

PREKIŲ ATITIKTIES TECHNINIO PROJEKTO SPECIFIKACIJOMS REIKALAVIMAMS PALYGINAMOJI LENTELĖ

Užpildyti „Įrangos gamintojas, pavadinimas ir modelis“ ir „Pasiūlymo dokumentai patvirtinantys siūlomų prekių/paslaugų/darbų techninius parametrus“ stulpelius kur pateiktuose Prekių aprašymuose, techniniame pase, naudotojo vadove ar kitoje techninėje dokumentacijoje yra nurodyti parametrai, vykdoma funkcija, išpildymas ar savybė, patvirtinantys siūlomų Prekių atitikimą Techninio projekto techninėms specifikacijoms. Internetinių nuorodų teikti negalima, turi būti teikiami dokumentai.

Eil. Nr.	Techninėje specifikacijoje nurodyti prekių / paslaugų / darbų techniniai parametrai	Įrangos gamintojas, pavadinimas ir modelis	Pasiūlymo dokumentai, patvirtinantys siūlomų prekių / paslaugų / darbų techninius parametrus
			Dokumento pavadinimas. Puslapis kuriame nurodytas reikalingas parametras ir pažymėta vieta, kurioje vietoje yra prašoma informacija
VAIZDO STEBĖJIMO SISTEMOS CENTRINĖ ĮRANGA			
1.	Komutacinė spinta (Reikia įrodyti atitikimą Techninio projekto 1.1 Komutacinė spinta 42Ux600x800 šiems punktam: 1.1; 1.3; 2.1; 2.2; 2.3; 2.4; 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 4.1; 4.2; 5.1; 5.2; 5.3; 6.1; 6.2; 7.1; 7.2; 8.1; 10.2)	Rittal VX IT 5330.133 (stacionarus rėmas 42Ux600x800)	<ul style="list-style-type: none">• Aplankas „Komutacinė spinta Rittal VX IT 5330 (stacionarus rėmas)“• dok. 10.2
2.	Tinklo komutatorius PoE (Parametrai nurodyti Techninio projekto 1.5.1 Tinklo komutatorius PoE)	CISCO IE-4010-16S12P	<ul style="list-style-type: none">• Aplankas „Tinklo komutatorius CISCO IE-4010-16S12P“• dok. „ISO 9001“• dok. „iso-14001-web-certificate“• dok „datasheet-c78-737279“• dok „b-cisco-ie-4010-switch-hardware-installation-guide“

			<ul style="list-style-type: none"> • dok. „scg-ie4010_5000“ • dok. „had_capabilities_with_is_e“ • dok. „EU59235“
3.	SFP modulis (Parametrai nurodyti Techninio projekto 1.5.2 SFP modulis)	EDGE Technologies Ltd Optical Transceiver: Product Description: 1.25G-SFP-10DI	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „SFP modulis 1.25G-SFP-10DI“
4.	Vaizdo įrašymo įrenginys (Parametrai nurodyti Techninio projekto 1.7 Vaizdo įrašymo įrenginys)	Bosch Management appliance, 3U 16X18TB DIP-74GI-16HD	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Vaizdo įrašymo įrenginys DIP_74_3U_Data_sheet_en US_120404135179“
5.	Nepertraukiamo maitinimo šaltinis (UPS) (Parametrai nurodyti Techninio projekto 1.8 Nepertraukiamo maitinimo šaltinis (UPS) 1kVA, nemažiau 252Wh)	Salicru SLC-1000-TWIN RT3 UPS	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Salicru TWIN RT3 1-3 kVA“ • Dok. „NC12002“ • Dok. „EL22650“ • Dok. „Informacinis pranešimas TWIN RT3“ • Dok. „UTU UAB official distributor_2025“
6.	Akumuliatorių blokas, nemažiau 504Wh (Parametrai nurodyti Techninio projekto 1.9 Akumuliatorių blokas, nemažiau 504Wh)	Salicru Papildomas baterijų blokas, skirtas SLC-1000-TWIN RT3 UPS 6B4BT000001	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Salicru TWIN RT3 1-3 kVA“
TERITORIJOS PERIMETRO VAIZDO STEBĖJIMO SISTEMOS ĮRANGA			
7.	Tinklo komutatorius PoE (Parametrai nurodyti Techninio projekto 2.3.1 Tinklo komutatorius PoE (B tipas)	CISCO IE-3100-4P2S-E	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Tinklo komutatorius Cisco-catalyst-ie3100-switch“ • Dok. „warr-5yr-ltd-hw.pdf“ • Dok. „IE3000Config.pdf“ • Dok. “catalyst-ie3100-rugged-series-ds.pdf“

			<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „b_network_mgmt_17-3_10t_switch_cg.pdf“
8.	Tinklo komutatorius PoE (Parametrai nurodyti Techninio projekto 2.3.2 Tinklo komutatorius PoE (B1 tipas))	CISCO IE-3100-8P2C-E	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Tinklo komutatorius Cisco-catalyst-ie3100-switch“ • Dok. „warr-5yr-ltd-hw.pdf“ • Dok. „IE3000Config.pdf“ • Dok. „catalyst-ie3100-rugged-series-ds.pdf“ • Dok. „b_network_mgmt_17-3_10t_switch_cg.pdf“
9.	Fiksuota lauko vaizdo stebėjimo kamera (Parametrai nurodyti Techniniame projekte 2.5 Fiksuota lauko vaizdo stebėjimo kamera)	BOSCH NBE-5702-AL	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Fiksuota vaizdo kamera Bosch NBE_5702_AL“ • Dok. „User_manual____DINION_Operation_Manual_enUS_104919638795“ • dok. „Bosch cameras technical parameters-features_aka.pdf“
10.	Valdoma vaizdo stebėjimo kamera (Parametrai nurodyti Techniniame projekte 2.6 Valdoma vaizdo stebėjimo kamera)	BOSCH NDP-5533-Z30L	<ul style="list-style-type: none"> • Dok. „Valdoma kamera NDP_5533_Z30L_Data_sheet_enUS_125941039499“ • Dok. „autodome_ip_starlight_5100i“ • Dok. „bosch_secure_by_default_technote“ • dok. „Bosch cameras technical parameters-features_aka.pdf“

* * Tiekėjas lentelėje nurodytiems standartams gali siūlyti lygiavertį standartą, pateikiamo „lygiavertio“ dokumento lygiavertiškumą įrodyti turi tiekėjas.