



AKMENĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga, L. Petravičiaus a. 2, LT-85132 Naujoji Akmenė, tel. (0 425) 57 133, el. p. info@akmene.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188719391

Tiekėjams pagal sąrašą	2025-12-	Nr.
	į 2025-10-31	CVP IS paklausimus
	2025-11-05	CVP IS paklausimus
	2025-11-12	CVP IS paklausimą
	2025-11-20	CVP IS paklausimą

DĖL ATSAKYMŲ Į PAKLAUSIMUS PATEIKIMO IR PASIŪLYMŲ PATEIKIMO TEMIMO NUKĖLIMO

Akmenės rajono savivaldybės administracijos viešojo pirkimo komisija, atsakydama į gautus paklausimus atviram konkursui „*Statybos rangos darbų pagal techninį darbo projektą pirkimas*“ (pirkimo ID 3438189, toliau – Konkursas), teikia atsakymus:

1. Klausimas. Lapkričio 19 dieną pateiktuose atsakymuose nurodėte, kad „Geriamojo vandentiekio ir gaisrinio vandentiekio tinklai“, „Geriamojo vandentiekio ir gaisrinio vandentiekio apsauginė ir gaisro aptikimo signalizacija“ ir „Dispečerinės SCADA“ skyriuose nurodytus darbus, veiklos sąraše ištraukti į skyriaus „Buitinio vandentiekio tinklai ir kiti tinklai“ 7 punktą. Prašome tada nurodyti, kokie darbai turi būti įvertinti veiklos sąrašo „Nuotekų siurblinės NSR rekonstrukcija (elektros įranga ir tinklai)“ ir „Naujoji nuotekų siurblinė NS1“ skyrių eilutėse: 1. Elektroniniai ryšiai; 2. Elektros tinklai; 3. Programinė įranga ir kt.; 4. Kiti darbai. (kadastrinės bylos, išpildomoji dokumentacija, vaizdo ir kt. diagnostika, bandymo protokolai ir kita dokumentacija kuri reikalinga statybos užbaigimui parengimas)?

Atsakymas. Visi susiję darbai, kurie numatyti techniniame darbo projekte.

2. Klausimas. Lapkričio 19 dieną pateiktuose atsakymuose pateikėte ESO dalies projektus ir nurodėte juos įsivertinti veiklų sąraše. Prašome nurodyti, kokiose veiklų sąrašo eilutėse įsivertinti ESO darbus?

Atsakymas. Veiklų sąrašas papildytas.

3. Klausimas. Dar kartą prašome peržiūrėti galimybę pataisyti ir supaprastinti pateiktą veiklų sąrašą, nes pagal pateiktus atsakymus, vis tiek palieka tuščių eilučių ir tiekėjams neaišku kur, ką reikia įsivertinti. Su „Susisiekimo komunikacijos“ ir „Gatvių apšvietimas (elektrotechnika)“ skyriais viskas aišku, tačiau su „Inžinerinių tinklų projektais“ visiškai sumaišyti skyriai su veiklų sąrašo eilutėmis. Siūlome veiklų sąrašą perdaryti pagal projekto dalis:

- Sklypo plano dalis (su išskirtais žiniaraščio skyriais);
- Architektūros dalis (su išskirtais žiniaraščio skyriais);
- Statinio konstrukcijų dalis;
- Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis (su išskirtais žiniaraščio skyriais);
- Elektrotechnikos, procesų valdymo ir automatizacijos, apsauginės signalizacijos, gaisro aptikimo ir signalizavimo dalis (su išskirtais žiniaraščio skyriais);
- Gaisrinio vandentiekio (siurblinės) dalis (su išskirtais žiniaraščio skyriais);
- ESO dalys.

Atsakymas. Veiklų sąrašo eilutės nebus papildomos ir / arba skaidomos pagal skyrius.

4. Klausimas. Prašome patikslinti atsakymą į 29 klausimą, pateiktą 2025-11-10: ar stulpai neturėtų būti stačiakampiai Y formos, ar gal koks kitoks sprendimas, nes pjaunanti viela pagal brėžinį

niekaip nepritvirtinta, ko tikrai negali būti realybėje? Nurodykite pjaunančio vielos pritvirtinimo būdą (gal prie įtempiamos vielos ar prie segmento su skobomis ar kitu principu).

Atsakymas. Galima naudoti Y formos stulpus tvorų ir pjaunančios vielos įrengimui, tačiau leidžiame naudoti ir pjaunančios vielos V formos atskirtus tvirtinimo elementus ant projekte numatytų stulpų.

5. Klausimas. Projekto Susisiekimo dalies brėžinyje AT-23S-2151/1-00-TDP-SD-02-B.06 numatyti blokai P-1 (0,49x0,49) ant skaldos sluoksnio, o žiniaraštyje jų nėra. Nurodykite blokų P-1 kiekį.

Atsakymas. Susisiekimo dalies sąnaudų kiekių žiniaraštis patikslintas.

6. Klausimas. Projekto Susisiekimo dalies techninėse specifikacijose aprašytas šlaitų tvirtinimas dembliais, tačiau sąnaudų kiekių žiniaraštyje šlaitų tvirtinimas dembliais nurodytas. Patikslinkite, ar tiekėjams reikia vertintis minėtą darbą, jei taip, nurodykite darbų kiekius.

Atsakymas. Patikslinta. Tiekėjams nereikia vertinti minėtų darbų. TS pakoreguotas.

7. Klausimas. Projekto Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalies Priešgaisrinių rezervuarų principinėje schemoje nurodytas šlaitų eroziją stabdantis demblis, tačiau sąnaudų kiekių žiniaraštyje jis nurodytas. Patikslinkite, ar tiekėjams reikia vertintis šlaitų eroziją stabdantį demblį, jei taip, nurodykite konkretų kiekį.

Atsakymas. Reikia vertinti šlaitų tvirtinimą dembliais. Kiekis nurodytas sklypo plano dalyje sąnaudų kiekių žiniaraštyje (žr. Žemės darbai 6 punktą).

8. Klausimas. Kadangi Veiklų sąrašė išskirta STATYBININKŲ G. REKONSTRUKCIJA (pervaža), prašome konkrečius kiekius kiekvienai pervažos įrengimo pozicijai, kad visi tiekėjai galėtų įsivertinti vienodai.

Atsakymas. Sąnaudų kiekių žiniaraštis darbų įvertinimui pateiktas projekto bylose. Pervažos kiekiai pateikti sąnaudų kiekių žiniaraštyje 2 etape.

9. Klausimas. Patikslinkite, kokia konkrečiai įranga turi būti įvertinta Veiklų sąrašo VANDENTIEKIO IR BUITINIŲ NUOTĖKŲ skyriaus 8 eilutėje, kad visi tiekėjai galėtų įsivertinti vienodai.

Atsakymas. Rangovas turi įvertinti įrangą pagal techniniame darbo projekte nurodytus parametrus – įranga negali būti prastesnių rodiklių nei projekte numatyta. Sąnaudų kiekių žiniaraštis darbų įvertinimui pateiktas projekto bylose.

10. Klausimas. Patikslinkite, kurioje Veiklų sąrašo pozicijoje turi būti įvertinti lietaus nuotekų tinklai, buitinių nuotekų savitakiniai ir slėginiai tinklai, buitinio vandentiekio tinklai.

Atsakymas. Skyriaus pavadinimas „Buitinio vandentiekio tinklai ir kiti tinklai“. Rangovas vertinimą atlieka prie skyriaus nurodytų veiklų sąrašo eilučių. Sąnaudų kiekių žiniaraštis darbų įvertinimui pateiktas projekto bylose.

11. Klausimas. Patikslinkite, kokie konkrečiai darbai turi būti įvertinti Veiklų sąrašo VANDENTIEKIO IR BUITINIŲ NUOTĖKŲ skyriaus 9 eilutėje, kad visi tiekėjai galėtų įsivertinti vienodai.

Atsakymas. Sąnaudų kiekių žiniaraštis darbų įvertinimui pateiktas projekto bylose.

12. Klausimas. Projekto Susisiekimo dalies sąnaudų kiekių žiniaraštyje II ir III etapo paruošiamuosiuose darbuose nurodytas esamos betoninės dangos ardymas, o projekto Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalyje nurodytas esamos betono plytelių/trinkelių dangos išardymas. Patikslinkite, ar tiekėjams reikia vertintis betoninės dangos ar betono plytelių/trinkelių dangos išardymą.

Atsakymas. Patikslinta. Reikia vertinti betoninės dangos išardymą. SO dalis pakoreguota.

13. Klausimas. Patikslinkite, ar projekto sąnaudų kiekių žiniaraštyje neįsivėlė klaida nurodant kvalifikuoto gruntų pagerinimo matavimo vienetą, nes pagal projekte pateikto sąnaudų kiekių žiniaraščio kiekius, kvalifikuotą gruntų pagerinimą reiktų atlikti tik trečdaliui asfaltuojamo ploto?

Atsakymas. Taip, techninė klaida. Matavimo vienetas turėtų būti m³. Sąnaudų kiekių žiniaraštis pakoreguotas.

14. Klausimas. Prašome pateikti aktualią AVS schemą, su valdymu, kadangi dabar pavaizduotas paprastas skirstomasis skydas, be jokių valdiklių, be astronominio laikrodžio, foto relės ir t.t.

Atsakymas. AVS skydas nebus pateikiamas. Pasiūlyme vertinti skydą su DALi valdikliais ir programavimu. Valdymas gali būti tikslinamas rangos metu ir galimi papildomi darbai įvertinus esamų įrenginių valdymo būklę.

15. Klausimas. Prašome patikslinti bendrą atramos aukštį, TS 1.10 punkte, lentelėje rašoma - 8,5 m atramos aukštis + 0,5 m. įleidžiama į pamatą, viso 9 m. (nestandartas), visur kitur rašoma atrama 8,5m. Ar galima siūlyti standartinio aukščio atramą 8,6 m., 8m virš žemės ir 0,6 m. pamate?

Atsakymas. Galima naudoti 8,6 m aukščio atramas.

16. Klausimas. Ar gembės montuojamos? Jei taip kokio aukščio ir ilgio? Žiniaraščiuose nėra, tačiau schemeje nupieštos, ir 3x1,5 kabelio ilgis - 10 m., o ne 8 ar 8,5 m.

Atsakymas. Montuojama be gambių. Kabelio ilgis numatomas su atsarga.

17. Klausimas. Prašome patikslinti ar tikrai reikalinga papildoma antikorozinė apsauga (TS 1.10, 4 punktas), kadangi atramos ir taip jau cinkuotos ir dažytos?

Atsakymas. Papildoma antikorozinė danga nėra būtina.

18. Klausimas. Ar AVS skydai reikalingas įžeminimas? Jis nenumatytas žiniaraščiuose.

Atsakymas. Turėtų būti naudojamas esamo skydo įžeminimas.

19. Klausimas. Darbų žiniaraštis, 18 eilutė, rašoma kabelio tiesimas uždaru būdu vamzdyje, visur kitur rašoma vamzdis klojamas atviru būdu. Prašome patikslinti.

Atsakymas. Uždaru būdu klojama po geležinkelio bėgiais ir geležinkelio apsaugos zonoje, visur kitur atviru būdu.

20. Klausimas. I etapo Paruošiamuosiuose darbuose nėra numatyta statybinių šiukšlių išvežimo. Prašome patikslinti žiniaraštį.

Atsakymas. Yra numatyta (6 punktas).

21. Klausimas. I etapo darbuose numatyta įrengti 1000 mm diametro metaline pralaidą. Aiškinamajame rašte rašoma: „Pralaidų (įskaitant ir po nuovažomis) galuose, kurių skersmuo 1,0 m, turi būti įrengiami betoniniai apykakliniai antgaliai. Antgalių betono klasė ne žemesnė kaip C25/30 XF2, armatūra S500 B“. Pateiktame pralaidos brėžinyje matosi, kad rengiant pralaidą turi būti įrengtos ir P1 blokai. Sąnaudų kiekių žiniaraštyje nėra įtraukti betoninių konstrukcijų montavimo darbai. Prašome patikslinti ar reiks įrengti betoninius blokus ir apykaklinius antgalius? Jei taip prašome patikslinti sąnaudų žiniaraštį, kad visis tiekėjai turėtų vienos galimybės įsivertinti visus reikalingus darbus pralaidai įrengti.

Atsakymas. Taip, reikės įrengti betoninius blokus arba monolitinį betoną ir apykaklinius antgalius. Sąnaudų kiekių žiniaraštis patikslintas.

22. Klausimas. II ir III etapo darbuose numatytas esamos betoninės dangos ardymas kvadratais. Prašome patikslinti ardomos dangos sluoksnio storį?

Atsakymas. Ardomos dangos sluoksnis parinktas remiantis projektinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita. Ardomos dangos sluoksnio storis yra 0,15 m.

Informuojame, kad nukeliamas pasiūlymų pateikimo terminas. Pasiūlymus prašome teikti CVP IS priemonėmis **iki 2025 m. gruodžio 5 d. 14:00 val.**

PRIDEDAMA.

1. Patikslintas Pirkimo sąlygų 13 priedas „Veiklų sąrašas“, 6 lapai.
2. Patikslintos dalys, 4 dokumentai.

Administracijos direktorės pavaduotoja,
Viešojo pirkimo komisijos pirmininkė

Ilona Lapkuvienė

VEIKLŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr.	Darbų veiklų (darbų gupių) pavadinimai	Darbų veiklos (grupės) kainos mėnesinis išskaidymas Eur be PVM pagal Rangovo planuojamą Darbų veiklos (grupės) įvykdymą				Kaina [Eur] be PVM		
		I mėnuo	II mėnuo	III mėnuo	IV mėnuo	:	:	:
Susisiekimo komunikacijos (gatvė) I-etapas								
1.	Paruošiamieji darbai.							
2.	Žemės darbai.							
3.	Pralaidos įrengimas.							
4.	Drenažo ir apsauginių vamzdžių įrengimas.							
5.	Gatvės asfalto dangos konstrukcijos įrengimas (Dk 0,3 klasė).							
6.	Gatvės nuovažų dangos konstrukcijos įrengimas (Dk 0,1 klasė).							
7.	Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos įrengimas iš trinkelio dangos.							
8.	Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos įrengimas iš asfalto dangos.							
9.	Naujikių dangos konstrukcijos įrengimas iš žvyro dangos.							
10.	Privažiavimo dangos konstrukcijos įrengimas iš žvyro dangos.							
11.	Bortų įrengimas.							
12.	Baigiamieji darbai (Sklypo sutvarkymas, eismo saugumo priemonių įrengimas).							
Susisiekimo komunikacijos (gatvė) II-etapas								

1.	Paruošiamieji darbai.							
2.	Žemės darbai.							
3.	Drenažo ir apsauginių vamzdžių įrengimas.							
4.	Gatvės asfalto dangos konstrukcijos įrengimas (Dk 0,3 klasė).							
5.	Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos įrengimas iš trinkelio dangos							
6.	Geležinkelio pervažos įrengimas.							
7.	Bortų įrengimas							
8.	Baigiamieji darbai (Sklypo sutvarkymas, eismo saugumo priemonių įrengimas).							
Susisiekimo komunikacijos (gatvė) III-etapas								
1	Paruošiamieji darbai							
2.	Žemės darbai.							
3.	Drenažo ir apsauginių vamzdžių įrengimas.							
4.	Gatvės asfalto dangos konstrukcijos įrengimas (Dk 0,3 klasė).							
5.	Gatvės nuovažų dangos konstrukcijos įrengimas (Dk 0,1 klasė).							
6.	Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos įrengimas iš trinkelio dangos							
7.	Bortų įrengimas							
8.	Baigiamieji darbai (Sklypo sutvarkymas, eismo saugumo priemonių įrengimas).							
Susisiekimo komunikacijos (gatvė) IV-etapas								
1.	Paruošiamieji darbai							
2.	Žemės darbai							
3.	Drenažo ir apsauginių vamzdžių įrengimas.							

4.	Gatvės ir automobilių stovėjimo aikštelės asfalto dangos konstrukcijos įrengimas (Dk 0,3 klasė).							
5.	Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos įrengimas iš trinkelio dangos							
6.	Bortų įrengimas							
7.	Baigiamieji darbai (Sklypo sutvarkymas, eismo saugumo priemonių įrengimas).							
Susisiekimo komunikacijos (gatvė) V-etapas								
1.	Paruošiamieji darbai.							
2.	Žemės darbai.							
3.	Drenažo ir apsauginių vamzdžių įrengimas.							
4.	Automobilių stovėjimo aikštelės asfalto dangos konstrukcijos įrengimas (DK 0,1 klasė).							
5.	Pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos įrengimas iš trinkelio dangos.							
6.	Bortų įrengimas.							
7.	Baigiamieji darbai (Sklypo sutvarkymas, eismo saugumo priemonių įrengimas).							
Gatvių apšvietimas (elektrotechnika)								
1.	Kabėlių įrengimas							
2.	Apšvietimo atramos							
3.	Baigiamieji darbai (sklypo sutvarkymas, bandymo protokolai ir kt.)							
Baigiamieji darbai visų etapų								
1.	Kiti darbai. (kadastrinės bylos, išpildomoji dokumentacija ir kita dokumentacija kuri reikalinga statybos užbaigimui parengimas).							
Inžineriniai tinklai (vandenvietė)								
1.	Paruošiamieji darbai							

2.	Žemės darbai							
3.	Drenažo įrengimas							
4.	Privažiavimo dangos konstrukcijos įrengimas							
5.	Bortų įrengimas							
6.	Baigiamieji darbai (tvoros įrengimas, sklypo sutvarkymas)							
7.	Konteinerinis pastatas (sukomplektuotas gamykloje)							
8.	Gaisrinio vandentiekio antro pakėlimo siurblinės pastatas (pastato Nr.03)							
9.	Stogų įrengimas stoginėms (statiniai 05.1, 05,2, 05.3,.							
10.	Stoginės							
11.	NS1 siurblinė							
12.	RNS Siurblinė							
13.	GS Siurblinės (rūsio sienų konstrukcija).							
14.	NS1 Siurblinės gervė							
15.	Buitinių nuotėkų siurblinių RSN (gervių konstrukcijos)							
16.	Gręžinio siurblinės pastato pamatai 01							
17.	Gręžinio siurblinės pastato pamatai 02							
18.	Vandenvietės inžineriniai tinklai, jų įrengimas							
19.	Kiti darbai. (kadastrinės bylos, išpildomoji dokumentacija, vaizdo ir kt diagnostika, bandymo protokolai ir kita dokumentacija kuri reikalinga statybos užbaigimui parengimas).							
Priešgaisriniai vandentiekio tinklai								
1.	Priešgaisrinio vandentiekio tinklai ir įrengimas							
2.	Priešgaisrinio vandentiekio armatūra							

Buitinio vandentiekio tinklai ir kiti tinklai								
1.	Buitinio vandentiekio tinklai ir įrengimas							
2.	Buitinio vandentiekio armatūra							
3.	Savitakiniai buitinio nuotėkų šalinimo tinklai ir įrengimas							
4.	Slėginiai buitinių nuotėkų šalinimo tinklai ir įrengimas							
5.	Paviršinių (lietaus) nuotėkų šalinimo tinklai ir įrengimas							
6.	Drenažo tinklai							
7.	Geriamojo vandentiekio ir gaisrinio vandentiekio tinklai ir įrengimas							
8.	Sklypo sutvarkymo darbai							
9.	Kiti darbai. (kadastrinės bylos, išpildomoji dokumentacija, vaizdo ir kt. diagnostika, bandymo protokolai ir kita dokumentacija kuri reikalinga statybos užbaigimui parengimas).							
Nuotekų siurblinės NSR rekonstrukcija (elektros įranga ir tinklai)								
1.	Elektroniniai ryšiai							
2.	Elektros tinklai							
3.	Programinė įranga ir kt.							
4.	Kiti darbai. (kadastrinės bylos, išpildomoji dokumentacija, vaizdo ir kt. diagnostika, bandymo protokolai ir kita dokumentacija kuri reikalinga statybos užbaigimui parengimas).							
Naujoji nuotėkų siurblinė NS1								
1.	Elektroniniai ryšiai							
2.	Elektros tinklai							
3.	Programinė įranga ir kt.							

4.	Kiti darbai. (kadastrinės bylos, išpildomoji dokumentacija, vaizdo ir kt. diagnostika, bandymo protokolai ir kita dokumentacija kuri reikalinga statybos užbaigimui parengimas).							
ESO dalies įrengimo darbai								
1.	TS25-41173 AB Eso dalis pagal sąlygas							
2.	TS25-41168 AB Eso dalis pagal sąlygas							
3.	TS25-41164 AB Eso dalis pagal sąlygas							
4.	ISK25-38695 AB Eso dalis pagal sąlygas							
							Suma be PVM, Eur:	
							PVM [tarifas], Eur :	
							Bendra suma su PVM, Eur:	

Pastabos:

1. Nurodyta „Bendra suma su PVM, Eur“ turi sutapti su Pasiūlyme nurodyta kaina.
2. Veiklų grafike kainos turi būti išdėstytos proporcingai (lygiomis dalimis) visam Sutarties vykdymo terminui. Teikėjas, teikdamas pasiūlymą, Veiklų grafike įvertina darbų trukmę mėnesiais, kuris negali būti trumpesnis kaip 14 mėn. ir ilgesnis kaip 18 mėn.
3. Rangovas, su kuriuo bus sudaryta pirkimo sutartis, taip pat turės atlikti statybvietės parengimo darbus, statinio inžinerinių sistemų paleidimo ir derinimo darbus bei kitus darbus, būtinus iki Statybos užbaigimo.
4. Kainos nurodomos, paliekant du skaitmenis po kablelio.

Tiekėjas arba jo įgaliotas asmuo

vardas ir pavardė

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Akmenės rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl atsakymų į paklausimus pateikimo ir pasiūlymų pateikimo temimo nukėlimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-12-01 Nr. S-2539
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento adresatas (-ai)	Kiti
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Ilona Lapkuvienė Direktorius pavaduotojas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-01 13:30
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-12-01 13:30
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2024-03-02 11:52 - 2029-03-01 23:59
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Aistė Dvariškytė Administratorius sekretorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-12-01 14:32
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-12-01 14:33
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-09-23 14:09 - 2028-09-21 23:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Pirkimo sąlygų 13 priedas papildomas pakeitimas 2025-12-01.docx
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20251129.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2025-12-01)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2025-12-01 nuorašą suformavo Ingrida Jakaitienė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-12-01 Dokumentų valdymo sistema „Kontora“