



LIETUVOS POLICIJOS GENERALINIS KOMISARAS

**ĮSAKYMAS
DĖL KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMOS „REAGAVIMAS Į INCIDENTUS
UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“
PATVIRTINIMO**

Nr.
Vilnius

Siekdamas tobulinti šalies policijos pareigūnų, užtikrinančių Specialiosios tranzito schemos funkcionavimą, gebėjimus efektyviai vykdyti Specialiosios tranzito schemos ir Europos Sąjungos išorės sienų kontrolę, įskaitant nelegalios migracijos klausimų sprendimą ir sklandų išorės sienų kirtimą pagal Šengeno teisyno reikalavimus, tinkamai reaguoti į Specialiosios tranzito schemos pažeidimus, išmokyti pareigūnus dirbti su naujomis technologijomis ir standartais, tinkamai įgyvendinti Sienų valdymo ir vizų politikos finansinės paramos priemonės, įtrauktos į Integruoto sienų valdymo fondą, 2021–2027 m. programos lėšomis finansuojamą projektą Nr. SVVP/2023/345 „Policijos pareigūnų mokymas, I etapas“:

1. T v i r t i n u Kvalifikacijos tobulinimo programą „Reagavimas į incidentus užtikrinant Specialiosios tranzito schemos funkcionavimą“ (toliau – Programa) (pridedama).
2. Į p a r e i g o j u policijos įstaigų vadovus užtikrinti savo įstaigų darbuotojų dalyvavimą mokymuose pagal Programą.
3. N u s t a t a u, kad Programa galioja iki 2026 m. kovo 31 d.

Policijos generalinis komisaras

Renatas Požėla

1499299, 2024-10-17

**KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMA
„REAGAVIMAS Į INCIDENTUS UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO
SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“**

**I SKYRIUS
PROGRAMOS ANOTACIJA**

1. Specialioji tranzito schema (toliau – STS) – tai unikali schema, skirta asmenų sausumos tranzitui tarp Kaliningrado srities ir kitų Rusijos Federacijos dalių užtikrinti. Ši schema finansuojama nuo 2013 m. Vidaus saugumo fondo lėšomis. Pagrindiniai STS tikslai – veiksmingas kontrolės, apimančios patikrinimų ir stebėjimo užduočių, susijusių su išorės sienomis, vykdymas, organizavimas, veiksmingas valstybių narių vykdomas asmenų srautų valdymas prie išorės sienų, siekiant užtikrinti aukštą apsaugos prie išorės sienų lygį ir sklandų išorės sienų kirtimą pagal Šengeno *acquis*, vienodas Europos Bendrijos teisės nuostatų dėl išorės sienų kirtimo taikymas sienų apsaugos pareigūnų veikloje. Atsižvelgiant į pastarojo meto geopolitinę situaciją ir su tuo susijusias grėsmes nacionaliniam saugumui, būtina turėti omenyje tai, kad Rusijos Federacijos piliečių, keliaujančių tranzitu per Lietuvos Respublikos teritoriją, srautai gali būti išnaudojami siekiant sukelti hibridines grėsmes, o tai dar labiau įpareigoja sustiprinti STS kontrolę. Nuolatinė situacijos kaita, naujos techninės ir programinės įrangos panaudojimas, poreikis atnaujinti ir gilinti žinias, susijusias su sklandžiu Europos Sąjungos išorės sienų kirtimo pagal Šengeno *acquis* užtikrinimu, poreikis tobulinti veiklą reikalauja nuoseklaus ir tęstinio įgūdžių formavimo ir tobulinimo, todėl svarbu kontrolę vykdančius pareigūnus ne tik supažindinti su teorinėmis nuostatomis, reglamentuojančiomis išorinių Europos Sąjungos sienų apsaugą, STS vykdymą, institucijų bendradarbiavimą, užtikrinant išorės sienų apsaugą, bet ir tobulinti pareigūnų praktinius įgūdžius, susijusius su reagavimu į galimus STS pažeidimus, susijusius su pažeidėjų sulaikymo taktikos, įtikinimo ir prievartos priemonių panaudojimo ypatumais, reikiamos neatidėliotinos ar kitos būtinos pagalbos suteikimą sau pačiam ar asmenims, nukentėjusiems pasipriešinimo metu.

Kvalifikacijos tobulinimo programa „Reagavimas į incidentus užtikrinant Specialiosios tranzito schemos funkcionavimą“ (toliau – Programa) skirta šalies policijos pareigūnų, užtikrinančių STS funkcionavimą, teorinėms žinioms ir praktiniams įgūdžiams, būtiniams užtikrinti Europos Sąjungos išorės sienų veiksmingą ir efektyvią kontrolę, įskaitant nelegalios migracijos klausimų sprendimą ir sklandų išorės sienų kirtimą pagal Šengeno teisyno reikalavimus, tobulinti, išmokyti pareigūnus dirbti su naujomis technologijomis ir standartais. Programa parengta siekiant tinkamai įgyvendinti Integruotų sienų valdymo fondo 2021–2027 m. programos lėšomis finansuojamą projektą Nr. SVVP/2023/345 „Policijos pareigūnų mokymas, I etapas“.

**II SKYRIUS
PROGRAMOS TIKSLAS**

2. Programos tikslas – suteikti policijos pareigūnams žinių ir įgūdžių, kaip efektyviai vykdyti STS kontrolę ir tinkamai reaguoti į STS pažeidimus.

**III SKYRIUS
TIKSLINĖ GRUPĖ**

3. Programos tikslinė grupė – policijos pareigūnai, kuriems pagal tarnybos pobūdį tenka užtikrinti STS funkcionavimą ir pareigūnai, dirbantys pajėgų vienetė, vykdančios eismo kontrolę,

viešosios tvarkos užtikrinimą, nusikalstamų veikų prevenciją ir tyrimą, taip pat operatyvaus policijos pajėgų valdymo funkcijas:

3.1. reagavimo ir veiklos padalinių pareigūnai, kuriems personalo posistemyje priskirtos šios funkcijos: vykdančios operatyvinės grupės funkciją (funkcijos kodas – 34489), vykdančios pavedimų funkciją (funkcijos kodas – 35919), vykdančios viešosios tvarkos užtikrinimo funkciją (funkcijos kodas – 33062), atkuriantis viešąją tvarką per riaušes (funkcijos kodas – 36061);

3.2. apskričių vyriausiųjų policijos komisariatų operatyvaus valdymo padalinių pareigūnai, vykdančios specifinę policijos pajėgų valdymo funkciją (funkcijos kodas – 36060);

3.3. policijos įstaigos ar jos struktūrinio padalinio vadovo sprendimu – kiti policijos pareigūnai, turintys plėsti savo žinias ir įgūdžius (toliau visi kartu – dalyviai).

IV SKYRIUS NUMATOMI REZULTATAI

4. Pareigūnai, baigę mokymus pagal Programą:

4.1. bus susipažinę su teisiniais STS kontrolės vykdymo ir reagavimo į STS pažeidimus pagrindais;

4.2. žinos tarpvalstybinių operacijų, vykdomų siekiant užkirsti kelią nusikalstamumui, teisinius ir praktinius aspektus;

4.3. žinos pagrindines policijos funkcijas vykdančios STS kontrolę ir reaguojant į STS pažeidimus;

4.4. gebės identifikuoti pagrindinius dokumentų klastojimo požymius, identifikuoti asmenis;

4.5. gebės orientuotis vietovėje naudodamiesi tiek elektroniniais (internetiniais) žemėlapiais, tiek spausdintiniais žemėlapiais, taip pat geležinkelio schemomis bei mobiliosiomis programomis;

4.6. gebės taikyti STS pažeidėjų sulaikymo, įtikinimo ir prievartos priemonių panaudojimo taktikas;

4.7. gebės suteikti neatidėliotiną ar kitą būtiną pagalbą sau pačiam ar asmenims, nukentėjusiems pasipriešinimo metu;

4.8. žinos priverstinio transporto priemonių stabdymo taktikos ypatumus;

4.9. gebės taikyti priverstinio transporto priemonių stabdymo priemones ir taktiką;

4.10. gebės tinkamai priimti, apdoroti ir keisti informaciją apie STS pažeidimus tiek naudodamiesi radijo ryšiu, tiek Policijos registruojamų įvykių registru ar Policijos pajėgų valdymo modulių;

4.11. gebės tinkamai blokuoti STS incidento vietovę, vykdyti pasišalinusių asmenų paiešką ir sulaikymą.

V SKYRIUS PROGRAMOS TURINYS IR ĮGYVENDINIMO NUOSEKLUMAS

5. Mokymai apima šias temas:

Eil. Nr.	Temos pavadinimas	Trukmė (akad. val.)				Mokymo metodai
		Teorija	Praktika	Vertinimas	Iš viso:	
1.	Reagavimo į incidentus, užtikrinant Rusijos Federacijos piliečių tranzitą per Lietuvos Respublikos teritoriją pagal STS, teisiniai pagrindai. Policijos funkcijos	4	–	–	4	Paskaita, aiškinimas, diskusija.

	užtikrinant Rusijos Federacijos piliečių tranzitą per Lietuvos Respublikos teritoriją pagal STS. Asmens identifikavimo iš pateiktų dokumentų pagrindai.					
2.	Pagrindinės policijos bendradarbiavimo pagal Šengeno <i>acquis</i> nuostatos. Greitosios patikros programos naudojimas. Šengeno informacinė sistema. Atnaujintos Šengeno informacinės sistemos funkcijos.	2	–	–	2	Paskaita, aiškinimas, diskusija.
3.	Policijos pajėgų orientavimasis reaguojant į STS pažeidimus. Mobilijų programų panaudojimas.	1	1	–	2	Aiškinimas, diskusija, demonstravimas, praktinės užduotys.
4.	Įtikinimo ir prievartos priemonių panaudojimo ypatumai reaguojant į asmenis, pažeidusius STS reikalavimus, ir pasyviais, aktyviais ar pavojingais veiksmais besipriešinančius asmenis.	–	4	–	4	Praktinių situacijų modeliavimas. Pratybos atliekamos pogrūpiais praktinių situacijų simulatoriuje ir imtynių salėje (1 priedas).
	5.1. Priverstinis transporto priemonių stabdymas.	–	4 (tik pajėgų vienetė dirbantiems pareigūnams)	–	4	Praktinių situacijų modeliavimas (2 priedas).
5.	5.2. Pranešimo apie asmenis, pažeidusius STS reikalavimus, priėmimas, įforminimas, užduočių pateikimas reaguojantiems pareigūnams, bendradarbiavimas su kitomis tarnybomis.	–	4 (tik operatyvaus valdymo funkciją vykdytiems pareigūnams)	–	4	Praktinių situacijų modeliavimas pajėgų valdytojams (3 priedas).
6.	Policijos pareigūnų pirminiai veiksmai panaudojus šaunamąjį	2	6	–	8	Paskaita, aiškinimas, demonstravimas,

	ginklą, fizinę jėgą ar specialiąsias priemones (reikiamos neatidėliotinos medicinos ar kitos būtinosios pagalbos suteikimas sau pačiam ar asmenims, nukentėjusiems pasipriešinimo metu).					praktinės užduotys, kartojimas.
7.	Profesinių situacijų modeliavimas reaguojant į STS reikalavimų pažeidimus.	–	15	–	15	Praktinių situacijų modeliavimas (4 priedas).
8.	Testas.	–	–	1	–	Testavimas.
Iš viso:		9	30	1	40	

VI SKYRIUS VERTINIMAS

6. Mokymų galutinį mokymo(si) pasiekimų vertinimą sudaro egzaminas iš dviejų sudedamųjų dalių:

6.1. mokymų pabaigoje atliekamas mokymų dalyvių pasiekimų formalusis apibendrinamasis vertinimas (toliau – testas) atliekamas nuotolinio mokymo aplinkoje *Moodle*:

6.1.1. testą sudaro 20 klausimų, į kuriuos galimas tik vienas teisingo atsakymo variantas;

6.1.2. testas laikomas išlaikytu, jeigu teisingai atsakoma į ne mažiau kaip 12 klausimų iš 20;

6.1.3. testui spręsti skiriama ne daugiau kaip 45 min.;

6.1.4. neišlaikius testo, pareigūnui siūloma pakartotinai (vieną kartą) laikyti testą. Galimybė laikyti testą pakartotinai sudaroma tik po mokymų lektoriaus suteiktos metodinės pagalbos;

6.2. praktinių situacijų modeliavimo pajėgų vienetė dirbantys pareigūnai vertinami individualiai atliekant mokymų eigoje modeliuojamas praktines situacijas (pagal pratybų planus):

6.2.1. mokymų dalyvių praktinių įgūdžių vertinimo rezultatai surašomi Praktinių situacijų modeliavimo pajėgų vienetė dirbančio pareigūno įvertinimo protokole (5 priedas) pagal išugdytus gebėjimus teisėtai, tinkamai ir efektyviai atlikti jam pavestas užduotis reaguojant į STS incidentus:

6.2.1.1. pasirengimas (uniformos dėvėjimas, spec. ir kitų darbo priemonių išdėstymas ir sutikrinimas, tarnybinio automobilio komplektacijos sutikrinimas);

6.2.1.2. orientavimasis teritorijoje, efektyvus reagavimas į STS incidento vietą, darbas įvykio vietoje (objektų paieška, apžiūra);

6.2.1.3. darbas su registrais (policijos informacinėmis sistemomis), veiksmai esant sutapimui Šengeno informacinėje sistemoje;

6.2.1.4. tarpusavio komunikacija (tinkamas grupės narių ryšio palaikymas verbaline ar neverbaline kalba), komunikacija su pajėgų valdytojais (informacijos perteikimas, sprendimų priėmimas);

6.2.1.5. techninių ir specialiųjų priemonių naudojimas priverstinai stabdant transporto priemonę, kuri nepaklūsta teisėtam reikalavimui sustoti;

6.2.1.6. veiksmai panaudojus šaunamąjį ginklą, fizinę jėgą ar specialiąsias priemones (reikiamos neatidėliotinos medicinos ar kitos būtinosios pagalbos suteikimas sau pačiam ar asmeniui, nukentėjusiam pasipriešinimo metu).

6.2.2. praktinių situacijų modeliavimo pajėgų vienete dirbančių pareigūnų veiksmų atlikimo vertinimas:

6.2.2.1. 2 balai, jei kriterijus įvykdytas be akivaizdžių trūkumų ir kritinių klaidų;

6.2.2.2. 1 balas, jei kriterijus įvykdytas, bet su trūkumais ar padarytos klaidos, kurios veda prie kritinių klaidų;

6.2.2.3. 0 balų, jei kriterijus neįvykdytas, pažeisti saugumo ir (ar) teisėtumo reikalavimai, elgesys netinkamas situacijai, padaryta bent viena kritinė klaida (situacijos metu kyla reali (tariama) grėsmė dalyvių ar kitų asmenų gyvybei ar sveikatai, pvz., nesaugus ginklo nukreipimas į savo kūno dalis ar kitus asmenis, kai neketinama jo panaudoti, netinkamas reagavimas į pavojų, netinkamas teisėtumo ribų peržengimas ir pan.) arba rungties saugumo reikalavimų taisyklių pažeidimas (pvz., dalyvis netinkamai naudoja fizinę jėgą, grubiai pažeidžia kelių eismo ar elgesio prie geležinkelio saugumo taisykles ir pan.).

6.2.3. praktinių situacijų modeliavimo pajėgų vienete pasiekimų vertinimo metu mokymų dalyviai vertinami teigiamai, jei atlikę veiksmus surinko ne mažiau nei 7 balus.

6.3. praktinių situacijų modeliavimo pajėgų valdyme dirbantys pareigūnai vertinami individualiai atliekant mokymų eigoje modeliuojamas praktines situacijas (pagal pratybų planus), mokymų dalyvių praktinių įgūdžių vertinimo rezultatai surašomi Praktinių situacijų modeliavimo pajėgų valdyme dirbančio pareigūno įvertinimo protokole (6 priedas) pagal išugdytus gebėjimus teisėtai, tinkamai ir efektyviai atlikti jam pavestas užduotis reaguojant į STS incidentus:

6.3.1. pasirengimas (uniformos dėvėjimas, techninių priemonių, informacinių sistemų, registrų sutikrinimas);

6.3.2. orientavimasis teritorijoje, efektyvus pajėgų koordinavimas į STS incidento vietą, darbas įvykio vietoje, racionalių, teisėtų sprendimų priėmimas;

6.3.3. darbas su registrais (policijos informacinėmis sistemomis), veiksmai esant sutapimui Šengeno informacinėje sistemoje, tarptautinio bendradarbiavimo inicijavimas;

6.3.4. tarpusavio komunikacija (tinkamas grupės narių ryšio palaikymas), komunikacija su pajėgų vienetais (informacijos rinkimas ir paieška vidiniuose ir išoriniuose informacijos šaltiniuose, jos perteikimas pajėgų vienetais ar kitom suinteresuotoms įstaigoms);

6.3.5. teritorijos blokavimas, pajėgų valdymas esant STS incidentui, papildomų pajėgų pasitelkimas (pagal poreikį – specialiųjų planų inicijavimas);

6.3.6. bendradarbiavimas su kitomis įstaigomis, organizacijomis sprendžiant STS incidento atvejus.

6.4. Praktinių situacijų modeliavimo pajėgų vienete dirbančių pareigūnų veiksmų atlikimo vertinimas:

6.4.1. 2 balai, jei kriterijus įvykdytas be akivaizdžių trūkumų ir kritinių klaidų;

6.4.2. 1 balas, jei kriterijus įvykdytas, bet su trūkumais ar padarytos klaidos, kurios veda prie kritinių klaidų;

6.4.3. 0 balų, jei kriterijus neįvykdytas, pažeisti saugumo ir (ar) teisėtumo reikalavimai, elgesys netinkamas situacijai, padaryta bent viena kritinė klaida.

6.5. Praktinių situacijų modeliavimo pajėgų valdyme pasiekimų vertinimo metu mokymų dalyviai vertinami teigiamai, jei atlikę veiksmus surinko ne mažiau nei 7 balus.

7. Mokymų dalyviams, išklausiusiems visas Programoje numatytas temas, sėkmingai išlaikiusiems testą ir atlikusiems sumodeliuotas praktines užduotis (gavus teigiamus įvertinimus), išduodami kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimai.

8. Mokymų dalyviams, išklausiusiems ne visas Programoje numatytas temas arba gavusiems neigiamą įvertinimą praktinių situacijų modeliavimo pasiekimų vertinimo metu, kvalifikacijos tobulinimo pažymėjimai neišduodami ir pasiūloma dalyvauti kituose mokymuose ne anksčiau kaip po 60 kalendorinių dienų.

VII SKYRIUS

BENDRIEJI ORGANIZACINIAI IR METODINIAI NURODYMAI

9. Lietuvos policijos mokykla, bendradarbiaudama su Policijos departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Viešosios tvarkos biuru ir Žmogiškųjų išteklių vadybos Mokymų skyriumi, pagal Programą organizuoja, kuruoja mokymus, stebi turinio aktualumą ir, pasikeitus teisės aktams, daro pakeitimus, prireikus koordinuoja instruktorių ir (ar) lektorių pasitelkimą, siekdama pakeisti ar atnaujinti turinį ir jo pateikimą (įgyvendinimą).

10. Dalyvių skaičius grupėje – ne daugiau kaip 16 asmenų (rekomenduojamas paskirstymas – 4 operatyvaus valdymo padalinių pareigūnai ir 12 pajėgų vienete dirbančių pareigūnų).

11. Mokymo kursų trukmė – 40 akad. val.

12. Mokymo metodai:

12.1. teorijos mokymas (paskaita, aiškinimas, diskusija);

12.2. praktiniai mokymo metodai (demonstravimas, praktinės užduotys, kartojimo, klaidų nustatymo ir taisymo, veiklos reflektvyioji analizė ir kt.):

12.2.1. profesinių situacijų modeliavimo metu operatyvaus valdymo funkcijas vykdantys pareigūnai dirba operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje, atitinkančiame visus operatyvaus valdymo padaliniai keliamus reikalavimus (kompiuteris su dviem monitoriais, prieiga prie visų būtinų testinių duomenų bazių ir registrų, radijo ryšys, telefono ryšys, popierinis vietovės žemėlapis);

12.2.2. operatyvaus valdymo padalinyje dirba vienas lektorius. Profesinių situacijų modeliavimo metu pajėgų vienetuose dirbantys pareigūnai dirba su 2 policijos ženklais žymėtais automobiliais (po 4 pareigūnus kiekviename automobilyje). Automobiliai aprūpinti visa būtina įranga (radijo ryšys, nešiojamieji kompiuteriai, telemetrinė įranga, priverstinio stabdymo įranga ir kt.). Kiekviename automobilyje dirba po vieną lektorių;

12.2.3. profesinių situacijų modeliavimo metu lektorius, imituojantis įvairaus pobūdžio STS pažeidimus, naudojami skiriamosiomis policijos spalvomis nežymėtu automobiliu, kuriuo imituojami galimi STS pažeidimai;

12.2.4. siekiant imituojamus STS pažeidimus kaip galima labiau priartinti prie realių situacijų, 4 iš 6 profesinių situacijų atliekamos šviesiuoju paros metu, kitos 2 situacijos atliekamos tamsiuoju paros metu. Ši metodinė rekomendacija negalioja, kai iki 22 val. išlieka šviesusis paros metas (vasaros metu).

13. Dėstyti pagal 1–3 temas, 5.2 potemę, 6, 8 temas reikalingas vienas lektorius. Dėstyti pagal 4 temą, 5.1 potemę reikalingi 2 instruktoriai. Dėstyti pagal 7 temą reikalingi 4 lektoriai.

14. Programos turinys gali būti keičiamas 20 proc., netvirtinant Programos iš naujo.

15. Mokymų vieta – Lietuvos policijos mokykla (Kauno r., Mastaičių k., Mokslo g. 2).

16. Mokomoji metodinė medžiaga ir testas nuolat atnaujinami, atsižvelgiant į teisės aktų pakeitimus, tarptautinę praktiką, gamintojų specifikacijas ir medicinos specialistų rekomendacijas.

VIII SKYRIUS

PROGRAMAI ĮGYVENDINTI NAUDOJAMI MATERIALIEJI IŠTEKLIAI

17. Mokymų klasė, pritaikyta vaizdinei medžiagai demonstruoti.

18. Imtynių salė.

19. 2 operatyvaus valdymo funkcijoms vykdyti pritaikytos kompiuterizuotos darbo vietos.

20. 2 tarnybiniai automobiliai su policijos skiriamaisiais ženklais ir visa reikalinga specialiajia technika bei įranga.

21. Vienas tarnybinis skiriamaisiais ženklais nežymėtas automobilis STS pažeidimams imituoti.

22. Priverstinio transporto priemonių stabdymo priemonė.

23. Situacijoms imituoti – manekenas.

24. Nešiojamieji radijo ryšio terminalai kiekvienam mokymų dalyviui.
25. Vietovės topografiniai (popieriniai) žemėlapiai ir Lietuvos kelių atlasai.
26. Geležinkelio schema.
27. Kūgiai.
28. Autodromas ar vairavimo mokymo aikštelė, kelio atkarpa, tinkama lengvųjų automobilių eismui.
29. Profesinių situacijų simulatorius.
30. Klastojimo požymių turintys dokumentai.
31. Mokomieji ginklai.
32. Mokomieji, imitaciniai (garsiniai) šaudmenys.
33. Policijos pareigūno diržas su specialiosiomis priemonėmis ir dėklais tarnybiniam šaunamajam ginklui, dėtuvėms.
34. Atšvaitinė liemenė.
35. Pirmosios medicinos pagalbos rinkinys.
36. Žibintuvėlis (kiekvienam dalyviui).
37. Mokomasis gaivinimo manekenas.
38. Dirbtinio kraujo milteliai pakuotėje – 2–3 pakuotės.
39. Galūnės, skirtos tamponavimui – 5 vnt.
40. Manekenas (1–2 vnt.) arba galūnės, skirtos kraujavimo stabdymui – 3 vnt.
41. Juostos „Sam Splint“ – 30 vnt.
42. Elastinis tvarstis – 40 vnt.
43. Individualiųjų medicinos pagalbos priemonių rinkinys, kurį sudaro:
 - 43.1. turniketas – 3 vnt.;
 - 43.2. sterilus spaudžiamasis tvarstis 10 cm x 3 m – 2 vnt.;
 - 43.3. sterilus tvarstis, impregnuotas hemostatiku – 1 vnt.;
 - 43.4. elastinis tvarstis 5 m x 12 cm – 1 vnt.;
 - 43.5. palaikomasis trikampio formos tvarstis – 1 vnt.;
 - 43.6. sterilus okliuzinis tvarstis 15 cm x 15 cm – 2 vnt.;
 - 43.7. pleistras rulonėlyje 2 x 500 cm – 1 vnt.;
 - 43.8. termoizoliacinis apklotas, folija – 1 vnt.;
 - 43.9. žirkklės rūbams, tvarsčiams kirpti – 1 vnt.;
 - 43.10. nesterilios diagnostinės pirštinės – 2 poros;
 - 43.11. žymeklis, rašantis ant visų paviršių – 1 vnt.;
 - 43.12. polietileninis, užspaudžiamas maišelis 17 cm x 10 cm – 2 vnt.;
 - 43.13. akies dangtelis – 1 vnt.;
 - 43.14. dėklas – neperšlampamas priemonių krepšys ant kojos, taktinio diržo ar liemenės – 1 vnt.

IX SKYRIUS RENGĖJAI

44. Vaidas Maziliauskas, Vilniaus apskrities vyriausiojo policijos komisariato Vilniaus miesto trečiojo policijos komisariato 2-ojo veiklos skyriaus vyriausiasis tyrėjas.

X SKYRIUS REIKALAVIMAI LEKTORIAMS

45. Mokymus vykdančios instruktoriai ir lektorai privalo turėti kompetencijų, būtinų tiksliai ir išsamiai išdėstyti teorinę mokymų medžiagą, taip pat pakankamų praktinių įgūdžių (patirties) tinkamai organizuoti ir vertinti mokymų dalyvius profesinių situacijų modeliavimo metu.

46. Instruktoriai ir lektoriai per pastaruosius 5 metus turi turėti ne mažesnę kaip 3 metų su STS funkcionavimu arba Kaliningrado tranzito kontrole susijusią darbo patirtį, turėti ne mažesnę nei 1 metų dėstyimo patirtį nurodytomis temomis.

47. 4 temai ir 5.1 potemei instruktoriai privalo turėti galiojančią profesinės taktikos instruktoriaus pažymėjimą. 6 temai lektorius privalo turėti galiojančią mediko licenciją (paramediko, skubiosios medicinos pagalbos paramediko arba bendrosios praktikos slaugytojo).

XI SKYRIUS LITERATŪROS IR KITŲ INFORMACIJOS ŠALTINIŲ SĄRAŠAS

48. Lietuvos Respublikos policijos įstatymas.
49. Lietuvos Respublikos įstatymas „Dėl užsieniečių teisinės padėties“.
50. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016-11-23 nutarimas Nr. 1162 „Dėl specialiųjų priemonių specifikacijos ir specialiųjų priemonių panaudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.
51. Europos Tarybos reglamentas (EB) Nr. 693/2003, nustatantis specialų supaprastinto tranzito dokumentą (STD), supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentą (STGD) ir iš dalies pakeičiantis Bendrąją konsulinę instrukciją ir Bendrąją vadovą.
52. Europos Tarybos reglamentas (EB) Nr. 694/2003 dėl supaprastinto tranzito dokumentų (STD) ir supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentų (STGD), numatytų Reglamente (EB) Nr. 693/2003, vienodos formos.
53. Lietuvos Respublikos Vyriausybės ir Rusijos Federacijos Vyriausybės 2003 m. birželio 20 d. susitarimas dėl supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumentų išdavimo tvarkos.
54. Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministro 2009 m. liepos 29 d. įsakymas Nr. V-137 „Dėl Supaprastinto tranzito geležinkeliu dokumento išdavimo taisyklių patvirtinimo“.
55. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. rugpjūčio 31 d. įsakymas Nr. V-822 „Dėl Gaivinimo standartų patvirtinimo“.
56. Muitinės departamento prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos direktoriaus 2023 m. rugsėjo 29 įsakymas Nr. 1BE692 „Dėl tarptautinių sankcijų įgyvendinimo“.
57. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2004 m. gegužės 27 d. įsakymas Nr. V-242 „Dėl Operatyvaus informacijos apie ypatingus ar kitus įvykius rinkimo, apdorojimo, perdavimo bei jos saugojimo taisyklių patvirtinimo“.
58. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2009 m. spalio 2 d. įsakymas Nr. 5-V-712 „Dėl Rusijos Federacijos piliečių, vykstančių tranzitu per Lietuvos Respublikos teritoriją, kontrolės tvarkos aprašo patvirtinimo“.
59. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2009 m. gruodžio 23 d. įsakymas Nr. 5-V-968 „Dėl Lietuvos Respublikos policijos įstaigų keitimosi informacija su kitų Europos Sąjungos valstybių narių teisėsaugos institucijomis“.
60. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2010 m. rugsėjo 6 d. įsakymas Nr. 5-V-705 „Dėl Vieningos pajėgų valdymo sistemos naudojimo taisyklių patvirtinimo“.
61. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2020 m. balandžio 30 d. įsakymas Nr. 5-V-349 „Dėl Policijos įstaigų operatyvaus valdymo padalinių darbo organizavimo instrukcijos patvirtinimo“.
62. Policijos registruojamų įvykių registro duomenų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos policijos generalinio komisaro 2007 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. 5-V-850 „Dėl Policijos registruojamų įvykių registro duomenų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.
63. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2020 m. gegužės 28 d. įsakymas Nr. 5-V-420 „Dėl Policijos pajėgų vienetų veiklos organizavimo aprašo patvirtinimo“.
64. Lietuvos policijos generalinio komisaro 2017 m. sausio 4 d. įsakymas Nr. 5-V-23 „Dėl Radijo šaukinių policijos pajėgoms skyrimo taisyklių patvirtinimo“.
65. Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2003 m. birželio 26 d. įsakymas Nr. 1V-238 „Dėl formų patvirtinimo“.
66. Ambrazevičius A. 2008. „Lietuvos transporto sistema“. Vilnius.

67. Remsberg, Charles. 2008. „The Tactical Edge: Surviving High Risk Patrol. Calibre Press, Inc“.
68. Rulevičius R. „Priverstinio transporto priemonės stabdymo ypatumai“ (Mastaičiai: Lietuvos policijos mokykla, 2015).
69. Rulevičius R. „Įtikinimo ir prievartos priemonių naudojimo progresyvinė seka“ (Mastaičiai: Lietuvos policijos mokykla, 2019).
70. Pirmosios pagalbos teikimo vadovas. Lietuvos kariuomenės Dr. Jono Basanavičiaus karo medicinos tarnyba. Pirmosios pagalbos teikimo vadovas. Prieiga per internetą: <https://www.emokykla.lt/metodine-medziaga/medziaga/perziura/309> (žiūrėta 2024-05-20).
71. Skubios pagalbos nukentėjusiems taktinėje aplinkoje (TECC) rekomendacijos, skirtos oficialiems gelbėtojams.
72. „Tactical Emergency Casualty Care (TECC) Guidelines“. 2015. Prieiga per internetą: https://www.c-tecc.org/images/content/TECC_Guidelines_-_JUNE_2015_update.pdf (žiūrėta 2024-05-20).
73. Taktinio skubios pagalbos nukentėjusiems mokymo visiems teisėsaugos pareigūnams „TECC HANDOUT“ medžiaga.
74. ES viešinimo gairės išorės veiksams. 2002, lapkritis (angl. „EU Visibility guidelines for external actions“).
75. Novikovienė L., Kažemikaitienė E. 2007. Kriminalistikos paskaitų tezės / Kriminalistinė dokumentotyra. Paskaitų medžiaga. Mykolo Romerio universitetas.
76. Autentiškų tapatybės ir kelionės dokumentų internete viešas registras. Prieiga per internetą: <https://www.consilium.europa.eu/prado/lt/prado-faq/prado-faq.pdf>
77. Europos Sąjungos Taryba. Techniniai terminai, susiję su apsaugos priemonėmis ir apskritai su saugiaisiais dokumentais. Prieiga per internetą: <https://www.consilium.europa.eu/prado/lt/prado-glossary/prado-glossary.pdf>.
-

1499299, 2024-10-17

**KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMOS „REAGAVIMAS Į INCIDENTUS
UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“
PRATYBŲ PLANAS – KONSPEKTAS**

Mokymo dalykas: reagavimas į incidentus užtikrinant Specialiosios tranzito schemos (toliau – STS) funkcionavimą.

Tema: įtikinimo ir prievartos panaudojimo ypatumai reaguojant į STS reikalavimus pažeidusius ir pasyviais, aktyviais ar pavojingais veiksmais besipriešinančius asmenis.

Pratybų tikslas: tobulinti pareigūnų įgūdžius taisyklingai ir saugiai panaudoti specialiąsias policijos priemones.

Mokymo klausimai:

1. Aerolinių dujų purkštuvų panaudojimo ypatumai.
2. Lazdos panaudojimo ypatumai.
3. Antrankių panaudojimo ypatumai.
4. Elektros šoko įtaiso TASER panaudojimo ypatumai.
5. Asmens sulaikymas panaudojus specialiąsias priemones.

Mokymų dalyviai: apskričių vyriausiųjų policijos komisariatų policijos pareigūnai.

Sąlygos: atliekama praktinių situacijų simulatoriuje ir imtynių salėje.

Pratybų trukmė: 4 akad. val.

Pratybų vieta: Kauno r., Mastaičių k., Mokslo g. 2.

Mokymo grupės dydis: ne daugiau kaip 16 dalyvių.

Mokomosios priemonės: apranga ir avalynė tinkama bei patogi fizinės prievartos pratyboms vidaus sąlygomis, tarnybiniai ginklai arba mokomieji ginklai, amunicijos diržas su dėklais ir spec. priemonėmis, antrankiai su rakteliais, policijos lazdos, mokomieji aerolinių dujų purkštuvai, elektros šoko įtaisai (mokomieji užtaisai), švilpukas, pirmosios medicinos pagalbos priemonės.

Laikas	Mokymo klausimai ir pratybų turinys	Pratybų dalyvių veiksmas	Pastabos
Įvadinė dalis (10 min.)			
10 min.	1. Priemonių ir įrangos saugumo patikrinimas. 2. Pratybų tikslų, mokymo klausimų ir eigos pristatymas. 3. Saugaus elgesio fizinės prievartos pratybose instruktažas. 4. Pramankšta, parengiamieji pratimai.	Pratybų dalyviai vykdo instruktoriaus nurodymus, išklauso saugaus elgesio instruktažą, užduoda klausimus.	Sutikrinti ar dalyviai neturi ginklų, šaudmenų ar elektros šoko įtaisų su užtaisais.
Pagrindinė dalis (160 min.)			

80 min.	<p>5. Praktinių situacijų modeliavimas (atliekamas simulatoriaus klasėje):</p> <p>5.1. bendravimas su asmenimis;</p> <p>5.2. greitas aerzolinio dujų purkštuvo ištraukimas ir panaudojimas;</p> <p>5.3. šaunamojo ginklo panaudojimas.</p>	Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.	Stebimos ir taisomos klaidos. Po kiekvienos modelinės situacijos atliekama analizė ir aptarimas. Pratimų sudėtingumas parenkamas atsižvelgiant į pareigūnų pasirengimą.
15 min.	<p>6. Policijos lazdos parengimas panaudoti ir panaudojimas:</p> <p>6.1. policijos lazdos ištraukimo iš dėklo būdai:</p> <p>6.1.1. lazda ištraukiama iš dėklo ir prispaudžiama prie galinės kojos;</p> <p>6.1.2. lazda ištraukiama iš dėklo ir padedama ant peties;</p> <p>6.1.3. lazda ištraukiama iš dėklo stumiamajam smūgiui;</p> <p>6.2. policijos lazdos smūgių atlikimo technika:</p> <p>6.2.1. vertikalus smūgis iš apačios, pradinė stovėseną – lazda prispausta prie kojos (lazda po smūgio padedama ant peties);</p> <p>6.2.2. vertikalus smūgis iš viršaus, pradinė stovėseną – lazda ant peties (smūgio metu ranka ištiesta);</p> <p>6.2.3. vertikalus smūgis įstrižai, pradinė stovėseną – lazda ant peties (po smūgio lazda padedama ant peties);</p> <p>6.2.4. horizontalus smūgis į šonus, pradinė stovėseną – lazda prie kojos (smūgio metu ranka ištiesta, po smūgio lazda dedama ant peties);</p> <p>6.2.5. horizontalus smūgis į šonus, pradinė stovėseną – lazda ant peties.</p>	Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.	
15 min.	<p>7. Antrankių parengimas panaudoti ir panaudojimas:</p> <p>7.1. antrankių ištraukimas iš dėklo ir parengimas naudoti;</p> <p>7.2. antrankių uždėjimas ir atrakinimas iš stipriosios pusės (statisto rankų padėtis – į šalis);</p> <p>7.3. antrankių uždėjimas ir atrakinimas iš stipriosios pusės (statisto rankų padėtis – už galvos);</p> <p>7.4. antrankių uždėjimas ir atrakinimas iš stipriosios pusės (statisto rankų padėtis – už nugaros, nykščiai į viršų);</p> <p>7.5. antrankių uždėjimas ir atrakinimas gulinčiam asmeniui (jeigu pratybos vykdomos imtynių salėje arba yra tinkamos sąlygos pratimui atlikti).</p>	Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.	
15 min.	<p>8. Elektros šoko įtaiso TASER parengimas</p>	Dalyviai atlieka	

100 min.	<p>panaudoti ir panaudojimas: 8.1. įtaisas ištraukimas iš dėklo, parengimas naudoti (funkcijų nustatymas – lazeris žibintuvėlis), taikymasis; 8.2. įtaiso ištraukimas iš dėklo, užtaisų keitimas; 8.3. įtaiso ištraukimas iš dėklo, užtaisų keitimas judant, šūvio atlikimas (imituojamas).</p> <p>9. Asmens sulaikymas panaudojus specialiąsias priemones. Dalyviai suskirstomi grupėmis į 2 pareigūnus ir 1 pažeidėją. Asmuo imituoja puolimą smūgiuojant rankomis, kojomis, pavojingu daiktu į įvairias kūno vietas ar bandant sugriebti, nustumti. Besiginantys pareigūnai stengiasi išvengti smūgių, atsitraukti nuo jų užpuolančio asmens (kitam pareigūnui pažeidėją nustumiant), išsitraukti ir panaudoti spec. priemonę (prieš tai naudojant psichinę prievartą). Sulaikymą atlieka abu pareigūnai iki atrankių uždėjimo. Pratime naudojamos skirtingos spec. priemonės. Dalyviai atlieka šį pratimą pasikeisdami rolėmis. Naudojamos visos spec. priemonės. Instruktorius gali intensyvinti darbą atsižvelgiant į mokymo dalyvių pasirengimą.</p>	<p>pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.</p> <p>Vadovaujant instruktoriui daromi pratimai, imituojamos judėjimo gynybos situacijos įvairiomis kryptimis (atgal, į šonus, į priekį), akcentuojami pagrindiniai principai (stabilumas, balansas, greitis ir kt.), dažniausiai pasitaikančias klaidas, galinčias nulemti pareigūno sužalojimą, instruktorius nustato ir jas taiso, aptaria su dalyviais.</p>	
Baigiamoji dalis (10 min.)			
10 min.	<p>10. Aptariamai pratybų rezultatai, akcentuojama, į ką atkreipti dėmesį kitose pratybose ar dalyviams treniruojantis savarankiškai.</p> <p>11. Apibendrinamos pratybos (pagrindiniai akcentai), dalyviai apklausiami dėl savijautos, sveikatos būklės.</p> <p>12. Sutvarkoma pratybų vieta.</p>	Dalyviai klauso, užduoda klausimus.	Užtikrinti dokumentacijos užpildymą, pratybų vietos sutvarkymą. Įvertinami dalyviai.

**KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMOS „REAGAVIMAS Į INCIDENTUS
 UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“
 PRATYBŲ PLANAS – KONSPEKTAS**

Mokymo dalykas: reagavimas į incidentus užtikrinant Specialiosios tranzito schemos funkcionavimą.

Tema: transporto priemonių priverstinis stabdymas.

Pratybų tikslas: formuoti ir lavinti policijos pareigūnų transporto priemonių persekiojimo ir priverstinio transporto priemonių stabdymo įgūdžius.

Mokymo klausimai:

1. Transporto priemonių persekiojimo ypatumai.
2. Priverstinio stabdymo priemonės paruošimo naudoti ypatumai.
3. Priverstinio stabdymo priemonės dviejų variantų naudojimo ypatumai.
4. Tarnybinio ginklo prieš transporto priemonę panaudojimo ypatumai.

Mokymų dalyviai: apskričių vyriausiųjų policijos komisariatų policijos pareigūnai.

Sąlygos: atliekama praktiškai lauko sąlygomis.

Pratybų trukmė: 4 akad. val.

Pratybų vieta: Kauno r., Mastaičių k., Mokslo g. 2.

Mokymo grupės dydis: ne daugiau kaip 12 dalyvių.

Mokomosios priemonės: tarnybiniai diržai su amunicija, liemenės su atšvaitais, radijo ryšio priemonės, mokytojai ginklai su šaudmenimis, operatyvaus valdymo padalinio simulatorius (kompiuteris su dviem monitoriais, prieiga prie visų būtinų testinių duomenų bazių ir registrų, radijo ryšys, telefono ryšys, popierinis vietovės žemėlapis), automobiliai su skiriamaisiais policijos ženklais, vienas automobilis be skiriamųjų policijos ženklų.

Laikas	Mokymo klausimai ir pratybų turinys	Pratybų dalyvių veiksmai	Pastabos
Įvadinė dalis (10 min.)			
10 min.	1. Priemonių ir įrangos išdavimas, saugumo patikrinimas. 2. Pratybų tikslų, mokymo klausimų ir eigos pristatymas. 3. Saugaus elgesio praktinėse situacijose instruktažas.	Pratybų dalyviai vykdo instruktoriaus nurodymus, išklauso saugaus elgesio instruktažą, užduoda klausimus.	Patikrinti, ar dalyviai yra tinkamai pasiruošę pratyboms.
Pagrindinė dalis (160 min.)			
5 min.	4. Transporto priemonių persekiojimo ypatumai. Pareigūnams primenami pagrindiniai transporto priemonių persekiojimo akcentai (švyturėlių naudojimas, komandų davimas per garsiakalbį, bendravimas su budėtoju ir kolegomis radijo ryšio priemonėmis).	Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.	Stebimos ir taisomos klaidos. Po kiekvienos modelinės situacijos atliekama analizė ir aptarimas.
5 min.	5. Priverstinio stabdymo priemonės	Dalyviai atlieka	

10 min.	<p>laikymas automobilyje ir paruošimas ją naudoti (parodoma, kurioje tarnybinio automobilio vietoje yra transportuojama priverstinio stabdymo priemonė ir kaip paruošti ją naudoti).</p> <p>6. Panaudojimas priverstinio stabdymo priemonę metant skersai kelio po atvažiuojančios transporto priemonės ratais. Dalyviai išrikiuojami viena linija, paaiškinamas ir pademonstruojamas pats veiksmas iš įvairių pusių (priemonės paėmimas, stovėjimo padėtis, taisyklingas išmetimas priemonės patraukimas po panaudojimo). Dalyviai kartoja šį pratimą eilute pagal instruktoriaus komandas 5 kartus. Instruktorius nustato ir taiso klaidas.</p>	<p>pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.</p> <p>Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.</p>	<p>Pratimų sudėtingumas parenkamas atsižvelgiant į pareigūnų pasirengimą.</p>
10 min.	<p>7. Priverstinio stabdymo priemonės panaudojimas išskleidžiant ją „traukiant už virvės“ būdu. Dalyviai išrikiuojami viena linija, paaiškinamas ir pademonstruojamas pats veiksmas iš įvairių pusių (priemonės paėmimas, padėjimas kitoje kelio pusėje, stovėjimo padėtis, priemonės patraukimas bėgant ir tempiant virvę ir partraukimas po panaudojimo). Dalyviai kartoja šį pratimą pagal instruktoriaus komandas 5 kartus. Instruktorius nustato ir taiso klaidas.</p>	<p>Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.</p>	
130 min.	<p>8. Dalyviai dirbant porose atlieka visą priverstinio stabdymo priemonės ir tarnybinio šaunamojo ginklo panaudojimo prieš transporto priemonę procedūrą. Du pareigūnai vairuoja žymėtą policijos automobilį (persekioja), du pareigūnai vairuoja automobilį be skiriamųjų ženklų (yra persekiojami), du pareigūnai stovi pasaloje už priedangos (jei yra galimybė – su automobiliu, pažymėtu skiriamais policijos ženklais) ir dirba su priverstine stabdymo priemone keisdami panaudojimo būdus. Priartėjus prie persekiojamos transporto priemonės – šaunamojo ginklo panaudojimas prieš transporto priemonę. Po to dalyviai keičiasi pozicijomis.</p>	<p>Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo instruktoriaus nurodymus.</p>	
Baigiamoji dalis (10 min.)			
10 min.	<p>9. Aptariami pratybų rezultatai, akcentuojama, į ką atkreipti dėmesį kitose pratybose ar dalyviams treniruojantis savarankiškai.</p> <p>10. Apibendrinamos pratybos (pagrindiniai</p>	<p>Dalyviai klauso, užduoda klausimus.</p>	<p>Užtikrinti dokumentacijos užpildymą, pratybų vietas</p>

	akcentai), dalyviai apklausiami dėl savijautos, sveikatos būklės. 11. Sutvarkoma pratybų vieta.		sutvarkymą.
--	--	--	-------------

1499299, 2024-10-17

**KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMOS „REAGAVIMAS Į INCIDENTUS
UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“
PRATYBŲ PLANAS – KONSPEKTAS**

Mokymo dalykas: reagavimas į incidentus užtikrinant Specialiosios tranzito schemos (toliau – STS) funkcionavimą.

Tema: pranešimo apie asmenis, pažeidusius STS reikalavimus, priėmimas, įforminimas, užduočių pateikimas reaguojantiems pareigūnams, bendradarbiavimas su kitomis tarnybomis.

Pratybų tikslas: priimti, apdoroti ir keisti informacija apie STS pažeidimus tiek naudojantis radijo ryšiu, tiek Policijos registruojamų įvykių registru, valdyti pajėgas Vieninga pajėgų valdymo sistema ir Policijos pajėgų valdymo moduliui, blokuoti teritoriją pagal STS incidento vietovę, vykdyti pasiūlytų asmenų paiešką ir sulaikymą.

Mokymo klausimai:

1. Orientavimosi teritorijoje ypatumai.
2. Reagavimas į STS incidentus.
3. Bendradarbiavimas su kitomis tarnybomis.

Mokymų dalyviai: apskričių vyriausiųjų policijos komisariatų policijos pareigūnai.

Sąlygos: pajėgas valdantys pareigūnai pratybas vykdo operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje.

Pratybų trukmė: 4 akad. val.

Pratybų vieta: Kauno r., Mastaičių k., Mokslo g. 2.

Mokymo grupės dydis: ne daugiau kaip 6 dalyviai.

Mokomosios priemonės: radijo ryšio priemonės, popieriniai žemėlapiai, operatyvaus valdymo padalinio simulatorius (kompiuteris su dviem monitoriais, prieiga prie visų būtinų testinių duomenų bazių ir registrų, radijo ryšys, telefono ryšys, popierinis vietovės žemėlapis).

Laikas	Mokymo klausimai ir pratybų turinys	Pratybų dalyvių veiksmai	Pastabos
Įvadinė dalis (10 min.)			
10 min.	1. Priemonių ir įrangos išdavimas, įrangos patikrinimas. 2. Pratybų tikslų, mokymo klausimų ir eigos pristatymas.	Pratybų dalyviai vykdo lektoriaus nurodymus, išklauso instruktažą, užduoda klausimus.	Patikrinti, ar dalyviai yra tinkamai pasiruošę pratyboms.
Pagrindinė dalis (160 min.)			
160 min.	3. Pranešimų apie STS incidentus priėmimas, vietovės blokavimas. Operatyvaus padalinio lektorius formuoja užduotį mokymų dalyviams, dirbantiems operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje: 3.1. nusiųsti pajėgas į tam tikrą vietovę ir (ar) sektorių (duodant koordinates pagal Lietuvos koordinacinių sistemą), naudojantis tik popieriniais žemėlapiais;	Dalyviai atlieka užduotis, vykdo lektoriaus nurodymus.	Pajėgų vienetė būna lektorius, kuris stebi situaciją, kad nenukryptų nuo mokymo tikslų. Lektorius stebi ir esant poreikiui taiso

	<p>3.2. kelių tranzito ir (ar) geležinkelio incidento situacijos modeliavimas, informacijos priėmimas, vietovės blokavimas;</p> <p>3.3. bendradarbiavimas su kitomis tarnybomis įvykus incidentui;</p> <p>3.4. darbas su policijos informacinėje sistemoje esančiais registrais (sistemomis, posistemiais), atvira informacijos paieška internete;</p> <p>3.5. veiksmai esant sutapimui (daikto, asmens) Šengeno informacinėje sistemoje. Tarptautinio bendradarbiavimo aspektai.</p> <p><i>Pastaba.</i> Situacijos modeliuojamos su popieriniu žemėlapiu (stalo pratybos) ir Lietuvos kelių atlasu bei naudojantis Policijos informacinėje sistemoje esančiais įrankiais.</p>		<p>klaidas. Po kiekvienos modelinės situacijos atliekama analizė ir aptarimas. Pratiimų sudėtingumas parenkamas atsižvelgiant į pareigūnų pasirengimą. Atsižvelgiant į užduoties įvykdymo intensyvumą gali būti formuojamos papildomos užduotys. Situacijos modeliuojamos su popieriniu žemėlapiu (stalo pratybos) bei naudojantis Policijos informacinėje sistemoje esančiais įrankiais.</p>
Baigiamoji dalis (10 min.)			
10 min.	4. Apibendrinami pagrindiniai pratybų akcentai, aptariami pratybų rezultatai, dalyviai apklausiami dėl pratybų eigos.	Dalyviai klauso, išsako savo pastebėjimus, užduoda klausimus.	Užtikrinti dokumentacijos užpildymą, pratybų vietos sutvarkymą. Dalyviai įvertinami.

**KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMOS „REAGAVIMAS Į INCIDENTUS
UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“
PRATYBŲ PLANAS – KONSPEKTAS**

Mokymo dalykas: reagavimas į incidentus užtikrinant Specialiosios tranzito schemos (toliau – STS) funkcionavimą.

Tema: profesinių situacijų modeliavimas reaguojant į STS reikalavimų pažeidimus.

Pratybų tikslas: formuoti ir lavinti policijos pareigūnų žinias ir įgūdžius, kaip efektyviai vykdyti STS kontrolę ir tinkamai reaguoti į STS pažeidimus.

Mokymo klausimai:

1. Orientavimosi teritorijoje ypatumai.
2. Reagavimas į STS incidentus.
3. Specialiųjų priemonių panaudojimo ypatumai.
4. Pirmosios neatidėliotinos pagalbos teikimo sau pačiam ar kitiems asmenims, nukentėjusiems pasipriešinimo metu, ypatumai.

Mokymų dalyviai: apskričių vyriausiųjų policijos komisariatų policijos pareigūnai.

Sąlygos: reaguojantys pareigūnai pratybas atlieka praktiškai lauko sąlygomis, pajėgas valdantys pareigūnai pratybas atlieka operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje.

Pratybų trukmė: 15 akad. val.

Pratybų vieta: Kauno r., Mastaičių k., Mokslo g. 2.

Mokymo grupės dydis: ne daugiau kaip 16 dalyvių.

Mokomosios priemonės: tarnybiniai diržai su amunicija, liemenės su atšvaitais, radijo ryšio priemonės, mokinieji ginklai su šaudmenimis, popieriniai žemėlapiai, Lietuvos kelių atlasas, pirmos pagalbos rinkinys, manekenas, operatyvaus valdymo padalinio simulatorius (kompiuteris su dviem monitoriais, prieiga prie visų būtinų testinių duomenų bazių ir registrų, radijo ryšys, telefono ryšys, popierinis vietovės žemėlapis), automobiliai su skiriamaisiais policijos ženklais, vienas automobilis be skiriamųjų policijos ženklų.

Laikas	Mokymo klausimai ir pratybų turinys	Pratybų dalyvių veiksmai	Pastabos
Įvadinė dalis (10 min.)			
10 min.	1. Priemonių ir įrangos išdavimas, saugumo patikrinimas. 2. Pratybų tikslų, mokymo klausimų ir eigos pristatymas. 3. Saugaus elgesio praktinėse situacijose instruktažas.	Pratybų dalyviai vykdo lektoriaus nurodymus, išklauso saugaus elgesio instruktažą, užduoda klausimus.	Patikrinti, ar dalyviai yra tinkamai pasiruošę pratyboms.
Pagrindinė dalis (655 min.)			

170 min.	<p>4. Orientavimasis teritorijoje naudojantis popieriniu žemėlapiu, reagavimas į STS kelių tranzito incidentą. Operatyvaus padalinio lektorius formuoja užduotį mokymų dalyviams, dirbantiems operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje (pajėgos dirba atskirais radijo ryšio kanalais):</p> <p>4.1. nusiųsti pajėgas į tam tikrą vietovę ir (ar) sektorių (duodant koordinates pagal Lietuvos koordinatų sistemą), vykdyti Kaliningrado tranzito kontrolę naudojantis tik popieriniais žemėlapiais;</p> <p>4.2. pajėgoms teikiamas iškvietimas į STS kelių tranzito incidentą (duodant koordinates pagal LKS su 100 metrų paklaida);</p> <p>4.3. atvykus į vietą, atlikus paieškos veiksmus randamas objektas (dėžė ar kitas objektas), kuriame yra koordinatės su nuoroda į konkrečią vietą, kurioje yra asmuo (rusakalbis, galimai pažeidęs STS reikalavimu), aktyviais veiksmais vengiantis sulaikymo;</p> <p>4.4. kontakto su galimu pažeidėju metu, priklausomai nuo pajėgų vieneto pareigūnų veiksmų teisėtumo, gebėjimo reaguoti į besikeičiančią situaciją, priklauso ir galimo pažeidėjo veiksmų intensyvumas (pavojingumas).</p>	Dalyviai užduotis, lektoriaus nurodymus.	atlieka vykdo	Pajėgų vienetė būna lektorius, kuris stebi situaciją, kad ji nenukryptų nuo mokymo tikslų. Lektoriai stebi ir esant poreikiui taiso klaidas. Po kiekvienos modelinės situacijos atliekama analizė ir aptarimas. Pratimų sudėtingumas parenkamas atsižvelgiant į pareigūnų pasirėngimą. Atsižvelgiant į užduoties įvykdymo intensyvumą gali būti formuojamos papildomos užduotys.
180 min.	<p>5. Orientavimasis teritorijoje, reagavimas į STS geležinkelio tranzito incidentą. Operatyvaus padalinio lektorius formuoja užduotį mokymų dalyviams, dirbantiems operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje (pajėgos dirba vienu radijo ryšio kanalu, esant poreikiui, gali persijungti į atskirą kanalą):</p> <p>5.1. nusiųsti pajėgas į tam tikrą vietovę ir (ar) sektorių (trumpiausiu maršrutu, naudojantis Policijos registruojamų įvykių registrą Supaprastinto tranzito schemos funkcionalumu) vykdyti Kaliningrado tranzito kontrolę (pagalbinė priemonė – popieriniai žemėlapiai);</p> <p>5.2. pajėgoms duodamas iškvietimas į STS geležinkelio tranzito incidentą (duodant geležinkelio ruožo 1 piketo paklaidą), asmenų pasišalinimas iš tranzitinio traukinio;</p> <p>5.3. atvykus į vietą, atlikus paieškos veiksmus randamas raštelis (rusų kalba, nukreipiantis į konkrečią vietą (adresą, objektą, vietovę), galbūt pasišalinusių asmenų susitikimo vietą). Taip pat iššokimo vietoje aptinkamas asmuo, kuriam reikalinga suteikti skubią,</p>	Dalyviai pratimus, klausimus, lektoriaus nurodymus.	atlieka užduoda vykdo	Pranešimai operatyvaus valdymo padalinio pareigūnams (atsižvelgus į situaciją) duodami žodžiu, PRĮR (testine aplinka), telefono skambučiu.

180 min.	<p>neatidėliotina pirmąją pagalbą (naudojamas manekenas, pirmos pagalbos rinkinys);</p> <p>5.4. nuvykus į paskirties vietą – kontaktas su pavojų keliančiu asmeniu. Priklausomai nuo pajėgų vieneto pareigūnų veiksmų teisėtumo, gebėjimo reaguoti į besikeičiančią situaciją, priklauso ir galimo pažeidėjo veiksmų intensyvumas (pavojingumas). Galimas pirmos pagalbos suteikimas sau ar kolegai, nukentėjusiam pasipriešinimo metu.</p> <p>6. Orientavimasis teritorijoje, reagavimas į STS tranzito incidentą. Operatyvaus padalinio lektorius formuoja užduotį mokymų dalyviams, dirbantiems operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje (pajėgos dirba vienu radijo ryšio kanalu, esant poreikiui gali persijungti į atskirą kanalą):</p> <p>6.1. nusiųsti pajėgas į tam tikrą gyvenvietę (trumpiausiu maršrutu, naudojantis PRĮR STS funkcionalumu), vykdyti STS prevenciją (pagalbinė priemonė – popieriniai žemėlapiai);</p> <p>6.2. pajėgoms teikiamas iškvietimas į galimą STS geležinkelio tranzito incidentą (nurodant konkrečią geležinkelio ruožo vietą), daiktų išmetimas iš tranzitinio traukinio;</p> <p>6.3. atvykus į įvykio vietą, atliekant paieškos veiksmus, gaunama informacija apie įtartą automobilį (galbūt susijęs su iškvietimu). Blokuojama teritorija, ruošiamasi panaudoti priverstinio stabdymo priemonę, pasirenkant tinkamą būdą;</p> <p>6.4. sustabdžius transporto priemonę, apžiūrimi ir sulaikomi asmenys bei transporto priemonė. Patikrinus transporto priemonę per duomenų bazines, tariamai nustatomas sutapimas Šengeno informacinėje sistemoje (ieškoma – paskelbusi valstybė – Vokietija). Informaciją apie duomenis duomenų bazėje teikia operatyvaus padalinio lektorius. Priklausomai nuo pajėgų vieneto pareigūnų veiksmų teisėtumo, gebėjimo reaguoti į besikeičiančią situaciją, priklauso ir galimo pažeidėjo veiksmų intensyvumas (pavojingumas). Galimas pirmos pagalbos suteikimas pažeidėjui, sau ar kolegai, nukentėjusiam pasipriešinimo metu.</p>	Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo lektoriaus nurodymus.	
125 min.	<p>7. Orientavimasis teritorijoje, reagavimas į galimą STS tranzito incidentą. Operatyvaus padalinio lektorius formuoja užduotį mokymų</p>	Dalyviai atlieka pratimus, užduoda klausimus, vykdo	

	<p>dalyviams, dirbantiems operatyvaus valdymo padalinio simulatoriuje (pajėgos dirba vienu radijo ryšio kanalu, esant poreikiui gali persijungti į atskirus kanalus):</p> <p>7.1. nusiųsti pajėgas į tam tikrą vietovę (miesto teritorijoje), kai pajėgos nežino galutinio tikslo (trumpiausiu maršrutu, naudojantis PRĮR STS funkcionalumu, <i>google street view</i> ir kt.), vykdyti teisės pažeidimų prevenciją;</p> <p>7.2. pajėgoms duodamas iškvietimas į konfliktinę situaciją, susijusią su smurto panaudojimu. Pajėgos nukreipiamos į objekto pavadinimą (stotelę, stotį, sustojimą);</p> <p>7.3. atvykus į vietą, atlikus paieškos veiksmus aptinkamas asmuo (pavojaus nekeliantis), kurį patikrinus per duomenų bazes tariamai nustatomas sutapimas Šengeno informacinėje sistemoje (atsargus patikrinimas, galima ir kita sutapimo forma – ieškomas, įpareigojimas išvykti ir pan.). Informaciją apie duomenis duomenų bazėje teikia operatyvaus padalinio lektorius. Priklausomai nuo pajėgų vieneto pareigūnų veiksmų teisėtumo, gebėjimo reaguoti į besikeičiančią situaciją priklauso ir galimo pažeidėjo veiksmų intensyvumas (pavojingumas). Galimas pirmos pagalbos suteikimas įvykio vietoje, muštynių metu sužalotiems asmenims.</p>	<p>lektoriaus nurodymus.</p>	
Baigiamoji dalis (10 min.)			
10 min.	<p>8. Aptariami pratybų rezultatai, akcentuojama, į ką atkreipti dėmesį kitose pratybose ar dalyviams treniruojantis savarankiškai.</p> <p>9. Apibendrinamos pratybos (pagrindiniai akcentai), dalyviai apklausiami dėl savijautos, sveikatos būklės.</p>	<p>Dalyviai klauso, išsako savo pastebėjimus, užduoda klausimus.</p>	<p>Užtikrinti dokumentacijos užpildymą, pratybų vietos sutvarkymą. Dalyviai įvertinami.</p>

LIETUVOS POLICIJOS MOKYKLA

PRAKTINIŲ SITUACIJŲ MODELIAVIMO PAJĖGŲ VIENETĖ DIRBANČIO PAREIGŪNO ĮVERTINIMO PROTOKOLAS

_____ Nr.
(data)

_____ (vieta)

Vertinamojo vardas ir pavardė: _____.

Atliekamos funkcijos: _____.

Eil. Nr.	Vertinimo sudėtinė dalis	Įvertinimas
1.	Įskaita mokymo(si) aplinkoje (balas)	
2.	Praktinių įgūdžių vertinimas (balai):	Įvertinimas*
2.1.	Pasirengimas (uniformos dėvėjimas, spec. ir kitų darbo priemonių išdėstymas ir sutikrinimas, tarnybinio automobilio komplektacijos sutikrinimas)	
2.2.	Orientavimasis teritorijoje, efektyvus reagavimas į STS incidento vietą, darbas įvykio vietoje (objektų paieška, apžiūra)	
2.3.	Darbas su registrais (policijos informacinėmis sistemomis), veiksmai esant sutapimui Šengeno informacinėje sistemoje	
2.4.	Tarpusavio komunikacija (tinkamas grupės narių ryšio palaikymas verbaline ar neverbaline kalba), komunikacija su pajėgų valdytojais (informacijos perteikimas, sprendimų priėmimas)	
2.5.	Techninių ir specialiųjų priemonių naudojimas priverstinai stabdant transporto priemonę, kuri nepaklūsta teisėtam reikalavimui sustoti	
2.6.	Veiksmai panaudojus šaunamąjį ginklą, fizinę jėgą ar specialiąsias priemones (reikiamos neatidėliotinos medicinos ar kitos būtinosios pagalbos suteikimas sau pačiam ar asmeniui, nukentėjusiam pasipriešinimo metu)	
GALUTINIS ĮVERTINIMAS		

Pastabos ir paaiškinimai:

- Skiriami 2 balai, jei kriterijus įvykdytas be akivaizdžių trūkumų ir kritinių klaidų.
- Skiriamas 1 balas, jei kriterijus įvykdytas, bet su trūkumais ar padarytos klaidos, kurios veda prie kritinių klaidų.
- Skiriama 0 balų, jei kriterijus neįvykdytas, pažeisti saugumo ir (ar) teisėtumo reikalavimai, elgesys netinkamas situacijai, padaryta bent viena kritinė klaida (situacijos metu kyla reali (tariama) grėsmė dalyvių ar kitų asmenų gyvybei ar sveikatai, pvz., nesaugus ginklo nukreipimas į savo kūno dalis ar kitus asmenis, kai neketinama jo panaudoti, netinkamas reagavimas į pavojų, netinkamas teisėtumo ribų peržengimas ir pan.) arba rungties saugumo

reikalavimų taisyklių pažeidimas (pvz., dalyvis neadekvačiai naudoja fizinę jėgą, grubiai pažeidžia kelių eismo ar elgesio prie geležinkelio saugumo taisykles ir pan.).

* Esant vertinimui „0“, pastabose pažymima informacija apie nustatytas kritines klaidas.

Pastabos:

(vertintojo vardas ir pavardė)

(parašas)

1499299, 2024-10-17

LIETUVOS POLICIJOS MOKYKLA

PRAKTINIŲ SITUACIJŲ MODELIAVIMO PAJĖGŲ VALDYME DIRBANČIO PAREIGŪNO ĮVERTINIMO PROTOKOLAS

_____ Nr.
(data)

_____ (vieta)

Vertinamojo vardas ir pavardė: _____.

Atliekamos funkcijos: _____.

Eil. Nr.	Vertinimo sudėtinė dalis	Įvertinimas
1.	Įskaita mokymo(si) aplinkoje (balas)	
2.	Praktinių įgūdžių vertinimas (balai):	Įvertinimas*
2.1.	Pasirengimas (uniformos dėvėjimas, techninių priemonių, informacinių sistemų, registrų sutikrinimas)	
2.2.	Orientavimasis teritorijoje, efektyvus pajėgų koordinavimas į Specialiosios tranzito schemos (toliau – STS) incidento vietą, darbas įvykio vietoje, racionalių, teisėtų sprendimų priėmimas	
2.3.	Darbas su registrais (policijos informacinėmis sistemomis), veiksmai esant sutapimui Šengeno informacinėje sistemoje, tarptautinio bendradarbiavimo inicijavimas	
2.4.	Tarpusavio komunikacija (tinkamas grupės narių ryšio palaikymas), komunikacija su pajėgų vienetais (informacijos rinkimas ir paieška vidiniuose ir išoriniuose informacijos šaltiniuose, jos perteikimas pajėgų vienetais ar kitom suinteresuotoms įstaigoms)	
2.5.	Teritorijos blokavimas, pajėgų valdymas esant STS incidentui, papildomų pajėgų pasitelkimas (pagal poreiki – specialiųjų planų inicijavimas)	
2.6.	Bendradarbiavimas su kitomis įstaigomis, organizacijomis sprendžiant STS incidento atvejus	
GALUTINIS ĮVERTINIMAS		

Pastabos ir paaiškinimai:

1. Skiriami 2 balai, jei kriterijus įvykdytas be akivaizdžių trūkumų ir kritinių klaidų.
2. Skiriamas 1 balas, jei kriterijus įvykdytas, bet su trūkumais ar padarytos klaidos, kurios veda prie kritinių klaidų.
3. Skiriama 0 balų, jei kriterijus neįvykdytas, pažeisti saugumo ir (ar) teisėtumo reikalavimai, elgesys netinkamas situacijai, padaryta bent viena kritinė klaida.

* Esant vertinimui „0“, pastabose pažymima informacija apie nustatytas kritines klaidas.

Pastabos: _____

(vertintojo vardas ir pavardė)

(parašas)

1499299, 2024-10-17

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Policijos departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos 188785847, Saltoniškių g. 19, LT-08106 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL KVALIFIKACIJOS TOBULINIMO PROGRAMOS „REAGAVIMAS Į INCIDENTUS UŽTIKRINANT SPECIALIOSIOS TRANZITO SCHEMOS FUNKCIONAVIMĄ“ PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-10-25 Nr. 5-V-1058
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Renatas Požėla, Policijos generalinis komisaras
Sertifikatas išduotas	RENATAS POŽĖLA LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-10-24 17:00:39 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-10-24 17:00:54 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-07-04 10:55:18 – 2029-07-03 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Policijos departamentas prie LR VRM, į.k.188785847 L=Vilnius LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-26 08:52:31 iki 2025-05-25 08:52:31
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	7
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 0.0
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-10-25 09:45:09)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-10-25 09:45:09 Dokumentų valdymo sistema Avilys