

TVIRTINU:

Kazlų Rūdos savivaldybės
administracijos direktorius
Virginija Mitrikevičienė

**KAZLŲ RŪDOS SAVIVALDYBĖS VALSTYBEI NUOSAVYBĖS TEISE
PRIKLAUSANČIŲ VABALKŠNĖS UP. DALIES IR KOKĖS UP. DALIES
MELIORACIJOS STATINIŲ REMONTAS, ĮSKAITANT PROJEKTAVIMO DARBUS**

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

2026-04-10

Kazlų Rūda

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	Bendra informacija apie pirkimo objektą	
1.	Statytojas / Užsakovas	Kazlų Rūdos savivaldybės administracija, Atgimimo g. 12, 69443 Kazlų Rūda
2.	Pirkimo objektas	Kazlų Rūdos savivaldybės valstybei nuosavybės teise priklausančių Vabalkšnės up. dalies ir Kokės up. dalies melioracijos statinių remontas įskaitant projektavimo darbus (toliau – Darbai)
3.	Darbų atlikimo vieta	Kazlų Rūdos sav. Ažuolų Būdos, Būdos kadastro vietovė
4.	Statybos rūšis	Paprastasis remontas
5.	Statinio kategorija	Melioracijos statiniai – Inžineriniai tinklai, neypatingi statiniai
6.	Rangovas	Lietuvos Respublikos Viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka viešąjį pirkimą laimėjęs rangovas, turintis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos išduotą arba pripažintą kvalifikacinį atestatą, suteikiantį teisę verstis konkrečia technine veikla, melioracijos statinių statyba, projektavimas
7.	Pagrindiniai techniniai rodikliai	1. Ažuolų Būdos k. v. Vabalkšnės up. dalies melioracijos statinių remontas, atliekant projektavimo darbus – 1,9 km; 1. 1. Remontuojamų drenažo žiočių – 21 vnt; 1. 2. Parengti techninio darbo projekto techninės dalies 2 egz. ir sąmatinės dalies 2 egz.; 2. Ažuolų Būdos k. v. Kokės upelio dalies melioracijos statinių remontas, atliekant projektavimo darbus – 1,1 km; 2. 1. Remontuojamų drenažo žiočių – 13 vnt; 2. 2. Pralaidų išvalymas – 1 vnt; 2. 3. Parengti techninio darbo projekto techninės dalies 2 egz. ir sąmatinės dalies 2 egz.
8.	Darbų vykdymo uždaviniai	Darbai atliekami, vadovaujantis Lietuvos Respublikos melioracijos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, Melioracijos techniniu reglamentu MTR 2.02.01:2006 „Melioracijos statiniai. Pagrindiniai reikalavimai“, MND-29 „Plastmasinis drenažas ir jo įrenginiai“, MND-19 „Pagrindiniai griovių ir drenažo įrenginiai“, kitais Lietuvos Respublikoje galiojančiais privalomaisiais statybos techniniais reglamentais, normatyviniais aktais ir taisyklėmis.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>Techninį darbo projektą atlikti, vadovaujantis melioracijos techniniu reglamentu MTR 1.05,01:2005 „Melioracijos statinių projektavimas“.</p> <p>Darbams vadovauti gali tik Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos nustatyta tvarka atestuotas melioracijos statinių projekto vadovas ir melioracijos statinių statybos vadovas.</p> <p>Rangovas privalo per 3 (tris) darbo dienas nuo Statybos rangos darbų sutarties (toliau – Sutartis) pasirašymo skirti atestuotą statybos ir projekto vadovą ir pateikti Užsakovui įsakymo dėl Rangovo paskirto atestuoto projekto vadovo ir statybos darbų vadovo teisės aktų nustatyta tvarka patvirtintą kopiją ir nurodyti šio asmens kontaktinius duomenis. Specialistas (melioracijos statinių statybos vadovas) turi turėti melioracijos statinių statybos vadovo darbo patirtį bent 1 (viename) baigtime melioracijos statinių statybos ir/ar rekonstrukcijos darbų ir/ar remonto darbų objekte.</p> <p>Statybos darbų vadovas privalo darbo metu nuolat būti statybos objekte, organizuoti darbus ir visais klausimais atstovauti Rangovui santykiuose su Užsakovu ir subrangovais (jei tokie bus pasitelkiami). Dėl pateisinamų priežasčių statybos darbų vadovui nesant statybos objekte, jis turi būti pasiekiamas mobiliuoju telefonu.</p> <p>Rangovas privalo užtikrinti, kad Sutarties sudarymo metu ir visą jos galiojimo laikotarpį darbams vadovautų atestuotas melioracijos statinių projekto vadovas ir melioracijos statinių statybos vadovas, turintys reikiamą kvalifikaciją ir patirtį reikalingą darbams atlikti. Keisti projekto vadovą ir statybos darbų vadovą Rangovas gali tik suderinęs su Užsakovu:</p> <p>Apie keičiamą projekto vadovą ir statybos darbų vadovą Rangovas informuoja Užsakovą, nurodydamas projekto vadovo ir statybos darbų vadovo pakeitimo priežastis.</p> <p>Rangovas pateikia naujo siūlomo projekto vadovo ir statybos darbų vadovo kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus. Keičiamas specialistas (projektų vadovas ir statybos darbų vadovas) turi būti lygiavertis specialistui (projektų vadovui ir statybos darbų vadovui), kurį Rangovas siūlė teikdamas Pasiūlymą.</p> <p>Atliekant melioracijos reikmėms sureguliuotų upių ar jų ruožų tvarkymo darbus, privaloma laikytis Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2014 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. D1-1038 „Dėl Paviršinių vandens telkinių tvarkymo reikalavimų aprašo patvirtinimo“ (aktuali redakcija), nustatytų reikalavimų.</p> <p>Rangovas privalo užtikrinti darbo saugumą, priešgaisrinę ir aplinkos apsaugą bei darbo higieną statybos objekto teritorijoje, taip pat gretimos aplinkos apsaugą ir greta darbų vykdymo teritorijos gyvenančių, dirbančių, poilsiaujančių ir judančių žmonių apsaugą nuo atliekamų darbų sukeliama pavojų. Rangovas užtikrina, kad nebus pažeisti trečiųjų asmenų interesai.</p>
9.	Darbų derinimas	Darbai derinami su visais fiziniais ir juridiniais asmenimis, kurių

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>inžineriniai tinklai, statiniai, žemės sklypai arba kita nuosavybės forma turi sąveikos su vykdomais darbais.</p> <p>Vykdamas darbus, privaloma vadovautis melioracijos darbus vykdančių subjektų ir melioruotos žemės naudotojų interesų suderinimo taisyklėmis, patvirtintomis 2009 m. lapkričio 18 d. Lietuvos Respublikos Žemės ūkio ministro įsakymu Nr. 3D-883 „Dėl Melioracijos darbus vykdančių subjektų ir melioruotos žemės naudotojų interesų suderinimo taisyklių patvirtinimo“.</p> <p>Pasirašęs sutartį, rangovas apžiūri melioracijos objektą vietoje, įvertina jo teritorijoje augančias žemės ūkio kultūras ir naudmenas, ir sudaro numatomų melioracijos darbų preliminarų kalendorinį atlikimo grafiką, kad nebūtų daroma žala žemės naudotojui.</p> <p>Alieka objektų projektavimo darbus, juos suderina su Užsakovu.</p>
10.	Dokumentacijos pateikimas	<p>Techninių darbo projektų techninės dalies 2 egz. ir sąmatinės dalies 2 egz.</p> <p>Atliktų darbų dokumentacija ((griovių niveliacijos ir techninės priežiūros žurnalus, medžiagų atitikties deklaracijas ir kt.) analogine forma ir laikmenoje pdf ir dwg formatais)); išpildomoji dokumentacija ((kontrolinę geodezinę nuotrauką) analogine forma ir laikmenoje pdf ir dwg formatais)).</p> <p>Pasirašytas suremontuotų melioracijos statinių pripažinimo tinkamais naudoti ir priežiūros darbų atlikimo aktas.</p> <p>Atliktų darbų aktas, F2 forma, ir atliktų darbų vertės pažyma, F 3 forma.</p> <p>Kontrolinė geodezinė nuotrauka turi būti parengta, vadovaujantis techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai“ (aktualia redakcija).</p>
11.	Atlikimo terminai, sutarties galiojimas	<p>Darbai turi būti atlikti per 8 (aštuonis) mėnesius, bet ne ilgiau nei iki 2026-11-30 (darbų pradžia laikoma sutarties įsigaliojimo data). Darbų užbaigimo data laikoma suremontuotų melioracijos statinių darbų atlikimo akto pasirašymo data. Iki šio termino turi būti užbaigti visi darbai, ištaisyti defektai bei Užsakovui perduoti visi statybos užbaigimo ir su tuo susiję dokumentai.</p> <p>Vykdyti darbus rangovas pradeda nuo Sutarties įsigaliojimo dienos.</p>
12.	Žalia informacija	<p>Vykdomas žalioji pirkimas pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. gruodžio 13 d. įsakymu Nr. D1-401 patvirtintą Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdamas žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašą.</p> <p>Aplinkos apsaugos kriterijai, nustatyti pirkimo sąlygose (kvietime pateikti pasiūlymą).</p>

PRIDEDAMA. Vietovės planas, 2 lapai

PASIRAŠĖ

Turto valdymo ir ūkio skyriaus vyriausiasis specialistas-ekologas,
vykdantis skyriaus vadovo funkcijas

Antanas Rutkauskas

PARENGĖ:

Turto valdymo ir ūkio skyriaus vyriausiasis specialistas

Romaldas Bliuvas



F-0.5

GR. NR. 6

Apulė Būda

X 472318,711; Y 6063546,439

X 470478,054; Y 6063148,505

Didpiosios Zamokės

Vabaliskė

Vabaliskė

V3

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-110

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-110

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-110

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

Z-75

Z-100

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

F-5-1

Z-110

Z-200

Z-110

Z-200

Z-110

Z-200

Z-110

Z-200

Z-110

Z-200

Z-110

Z-200

Z-200

Z-200

Z-200

Z-125

Z-125

Z-110

Z-7

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

Z-110

Z-7

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

Z-110

Z-7

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

Z-110

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

IS-3

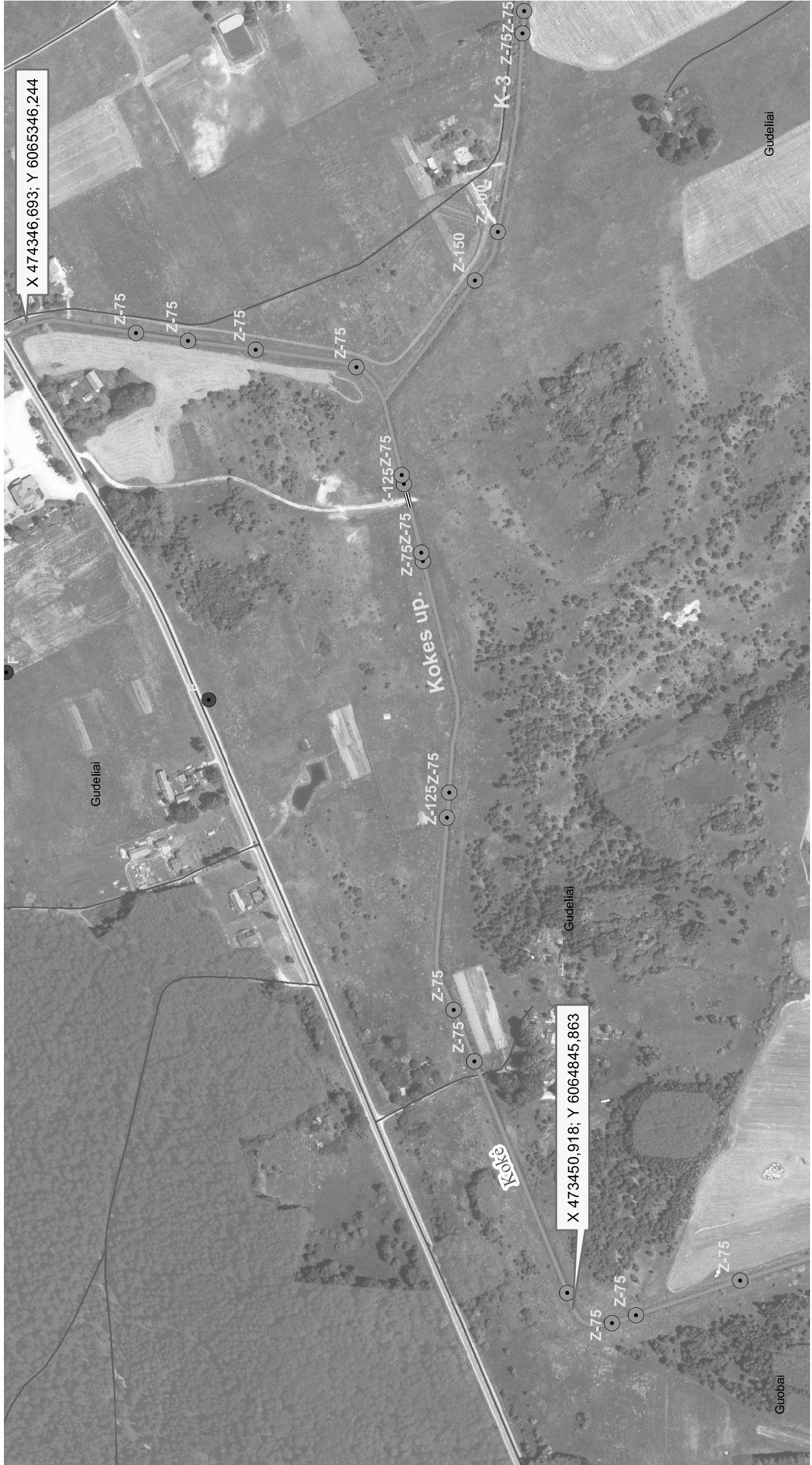
IS-3

IS-3

IS-3

Z-110

X 474346,693; Y 6065346,244



X 473450,918; Y 6064845,863

Gudeliai

Gudeliai

Gudeliai

Guobai

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Kazlų Rūdos savivaldybė
Dokumento pavadinimas (antraštė)	KAZLŲ RŪDOS SAVIVALDYBĖS VALSTYBEI NUOSAVYBĖS TEISE PRIKLAUSANČIŲ VABALKŠNĖS UP. DALIES IR KOKĖS UP. DALIES MELIORACIJOS STATINIŲ REMONTAS, ĮSKAITANT PROJEKTAVIMO DARBUS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-04-13 Nr. Vid-18
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Tvirtinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virginija Mitrikevičienė Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2026-04-13 13:27
Parašo formatas	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA-2
Sertifikato galiojimo laikas	2026-02-19 14:55 - 2028-02-19 14:55
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Vabalkšnės up. dalis.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Kokės up. dalis.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20260407.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2026-04-13)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2026-04-13 nuorašą suformavo Romaldas Bliuvas
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2026-04-13 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“