

15 Oct 2019 12:51

Lisaõppekogunemisele kutsutud 61. tagalapataljoni kogunemiskoht asub Tapal

Lisaõppekogunemisele kutsutud 61. tagalapataljoni kogunemiskoht asub Tapal

Täna valitsuse otsusega lisaõppekogunemisele Okas 2019 kutsutud 61. tagalapataljoni reservväelaste kogunemiskoht asub Tapa linnas aadressil Paide maantee 96, kuhu kutsutud on kohustatud ilmuma viivitamatult.

Valitsus otsustas täna telefonistiingil kutsuda 823 reservväelast lisaõppekogunemisele Okas 2019, mis kestab tänasest nädala lõpuni.

Kaitseväge juhataja ettepanekul kutsutakse lisaõppekogunemisele 61. tagalapataljoni koosseisu arvatud reservväelased.

Reservväelased, kelle üksus lisaõppekogunemisele kutsutakse, on kohustatud ilmuma viivitamatult kogunemiskohta Tapa linnas aadressil Paide maantee 96.

Reservväelased saavad kontrollida, kas nemad on lisaõppekogunemisele kutsutute seas, kaitsevägekohustuslaste registrist

www.kaitsevaeteenistus.ee

, keskkonda sisselogimine võib suure koormuse tõttu olla raskendatud. 61. tagalapataljoni reservväelased saavad lisainfot ka telefonilt: +372 717 8050 ja e-posti aadressilt 1jvbr.reserv@mil.ee.

Lisaõppekogunemise Okas 2019 eesmärk on valmiduskontroll, mille käigus kontrollitakse riigikaitse käsuaehela toimimist Vabariigi Valitsuse otsuste langetamisest kuni kiirreageerimisstruktuuri reservväelaste kogunemiseni.

Lisaõppekogunemine on harjutava iseloomuga, sest vahetu julgeolekuohu Eestile puudub.

Kaitseväge ülesanne on tagada, et riik oleks valmis kõikideks olukordadeks, ka nendeks, mille realiseerumise tõenäosus on väike. Kaitseväge peab olema valmis Eestit kaitsma ning seda õppustel harjutama.

Eesti reservarmeele tuginev riigikaitsemudel on tõestanud elujõudu ja tõhusust heidutusvahendina. Julgeolek ei teki iseenesest, seepärast peab Eesti korraldama ka rahuajal regulaarselt õppuseid, et säilitada ja tõsta reservstruktuuri kiirreageerimise võimet.

Kaitseväge kutsub regulaarselt reservväelasi pika, 120-päevase etteteatamisega suurematele ja väiksematele õppekogunemistele nagu Siil ja Kevadtorm.