

**UAB „Interlux“**  
 (tiekėjo pavadinimas)

**Uždaroji akcinė bendrovė, Aviečių g. 16, LT-08418 Vilnius, Tel. (8~5) 278 68 50, Faks. (8~5) 279 67 28,  
 El.p. [spirit@interlux.lt](mailto:spirit@interlux.lt), <http://www.interlux.lt>, Juridinių asmenų registras, 110608112, LT106081113**  
 (Juridinio asmens teisinė forma, buveinė, kontaktinė informacija, registro, kuriame kaupiami ir saugomi duomenys apie tiekėją, pavadinimas,  
 juridinio asmens kodas, pridėtinės vertės mokesčio mokėtojo kodas, jei juridinis asmuo yra pridėtinės vertės mokesčio mokėtojas)

Vilniaus universitetui

**PASIŪLYMAS IR TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**  
**Dėl „Interaktyvios lentos ir interaktyvaus ekrano pirkimas, Nr. VU1509“.**  
 2015 m. spalio 26 d. Nr. \_\_\_\_\_  
 (Data)

Vilnius  
 (Sudarymo vieta)

Tiekėjo pavadinimas / <i>Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių pavadinimai/</i>	UAB „Interlux“
Tiekėjo adresas / <i>Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/</i>	Aviečių g. 16, LT-08418 Vilnius
Tiekėjas, kuris yra fizinis asmuo arba tiekėjo, kuris yra juridinis asmuo dalyvis, turintis balsų daugumą juridinio asmens dalyvių susirinkime. / <i>Jeigu dalyvauja ūkio subjektų grupė, surašomi visi dalyvių adresai/</i>	Audrius Matuzevičius
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	Vadybininkas Mindaugas Dailidė
Telefono numeris	(8~5) 2786850
Fakso numeris	(8~5) 2796728
El. pašto adresas	<a href="mailto:spirit@interlux.lt">spirit@interlux.lt</a>

/Pastaba. Pildoma, jei tiekėjas ketina pasitelkti subtiekėją (-us)/

subtiekėjo (-ų) pavadinimas (-ai)	
subtiekėjo (-ų) adresas (-ai)	
Įsipareigojimų dalis (procentais), kuriai ketinama pasitelkti subtiekėją (-us)	

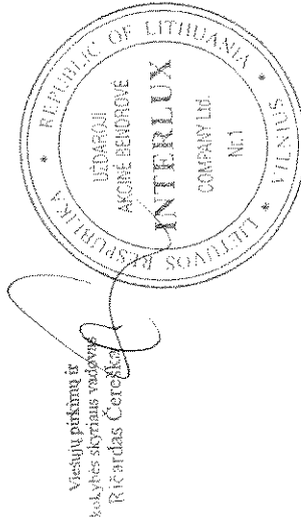
1) Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis: kvietime; kituose pirkimo dokumentuose.

Mes siūlome šias prekes:

1. lentelė. Pirkimo objekto kaina.

Eil. Nr.	Prekių pavadinimas	Nurodyti gamintoją ir modelį	Kiekis	Kaina EUR (be PVM)	Kaina EUR (su PVM)
1.	Interaktyvi lenta	SMART SBX885ix3	1 vnt.	7.050,00	8.530,50
2.	Interaktyvus ekranas	SMART 6065	1 vnt.	6.300,00	7.623,00
		Pasiūlymo kaina EUR (be PVM)			13.350,00
		PVM			2.803,50
		Bendra pasiūlymo kaina EUR (su PVM)			16.153,50

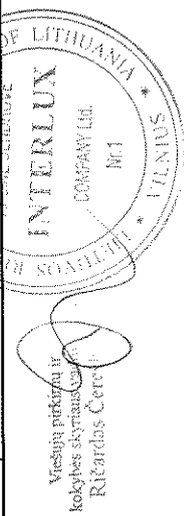
Į šią sumą įeina visos išlaidos ir visi mokesčiai, taip pat PVM. Pridėtinės vertės mokesčiai, taip pat PVM. Pridėtinės vertės mokesčiai skaičiuojamas ir apmokamas vadovaujantis Lietuvos Respublikoje galiojančiais teisės aktais. Siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nustatytus reikalavimus ir jų reikalavimus ir jų savybės yra tokios kaip nurodytos Kvietimo *Priedėlis*. Tiekėjas pateikia užpildytą pasiūlymo Priedėlį „Techninė specifikacija“.



1 lentelė. Interaktyvios lentos techninė specifikacija  
Interaktyvi lenta

Specifiniai reikalavimai pirkiniiui (techninės charakteristikos, projektai)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalaujama charakteristika	Tiekėjo siūlomi parametrai
1.	Gamintojas ir modelis	Nurodyti gamintoją ir modelį ir pateikti techninius aprašus arba nuorodą į techninius aprašus	SMART SBX885ix3
2.	Lentos dydis	Istrižainė (be rėmelio) ne mažiau kaip 220 cm	Istrižainė (be rėmelio) 221 cm
3.	Lentos raiška	Ne mažiau kaip 4000x4000 taškų	4000x4000 taškų
4.	Lentos svoris	Ne daugiau kaip 30 kg	2,5 kg
5.	Valdymas	Turi būti galimybė naudotis lenta, t.y. rašyti ar valdyti programas, be papildomų įrankių, ne mažiau nei 4 vartotojams. Daugiatąskis prisilietimas turi veikti ne mažiau kaip šiose operacinėse sistemose: Windows xp, Vista, Windows 7 ir Windows 8 aplinkose arba lygiavertėse.	Yra galimybė naudotis lenta, t.y. rašyti ar valdyti programas, be papildomų įrankių, 4 vartotojams. Daugiatąskis prisilietimas veikia šiose operacinėse sistemose: Windows xp, Vista, Windows 7 ir Windows 8 aplinkose.
6.	Rašikliai	Integruota aktyvi lentynėlė su ne mažiau kaip 2 rašiklių rinkiniu ir kempinėle. Rašiklį ar kempinėle pakelus nuo lentynėlės automatiškai atpažįstama interaktyvių rašiklių rašymo funkcija arba kempinėles trynimo funkcija. Visus šiais rašikliais padarytus interaktyvius užrašus su spalvomis turi būti įmanoma išsaugoti programinėje įrangoje. Rašikliai bei kempinėle turi veikti be papildomo maitinimo (baterijų ar pan.).	Integruota aktyvi lentynėlė su 2 rašiklių rinkiniu ir kempinėle. Rašiklį ar kempinėle pakelus nuo lentynėlės automatiškai atpažįstama interaktyvių rašiklių rašymo funkcija arba kempinėles trynimo funkcija. Visus šiais rašikliais padarytus interaktyvius užrašus su spalvomis yra įmanoma išsaugoti programinėje įrangoje. Rašikliai bei kempinėle veikia be papildomo maitinimo (baterijų ar pan.).
7.	Laikiklis	Interaktyvios sistemos laikiklis montuojamas ant sienos, aukštis reguliuojamas motorizuota pavara.	Interaktyvios sistemos laikiklis montuojamas ant sienos, aukštis reguliuojamas motorizuota pavara.
8.	Programinė įranga	Programa veiksmams lentoje ir garsui įrašyti į kompiuterinę bylą „screen recorder“ principu (programinė įranga naudojama vaizdo lentoje ir pranešėjo balso įrašymui t.y. pranešimo eigos išsaugojimui). Sudaryta galimybė vaizdo įrašuose daryti atžymas ir jas išsaugoti. Sudaryta galimybė integruoti į interaktyvios lentos pranešimų kūrimo ir demonstravimo programinę įrangą aktyvaus dalyvavimo (balsavimo) sistemą ir kurti klausimynus universaliąje pranešimų kūrimo ir demonstravimo programoje. Sasąja ir pati programinė įranga turi būti lietuvių kalba.	Programa veiksmams lentoje ir garsui įrašyti į kompiuterinę bylą „screen recorder“ principu (programinė įranga naudojama vaizdo lentoje ir pranešėjo balso įrašymui t.y. pranešimo eigos išsaugojimui). Sudaryta galimybė vaizdo įrašuose daryti atžymas ir jas išsaugoti. Sudaryta galimybė integruoti į interaktyvios lentos pranešimų kūrimo ir demonstravimo programinę įrangą aktyvaus dalyvavimo (balsavimo) sistemą ir kurti klausimynus universaliąje pranešimų kūrimo ir demonstravimo programoje. Sasąja ir pati programinė įranga yra lietuvių kalba.
8.	Programinė įranga	Ne mažiau kaip 100 pasiūlytų „flash“ objektų turi būti redaguojami. Turi būti sudaryta galimybė šiuos redaguojamus „flash“ objektus redaguoti universaliąje pranešimų kūrimo programinėje įrangoje – įrašyti į juos norimą tekstą, įkelti paveikslėlius bei šiuos pakeitimus išsaugoti. Šiam tikslui negali būti naudojamos kitos papildomos priemonės ar programos. Programinė įranga turi leisti importuoti 3D vaizdus ir sukurti juos erdvėje, prie jų pridėti etiketes, įėti į 3D vaizdą bei juo manipuliuoti. Turi būti palaikomi visi pagrindiniai 3D formatai.	100 pasiūlytų „flash“ objektų yra redaguojami. Yra sudaryta galimybė šiuos redaguojamus „flash“ objektus redaguoti universaliąje pranešimų kūrimo programinėje įrangoje – įrašyti į juos norimą tekstą, įkelti paveikslėlius bei šiuos pakeitimus išsaugoti. Šiam tikslui nenaudojamos kitos papildomos priemonės ar programos. Programinė įranga leidžia importuoti 3D vaizdus ir sukurti juos erdvėje, prie jų pridėti etiketes, įėti į 3D vaizdą bei juo manipuliuoti. Yra palaikomi visi pagrindiniai 3D formatai.



	<p>Microsoft Office programų aplinkose interaktyvioje lentoje padarytus pažymėjimus bei anotacijas turi būti galima išsaugoti būtent tų programų formatuose (*.xls, *.doc, *.ppt, ir naujesniuose analoguose). Tokios pat galimybės turi būti suteiktos ir dirbant su nemokamu Open Office programų paketu. Šešąsąjį lietuvių kalba. Visas anotacijas padarytas *.pdf formate turi būti galimybė išsaugoti tame pačiame formate. Bet kokios programos aplinkoje padarytus užrašus interaktyviu rašalu (įtraukiant ir skaitmenines raides). Tokį užrašą turi būti galimybė konvertuoti į laukelį. Padarius pažymėjimą rašikliu ant bet kokios programos langa, jis nėra sustabdomas, t.y. jį kartu su pažymėjimu galima judinti, didinti, mažinti (minimize) ir visi pažymėjimai išlietka.</p>
9.	<p>Integracija su naudojamomis programomis</p>
10.	<p>Naudotojo instrukcija</p>
11.	<p>Sertifikatai</p>
12.	<p>Projektorius</p>
13.	<p>Vaizdo projektavimas</p>
14.	<p>Ryškusmas</p>
15.	<p>Kontrastas</p>
16.	<p>Jungtys</p>
17.	<p>Integravimas</p>
18.	<p>Kiekis</p>
19.	<p>Papildoma informacija, specialūs reikalavimai</p>
	<p>Microsoft Office programų aplinkose interaktyvioje lentoje padarytus pažymėjimus bei anotacijas galima išsaugoti būtent tų programų formatuose (*.xls, *.doc, *.ppt, ir naujesniuose analoguose). Tokios pat galimybės turi būti suteiktos ir dirbant su nemokamu Open Office programų paketu. Šešąsąjį lietuvių kalba. Visas anotacijas padarytas *.pdf formate yra galimybė išsaugoti tame pačiame formate. Bet kokios programos aplinkoje padarytus užrašus interaktyviu rašalu (įtraukiant ir lietuviškas raides) yra galimybė konvertuoti i skaitmenines raides. Tokį užrašą yra galimybė įterpti i bet kurį programos laukelį. Padarius pažymėjimą rašikliu ant bet kokios programos langa, jis nėra sustabdomas, t.y. jį kartu su pažymėjimu galima judinti, didinti, mažinti (minimize) ir visi pažymėjimai išlietka.</p>
	<p>Yra galimybė nemokamai parsisiųsti oficialių programinės įrangos naudotojo žinyno vertimą i lietuvių kalba. Puslapio adresas: <a href="http://pamokos.bmk.lt/lt/naudotojo_instrukcijos">http://pamokos.bmk.lt/lt/naudotojo_instrukcijos</a></p>
	<p>Gaminys turi atitikti RoHS (Europai) ir WEEE standartus. Pateikiame patvirtinančius dokumentus.</p>
	<p>Integruotas plataus kampo optikos projektorius originalios WXGA (1280x800) grafines raškos.</p>
	<p>Projektorius iš ne daugiau kaip 30 cm atstumo nuo sienos turi apšviesti visa interaktyvios lentos paviršų. Jokios projektoriaus dalys negali būti išsikūsiusios daugiau nei 60 cm.</p>
	<p>Ne mažiau nei 3.600 Ansi liumenu</p>
	<p>Ne mažiau nei 1:2.900.</p>
	<p>VGA, HDML, RJ45 arba lygiavertės</p>
	<p>Interaktyvi lenta turi būti integruota i vieną sistemą su mikroskopu dėstytojui, yra galimybė mikroskopo kameros rodomą vaizdą rodyti interaktyvioje lentoje. Turi būti galima įjungti/išjungti sistemą pakeisti vaizdo įvestį naudojantis pulte esančiais mygtukais.</p>
	<p>1 vnt.</p>
	<p>1. Prekės bus pristatytos, išpakuotos ir sumontuotos numatomoje darbo vietoje.</p>
	<p>2. Mokymai darbu su pristatyta įranga darbo vietoje.</p>
	<p>3. Garantija ne mažiau 12 mėnesių nuo prekių ir paslaugų priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.</p>

**Pastaba:** Jei techninių specifikacijų reikalavimuose prekių parametrai (ir/ar kita informacija) nurodyti kartu su prekės ženklu, patentu ar tipu, modeliu (ir/ar kitaip pažeidžia rinkos dalyvių konkurencingumą lygiateisiškumą), tiekėjas turi teisę siūlyti lygiavertčius parametrus (ir/ar informaciją).

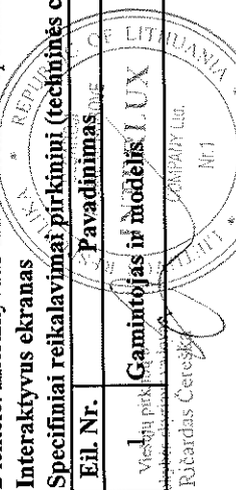
2 lentelė. Interaktyvaus ekrano techninė specifikacija

Interaktyvus ekranas

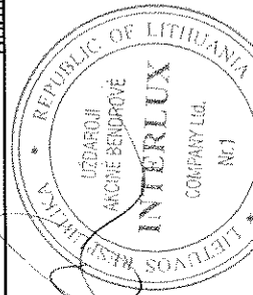
Specifiniai reikalavimai pirkinii (techninės charakteristikos, projektai)

Eil. Nr.	<p>Pavadinimas</p> <p>Reikalaujama charakteristika</p>
1	<p>Gaminiojas ir modelis LUX</p> <p>Nurodyti gamintoją ir modelį ir pateikti techninius aprašus arba nuorodą i techninius aprašus</p>

SMART 6065



2.	Ekranas turi būti valdomas prisilietimu rankomis ir specialiais rašikliais. Turi būti galimybė rašyti ir piešti ne mažiau nei 4 vartotojams. 4 vartotojų prisilietimui turi būti atpažįstami tiek Windows, tiek Mac OS aplinkoje arba lygiavertėje.	Istrižainė (be rėmelio) 163,9 cm. 4K (3840x2160 taškų). Taško dydis 0,372 mm.
3.	Ne mažiau kaip 1400:1.	1400:1.
4.	Ne mažiau kaip 280 cd/m <sup>2</sup> .	280 cd/m <sup>2</sup> .
5.	Ne mažiau kaip 2x10W galios integruotos kolonėlės.	2x10W galios integruotos kolonėlės.
6.	Ekranas turi būti valdomas prisilietimu rankomis ir specialiais rašikliais. Turi būti galimybė rašyti ir piešti ne mažiau nei 4 vartotojams. 4 vartotojų prisilietimui turi būti atpažįstami tiek Windows, tiek Mac OS aplinkoje arba lygiavertėje.	Ekranas yra valdomas prisilietimu rankomis ir specialiais rašikliais. Yra galimybė rašyti ir piešti 4 vartotojams. 4 vartotojų prisilietimui yra atpažįstami tiek Windows, tiek Mac OS aplinkoje.
7.	Integruota aktyvi lentynėlė su ne mažiau kaip 2 rašiklių rinkiniu ir trintukais kitoje rašiklių pusėje. Rašiklių pakėlus nuo lentynėlės automatiškai atpažįstama interaktyvių rašiklių rašymo funkcija arba trintuko trynimo funkcija. Turi būti galimybė vienu metu rašyti ne mažiau kaip dviem skirtingomis spalvomis, naudojant interaktyvius rašiklius. Visus šiais rašikliais padarytus interaktyvius užrašus su spalvomis yra išsaugoti programinėje įrangoje. Rašikliai bei kempinė turi būti veikti be papildomo maitinimo (baterijų ar pan.).	Integruota aktyvi lentynėlė su 2 rašiklių rinkiniu ir trintukais kitoje rašiklių pusėje. Rašiklių pakėlus nuo lentynėlės automatiškai atpažįstama interaktyvių rašiklių rašymo funkcija arba trintuko trynimo funkcija. Yra galimybė vienu metu rašyti dviem skirtingomis spalvomis, naudojant interaktyvius rašiklius. Visus šiais rašikliais padarytus interaktyvius užrašus su spalvomis yra išsaugoti programinėje įrangoje. Rašikliai bei kempinė veikia be papildomo maitinimo (baterijų ar pan.).
8.	Integruota aktyvi lentynėlė su ne mažiau kaip 2 rašiklių rinkiniu ir trintukais kitoje rašiklių pusėje. Rašiklių pakėlus nuo lentynėlės automatiškai atpažįstama interaktyvių rašiklių rašymo funkcija arba trintuko trynimo funkcija. Turi būti galimybė vienu metu rašyti ne mažiau kaip dviem skirtingomis spalvomis, naudojant interaktyvius rašiklius. Visus šiais rašikliais padarytus interaktyvius užrašus su spalvomis turi būti išsaugoti programinėje įrangoje. Rašikliai bei kempinė turi būti veikti be papildomo maitinimo (baterijų ar pan.).	Integruota aktyvi lentynėlė su 2 rašiklių rinkiniu ir trintukais kitoje rašiklių pusėje. Rašiklių pakėlus nuo lentynėlės automatiškai atpažįstama interaktyvių rašiklių rašymo funkcija arba trintuko trynimo funkcija. Yra galimybė vienu metu rašyti dviem skirtingomis spalvomis, naudojant interaktyvius rašiklius. Visus šiais rašikliais padarytus interaktyvius užrašus su spalvomis yra išsaugoti programinėje įrangoje. Rašikliai bei kempinė veikia be papildomo maitinimo (baterijų ar pan.).
9.	Laikiklis	Interaktyvios sistemos laikiklis montuojamas ant sienos.
[1]	Gaminys turi atitikti RoHS (Europai) ir WEEE standartus. Pateikti kopijas arba lygiavertčius dokumentus.	Gaminys atitinka RoHS (Europai) ir WEEE standartus. Pateikiame patvirtinančius dokumentus.
10.	Programinė įranga	Yra programa veiksmams ekrane ir garsui išrašyti i kompiuterinę bylą „screen recorder“ principu (programinė įranga naudojama vaizdo ekrane ir pranešėjo balso išrašymui t.y. pranešimo eigos išsaugojimui). Sudaryta balso išrašymui t.y. pranešimo eigos išsaugojimui). Sudaryta galimybė vaizdo išrašose daryti atžymas ir jas išsaugoti. Sudaryta galimybė integruoti i interaktyvaus ekrano paskaitų kūrimo ir demonstravimo programinę įrangą aktyvaus dalyvavimo (balsavimo) sistema i kurią klausimynus universaliajoje paskaitų kūrime ir demonstravimo programoje. Sąsaja ir pati programinė įranga yra lietuvių kalba. Bus pateikta pagal mokomąjį objektą i atskiras mokomųjų dalykų objektų pavyzdžių, iš kurių ne mažiau kaip 100 objektų turi būti sudaryta „flash“ objektus redaguojami. Turi būti galimybė išrašyti i juos norimą tekstą, įkelti pakeitimus bei šiuos pakeitimus išsaugoti. Šiam tikslui negali būti naudojamos kitos papildomos priemonės ar programos. Programinė įranga turi leisti importuoti 3D vaizdus ir sukurti juos erdviėje, įkelti i 3D vaizdą bei juo keisti. Turi būti palaikomi visi pagrindiniai 3D formatai

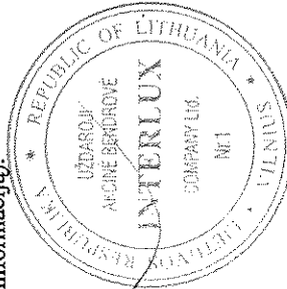


Viešųjų pirkimų ir  
prieš skyriaus vadovą  
R. R. Čerėšką

11.	Integracija su naudojamomis programomis	Microsoft Office programų aplinkose interaktyvioje lentoje padarytus pažymėjimus bei anotacijas turi būti galima išsaugoti būtent tų programų formatuose (*.xls, *.doc, *.ppt, ir naujesniuose analoguose). Tokios pat galimybės turi būti suteiktos ir dirbant su nemokamu Open Office programų paketu arba lygiaverčiu. Sąsaja lietuvių kalba. Visas anotacijas padarytas *.pdf formate turi būti galima išsaugoti tame pačiame formate. Bet kokios programos aplinkoje padarytus užrašus interaktyviu rašalu (itraukiant ir lietuviškas raides) turi būti galima konvertuoti į skaitmenines raides. Tokį užrašą turi būti galima įterpti į bet kurį programos langą, jis nebus pažymėjimą ant bet kokios programos langą, jis negali būti sustabdomas, t.y. jį kartu su pažymėjimu turi būti galima judinti, didinti, mažinti (minimize) ir visi pažymėjimai turi išlikti.	Microsoft Office programų aplinkose interaktyvioje lentoje padarytus pažymėjimus bei anotacijas galima išsaugoti būtent tų programų formatuose (*.xls, *.doc, *.ppt, ir naujesniuose analoguose). Tokios pat galimybės yra suteiktos ir dirbant su nemokamu Open Office programų paketu. Sąsaja lietuvių kalba. Visas anotacijas padarytas *.pdf formate bus galima išsaugoti tame pačiame formate. Bet kokios programos aplinkoje padarytus užrašus interaktyviu rašalu (itraukiant ir lietuviškas raides) yra galima konvertuoti į skaitmenines raides. Tokį užrašą yra galima įterpti į bet kurį programos langą, jis nebus pažymėjimą ant bet kokios programos langą, jis nebus sustabdomas, t.y. jį kartu su pažymėjimu bus galima judinti, didinti, mažinti (minimize) ir visi pažymėjimai išliks.
12.	Sąsaja su kompiuteriu	Ne mažiau nei 1 vnt. USB 2.0 ir 1 vnt. HDMI jungtys arba lygiavertės	1 vnt. USB 2.0 ir 1 vnt. HDMI jungtys
13.	Naudotojo instrukcija	Turi būti galimybė nemokamai parsiųsti oficialų programinės įrangos naudotojo žinyno vertimą į lietuvių kalbą.	Yra galimybė nemokamai parsiųsti oficialų programinės įrangos naudotojo žinyno vertimą į lietuvių kalbą. Puslapio adresas <a href="http://pamokos.bmk.lt/lt/naudotojo_instrukcijos">http://pamokos.bmk.lt/lt/naudotojo_instrukcijos</a>
14.	Integravimas	Interaktyvus ekranas turi būti integruotas į vieną sistemą su mikroskopu dėstytojui, turi būti galimybė mikroskopo kameros rodomą vaizdą rodyti interaktyviame ekrane.	Interaktyvus ekranas bus integruotas į vieną sistemą su mikroskopu dėstytojui, turi būti galimybė mikroskopo kameros rodomą vaizdą rodyti interaktyviame ekrane.
15.	Kiekis	1 vnt.	1 vnt.
16.	Papildoma informacija, specialūs reikalavimai	1. Prekės turi būti pristatytos, išpakuotos ir sumontuotos numatomoje darbo vietoje. 2. Mokymai darbui su pristatyta įranga darbo vietoje. 3. Garantija ne mažiau 12 mėnesių nuo prekių ir paslaugų priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.	1. Prekės bus pristatytos, išpakuotos ir sumontuotos numatomoje darbo vietoje. 2. Mokymai darbui su pristatyta įranga darbo vietoje. 3. Garantija 12 mėnesių nuo prekių ir paslaugų priėmimo-perdavimo akto pasirašymo dienos.

Pastaba: Jei techninių specifikacijų reikalavimuose prekių parametrai (ir/ar kita informacija) nurodyti kartu su prekės ženklu, patentu ar tipu, modeliu (ir/ar kitaip pažeidžia rinkos dalyvių konkurencingumą, lygiateisiškumą), tiekėjas turi teisę siūlyti lygiaverčius parametrus (ir/ar informaciją).

Viešąją pirkimą ir  
sąlyškes skyrė šis vadovėlis  
Ričardas Čerėškis



Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius
1	UAB "Interlux" įgaliojimas	1
2	Registru centro pažyma	2
3	Pažyma apie fizinį asmenį	2
4	Gamintojo dokumentai	12

Pasiūlymas galioja iki termino, nustatyto pirkimo dokumentuose.

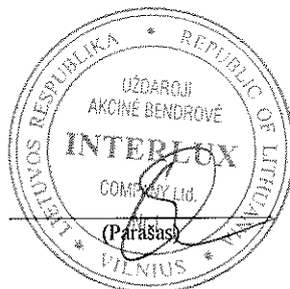
Ši pasiūlyme nurodyta informacija yra konfidenciali /perkančioji organizacija šios informacijos negali atskleisti tretiesiems asmenims/:

Eil. Nr.	Pateikto dokumento pavadinimas (rekomenduojama pavadinime vartoti žodį „Konfidencialu“)	Dokumentas yra įkeltas šioje CVP IS pasiūlymo lango eilutėje („Prisegti dokumentai“ arba „Kvalifikaciniai klausimai“ prie atsakymo į klausimą)

Pastaba. Tiekėjui nenurodžius, kokia informacija yra konfidenciali, laikoma, kad konfidencialios informacijos pasiūlyme nėra.

Viešųjų pirkimų ir kokybės  
skyriaus vadovas

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigų  
pavadinimas)



Ričardas Čereška

(Vardas ir pavardė)