

**PROJEKTAS: Valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 228 Dauparai – Gargždai – Vėžaičiai  
ruožo nuo 7,694 iki 8,714 km rekonstravimo, įrengiant pėsčiųjų ir dviračių taką, projektas  
PATEIKIAMŲ DOKUMENTŲ TURINYS**

Laikmenos Nr.	Bylos pavadinimas	Dokumento lapų skaičius	
	Dokumento pavadinimas	Lapų sk.	Psl.
„1“	<b>470-00-TP-BD 1 knyga „Bendroji dalis“</b>	<b>221</b>	
	Antraštinis lapas	1	-
	Bylos dokumentų sudėties žiniaraštis	1	2
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	3
	Atliktų projekto pritarimų ir suderinimų nuorašas	1	4
	Atliktų topografijos suderinimų nuorašas	1	5
	Bendrieji statinio rodikliai	1	6
	Bendrasis aiškinamasis raštas	20	7
	Bendroji techninė specifikacija	11	27
	Pridedamų dokumentų sudėties žiniaraštis	2	38
	Projektavimo užduotis	7	40
	Rengiamų kelių ir kelio statinių projektų koordinavimo komisijos posėdžio protokolas Nr. PKK-260, 2017-09-14	1	47
	VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ Techninės tarybos posėdžio protokolas Nr. TT-39, 2017-07-18	2	48
	VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ dėl statybinio laužo Nr.V2-880, 2017-09-27	1	50
	AB „Klaipėdos vanduo“ prisijungimo sąlygos Nr. 2017/S.6/3-833, 2017-06-07	1	51
	AB „Energijos skirstymo operatorius“ Elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygos Nr. ISK17-23635, 2017-06-13	2	52
	AB „Energijos skirstymo operatorius“ Prisijungimo sąlygos Nr. ISK17-37514, 2017-09-11	2	54
	Telia Lietuva, AB prisijungimo sąlygos Nr. 02624, 2017-06-23	1	56
	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos Dauparų-Kvietinių seniūnijos raštas Dėl atliekamo grunto išvežimo Nr. V4-122, 2017-10-20	2	57
	Specialieji reikalavimai, Nr. SRD-34-171016-00208, 2017-10-16	6	59
Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos dėl planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo išvados Nr. (4)-V3-1241(7.21), 2017-09-01	2	65	
Aplinkos apsaugos agentūra, atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo išvada Nr. (28.3)-A4-10272, 2017-10-06	4	67	
Visuomenės informavimo apie atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo išvadą ataskaita	6	71	

Laikmenos Nr.	Bylos pavadinimas	Dokumento lapų skaičius	
	Dokumento pavadinimas	Lapų sk.	Psl.
	Aplinkos apsaugos agentūros, Poveikio aplinkai vertinimo departamentas, dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo Nr. (28.3)-A1-11899, 2017-11-17	2	77
	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentas, dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo Nr. 1.3-3866(16.8.6.3.21), 2018-02-12	1	79
	Aplinkos apsaugos agentūra, atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo išvados Nr. (28.3)-A4-10272, persvarstymo protokolas Nr. KLSP-21	3	80
	Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentas, dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados, Nr. (3-21 14.3.5 E)2-2735, 2018-01-25	8	83
	Aplinkos apsaugos agentūra, Galutinė atrankos išvada Nr. (28.3)-A4-970, 2018-01-31	5	91
	Visuomenės informavimo apie galutinę atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo ataskaita	8	96
	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	2	104
	Visuomenei svarbaus statinio projektinių pasiūlymų svarstymo viešojo susirinkimo protokolas	2	106
	Viešinimo skelbimas informacinėje lentoje	1	108
	Viešinimo skelbimas Klaipėdos rajono savivaldybės internetiniame puslapyje	1	109
	Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos pritarimas projektiniams pasiūlymams	1	110
	Kelių saugumo audito ataskaita	10	111
	Kelių tiesimo (rekonstravimo) projektų kelių saugumo auditų vertinimo komisijos posėdžio protokolas Nr. VK-118, 2017-09-08	2	121
	Topografinė nuotrauka	4	123
	Projektinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita	29	127
	Ekonominis ir eismo saugumo vertinimas	14	156
	Triukšmo modeliavimo ataskaita	7	170
	Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašai	9	177
	Projekto derinimai	4	186
	Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Klaipėdos rajono skyriaus raštas Dėl sutikimo tiesti susisiekimo komunikacijas, inžinerinius tinklus ir statyti jiems funkcionuoti būtinus statinius valstybinėje žemėje, kurioje nesuformuoti žemės sklypai, Nr. SUVA-2173-(8.53E.), 2018-02-21	5	190
	Bendrosios ekspertizės aktas Nr. 17/247/BG 17-233, 2018-02-12	3	195
	Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos Direktoriatas įsakymas Dėl techninio projekto patvirtinimo, Nr. T-8, 2018-02-20	3	198

Laikmenos Nr.	Bylos pavadinimas	Dokumento lapų skaičius	
	Dokumento pavadinimas	Lapų sk.	Psl.
	Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos, Įgaliojimas Nr. 3-14, 2018-02-12	1	201
	UAB Tiltų ekspertų centro direktoriaus įsakymas dėl projekto vadovo skyrimo projekte Nr. 17-4-7, 2017-04-26	1	202
	UAB Tiltų ekspertų centro direktoriaus įsakymas dėl projekto dalies vadovo skyrimo projekte Nr. 17-4-8, 2017-04-26	1	203
	Kvalifikacijos atestatai	6	204
„2“	<b>470-00-TP-BD 2 knyga „Bendroji dalis“</b>	<b>12</b>	
	Brėžinių sudėties žiniaraštis	1	210
	Situacijos ir apsaugos zonų planas, M 1:5000	1	211
	Dangų ir eismo organizavimo planas, M 1:500	2	212
	Aukščių ir nužymėjimo planas, M 1:500	2	214
	Suvestinis inžinerinių tinklų planas, M 1:500	2	216
	Dangos konstrukcijos skersiniai profiliai, M 1:50	2	218
	Atraminių sienų Nr. 1A ir 1B geometrija	1	220
	Atraminių sienų Nr. 2A ir 2B geometrija	1	221
„3“	<b>470-00-TP-S „Susisiekimo dalis“ (Tekstinė dalis)</b>	<b>75</b>	
	Antraštinis lapas	1	-
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	2
	Tekstinių dokumentų sudėties žiniaraštis	1	3
	Statinio rodikliai	1	4
	Aiškinamasis raštas	13	5
	Techninės specifikacijos	38	18
	Kreivių elementų žiniaraštis	1	56
	Trasos koordinacių žiniaraštis	2	57
	Suvestinis sąnaudų kiekių žiniaraštis	5	59
	Brėžinių žiniaraštis	1	64
	Dangų ir eismo organizavimo planas, M 1:500	2	65
	Aukščių ir nužymėjimo planas, M 1:500	2	67
	Suvestinis inžinerinių tinklų planas, M 1:500	2	69
	Dangos konstrukcijos skersiniai profiliai, M 1:50	2	71
	Autobusų sustojimo aikštelės įrengimo schema	1	73
	Neregijų vedimo sistemos įrengimo schema, M 1:50	1	74
	Tvarelės iš metalinių vamzdžių pėsčiųjų eismui reguliuoti schema	1	75
„4“	<b>470-00-TP-SK „Konstrukcinė atraminių sienų dalis“</b>	<b>46</b>	
	Antraštinis lapas	1	-
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	2
	Tekstinių dokumentų sudėties žiniaraštis	1	3
	Statinio rodikliai	1	4
	Aiškinamasis raštas	8	5
	Bendrieji nurodymai	1	13
	Spraustasienės	6	14
	Žemės darbai	4	20
	Betonavimo darbai	4	24
	Konstrukcijų armavimas	3	28
	Deformaciniai pjūviai	1	31

Laikmenos Nr.	Bylos pavadinimas	Dokumento lapų skaičius	
	Dokumento pavadinimas	Lapų sk.	Psl.
	Purškiama hidroizoliacija	1	32
	Plieninės konstrukcijos	5	33
	Šaunaudų kiekių žiniaraštis	2	38
	Brėžinių sudėties žiniaraštis	1	40
	Atraminės sienos Nr. 1 padėtis plane M 1:250	1	41
	Atraminės sienos Nr. 2 padėtis plane M 1:250	1	42
	Atraminės sienos Nr. 1 geometrija	1	43
	Atraminės sienos Nr. 2 geometrija	1	44
	Deformacinių pjūvių įrengimas	1	45
	Turėklai	1	46
<b>„5“</b>	<b>470-00-TP-NS „Nuotekų šalinimo dalis“</b>	<b>46</b>	
	Antraštinis lapas	1	-
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	2
	Tekstinių dokumentų sudėties žiniaraštis	1	3
	Statinio rodikliai	1	4
	Aiškinamasis raštas	6	5
	Techninės specifikacijos	13	11
	Suvestinis šaunaudų kiekių žiniaraštis	2	24
	Brėžinių sudėties žiniaraštis	1	26
	Lietaus nuotekų tinklų planas 1 sistema, M 1:500	1	27
	Lietaus nuotekų tinklų planas 2 sistema, M 1:500	1	28
	Lietaus nuotekų tinklo išilginiai profiliai 1 sistema, Mv 1:1000; Mh 1:1000	1	29
	Lietaus nuotekų tinklų išilginiai profiliai 2 sistema, Mv 1:1000; Mh 1:1000	1	30
	Lietaus nuotekų tinklų išilginiai profiliai 1 sistema, Mv 1:1000; Mh 1:500	1	31
	Lietaus nuotekų tinklų išilginiai profiliai 2 sistema, Mv 1:1000; Mh 1:500	2	32
	Išleidimo žiočių montavimo schema. 1 sistema	1	34
	Išleidimo žiočių montavimo schema. 2 sistema	1	35
	Charakteringų taškų ir šulinių koordinacių žiniaraštis	1	36
	Priedų žiniaraštis	1	37
	Kvalifikacijos atestatai	2	38
	Projektavimo užduotis	7	40
<b>„6“</b>	<b>470-00-TP-E1 „Elektrotechnikos dalis“ (AB ESO tinklai)</b>	<b>13</b>	
	Antraštinis lapas	1	-
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	2
	Statinio projekto dalies žiniaraštis	1	3
	Aiškinamasis raštas	1	4
	Techninės specifikacijos	3	5
	Medžiagų ir įrenginių žiniaraštis	1	8
	Darbų žiniaraštis	1	9
	0,4 kV lauko apšvietimo linijos principinė schema	1	10
	Kvalifikacijos atestatas	1	11
	AB „Energijos skirstymo operatorius“ prisijungimo sąlygos Nr. TS17-37514	2	12
<b>„7“</b>	<b>470-00-TP-E2 „Elektrotechnikos dalis“ (apšvietimo tinklai)</b>	<b>62</b>	

Laikmenos Nr.	Bylos pavadinimas	Dokumento lapų skaičius	
	Dokumento pavadinimas	Lapų sk.	Psl.
	Antraštinis lapas	1	-
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	2
	Statinio projekto dalies žiniaraštis	1	3
	Statinio rodikliai	1	4
	Bendrieji nurodymai	1	5
	Aiškinamasis raštas	3	6
	Techninės specifikacijos	14	9
	Medžiagų ir įrenginių žiniaraštis	1	23
	Darbų žiniaraštis	1	24
	Projektuojamos 0,4 kV lauko apšvietimo linijos schema	1	25
	Projektuojamos 0,4 kV lauko apšvietimo linijos planas, M 1:500	6	26
	Pjūvis A-A M 1:100	1	32
	Projektavimo sąlygos	2	33
	Kelių projektavimo techninė užduotis	7	35
	Kvalifikacijos atestatas	1	42
	DIALux apšvietimo skaičiavimas	20	43
„8“	<b>470-00-TP-E2 „Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis“</b>	<b>22</b>	
	Antraštinis lapas	1	-
	Statinio projekto sudėties žiniaraštis	1	2
	Tekstinių dokumentų sudėties žiniaraštis	1	3
	Aiškinamasis raštas	16	4
	Brėžinių sudėties žiniaraštis	1	20
	Situacijos ir apsaugos zonų planas M 1:5000	1	21
	Statybvietės planas, M 1:500	1	22
„9“	<b>Atliktų projekto pritarimai ir suderinimai</b>	<b>9</b>	
„10“	<b>Projekto bendrosios ekspertizės aktas</b>	<b>3</b>	
„11“	<b>Projekto tvirtinimas</b>	<b>3</b>	
„12“	<b>Galutinė atrankos išvada</b>	<b>5</b>	
„13“	<b>NŽT sutikimas</b>	<b>5</b>	
„14“	<b>Pranešimas apie ketinamus vykdyti infrastruktūros įrengimo darbus</b>	<b>4</b>	