

ŠILUMOS ŪKIO SEKTORIUI AKTUALIŲ TEISĖS AKTŲ, DOKUMENTŲ PROJEKTŲ
IR PRAKTIKOS 2020 METŲ 35 SAVAITĖS APŽVALGA

I SKYRIUS. TEISĖS AKTAI

1. ENERGETIKOS MINISTRO 2020-08-27 ĮSAKYMAS DĖL ENERGETIKOS MINISTRO LEIDIMŲ UŽSIENIEČIAMS ATVYKTI Į LIETUVOS RESPUBLIKĄ IŠIMTINIŲ ATVEJŲ IŠDAVIMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO [susipažinti](#)
Komentaras: *Apraše naujai numatyta leidimų išdavimo tvarka, kai leidimai atvykti išimtiniais atvejais išduodami užsieniečiams, kurie atvyksta į Lietuvos Respubliką atlikti darbus įgyvendinant valstybei svarbius projektus energetikos srityje, taip pat tiems užsieniečiams be kurių dalyvavimo nebūtų užtikrinama energetikos įrenginių eksploatacija ar sauga.*
2. ENERGETIKOS MINISTRO 2020-08-24 ĮSAKYMAS DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO 2019 M. SAUSIO 17 D. ĮSAKYMO NR. 1-12 „DĖL 2014–2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS 4 PRIORITETO „ENERGIJOS EFEKTYVUMO IR ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGIJOS GAMYBOS IR NAUDOJIMO SKATINIMAS“ 04.3.2-LVPA-V-111 PRIEMONĖS „KATILŲ KEITIMAS NAMŲ ŪKIUOSE“ PROJEKTŲ FINANSAVIMO SĄLYGŲ APRAŠO NR. 1 PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO [susipažinti](#)
Komentaras: *Pakeista apraše naudojama fizinio asmens sąvoka, jos apimtis, padidinos projektui įgyvendinti maksimaliai skiriamų lėšų apimtis, antro priedo 14 punktą papildytas tuo, kad asmuo kartu su registracijos forma turi pateikti neefektyviai biomasę naudojančio katilo ir vandens pagrindu veikiančios šildymo sistemos nuotraukas bei pateikti laisvos formos bendrasavininkų (bendraturčių) sutikimą įgyvendinti projektą, jei jų yra. Taip pat naujai nurodyta kokius papildomus dokumentus asmuo turi pateikti.*
3. ENERGETIKOS MINISTRO 2020-08-24 ĮSAKYMAS NR. 1-260 DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO 2016 M. GRUODŽIO 5 D. ĮSAKYMO NR. 1-320 „DĖL ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMO DIDINIMO PRIEMONIŲ SUTAUPYTOS ENERGIJOS APSKAIČIAVIMO IR PRIEŽIŪROS TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO [susipažinti](#)
Komentaras: *Aprašas inter alia papildytas nuostatomis, kad atliekant sutaupytos energijos skaičiavimus, naudojami ir kitų reprezentatyvių oficialių šaltinių duomenys, nacionaliniuose teisės aktuose ir (ar) kituose reprezentatyviuose oficialiuose šaltiniuose patvirtintomis atitinkamų efektyvumo politikos priemonių sutaupytos energijos apskaičiavimo metodikomis. Numatyta, kad galima įskaičiuoti tik tokį sutaupytos galutinės energijos kiekį, kurį lemia įgyvendintos efektyvumo politikos priemonės, jei dėl tų priemonių imamas naujų atskirų veiksmų po 2020 m. gruodžio 31 d. Sutaupytos energijos kiekis, pasiektas po 2020 m. gruodžio 31 d., neturi būti įskaičiuotas į reikalaujamą sutaupyti energijos kiekį laikotarpiu nuo 2014 m. sausio 1 d. iki 2020 m. gruodžio 31 d. Tas energijos kiekis, kuris būtų sutaupytas, nepriklausomai nuo įgyvendintos efektyvumo politikos priemonės, neturi būti įskaičiuojamas vykdant nacionalinius energijos vartojimo efektyvumo tikslus. Taip pat pakeistos Švietimo ir konsultavimo priemonių energijos sutaupymo koeficientų reikšmės.*

4. VYRIAUSYBĖS 2020-08-19 (REGISTRUOTAS TAR 2020-08-24) NUTARIMAS NR. 916 DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2016 M. KOVO 30 D. NUTARIMO NR. 332 „DĖL ENERGIJOS IŠTEKLIŲ IR ENERGIJOS EFEKTYVAUS VARTOJIMO STEBĖSENOS TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO [susipažinti](#)

Komentaras: *Naujai numatyta, kad atliekamoje ekonominėje analizėje atsižvelgiama į naudą saugai ir išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio atžvilgiu, taip pat naujai numatyta, kad atsižvelgiama į poveikį ir kaštus, susijusius su darbo rinka, energetiniu saugumu ir konkurencingumu. Iki 2,5 padidintas koeficientas sutaupytam elektros energijos kiekiui, išreikštam kWh, apskaičiuoti.*

II SKYRIUS. TEISĖS AKTŲ PROJEKTAI IR PASIŪLYMAI

1. APLINKOS MINISTRO ĮSAKYMO DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRO 2020 M. GEGUŽĖS 26 D. ĮSAKYMO NR. D1-303 „DĖL KLIMATO KAITOS PROGRAMOS KOMPENSACINIŲ IŠMOKŲ SAULĖS ENERGIJOS TECHNOLOGIJŲ, ŠILUMOS SIURBLIŲ IR ŠILUMOS SAUGYKLŲ PANAUDOJIMAS ŠILUMOS ENERGIJAI GAMINTI, KARŠTAM VANDENIUI RUOŠTI IR (AR) ELEKTROS ENERGIJAI GAMINTI ATNAUJINTUOSE (MODERNIZUOTUOSE) DAUGIABUČIUOSE NAMUOSE, NEPRIJUNGTUOSE PRIE CENTRALIZUOTOS ŠILDYMO SISTEMOS, SIEKIANČIŲ NULINIO ŠILTNAMIO EFEKTĄ SUKELIANČIŲ DUJŲ IŠMETIMO LYGIO, SKYRIMO IR MOKĖJIMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-26) [susipažinti](#)

Komentaras: *Projektu siekiama patikslinti finansavimo sąlygas – pareiškėjai turėtų pateikti savivaldybės pritarimą, kad projektas ir daugiabutyje name ketinami panaudoti atsinaujinančių energijos šaltiniai šildymui neprieštarauja savivaldybės tarybos patvirtintam šilumos ūkio specialiajam planui, nereikalaujant pateikti savivaldybės tarybos pritarimą kaip numatyta dabartinėje tvarkoje. Naujas pasiūlymas palengvintų paraiškų rengimo ir teikimo procesą. Projektu numatyta pakeisti šiuo metu galiojančių paraiškų teikimo terminą (iki 2020 m. gruodžio 31 d.) pratęsiant terminą iki ateinančių metų kovo 1 d. Ilgesnis terminas duotų pareiškėjams daugiau laiko parengti paraiškas ir gauti reikalingus dokumentus. Taip pat siūlomas ilgesnis terminas sutaptų su Daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programos kvietimo teikti paraiškas terminu – 2021 m. kovo 1 d.*

2. ENERGETIKOS ĮSTATYMO 1, 2, 4, 5, 6, 7, 13¹, 14, 15, 18 IR 27 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO 2, 4, 5 IR 8 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO IR ĮSTATYMO PAPILDYMO 11¹ STRAIPSNIU ĮSTATYMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: *Šiuo metu Energetikos įstatyme yra įtvirtinta visam energetikos sektoriui bendra sąvoka – išmanioji energijos apskaitos sistema. Tačiau Energetikos įstatymo 30 straipsnyje, kur įtvirtinami energijos apskaitos principai, yra nurodyta, kad apskaita tvarkoma matavimo priemonėmis, tačiau trūksta nuostatų energijos apskaitą siejančių su išmaniųjų energijos apskaitos sistemų naudojimu ir atitinkamų aiškių reikalavimų dėl metrologinės patikros, kuri turi būti atliekama matavimo priemonei, kuri yra išmaniosios energijos apskaitos sistemos sudedamoji dalis. Projekte numatyta, kad energijos apskaita turi būti tvarkoma energijos matavimo priemonėmis ar matavimo sistemomis. Matavimo priemonių, taip pat matavimo priemonių, kurios yra išmaniosios energijos apskaitos sistemos sudedamoji dalis, teisinis metrologinis patvirtinimas turi būti atliktas Lietuvos Respublikos metrologijos įstatymo nustatyta tvarka. Atsižvelgiant į tai, kad elektros energetikos sektoriaus, taip pat ir kitų energetikos sektorių kontekste aktualu turėti*

išmaniųjų tinklų ir išmaniosios apskaitos plėtros politikos kryptis ar uždavinius, kurie pirmiausia, turi būti išdėstyti aukščiausio lygio energetikos politikos dokumente, įvardijant energetikos infrastuktūros plėtros kryptis ir priemones, todėl Energetikos įstatymo projektu siūloma papildyti Energetikos politikos nacionalinės plėtros programos turinį, kuris detalizuojamas Energetikos įstatymo projekto 14 straipsnyje.

3. ENERGIJOS IŠTEKLIŲ RINKOS ĮSTATYMO 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 24, 28, 28¹, 29 IR 30 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO IR SEPTINTOJO SKIRSNIO PRIPAŽINIMO NETEKUSIU GALIOS ĮSTATYMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: Ankstesniaisiais Lietuvos Respublikos elektros energijos rinkos raidos etapais prekyba pagalbiniais apsaugos nuo elektros energijos kainų svyravimo instrumentais vyko vadovaujantis Energijos išteklių rinkos įstatymu ir jo įgyvendinamaisiais teisės aktais. Vėliau prekyba pagalbiniais instrumentais tapo integralia dalimi finansinių priemonių rinkų, kurių veiklą reglamentuoja ES finansinių priemonių rinkų teisės aktai ir Lietuvos Respublikos finansinių priemonių rinkų įstatymas, o išvestinių finansinių priemonių elektros energetikos sektoriuje specifiką nustato Reglamentas 2016/1719 (FCA). Atsižvelgiant į tai, Energijos išteklių rinkos įstatyme prekybą pagalbiniais instrumentais reglamentuojančios nuostatos tapo nereikalingomis ir netaikomomis praktikoje. Energijos išteklių rinkos įstatymo projektu siūloma pripažinti netekusiomis galios visas su pagalbiniais instrumentais susijusias Energijos išteklių rinkos įstatymo nuostatas ir apskritai eliminuoti pagalbinių instrumentų koncepciją kaip praktikoje nebenaikoma ir dėl to nebereikalingą.

4. ELEKTROS ENERGETIKOS ĮSTATYMO PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: Perkeliant ir įgyvendinant ES dokumentų nuostatas, iš esmės, siekiama įtvirtinti modernų elektros energijos rinkos modelį, kuris pritaikytas rinkos naujovėms, lankstesnis, labiau pagrįstas rinkos veikimu, sudarantis sąlygas veikti vartotojams ar jų grupėms kaip rinkos dalyviams, taip pat sudarantis sąlygas integruoti didesnę dalį atsinaujinančių išteklių. Nuostatos dėl kaupimo. Šiuo metu EEĮ yra apibrėžta ir vartojama sąvoka „energijos kaupimo įrenginys elektros sistemoje“, kuri iš esmės apima dvi direktyvoje įtvirtintas sąvokas „energijos kaupimas“ ir „kaupimo įrenginys“. Šiuo atveju turimos sąvokos nepakanka, kadangi EEĮ projektu EEĮ papildomas nuostatomis, kuriose atskirai vartojamas ir energijos kaupimas. Todėl EEĮ projektu siūloma keisti esamą sąvoką „energijos kaupimo įrenginys elektros sistemoje“ ir įtvirtinti naują sąvoką „energijos kaupimas“. Integruojant į nacionalinę teisę naujas teisinio reguliavimo koncepcijas, sritis (aktyvieji vartotojai ir piliečių energetikos bendruomenės, kaupimas, elektromobilumas, kintamosios elektros energijos kainos sutartis, lankstumo priemonės, palyginimo priemonė ir kt.), su šių naujų nuostatų integravimu pirmiausia turi būti įtvirtinamos atitinkamų naujų sąvokų apibrėžtys. Todėl EEĮ 2 straipsnį siūloma papildyti su minėtomis reguliavimo sritimis susijusiomis naujomis sąvokomis ir jų apibrėžtimis, kurios detalčiau apžvelgtos paaiškinant atitinkamos srities reguliavimo naujoves.

5. ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS ĮSTATYMO 2, 3, 14, 20, 20², 22 IR 52 STRAIPSNIŲ PAKEITIMO ĮSTATYMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: Pakeista atsinaujinančių išteklių energijos bendrijos sąvoka, rinkos dalyvių atleidimo nuo atsakomybės už disbalansą ir konkrečius atleidimo nuo tokios atsakomybės atvejus atsinaujinančių išteklių energetikos sektoriuje baigtiniu sąrašu siūloma įtvirtinti AIEĮ 3 straipsnio naujos redakcijos 2 dalies 3 punkte ir naujoje 2² dalyje. Atkreiptinas dėmesys į tai, kad, palyginti su šiuo metu galiojančios redakcijos AIEĮ 3 straipsniu, rinkos dalyvių atleidimo nuo atsakomybės už disbalansą galimų atvejų apimtis nėra plečiama ir

toliau apsiribojama atleidimo nuo tokios atsakomybės taikymu išimtinai energijos iš atsinaujinančių išteklių gamintojams, kurių eksploatuojamų elektrinių įrengtoji galia neviršija Reglamento 2019/943 5 straipsnyje nustatytų galių.

6. VYRIAUSYBĖS NUTARIMO DĖL MODERNIZAVIMO FONDO PROJEKTŲ ATRANKOS IR FINANSAVIMO TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: Nutarimo projektas parengtas įgyvendinant 2003 m. spalio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/87/EB, nustatančios šiltnamio efektą sukeliančių dujų apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemą Bendrijoje, kuriuo įkuriamas Modernizavimo fondas, ir 2020 m. liepos 9 d. Europos Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2020/1001, kuriuo nustatomos išsamios Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/87/EB nuostatai, susijusių su Modernizavimo fondo, skirti investicijoms į energetikos sistemų modernizavimą ir energijos vartojimo efektyvumo didinimą tam tikrose valstybėse narėse remti, veikla, taikymo taisyklės, nuostatas. Modernizavimo fondo tikslas – remti 10 valstybių narių, tarp jų ir Lietuvą, teikiant paramą investicijoms, kurios padėtų pereiti prie mažo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio ekonomikos. Norėdama gauti paramą iš Modernizavimo fondo, Lietuva turi projektų pasiūlymus (paraiškas) teikti Europos investicijų bankui ir Europos Komisijai. Tvarkos aprašas nustatyto nacionalinių projektų atrankos tvarką, vertinimo kriterijus, tinkamus pareiškėjus, tinkamas finansuoti išlaidas, lėšų išmokėjimo tvarką ir projektų priežiūrą. Planuojama, kad atsakingos institucijos funkcijas už projektų atranką ir priežiūrą vykdys Aplinkos projektų valdymo agentūra.

7. VYRIAUSYBĖS NUTARIMO DĖL MODERNIZAVIMO FONDO PROJEKTŲ ATRANKOS KOMISIJOS SUDARYMO IR JOS REGLAMENTO PATVIRTINIMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: Nutarimo projektas parengtas įgyvendinant 2003 m. spalio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/87/EB, nustatančios šiltnamio efektą sukeliančių dujų apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemą Bendrijoje, kuriuo įkuriamas Modernizavimo fondas, ir 2020 m. liepos 9 d. Europos Komisijos įgyvendinimo reglamento (ES) 2020/1001, kuriuo nustatomos išsamios Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2003/87/EB nuostatai, susijusių su Modernizavimo fondo, skirti investicijoms į energetikos sistemų modernizavimą ir energijos vartojimo efektyvumo didinimą tam tikrose valstybėse narėse remti, veikla, taikymo taisyklės, nuostatas. Modernizavimo fondo tikslas – remti 10 valstybių narių, tarp jų ir Lietuvą, teikiant paramą investicijoms, kurios padėtų pereiti prie mažo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio ekonomikos. Norėdama gauti paramą iš Modernizavimo fondo, Lietuva turi projektų pasiūlymus (paraiškas) teikti Europos investicijų bankui ir Europos Komisijai. Komisijos darbo reglamentu siekiama sukurti tarpinstitucinę komisiją, kuri nustatytų nacionalines finansavimo kryptis, pagal kurias būtų atrenkami projektai ir paramos schemos Lietuvoje ir teikiami Europos Komisijos Investicijų komitetui ir Europos investicijų bankui.

8. ENERGETIKOS MINISTRO ĮSAKYMO DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO 2010 M. VASARIO 11 D. ĮSAKYMO NR. 1-38 „DĖL ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMO IR NAUDOJIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO PROJEKTAS (REG. DATA 2020-08-25) [susipažinti](#)

Komentaras: Projekte nustatoma, kad tuo atveju, jei gaminantis vartotojas keičia elektros energijos tiekėją savo objektui ar nutraukia sutartį su tiekėju, už sukauptą elektros energijos kiekį gaminančiam vartotojui kompensuojama iš anksto tarpusavio sutartyse nustatyta tvarka ir sąlygomis, bet ne vėliau kaip per 14 kalendorinių dienų nuo tiekėjo pakeitimo ar sutarties su elektros energijos tiekėju nutraukimo dienos. Taip pat nustatoma, kas tuo

atveju, jei gaminantis vartotojas nutraukia sutartį su garantiniu tiekėju, už sukauptą elektros energijos kiekį gaminančiam vartotojui kompensuojama Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 20¹ straipsnio 2 dalies 4 punkte nustatytomis sąlygomis ne vėliau kaip per 14 kalendorinių dienų nuo sutarties su garantiniu tiekėju nutraukimo dienos. Siūloma atsisakyti šiuo metu galiojančios nuostatos, numatančios kad gaminančių vartotojų į elektros tinklus pateiktos elektros energijos ir iš elektros tinklų suvartotos elektros energijos kiekių apskaita tvarkoma pagal elektros energijos apskaitos prietaisų vienos laiko zonos rodmenis. Šis pakeitimas įsigalios nuo 2021 m. balandžio 1 d.

III SKYRIUS. TEISĖS AKTŲ TAIKYMO PRAKTIKA

1. VERT 2020-08-28 PRANEŠIMAS. KEIČIASI ENERGIJOS IŠTEKLIŲ BIRŽOS REGLAMENTAS [susipažinti](#)
2. VERT 2020-08-28 PRANEŠIMAS. AB „KAUNO ENERGIJA“ ŠILUMOS KAINA APSKAIČIUOTA SU PAŽEIDIMAIS [susipažinti](#)
3. VERT 2020-08-28 PRANEŠIMAS. RINKOS DALYVIAMS: DĖL BALTPOL UAB TAIKOMŲ PREKYBOS BIRŽOJE ĮKAINIŲ [susipažinti](#)
4. VERT 2020-08-28 PRANEŠIMAS. VERT PATVIRTINO TVARKĄ, KAIP BUS APSKAIČIUOJAMA VIDUTINĖ GAMTINIŲ DUJŲ BIRŽOS KAINA [susipažinti](#)
5. SEIMO NARĖS VILIJOS ALEKNAITĖS-ABRAMIKIENĖS 2020-08-26 PRANEŠIMAS. PARLAMENTARĖ KREIPĖSI Į TEISMĄ DĖL ENERGETIKOS MINISTERIJOS PRIEVOLĖS DAUGIABUČIŲ NAMŲ SAVININKAMS APMOKĖTI JIEMS NEPRIKLAUSANČIŲ ŠILDYMO PUNKTŲ EKSPLOATACIJOS IR PRIEŽIŪROS SĄNAUDAS [susipažinti](#)
6. AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2020-08-26 PRANEŠIMAS. VASARA – RADIATORIŲ KEITIMO METAS [susipažinti](#)
7. AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ 2020-08-24 PRANEŠIMAS. NUO RUGSĖJO – PIGESNĖ AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ ŠILUMA [susipažinti](#)
8. VERT 2020-08-24 PRANEŠIMAS. PRATĘSTAS DOKUMENTŲ PRIĖMIMO TERMINAS AEI AUKCIONUI [susipažinti](#)

IV SKYRIUS. VIEŠOJI INFORMACIJA

1. ENERGETIKOS MINISTERIJOS 2020-08-28 PRANEŠIMAS. VIEŠAJAI KONSULTACIJAI TEIKIAMI ELEKTROS RINKOS MODELIO PAKEITIMAI [susipažinti](#)
2. VERT 2020-08-28 PRANEŠIMAS. UAB „ŠILUTĖS ŠILUMOS TINKLAI“ INVESTUOJA Į EFEKTYVESNĘ ŠILUMOS GAMYBĄ [susipažinti](#)

3. VYRIAUSYBĖS KANCELIARIJOS 2020-08-26 PRANEŠIMAS. LIETUVOS ENERGETIKOS INSTITUTAS IR LIETUVOS AGRARINIŲ IR MIŠKŲ MOKSLŲ CENTRAS TAPS VIEŠOSIOMIS ĮSTAIGOMIS [susipažinti](#)
4. LTNEWS.LT 2020-08-26 STRAIPSNIS. „IGNITIS GRUPĖ“ ŽALIOSIOS ENERGIJOS ŠIEMET PAGAMINO TREČDALIU DAUGIAU [susipažinti](#)
5. DELFI.LT 2020-08-25 STRAIPSNIS. IGNITIS GRUPĖ ŠIEMET TREČDALIU DIDINO ŽALIOSIOS ENERGIJOS GAMYBĄ [susipažinti](#)
6. AINA.LT 2020-08-25 STRAIPSNIS. NUO RUGSĖJO – PIGESNĖ AB „PANEVĖŽIO ENERGIJA“ ŠILUMA [susipažinti](#)
7. ALFA.LT 2020-08-24 STRAIPSNIS. NAUJAS ENERGETIKOS MEGAPROJEKTAS GALI BŪTI KURIAMAS PAGAL SUSIKOMPROMITAVUSĮ SCENARIJŲ [susipažinti](#)
8. L24.LT 2020-08-24 STRAIPSNIS. ELEKTROS RINKOS BAROMETRAS: ELEKTRA BRANGO VIŠOJE BALTIJOS ŠALYSE [susipažinti](#)
9. DELFI.LT 2020-08-24 STRAIPSNIS. BAIGIASI PARAIŠKŲ PRIĖMIMAS ANTRAJAM ŽALIAJAM AUKCIONUI [susipažinti](#)

V SKYRIUS. RENGINIAI

Šiame skyriuje informacijos nėra

VI SKYRIUS. NAUDINGA INFORMACIJA

1. MANODRUSKININKAL.LT 2020-08-27 STRAIPSNIS. TARYBOS POSĖDYJE PRIIMTI DRUSKININKIEČIAMS SVARBŪS SPRENDIMAI [susipažinti](#)
2. REMIT ACER 2020-ŪJŲ METŲ II KETV. APŽVALGA [susipažinti](#)