
Kapteeni

Kari-Petri Huovinen

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.

LIITTEET

JAKELU

UtJRerikjp
UtJRhekop
UTJR E hos postin käsittelijät
UtJRhkesk
UtJR TUKIK
UTJR E opke postin käsittelijät

TIEDOKSI

KarPr
MaaSK
RUK
RVL RMVK posti
RVL posti
MAAVE
ISSLE
Jorma Laukkanen, Utin Jääkärirykmentti Esikunta
Will Kärkkäinen, Utin Jääkärirykmentti Tukikomppania
Timo Kiviranta, Utin Jääkärirykmentti Esikunta