|  |  |
| --- | --- |
| **Programmas nosaukums** | Radiometriskās kontroles veikšana (e-mācības). |
| **Atbilstība Eiropas Nozares kvalifikāciju ietvarstruktūras robežapsardzībai (SQF) līmenim/ Kopējās pamatapmācības programmas ES Robežu un krasta apsardzes darbiniekiem (CCC) prasībām/ Kopējās pamatapmācības programmas ES Robežu un krasta apsardzes vidējā līmeņa vadītāju apmācībai (CCC ML) prasībām** | - |
| **Programmas mērķauditorija** | Programma paredzēta VRS amatpersonām, kuras veic radiometrisko kontroli robežšķērsošanas vietās, kā arī robežsargiem, kuri, nepieciešamības gadījumā, tiks iesaistīti mērījumu veikšanā vidē potenciāli piesārņotajās teritorijās valsts vai reģionāla mēroga kodolavārijā vai radiācijas avārijā gan pie Baltkrievijas un Krievijas robežas, gan Liepājas un Ventspils tuvumā. |
| **Programmas mērķis** | Pilnveidot VRS amatpersonu zināšanas par kodoldrošību un radiācijas drošību, radiometriskās kontroles veikšanas kārtību robežšķērsošanas vietās un rīcības algoritmiem dažāda mēroga radiācijas avāriju gadījumos, kā arī pilnveidot prasmes darbā ar radiometriskās kontroles ierīcēm, īstenojot radiācijas drošības pasākumus.  |
| **Programmas īstenošanas ilgums** | 4 nedēļas. |
| **Nepieciešamās priekšzināšanas** | - |
| **Klausītāju skaits** | 10 |
| **Dokuments, kas apliecina programmas apguvi** | Valsts robežsardzes koledžas apliecība. |
| **Programmas apstiprināšanas dati** | Valsts robežsardzes 25.10.2024. pavēle Nr. 23.1-8.4/1755 |