



Projekto kodas LT/2016/VSF/2.2.2.2

Projekto pavadinimas ir vykdytojas	SMRRT modernizavimas, sąsajų su Latvijos ir Lenkijos radijo ryšio tinklais įdiegimas
Projekto pobūdis	Prekių ir paslaugų įsigijimas
Projekto finansavimas	Fondo finansinės paramos lėšos ir Bendrojo finansavimo lėšos
Projekto įgyvendinimo laikotarpis	2017–2020 m.
Projekto tikslas	Šio projekto tikslas – modernizuoti SMRRT ir įdiegti sąsajas su Latvijos ir Lenkijos radijo ryšio tinklais
Siekiamas rezultatas	<p>Siekiant šio tikslo ir įgyvendinant 2006-06-07 dvišalio Lietuvos–Latvijos tarpvyriausybinių susitarimų dėl bendradarbiavimo kovojant su organizuotu nusikalstamumu bei kitais nusikaltimais ir dėl bendrų veiksmų pasienio teritorijose nuostatas (susitarimas ratifikuotas nuo 2007-05-17) bei 2006-03-14 dvišalio Lietuvos–Lenkijos tarpvyriausybinių susitarimų dėl bendradarbiavimo kovojant su organizuotu nusikalstamumu bei kitais nusikaltimais ir dėl bendrų veiksmų pasienio teritorijose nuostatas (susitarimas ratifikuotas nuo 2007-05-17) numatyta sudaryti technines galimybes stiprinti Lietuvos Respublikos, Latvijos Respublikos ir Lenkijos Respublikos teisėsaugos institucijų operatyvų bendradarbiavimą realiuoju laiku ir gebėjimą reaguoti į neleistinus sienos kirtimus bei tarptautinio nusikalstamumo grėsmes techninėmis priemonėmis integruojant Lietuvoje Lietuvos viešojo saugumo ir pagalbos tarnybų skaitmeninio mobiliojo radijo ryšio tinklą (toliau – SMRRT) su Latvijos ir Lenkijos teisėsaugos institucijų balsinės informacijos perdavimo tinklais taip, kad Lietuvos, Latvijos ir Lenkijos policijos ir valstybės sienos apsaugos institucijos, o atskirais atvejais ir kitų viešojo saugumo užtikrinimo bei gelbėjimo tarnybų padaliniai pagal savo kompetenciją prireikus galėtų tiesiogiai bendrauti tarnybinėmis radijo ryšio priemonėmis, operatyviau keistis informacija.</p> <p>Tikslui pasiekti planuojama naudoti naujausias elektroninių ryšių technologijas, naudojamas kritinių komunikacijų tinklams. Prieš diegiant radijo ryšio sąsajas su Latvijos ir Lenkijos radijo ryšio tinklais bus atliktas būtinas SMRRT modernizavimas, kurio metu planuojama atnaujinti iki naujausios, SMRRT gamintojo palaikomos versijos SMRRT valdiklio techninę įrangą, SMRRT specializuotą programinę įrangą ir SMRRT bazinių stočių programinę įrangą. Be šiuo metu esamo SMRRT funkcionalumo atnaujinimo planuojama įdiegti funkcionalumus, skirtus sujungti SMRRT su kitais elektroninių ryšių tinklais, naudojantis TETRA, ASTRO, LMR ar kitomis technologijomis (LTE, GSM, APCO, „conventional“ ar pan.), kad būtų sudarytos sąlygos įdiegti sąsajas su Latvijos ir Lenkijos teisėsaugos institucijų balsinės informacijos perdavimo tinklais.</p>

	<p>Projektas bus iš dalies finansuojamas valstybės biudžeto, Nacionalinės Vidaus saugumo fondo 2014–2020 m. programos bei Veiklos paramos Specialiai tranzito schemai vykdyti lėšomis.</p> <p>Projektas bus įgyvendinamas Projekto sutartyje numatyta tvarka. Projektą įgyvendins Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos (toliau – IRD), kaip paramos gavėjas ir SMRRT pagrindinis tvarkytojas. Projekto techninis sprendimas bus suderintas su SMRRT ir kiek įmanoma su pasienyje veikiančiais radijo ryšio tinklais, o veikimo modelis su VSAT, PD, Viešojo saugumo tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentu prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, Latvijos Respublikos ir Lenkijos Respublikos atitinkamomis teisėsaugos institucijomis. Pirkimai, reikalingi projektui įgyvendinti, bus atliekami vadovaujantis Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymu ir kitais teisės aktais reglamentuojančiais pirkimus.</p> <p>SMRRT modernizavimą planuojama baigti iki 2019 m. III ketv. ir tada pradėti sąsajų su Latvijos ir Lenkijos radijo ryšio tinklais pirkimo procedūras, o sąsajas baigti diegti 2020 m.</p>
--	---