



Uždaroji akcinė bendrovė UAB „Proit“. Buveinė: Šeimyniškių g. 3a, LT-09312 Vilnius. Tel. (8 698) 79104, faks. (8 5) 259 5491, el. p. info@proit.lt. Įregistruota juridinių asmenų registre. Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Vilniaus filialas. Įmonės kodas: 302560374, PVM mokėtojo kodas: LT100006216217

Muitinės departamento prie LR finansų ministerijos

PASIŪLYMAS
DĖL RIZIKOS ĮVERTINIMO IR KONTROLĖS SISTEMOS PERTVARKYMO IR
TOBULINIMO BEI GARANTINĖS PRIEŽIŪROS PASLAUGŲ VIEŠOJO PIRKIMO

A DALIS. TECHNINĖ INFORMACIJA IR DUOMENYS APIE PASLAUGŲ TIEKĘJĄ

(Pildydamas šią formą Tiekėjas turi pateikti visą žemiau prašomą informaciją.
Tiekėjui išbraukus formoje esančias nuostatas, jo pasiūlymas bus atmettas)

2019-07-04
(Data)

Vilnius
(Sudarymo vieta)

1. INFORMACIJA APIE TIEKĘJĄ

Tiekėjo arba tiekėjų grupės narių ¹ pavadinimas (-ai)	UAB „Proit“
Tiekėjo arba tiekėjo grupės narių juridinio asmens kodas (-ai) (tuo atveju, jei pasiūlymą teikia fizinis asmuo - verslo pažymėjimo Nr. ar pan.)	302560374
Tiekėjų grupės narys, atstovaujantis arba vadovaujantis tiekėjų grupei (pildoma, jei pasiūlymą teikia tiekėjų grupė)	
Asmens, įgalioto bendrauti su perkančiąjā organizacija, kontaktinė informacija (vardas, pavardė, tel., faks., el. p., adresas)	Justinas Brokorius Tel.: +370 5 259 5490 Faks.: +370 5 259 5491 El. p.: info@proit.lt

2. INFORMACIJA APIE ŪKIO SUBJEKTUS IR SUBTIEKĘJUS

Ūkio subjektai, kurių pajégumais remiasi tiekėjas²:

¹ Subtiekėjai ar ūkio subjektai, kurių pajégumais remiasi tiekėjas nelaikomi tiekėjų grupės nariais.

² Tieka gali remtis ūkio subjekto pajégumais, kad atitiktų finansinio, ekonominio, techninio ir (arba) profesinio pajégumo reikalavimus (jeigu tokie reikalavimai keliami).

Eil. Nr.	Ūkio subjekto pavadinimas	Nuoroda į konkurso sąlygų punktą, kuriam atitinkti remiamasi ūkio subjekto pajėgumais ³
1.	Pagrindinis ekspertas Nr. 7	Atviro konkurso sąlygų 5 priedo 2.7. punktas – Pagrindinis ekspertas Nr. 7 – Duomenų bazių specialistas.
2.	Pagrindinis ekspertas Nr. 6	Atviro konkurso sąlygų 5 priedo 2.6. punktas – Pagrindinis ekspertas Nr. 6 – Integravimo specialistas.

Subtiekėjai ir jiems perduodama vykdyti pirkimo sutarties dalis:

Eil. Nr.	Subtiekėjo pavadinimas	Pirkimo sutarties objekto dalies, perduodamos vykdyti subtiekėjui, aprašymas
1.	Pagrindinis ekspertas Nr. 7	<i>Oracle</i> duomenų bazių konsultavimo, projektavimo ir programavimo specialisto funkcijos ir veiklos.
2.	Pagrindinis ekspertas Nr. 6	<i>WebMethods</i> , kurios pagrindu yra sukurta Lietuvos muitinės organizacijos elektroninių ir žiniatinklio paslaugų magistralė, integravimo ir konsultavimo specialisto funkcijos ir veiklos.

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) atviro konkurso skelbime, paskelbtame Viešujų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka;
- 2) atviro konkurso sąlygose;
- 3) kituose pirkimo dokumentuose (jų paaiškinimuose, papildymuose).

Atsižvelgdami į konkurso sąlygas, teikiame savo pasiūlymą Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (toliau – RIKS) pertvarkymo ir tobulinimo bei garantinės priežiūros paslaugoms pirkti, sudarytą iš dviejų dalių (A ir B vokai), pateiktų CVP IS priemonėmis taip, kad pradinio susipažinimo su elektroninėmis priemonėmis gautais pasiūlymais procedūros metu būtų galima susipažinti **atskirai su techniniu pasiūlymu ir atskirai su finansiniu pasiūlymu**.

Šioje dalyje nurodome techninę informaciją bei duomenis apie mūsų pasirengimą įvykdysti numatomą sudaryti pirkimo Sutartį.

Mes siūlome šias RIKS pertvarkymo ir tobulinimo bei garantinės priežiūros paslaugas pagal techninėje specifikacijoje nurodytas priemones (priemones turi surašyti pasiūlymo Tiekiėjas).

Mes įsipareigojame pasiekti techninėje specifikacijoje nurodytus rezultatus ir siūlome šias paslaugas:

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Trumpas veiklos aprašymas (pildo Tiekėjas)
1	Esamos RIKS pertvarkymo į tris savarankiškus Naujosios RIKS, KOMANDORAS ir AUDITAS posistemius analizė ir analizės ataskaitos parengimas (pagal Techninės specifikacijos 3.1.1 papunkti).	Veiklos vykdymo metu bus atlikta veiklos procesų revizija, veiklos žingsnių paskirstymas tarp rizikos įvertinimo bei tikrinimo specialistų ir modulio RATIS reinžinerijos planas. Šio darbo rezultatas - NAUJOSIOS RIKS ir KOMANDORO bei jo užduočių modulio PROTASK detalūs modeliai, bei duomenų teikimo AUDITAS modelis. Pasiūlymo skyriai - 2.2, 2.3, 2.4, 2.5.
2	Esamos RIKS Iforminimo komponentės funkcionalumo	Veiklos vykdymo rezultatas yra suprogramuoti, sukonfigūruoti, ištestuoti ir gamybinėje aplinkoje

³ Tiekiėjas prieš pateikdamas pasiūlymą turi įsitikti, kad jis, vadovaudamas konkurso sąlygų 5 skyriaus nuostatomis, gali remtis ūkio subjekto pajėgumais ir (arba) pasitelkti subtiekėjus.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Trumpas veiklos aprašymas (<i>pildo Tiekėjas</i>)
	atskyrimas (pertvarkymas) į du atskirus savarankiškus Naujosios RIKS ir KOMANDORAS posistemius (pagal techninės specifikacijos 3.1.2 papunktį atitinkamai pertvarkant ir sukuriant sąsajas pagal techninės specifikacijos 3.1.4 papunktį).	įdiegti NAUJOJI RIKS ir KOMANDORAS su užduočių moduliu PROTASK, kurie pakeis ESAMOS RIKS ĮFORMINIMO komponentę. Pasiūlymo skyriai - 2.2, 2.3.
3	Esamos RIKS Asmenų patikrinimų komponentės atskyrimas (pertvarkymas) į atskirą savarankišką posistemį AUDITAS (pagal techninės specifikacijos 3.1.3 papunktį, atitinkamai pertvarkant ir sukuriant sąsajas pagal techninės specifikacijos 3.1.4 papunktį).	Veiklą sudaro duomenų teikimo AUDITUI pertvarkymas, tačiau tiek jo analizė, tiek programavimas gali būti atlikti tik sukūrus ir įdiegus NAUJĄJĄ RIKS ir KOMANDORĄ, nes būtent šios sistemos teikia duomenis, o AUDITAS yra duomenų gavėjas. Pasiūlymo skyriai - 2.4, 2.5.
4	Automatinės rizikos analizės metodų įdiegimas Naujojoje RIKS (pagal techninės specifikacijos 3.2.2 papunktį ir atitinkamų sąsajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.2.1 papunktį bei atitinkamų ataskaitų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.2.5 papunktį).	Veikla yra svarbi tuo, kad įdiegus naujus rizikos analizės metodus, ženkliai pagerės deklaracijų atrankos tikrinimams kokybė, o tuo pačiu taps optimalesnis tikrinimus atliekančių pareigūnų darbų paskirstymas. Šio darbo analizės etapas gali būti pradėtas nuo projekto pradžių, nes yra praktiskai nepriklausomas nuo NAUJOSIOS RIKS ir KOMANDORO analizės bei programavimo. Jo programavimo ir testavimo darbai taip pat gali būti atliekami nepriklausomai, tačiau galutinis įdiegimas ir priėmimas įmanomas tik įdiegus NAUJĄJĄ RIKS, kuri naudosis rizikos analizės modulių rezultatais. Jau modeliuojant NAUJĄJĄ RIKS, bus numatytos priemonės rizikos analizės modulių prijungimui, neribojant nei jų skaičiaus, nei įgyvendinimo būdų. Pasiūlymo skyriai - 2.3.3.1, 2.8.
5	Vertinamų deklaracijų aibės papildymas naujomis deklaracijomis Naujojoje RIKS (pagal techninės specifikacijos 3.2.3 papunktį ir atitinkamų sąsajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.2.1 papunktį bei atitinkamų ataskaitų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.2.5 papunktį).	Naujų deklaracijų struktūros analizė ir konfigūravimas ESKORT gali būti vykdomi nepriklausomai nuo NAUJOSIOS RIKS kūrimo darbų, deklaracijos gali būti įdiegtos ir ESAMOJE RIKS net ir projekto pradžioje. ESAMOJE RIKS jau dabar apdorojama virš 20 deklaracijų tipų; jei naujų deklaracijų tipų apdorojimas yra standartinis, užtenka konfigūravimo darbų. Kadangi NAUJOJOJE RIKS numatyta naudoti tą patį ESKORT modulį, konfigūracijos perkėlimas taip pat nesudarys sunkumų. Naujų integraciinių sąsajų, skirtų gauti duomenis, reikalingus rizikos analizei, kūrimas turi būti koordinuojamas su NAUJOSIOS RIKS automatinės rizikos analizės metodų įdiegimu.

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Trumpas veiklos aprašymas (pildo Tiekėjas)
		<p>Ataskaitos gali būti realizuotos tik sukurus NAUJĄJĄ RIKS, nes jos remiasi duomenų modeliu.</p> <p>Pasiūlymo skyriai - 2.3.3.2, 2.7, 2.8.</p>
6	Naujosios RIKS sąveikos su ICS2 (R1) Centriniu repozitoriumi įgyvendinimas (pagal techninės specifikacijos 3.2.4 papunktį ir atitinkamų sąsajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.2.1 papunktį bei atitinkamų ataskaitų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.2.5 papunktį).	<p>Dėl sąveikos su ICS2 pobūdžio (per MDAS ar tiesiogiai) bus nuspresta tik pradinės analizės metu. Nuo šio sprendimo priklauso sąveikos sudėtingumas, todėl darbų trukmės šiuo metu tiksliai įvardinti neįmanoma. Bet kuriuo atveju įgyvendinti sąveiką galima tik sukurus NAUJOSIOS RIKS branduoli.</p> <p>Pasiūlymo skyriai - 2.3.5, 2.7, 2.8.</p>
7	Tikrinimų valdymo ir priežiūros funkcionalumo sukūrimas (pagal techninės specifikacijos 3.3.1, 3.3.2 ir 3.3.3 papunkčius ir atitinkamų sąsajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.3.6 papunktį bei atitinkamų ataskaitų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.3.7 papunktį)	<p>Tikrinimų valdymo ir priežiūros funkcionalumas bus sumodeliuotas ir sukurtas vykdant abu pirmuosius sutarties įgyvendinimo darbus, t.y. sukurus NAUJOSIOS RIKS ir KOMANDORAS branduolius, bei KOMANDORO užduočių modulį PROTASK.</p> <p>Naujų integracinių sąsajų bei ataskaitų poreikis bus nustatytas analizės etapo metu, o jos realizuotos gali būti sukurus KOMANDORO branduoli.</p> <p>Pasiūlymo skyriai - 2.3.4.1, 2.7, 2.8.</p>
8	KOMANDORAS pritaikymas darbui išmaniuose mobiliuose įrenginiuose (pagal techninės specifikacijos 3.3.4 papunktį).	<p>KOMANDORO pritaikymas darbui išmaniuose įrenginiuose gali būti atliktas jau nusistovėjus pagrindiniams tikrinimų funkcionalumui, nes reikia sukurti naudotojo aplinką, tačiau privaloma naudoti tą pačią logiką. Ši darbą geriausia atlikti sutarties gale.</p> <p>Pasiūlymo skyriai - 2.3.4.2.</p>
9	KOMANDORAS sąveikos su ICS2 (R1) Centriniu repozitoriumi įgyvendinimas (pagal techninės specifikacijos 3.3.5 papunktį ir atitinkamų sąsajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.3.6 papunktį bei atitinkamų ataskaitų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.3.7 papunktį).	<p>Dėl sąveikos su ICS2 pobūdžio (per MDAS ar tiesiogiai) bus nuspresta tik pradinės analizės metu. Įgyvendinti sąveiką galima tik sukurus KOMANDORO branduoli.</p> <p>Pasiūlymo skyriai - 2.3.5, 2.7, 2.8.</p>
10	Duomenų aggregavimo ir rizikos vertinimo procesų optimizavimas AUDITAS posistemyje (pagal techninės specifikacijos 3.4.1 papunktį).	<p>Bus optimizuoti duomenų aggregavimo ir rizikos vertinimo procesai AUDITAS posistemyje (pagal techninės specifikacijos 3.4.1 papunktį).</p> <p>Pasiūlymo skyrius - 2.5.2.1.</p>

Eil. Nr.	Paslaugos pavadinimas	Trumpas veiklos aprašymas (pildo Tiekėjas)
11	Naujų funkcionalumų sukūrimas ir (arba) esamų patobulinimai AUDITAS posistemyje (pagal techninės specifikacijos 3.4.2 papunktį ir atitinkamą sasajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.4.3 papunktį).	Bus sukurti nauji funkcionalumai ir (arba) patobulinti esami AUDITAS posistemyje (pagal techninės specifikacijos 3.4.2 papunktį ir atitinkamą sasajų sukūrimas arba patobulinimas pagal techninės specifikacijos 3.4.3 papunktį). Pasiūlymo skyrius - 2.5.2.2.
12	Naujosios RIKS, KOMANDORAS, AUDITAS tobulinimo pakeitimai (<i>evolutive changes</i>) (pagal techninės specifikacijos 3.6 papunktį)	Naujosios RIKS, KOMANDORAS, AUDITAS tobulinimo pakeitimai (<i>evolutive changes</i>) bus vykdomi pagal šiuo konkurso techninės specifikacijos 3.6 papunktį. Pasiūlymo skyrius – 3.7.

Kartu įspareigojame, kad pateiktą pasiūlymą įgyvendins mūsų pagrindiniai ekspertai, kurių patirtis nurodyta žemiau pateikiamoje lentelėje:

Eil. Nr.	Pagrindinis ekspertas	Pagrindinio eksperto patirties aprašymas
1.	Veiklos analitikas	Laima Juodviršė: <ul style="list-style-type: none"> - Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (RIKS) tobulinimo paslaugos (2016 kovas – 2018 gruodis) - Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (RIKS) priežiūros ir palaikymo paslaugos (2016 kovas – 2019 vasaris) - Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (RIKS) autorinė priežiūra ir palaikymas bei RIKS vystymas ir garantinis aptarnavimas (2008 lapkritis – 2015 lapkritis) - Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos valdymo informacinės sistemos priežiūros ir vystymo paslaugos (SODRA VIS) (2015 kovas – 2017 kovas)
2.	Programuotojas	Aivaras Marcinkevičius: <ul style="list-style-type: none"> - Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (RIKS) tobulinimo paslaugos (2016 kovas – 2018 gruodis) - Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (RIKS) priežiūros ir palaikymo paslaugos (2016 kovas – 2019 vasaris) - Rizikos įvertinimo ir kontrolės sistemos (RIKS) autorinė priežiūra ir palaikymas bei RIKS vystymas ir garantinis aptarnavimas (2008 lapkritis – 2015 lapkritis) - Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos valdymo informacinės sistemos priežiūros ir vystymo paslaugos (SODRA VIS) (2015 kovas – 2017 kovas) - „ESKORT sistemos kūrimo ir priežiūros darbai“ (SRS) (2015-08-25 — 2015-11-30) - „ESKORT sistemos kūrimo ir priežiūros darbai“ (SRS) (2015-10-06 — 2015-11-30) - „ESKORT sistemos kūrimo ir priežiūros darbai“ (SRS) (2015-11-26 — 2015-11-30) - „ESKORT sistemos kūrimo ir priežiūros darbai“ (SRS) (2015-09-30 — 2017-01-30)
3.	Integravimo specialistas	Sebastian Konik:

Eil. Nr.	Pagrindinis ekspertas	Pagrindinio eksperto patirties aprašymas
		<ul style="list-style-type: none"> - PSD2 projektas (2018 rugpjūčio mėn. – dabar) - BPM projektas (2018 vasario mén. – 2018 rugsėjo mén.) - Informacinės sistemos kūrimas (ESB įgyvendinimo projektas) (2017 m. sausio mén. – dabar) - Banko „Idea Bank“ informacinės sistemos kūrimas (2016 m. rugsėjo mén. - dabar) - Lenkijos pašto informacinės sistemos kūrimas (2016 m. rugpjūčio mén. – 2017 m. gegužės mén.) - Informacinės sistemos kūrimas (AS4 įgyvendinimo projektas) (2015 m. spalio mén. - dabar) - Informacinės sistemos priežiūra ir aptarnavimas (2015 m. kovo mén. - dabar) - Informacinės sistemos kūrimas (M3 diegimo projekto sprendimas) (2015 m. liepos mén. – 2016 m. sausio mén.) - Lenkijos pašto informacinės sistemos kūrimas (2015 m. rugpjūčio mén. – 2016 m. sausio mén.) - Informacinės sistemos kūrimas (2014 m. lapkričio mén. – 2015 m. lapkričio mén.) - Informacinės sistemos kūrimas (ESB įgyvendinimo projektas) (2014 m. rugpjūčio mén. – 2016 m. gegužės mén.) - Informacinės sistemos kūrimas (ESB įgyvendinimo projektas) (2014 m. kovo mén. – 2014 m. liepos mén.) - Banko „Idea Bank“ informacinės sistemos kūrimas (2013 m. lapkričio mén. – 2016 m. spalio mén.)

Pastaba. Pagrindinių ekspertų patirčių aprašymai turi būti pateikti vadovaujantis šių konkurso sąlygų 12.3 ir 12.6 papunkčiais.

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai (pasirašydamas pasiūlymą ar kiekvieną dokumentą saugiu elektroniniu parašu patvirtinu, kad dokumentų skaitmeninės kopijos yra tikros):

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius	Dokumento konfidentialumas/ komercinė (gamybinė) paslaptis*		Dokumento konfidentialumą/ komercinę (gamybinę) paslapčią patvirtinantys teisės aktais
			Taip	Ne	
1.	Konfencialu - Proit EBVPD	15	Taip		Komercinė paslaptis.
2.	Konfencialu - Specialistų sarasas (1 dalis)	1	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
3.	Konfencialu - Proit deklaracija del lietuvių kalbos	1		Ne	-
4.	Konfencialu - Proit sutarcių sarasas (1 ir 2 dalims)	4	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.

5.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 6 Ketinimu deklaracija	1	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
6.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 6 EBVPD	15	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
7.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 6 informacija	32	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
8.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 6 projektines patirties patvirtinimas	3	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
9.	Konfidentialu - IngeniousIT EBVPD	14	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
10.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 3 informacija	14	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
11.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 4, Nr. 5 informacija	27	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
12.	Konfidentialu - LM-MISC pazymos	4	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.
13.	Konfidentialu - LV-SRS-projektu pazymos	7	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.
14.	Konfidentialu - SODRA pazyma del projekto ir ekspertu	3	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.
15.	Konfidentialu - Proit Techninis Pasiulymas (1 daliai)	109	Taip		Technologinė paslaptis.
16.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 1 informacija	19	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
17.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 2 informacija	11	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
18.	Konfidentialu - Eksperto Nr. 7 informacija	23	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
19.	Konfidentialu - LAKD pazyma	2	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.
20.	Konfidentialu - Proit-IngeniousIT Ketinimu protokolas	1	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.

21.	Konfidentialu - PROIT-SAVANGARD Subrangos sutartis	6	Taip		Komercinė paslaptis, asmens duomenų apsaugos įstatymas.
22.	Konfidentialu - SODRA DVS pazyma	2	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.
23.	Konfidentialu-NTA-LITEKOII pazyma	2	Taip		Komercinė ir technologinė paslaptis.
24.	2019-07-04 Proit Finansinis pasiūlymas LM RIKS (1 dalis. B forma)	4		Ne	-

Tiekėjas negali nurodyti, kad visas pasiūlymas yra konfidentialus.

Pasirašydamas šį pasiūlymą, tvirtintu, kad:

- 1) pasiūlymo dokumentuose pateikti duomenys yra tikri;
- 2) sutinku su visomis pirkimo dokumentuose nustatytomis sąlygomis;
- 3) pasiūlymas galioja konkurso sąlygų 7.11 punkte nurodytą terminą.

UAB „Proit“ direktorius Justinas Brokorius

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens vardas, pavardė, parašas)