

Temppelelivooren ampumaradan ratavastaavan määräykset

versio 1.0

Toiminnallisten ammuntojen toteuttaminen edellyttää, että ammunnan johtaja tai radalla yksinään harjoitteleva ampuja on rekisteröity Suomen Ampumaurheiluliiton, Reserviläisurheiluliiton tai IDPA:n turvalliseksi ampujaksi tai omaa jonkun muun vastaavaksi katsottavan aseenkäsittelykoulutuksen.

Ammunnan johtajan on suoritettava erikseen Turku IPSC:n määrittelemä ammunnan johtajan koulutus.

Ammunnanjohtajan on tunnettava poliisihallituksen hyväksymät radan järjestyssäännöt ja noudatettava niitä sekä valvottava että kaikki alueella olevat noudattavat niitä.

Järjestyssääntöjen lisäksi toimintaa ohjataan ammunnanjohtajan määräyksillä jotka ovat luoteeltaan edellisiä tarkempia ja asettavat toiminnalle lisärajoituksia.

Hyväksytyt ammunnan johtajat ilmoitetaan radan ilmoitustaululla

[19.9.2018 bay 1.1, 1.3.A, 1.3.B, 2.1.A ja 2.1.B ovat hyväksytyt ampumarata käyttöön](#)

Yleinen hätänumero on 112

Ampumaratavastaava on Juha-Pekka Vuorinen

040-58 38 380 juha-pekka.vuorinen@hotmail.com

Varusteet

Radalla on käytettävä roiskeelta myös sivulta suojaavia laseja. Betoni on säälimätön lippaille, lippaan pohjissa tulisi olla kumilevy tms suojaamassa lippaan pohjaa.

Sallitut aseet

Radalla ilman ampumaratavastaan erillistä lupaa käytettävät aseet ovat ilma-aseet, pistoolikaliiperiset aseet ja pienoiskiväärit. (kivääreille ja haulikoille tehdään myöhemmin erilliset siirrettävät luotiloukut. Tämä varsinaisen luotiloukon ja roiskesuojien säästämiseksi) Bay 1.3. A ja B saa ampua edellisten lisäksi kiväärillä ja haulikolla.

Kielletyt ammuksset

Haulikon täyteiset, metallinläpäisy , räjähtävät-, sytytys- ja valojuovaluodit.

Kimmoikeilta suojautuminen.

Metallitauluja ammuttaessa on suotavaa käyttää luoteja jotka muodostavat mahdollisimman vähän roiskeita. Lakitekstissä näitä kutsutaan reikäpäisiksi luodeiksi. Vain suojattuja metallitauluja saa ampua. Tämä siksi että roiskeet rikkovat lamppujen kuvut nopeasti. Toistaiseksi suojattuja metallitauluja ei ole.

Taulujen sijoittelu ja ampumasektorit

Taustavalli on roiskesuojin varustettu alue. Vallin yläreuna on merkitty valkoisella laudalla **tai rajalinjalla**, jonka alareunaan tai sen yli osunut laukaus katsotaan vallin ylimenneeksi laukaukseksi. Vallin vasen reuna on merkitty punaisella laudalla, jonka oikeaan reunaan tai sen yli osunut laukaus katsotaan vallin ohi menneeksi laukaukseksi. Vallin oikea reuna on merkitty vihreällä laudalla, jonka vasemman reunan oikealle puolelle tai sen yli osunut laukaus katsotaan vallin ohi menneeksi laukaukseksi.

Ammuttavat taulut on sijoitettava siten, että niiden ampuminen on mahdollista ilman taustavallin yli menevää laukausta.

Taulujen sijoittelussa on huomioitava kimmoikevaara.

IPSC-termein safe angle of fire on 90+90+90 astetta, mutta muualle kuin valliin suuntautunut laukaus on laukaus vaaralliseen suuntaan. SRA termein aseenkäsittelysektori on 90+90+90 astetta ja ampumasektori taustavalliin

Radoilla joissa taustavalli kattaa myös sivuseinät ampumasektori on päätyvalli +90 astetta, mutta suunnittelulla tulisi ohjata ampumasuuntaa siten että todelliseksi ampumasektoriksi tulisi korkeintaan 60 astetta.

Jätehuolto

Radalla mahdollisesti tuotavat mätänevät ainekset, eväät jne, **sekä haulikon hylsyt** on aina vietävä mukanaan pois.

Kierrätysmateriaali on kerättävä niille varatuille paikoille. Tällä hetkellä lajittelu on seuraava:

- Messinkihylsyt
- rautahylsyt
- panttipullot
- pahvi
- muu metallijäte
- puujäte
- palava sekajäte

Vierasluvut

Vierasluvut ovat aina kertaluonteisia ja niistä on joka kerta sovittava ratavastaavan kanssa. Ratamaksu on 20 euroa. Vain TIPSC:n jäsen voi tuoda vieraan.