

Konteinerių duomenų mainų specifikacija.

Padalinys/Projektas:	ATRIS
Dokumento kodas:	ATRIS_RS
Dokumento klasifikacija:	TI.10.RD
Dokumento nuoroda:	ATRIS/TI.10.RD/Duomenų mainų specifikacija su vezejais v 2.16.doc/v2.16
Sutarties numeris:	---
Konfidencialumo lygis:	Konfidencialus
Būklė:	Galutinis
Versija:	v2.16
Pirmo leidimo data:	2014-01-15
Kopijos Nr.	_____

TVIRTINIMAS

	Pareigos/ rolė	Asmuo	Data	Parašas
Parengė	Analitikas-projektuotojas	Julius Marozas	2014-11-27	
Suderinta	Projekto vadovas	Alvydas Petkevičius	2014-11-27	
Patvirtino				

PLATINIMAS (PASKIRTIS: I = INFORMACIJAI, D =DARBUI, S = SAUGOJIMUI)

Kopijos Nr.	Pareigos/ rolė	Asmuo	Skyrius	Pask.	Komentaras
		Projekto užsakovo darbo grupė		D	
		Projekto vykdytojo komanda		D, S	

KEITIMŲ CHRONOLOGIJA

Versija	Data	Pakeitimas	Pakeisti skyriai
0.1	2013-12-15	Pradinė versija	
1.0	2014-01-06	Galutinė versija	
1.1	2014-03-20	Patikslinimai po susitikimo su vežėjais	
2.0	2014-09-01	1. Sukuriamas naujas duomenų apie konteinerius atidavimo WS metodas žr. sk. 2.2 2. Naikinamas mokėtojų objektų ir jų konteinerių atidavimo WS metodas jį keičiant nauju. 3. Patikslintas WS metodas apie konteinerių pastatymą prie objektų duomenis. Panaikinta galimybė priskirti konteinerius prie ATRIS mokėtojų objektų	
2.1	2014-11-27	Realizuota galimybė atskirai gauti konteinerių sąrašą, kuriuos reikia pastatyti ir kuriuos reikia nuimti. Patikslinta konteinerių gavimo ir konteinerių pastatymo WS logika.	2.2, 3.1
2.2	2015-03-23	Galimybė pateikti konteinerių pastatymo duomenis net jei konteinerio būseną nepasikeitė.	3.1
2.3	2015-08-10	Patikslintas klaidos II kontrolės aprašymas,	3.4
2.4	2015-10-02	Patikslinta konteinerių atrinkimo sąlyga	2.2
2.5	2017-07-01	Papildyti servais 2017-02-28 miesto vežėjų konkurso sąlygomis	2,3
2.6	2018-01-26	Automobilinei darbo vietai teikiami RFID kodai didžiosiomis raidėmis	
2.8	2018-10-01	Metode TeiktiKonteineriuIstustinimaSvori leidžiama teikti pakėlimą pakartotinai	
2.9	2019-03-27	Naujas metodas TeiktiKonteineriuNumeriPastatyma ir įvesta aptarnavimo datos ribojimo parametras.	3.3
2.10	2019-04-26	Naujas metodas „TeiktiKonteinerioNuotraukasLaika“ – įvestas aptarnavimo laikas.	

Versija	Data	Pakeitimas	Pakeisti skyriai
2.11	2019-07-17	Galimybė teikti pakartotinį konteinerių pakėlimą leidžiama visiems Užsakovams	3.4, 3.5, 3.8
2.12	2019-10-15	Įtrauktas skyrius apie konteinerių aptarnavimo duomenų teikimo apribojimą Panaikintas metodas „TeiktiKonteinerioNuotraukasLaika“ Papildytas aprašymas metodui „TeiktiKonteinerioNuotraukas“	
2.13	2021-05-06	Realizuotas naujas metodas TeiktiKonteineriuNumeriPastatyma	3.3
2.14	2021-07-01	Realizuotas naujas metodas GautiKonteineriusIšplestinis Analogiškas GautiKonteinerius , tik papildomai teikiami duomenys: <ul style="list-style-type: none"> • Naudojimas • Naujas/Naudotas • FA/JA • Paskirtis • Paslaugos dalis • Pastabos 	2.3
2.15	2024-01-11	Negali būti teikiami aptarnavimo/neištuštinimo, nuotraukų duomenys jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Atnaujinti metodai: TeiktiKonteineriuIšstustinima, TeiktiKonteineriuIšstustinimaSvori, TeiktiKonteineriuNuotraukas	3.4, 3.5, 3.6
2.16	2025-05-16	Naujas metodas: TeiktiKonteineriuAptarnavima	3.6

TURINYS

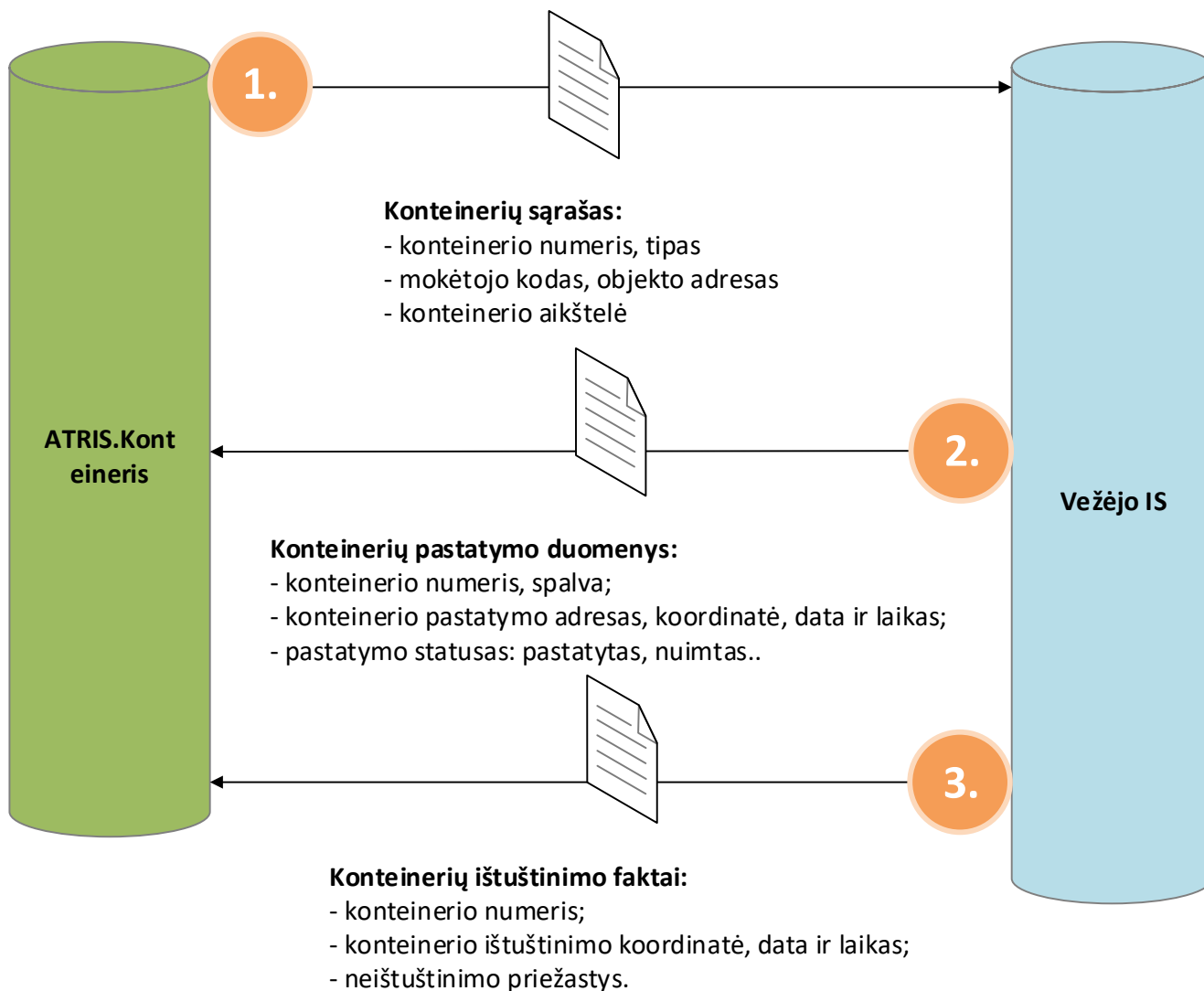
Tvirtinimas	1
Platinimas (Paskirtis: I = Informacijai, D =Darbui, S = Saugojimui)	1
Keitimų Chronologija	1
1 SAŲOKOS IR TERMINAI	4
2 ATRIS TEIKIAMİ DUOMENYS	5
2.1 Klasifikatoriai	5
2.2 ATRIS teikiami konteinerių sąrašo duomenys	8
2.3 ATRIS teikiami konteinerių sąrašo duomenys (išplėstinis)	10
2.4 ATRIS teikiami konteinerių aptarnavimo užduočių duomenys	13
3 ATRIS GAUNAMI DUOMENYS	16
3.1 Gaunami konteinerių pastatymo duomenys	16
3.2 Gaunami konteinerių pastatymo, svorio, tūrio duomenys	18
3.3 Gaunamas konteinerių numeris bei pastatymo duomenys	21
3.4 Gaunami konteinerių aptarnavimo duomenys	25
3.5 Gaunami konteinerių aptarnavimo duomenys, svoris	27
3.6 Gaunami konteinerių aptarnavimo duomenys (išplėstinis)	30
3.7 Gaunami konteinerių nuotraukų duomenys	33
3.8 Gaunami konteinerių aptarnavimo užduočių duomenys	34
3.9 Gaunami transporto judėjimo duomenys	36

1 SĄVOKOS IR TERMINAI

Lentelė 1-1 Sąvokos ir terminai

Sąvoka	Sinonimas	Aprašymas
ATRIS		Vietinės rinkliavos už komunalinių atliekų tvarkymą administravimo sistema.
Mokėtojas		Fizinis ar juridinis asmuo, kuris turi mokėti apskaičiuotą rinkliavos už atliekų tvarkymą mokestį.
Objektas		Tai mokėtojo turto objektas už kurį skaičiuojamas rinkliavos mokestis ir prie kurio statomas konteineris.
Konteineris		Tam tikro tipo talpa turinti unikalų identifikacinį numerį kuri gali būti priskirta prie mokėtojų objektų ir naudojama kaip kintamos dalies dedamoji diferencijuotoje rinkliavoje.
Aikštelė		Aikštelė, vieta kur stovi bendro naudojimo konteineriai/konteineris 1100 l ar 660 l talpos.
Tinklinė paslauga	Web servise	Automatizuotas duomenų mainų metodas.

2 ATRIS TEIKIAMĖ DUOMENYS



Duomenų mainų principinė schema

2.1 KLASIFIKATORIAI

Šiame skyriuje aprašomas ATRIS saugomų klasifikatorių gavimas.

Periodiškumas: pagal poreikį.

Metodas: GautiKlasifikatorius

Lentelė 2-1 Užklauso parametrai

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų gavėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
*Klasifikatorius	Tekstas	Nurodomi klasifikatoriai, kuriuos norima gauti. Jei norima gauti kelis klasifikatorius, tokiu atveju klasifikatorių pavadinimai atskiriami kableliu. Objektu_tipai, Konteineriu_rusis, Konteinerio_tipas, Isskirtinio_tasko_tipas, Konteinerio_aikstele

Lentelė 2-2 Klasifikatoriaus „Objektų tipas“ struktūra

Laukas	Tipas	Pastabos
*Kodas	Tekstas	Unikalus objekto tipo kodas
*Pavadinimas	Tekstas	Objekto tipo pavadinimas

Lentelė 2-3 Objektų tipų pavyzdžiai

Kodas	Pavadinimas	Pastaba
110	Gyvenamoji (1 buto past.)	Individualūs namai.
120	Gyvenamoji (2 butų past.)	Individualūs namai.
140	Gyvenamoji(3 ir daugiau butų)	Daugiabučiai.
150	Gyvenamoji (iv. soc. grupių)	
160	Gyvenamoji (butų)	
170	Gyvenamoji(gyvenamųjų patalpų)	
200	Garažų paskirties pastatai	
202	Viešbučių	
210	Administracinė	
212	Prekybos	
213	Prekybos, didesnis 1000m	
214	Paslaugų	
216	Maitinimo	
220	Garažų	
222	Gamybos, pramonės	
224	Sandėliavimo	
225	Kultūros	
228	Gydymo	
230	Poilsio	
232	Sporto	
234	Religinė	
236	Specialioji	
240	Pagalbinio ūkio	
244	Sodų bendrijos	
264	Kita (ūkio)	
266	Sodų valda, pastatas	

Kodas	Pavadinimas	Pastaba
268	Kita (šiltnamių)	
292	Mokslo	
294	Kita (fermų)	
298	Gamybos	
611	Sodų valda, žemės sklypas	
612	Sodų valda, žemės sklypas	
998	Turgavietės	
999	Sveikatos priežiūros	

Lentelė 2-4 Klasifikatoriaus „Konteinerių rūšis“ struktūra

Laukas	Tipas	Pastabos
*Kodas	Tekstas	Unikalus konteinerio rūšies kodas
*Pavadinimas	Tekstas	Konteinerio rūšies pavadinimas

Lentelė 2-5 Klasifikatoriaus „Konteinerių tipas“ struktūra

Laukas	Tipas	Pastabos
*Kodas	Tekstas	Unikalus konteinerio tipo kodas
*Pavadinimas	Tekstas	Konteinerio tipo pavadinimas
*Talpa	Skaičius	Konteinerio talpa.
*Rūšis	Klasifikatorius	Konteinerio rūšis.

Lentelė 2-6 Konteinerių tipų pavyzdžiai

Kodas	Pavadinimas	Talpa	Rūšis
K	Kompostavimo	0	Kompostavimo
L012	Likutinių atliekų 0,12 m3	0,12	Likutinių
L024	Likutinių atliekų 0,24 m3	0,24	Likutinių
L110	Likutinių atliekų 1,1 m3	1,1	Likutinių
M012	Maisto 0,12m3	0,12	Maisto
P024	Pakuočių 0,24 m3	0,24	Pakuočių
S012	Stiklo 0,12m3	0,12	Stiklo

Lentelė 2-7 Klasifikatoriaus „Išskirtinio taško tipas“ struktūra

Laukas	Tipas	Pastabos
*Kodas	Tekstas	Unikalus išskirtinio taško tipo kodas
*Pavadinimas	Tekstas	Išskirtinio taško pavadinimas

Lentelė 2-8 Klasifikatoriaus „Konteinerio aikštelės“ struktūra

Laukas	Tipas	Pastabos
*Numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio aikštelės numeris
*Pavadinimas	Tekstas	Konteinerio aikštelės pavadinimas

2.2 ATRIS TEIKIAMŲ KONTEINERIŲ SĄRAŠO DUOMENYS

Duomenų gavėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą **Konteineriai** su žemiau lentelėje nurodytais parametrais.

Tikslas: vežėjai privalo aktualizuoti konteinerių duomenis, kuriuos turi pastatyti nurodytoje vietoje ir informuoti apie konteinerio pastatymą bei jo ištuštinimą į ATRIS (žr. skyrių 3.1).

Periodiškumas: kartą per dieną.

Metodas: GautiKonteinerius

Lentelė 2-9 Užklauso parametrai

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų gavėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas. Vežėjas gali gauti tik ATRIS jam priskirtų konteinerių duomenis.
Konteinerių filtravimas	Tekstas	Visi – pateikiamas visų konteinerių sąrašas, priskirtų autentifikuotam naudotojui. . Nauji – pateikiamas konteinerių sąrašas, kurių pastatymo būseną yra PP - Priskirta pastatyti. Nuimti – pateikiamas konteinerių sąrašas, kurių pastatymo būseną yra PN – paskirta nuimti. Pastatyti – pateikiamas visas konteinerių sąrašas kurių pastatymo būseną yra P – pastatytas. Jei parametras nepildomas, tada pagal nutylėjimą bus parinkta reikšmė Visi .
Konteinerio tipas	Tekstas	Nurodomas konteinerio tipo kodas. Bus pateikti nurodyti konteinerio tipo konteineriai. Konteinerio tipo kodai gali būti išvardinti per kabliataškį pvz., L012, L024... Parametrą pildyti neprivaloma, jei nepildomas, tada pateikiamas visų tipų konteinerių sąrašas.

Autentifikuotam duomenų gavėjui pateikiamas konteinerių sąrašas.

Lentelė 2-10 Rezultatas: Konteineriai

Laukas	Tipas	Pastabos
*Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris.
RFID	Tekstas	Unikalus konteinerio žymos numeris.
*Konteinerio tipo kodas	Tekstas	Konteinerio tipo kodas pagal suderintą klasifikatorių.

Laukas	Tipas	Pastabos
Mokėtojas	Tekstas	<p>Pateikiamas mokėtojo kodas ir mokėtojo pavadinimas prie kurio objektų yra priskirtas konteineris.</p> <p>Jei vienas konteineris yra priskirtas prie kelių mokėtojų, tada mokėtojo kodai išvardinami per kabliataškį pvz., 0000001 – Vardenis, Pavardenis; 0000002 – Vardenis2, Pavardenis2.</p> <p>Jeif objekto tipas yra:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 140 - Gyvenamoji(3 ir daugiau butų) • 150 – Gyvenamoji (iv. soc. grupių) • 160 – Gyvenamoji (butų) • 170 - Gyvenamoji(gyvenamųjų patalpų) • 200 - Garažų paskirties pastatai • 220 – Garažų • 266 - Sodų valda, pastatas • 611 - Sodų valda, žemės sklypas • 612 - Sodų valda, žemės sklypas <p>tada, šis laukas nėra pildomas.</p>
Konteinerio adresas		<p>Konteinerio pastatymo adresas.</p> <p>Pirminiu atveju adresas atitiks objekto adresą. Jei viename name yra keli objektai, tada bus vienas konteineris nurodant namo adresą. T.y. kiekvienas daugiabutis turės po vieną konteinerį.</p>
*Savivaldybė	Tekstas	Savivaldybės kodas
Seniūnija	Tekstas	Seniūnijos pavadinimas
*Vietovė	Tekstas	Vietovės pavadinimas
Gatvė	Tekstas	Gatvės pavadinimas
Namo nr.	Tekstas	
Buto nr.	Tekstas	
Pastatymo būseną	Reikšmių sąrašas	<p>Galimos reikšmės:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PP – paskirta pastatyti. • PN – paskirta nuimti. • P – pastatyta. • PR – pastatyta iš rezervo. • N – Nuimta.
Pastatymo būsenos data	Data	<p>Data, kada pakeista konteinerio pastatymo būseną.</p> <p>Pvz., jei pastatymo būseną yra paskirta pastatyti su data 2014-11-27, tai reiškia, kad konteineris turi būti pastatytas 2014-11-27 + numatytas sutartyje ar teisės aktuose pastatymo dienų skaičius. Analogiškai ir su nuėmimu.</p>

Laukas	Tipas	Pastabos
Konteinerio aikštelės numeris	Tekstas	Nurodoma aikštelė (daugiabučių aikštelės, kolektyvinės aikštelės) prie kurios yra priskirtas konteineris. Laukas neprivalomas, pildoma tik tuo atveju, jei konteineris yra kolektyvinis. Klasifikatoriaus konteinerio aikštelės reikšmė.
Konteinerio aikštelės pavadinimas	Tekstas	Atitinkmuo laukui Konteinerio aikštelės numeris. Aikštelės pavadinimų pvz.,: <ul style="list-style-type: none"> Lazdijų m. Kauno g. 3 likutinės atliekos Veisiejų m. Ateities g. 3 likutinės atliekos.

2.3 ATRIS TEIKIAMŲ KONTEINERIŲ SĄRAŠO DUOMENYS (IŠPLĖSTINIS)

Duomenų gavėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą **Konteineriai** su žemiau lentelėje nurodytais parametrais.

Tikslas: vežėjai privalo aktualizuoti konteinerių duomenis, kuriuos turi pastatyti nurodytoje vietoje ir informuoti apie konteinerio pastatymą bei jo ištuštinimą į ATRIS (žr. skyrių 3.1).

Periodiškumas: kartą per dieną.

Metodas: GautiKonteineriusIšplestinis

Lentelė 2-11 Užklauso parametrai

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų gavėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas. Vežėjas gali gauti tik ATRIS jam priskirtų konteinerių duomenis.
Konteinerių filtravimas	Tekstas	Visi – pateikiamas visų konteinerių sąrašas, priskirtų autentifikuotam naudotojui. . Nauji – pateikiamas konteinerių sąrašas, kurių pastatymo būseną yra PP - Priskirta pastatyti. Nuimti – pateikiamas konteinerių sąrašas, kurių pastatymo būseną yra PN – paskirta nuimti. Pastatyti – pateikiamas visas konteinerių sąrašas kurių pastatymo būseną yra P – pastatytas. Jeigu parametras nepildomas, tada pagal nutylėjimą bus parinkta reikšmė Visi .

Laukas	Tipas	Pastabos
Konteinerio tipas	Tekstas	Nurodomas konteinerio tipo kodas. Bus pateikti nurodyti konteinerio tipo konteineriai. Konteinerio tipo kodai gali būti išvardinti per kabliataškį pvz., L012, L024... Parametrą pildyti neprivaloma, jei nepildomas, tada pateikiamas visų tipų konteinerių sąrašas.

Autentifikuotam duomenų gavėjui pateikiamas konteinerių sąrašas.

Lentelė 2-12 Rezultatas: Konteineriai

Laukas	Tipas	Pastabos
*Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris.
RFID	Tekstas	Unikalus konteinerio žymos numeris.
*Konteinerio tipo kodas	Tekstas	Konteinerio tipo kodas pagal suderintą klasifikatorių.
Mokėtojas	Tekstas	Pateikiamas mokėtojo kodas ir mokėtojo pavadinimas prie kurio objektų yra priskirtas konteineris. Jei vienas konteineris yra priskirtas prie kelių mokėtojų, tada mokėtojo kodai išvardinami per kabliataškį pvz., 0000001 – Vardenis, Pavardenis; 0000002 – Vardenis2, Pavardenis2. Jeif objekto tipas yra: <ul style="list-style-type: none"> • 140 - Gyvenamoji(3 ir daugiau butų) • 150 – Gyvenamoji (iv. soc. grupių) • 160 – Gyvenamoji (butų) • 170 - Gyvenamoji(gyvenamųjų patalpų) • 200 - Garažų paskirties pastatai • 220 – Garažų • 266 - Sodų valda, pastatas • 611 - Sodų valda, žemės sklypas • 612 - Sodų valda, žemės sklypas tada, šis laukas nėra pildomas.
Konteinerio adresas		Konteinerio pastatymo adresas. Pirminiu atveju adresas atitiks objekto adresą. Jei viename name yra keli objektai, tada bus vienas konteineris nurodant namo adresą. T.y. kiekvienas daugiabutis turės po vieną konteinerį.
*Savivaldybė	Tekstas	Savivaldybės kodas
Seniūnija	Tekstas	Seniūnijos pavadinimas
*Vietovė	Tekstas	Vietovės pavadinimas
Gatvė	Tekstas	Gatvės pavadinimas
Namo nr.	Tekstas	

Laukas	Tipas	Pastabos
Buto nr.	Tekstas	
Pastatymo būseną	Reikšmių sąrašas	Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • PP – paskirta pastatyti. • PN – paskirta nuimti. • P – pastatyta. • PR – pastatyta iš rezervo. • N – Nuimta.
Pastatymo būsenos data	Data	Data, kada pakeista konteinerio pastatymo būseną. Pvz., jei pastatymo būseną yra paskirta pastatyti su data 2014-11-27, tai reiškia, kad konteineris turi būti pastatytas 2014-11-27 + numatytas sutartyje ar teisės aktuose pastatymo dienų skaičius. Analogiškai ir su nuėmimu.
Konteinerio aikštelės numeris	Tekstas	Nurodoma aikštelė (daugiabučių aikštelės, kolektyvinės aikštelės) prie kurios yra priskirtas konteineris. Laukas neprivalomas, pildoma tik tuo atveju, jei konteineris yra kolektyvinis. Klasifikatoriaus konteinerio aikštelės reikšmė.
Konteinerio aikštelės pavadinimas	Tekstas	Atitikmuo laukui Konteinerio aikštelės numeris. Aikštelės pavadinimų pvz.,: <ul style="list-style-type: none"> • Lazdijų m. Kauno g. 3 likutinės atliekos • Veisėjų m. Ateities g. 3 likutinės atliekos.
Konteinerio naudojimas	Tekstas	Neprivalomas. Galimos reikšmės <ul style="list-style-type: none"> • Individualus • Kolektyvinis
Naujas/Naudotas	Tekstas	Neprivalomas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • Naujas • Naudotas
FA/JA	Tekstas	Neprivalomas. Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • FA • JA
Paskirtis	Tekstas	Neprivalomas. Nurodomas konteinerio paskirties pavadinimas, pvz. <ul style="list-style-type: none"> • Gyvenamoji (Individualus namas) • Gyvenamoji (daugiabutis) • Kita

Laukas	Tipas	Pastabos
Paslaugos dalis		Neprivalomas. Nurodomas paslaugos dalies pavadinimas, pvz. <ul style="list-style-type: none"> • I MKA dalis • II MKA dalis • III MKA dalis • IV MA dalis • V MA dalis
Pastabos	Tekstas	Neprivalomas. Pateikiama pastaba apie konteinerio pastatymą: mokėtojo kontaktiniai duomenys, laikas kada mokėtojas bus namuose ir pan.

2.4 ATRIS TEIKIAMŲ KONTEINERIŲ APTARNAVIMO UŽDUOČIŲ DUOMENYS

Duomenų gavėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą **Konteinerių aptarnavimo užduotys** su žemiau lentelėje nurodytais parametrais.

Tikslas: vežėjai privalo aktualizuoti konteinerių duomenis, kuriuos turi pastatyti nurodytoje vietoje ir informuoti apie konteinerio pastatymą bei jo ištuštinimą į ATRIS.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Metodas: GautiKonteineriuAptarnavimoUzduotis

lentelė 2-13 Užklauso parametrai

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų gavėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas. Vežėjas gali gauti tik ATRIS jam priskirtų konteinerių duomenis.
Aptarnavimo data	Data ir laikas	
Konteinerio tipas	Tekstas	Nurodomas konteinerio tipo kodas. Bus pateikti nurodyti konteinerio tipo konteineriai. Konteinerio tipo kodai gali būti išvardinti per kabliataškį pvz., L012, L024... Parametrą pildyti neprivaloma, jei nepildomas, tada pateikiamas visų tipų konteinerių sąrašas.
Transporto priemonės numeris	Tekstas	Transporto priemonės valstybinis numeris

Autentifikuotam duomenų gavėjui pateikiamas konteinerių sąrašas.

Lentelė 2-14 Rezultatas: Konteineriai

Laukas	Tipas	Pastabos
Kodas	Tekstas	
Pranešimas	Tekstas	
Konteinerių aptarnavimo užduotis	Lentelė	
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris.
RFID	Tekstas	Unikalus konteinerio žymos numeris didžiosiomis raidėmis
Aptarnavimo data	Data ir laikas	
Konteinerio aikštelės numeris	Tekstas	Nurodoma aikštelė (daugiabučių aikštelės, kolektyvinės aikštelės) prie kurios yra priskirtas konteineris. Laukas neprivalomas, pildoma tik tuo atveju, jei konteineris yra kolektyvinis. Klasifikatoriaus konteinerio aikštelės reikšmė.
Konteinerio aikštelės pavadinimas	Tekstas	Atitinkmuo laukui Konteinerio aikštelės numeris. Aikštelės pavadinimų pvz.,: <ul style="list-style-type: none"> • Lazdijų m. Kauno g. 3 likutinės atliekos • Veisėjų m. Ateities g. 3 likutinės atliekos.
Konteinerio tipo kodas	Tekstas	Konteinerio tipo kodas pagal suderintą klasifikatorių.
Maršruto numeris	Tekstas	
Mokėtojas	Tekstas	Pateikiamas mokėtojo kodas ir mokėtojo pavadinimas prie kurio objektų yra priskirtas konteineris. Jei vienas konteineris yra priskirtas prie kelių mokėtojų, tada mokėtojo kodai išvardinami per kabliataškį pvz., 0000001 – Vardenis, Pavardenis; 0000002 – Vardenis2, Pavardenis2. Jei objekto tipas yra: <ul style="list-style-type: none"> • 140 - Gyvenamoji(3 ir daugiau butų) • 150 – Gyvenamoji (įv. soc. grupių) • 160 – Gyvenamoji (butų) • 170 - Gyvenamoji(gyvenamųjų patalpų) • 200 - Garažų paskirties pastatai • 220 – Garažų • 266 - Sodų valda, pastatas • 611 - Sodų valda, žemės sklypas • 612 - Sodų valda, žemės sklypas tada, šis laukas nėra pildomas.

Laukas	Tipas	Pastabos
Pastatymo būseną	Reikšmių sąrašas	Galimos reikšmės: <ul style="list-style-type: none"> • PP – paskirta pastatyti. • PN – paskirta nuimti. • P – pastatyta. • PR – pastatyta iš rezervo. • N – Nuimta.
Pastatymo būsenos data	Data ir laikas	Data, kada pakeista konteinerio pastatymo būseną. Pvz., jei pastatymo būseną yra paskirta pastatyti su data 2014-11-27, tai reiškia, kad konteineris turi būti pastatytas 2014-11-27 + numatytas sutartyje ar teisės aktuose pastatymo dienų skaičius. Analogiškai ir su nuėmimu.
Transporto priemonės numeris	Tekstas	
Koordinatė	Lentelė	
Ilguma	Dešimtainis skaičius	
Platuma	Dešimtainis skaičius	
Konteinerio adresas	Lentelė	
*Savivaldybė	Tekstas	Savivaldybės kodas
Seniūnija	Tekstas	Seniūnijos pavadinimas
*Vietovė	Tekstas	Vietovės pavadinimas
Gatvė	Tekstas	Gatvės pavadinimas
Namo nr.	Tekstas	
Buto nr.	Tekstas	

3 ATRIS GAUNAMI DUOMENYS

3.1 GAUNAMI KONTEINERIŲ PASTATYMO DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „**Konteinerių pastatymas**“ ir pateikia informaciją apie konteinerių pastatymą.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Apimtis: kiekvieną dieną pateikiama pilna informacija apie visus vežėjo turimus konteinerius, kurie nuo paskutinio duomenų teikimo pasikeitė t.y. konteineris buvo pastatytas, pakeistas, gražintas/nuimtas.

Sąlygos prieš:

- Naujų konteinerių sąrašas, kuriuos reikia pastatyti ar pakeisti jų buvimo vietą, gaunamas iš ATRIS per skyriuje 2.2 aprašytą metodą nurodant parametrą Nauji.
- Nuimtų konteinerių sąrašas gaunamas iš ATRIS per skyriuje 2.2 aprašytą metodą nurodant parametrą Nuimti.

Metodas: *TeiktiKonteineriuPastatyma*

Lentelė 3-1 Pateikiami duomenys Konteineris

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Konteineriai	Lentelė	
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus ATRIS konteinerio numeris. Konteinerio numeris turi būti unikalus tarp visų vežėjų. Konteineriai ATRIS identifikuojami pagal Konteinerio numerį. Jei konteinerio numeris nėra nurodomas, tokiu atveju konteineris ATRIS identifikuojamas pagal RFID (jei nėra, pagal buvusį RFID). Jei konteineris ATRIS nei pagal konteinerio numerį, nei pagal RFID nerandamas, tada pateikiamas klaidos pranešimas. Turi būti nurodytas jei laukas RFID tuščias.
Buvęs konteinerio RFID	Tekstas	Nurodomas paskutinis buvęs konteinerio RFID. Nurodoma tuo atveju, jei RFID tam tikram konteineriui buvo pakeistas.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio unikalus RFID kodas. Turi būti nurodytas jei laukas konteinerio numeris tuščias.

Laukas	Tipas	Pastabos
Konteinerio spalva	Tekstas	Nurodoma, kokios spalvos yra konteineris. Galimos reikšmės: Žalias, Juodas, Kita
Konteinerio pastatymo vietos koordinatė	Koordinatė	Konteinerio pastatymo koordinatė pagal standartą: WGS-84. Jei konteineris nuimamas, tuomet koordinatė neteikiama.
Konteinerio adresas		Jei konteinerio adresas pagal Savivaldybę, seniūniją, vietovę ar gatvę nebus identifikuotas, tada konteinerio adresas ATRIS nebus atnaujintas.
*Savivaldybė	Tekstas	Savivaldybės kodas
Seniūnija	Tekstas	Seniūnijos pavadinimas
*Vietovė	Tekstas	Vietovės pavadinimas
Gatvė	Tekstas	Gatvės pavadinimas
Namo nr.	Tekstas	
Buto nr.	Tekstas	
*Pastatymo būseną	Tekstas	Nurodoma konteineris buvo pastatytas ar gražintas. PR – pastatyta iš rezervo. P – pastatyta ne iš rezervo. N –nuimtas.
*Pastatymo būsenos data	Data	Nurodoma data, kada buvo pastatytas/nuimtas konteineris.

Duomenų ribojimas:

1. Duomenų teikėjas gali teikti informaciją tik apie savo konteinerius.

Lentelė 3-2 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-3 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
BS	Bloga savivaldybė	Klaida pateikiama tuo atveju, jei prie konteinerio nurodytas savivaldybės kodas neatitinka bendro savivaldybių kodų sąrašo, taip pat jei duomenų teikėjui nėra suteikta teisė teikti tos savivaldybės duomenis. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NB	Netinkama būseną	Galima pateikti tik numatytas konteinerio pastatymo būsenas: <ul style="list-style-type: none"> • PR – pastatyta iš rezervo. • P – pastatyta ne iš rezervo. • N –nuimtas.
NBP	Būseną neatitinka perėjimo proceso	P - Pastatyti galima tik tuo atveju, jei esama konteinerio būseną yra PP - Paskirta pastatyti arba P –pastatyta arba PR - pastatyta iš rezervo. PR - Pastatyti iš rezervo galima tik tuo atveju, jei esama konteinerio būseną yra PP - Paskirta pastatyti arba PR – pastatyta iš rezervo arba P - Pastatyta. Būseną N - Nuimta galima pateikti tik tuo atveju, jei konteinerio esama būseną yra PN-Paskirta nuimti arba N - nuimta
NBD	Negalima konteinerio būsenos pastatymo data	Jei konteinerio pastatymo būsenos data yra ateities, tada pranešti apie klaidą. Konteinerio būsenos data > duomenų atnaujinimo data.

3.2 GAUNAMI KONTEINERIŲ PASTATYMO, SVORIO, TŪRIO DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „Konteinerių pastatymas“ ir pateikia informaciją apie konteinerių pastatymą.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Apimtis: kiekvieną dieną pateikiama pilna informacija apie visus vežėjo turimus konteinerius, kurie nuo paskutinio duomenų teikimo pasikeitė t.y. konteineris buvo pastatytas, pakeistas, grąžintas/nuimtas.

Sąlygos prieš:

- Naujų konteinerių sąrašas, kuriuos reikia pastatyti ar pakeisti jų buvimo vietą, gaunamas iš ATRIS per skyriuje 2.2 aprašytą metodą nurodant parametrą Nauji.
- Nuimtų konteinerių sąrašas gaunamas iš ATRIS per skyriuje 2.2 aprašytą metodą nurodant parametrą Nuimti.

Metodas: *TeiktiKonteineriuPastatymaSvoriTuri*

lentelė 3-4 Pateikiami duomenys Konteineris ir svoris

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Konteineriai	Lentelė	
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus ATRIS konteinerio numeris. Konteinerio numeris turi būti unikalus tarp visų vežėjų. Konteineriai ATRIS identifikuojami pagal Konteinerio numerį. Jei konteinerio numeris nėra nurodomas, tokiu atveju konteineris ATRIS identifikuojamas pagal RFID (jei nėra, pagal buvusį RFID). Jei konteineris ATRIS nei pagal konteinerio numerį, nei pagal RFID nerandamas, tada pateikiamas klaidos pranešimas. Turi būti nurodytas jei laukas RFID tuščias.
Buvęs konteinerio RFID	Tekstas	Nurodomas paskutinis buvęs konteinerio RFID. Nurodoma tuo atveju, jei RFID tam tikram konteineriui buvo pakeistas.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio unikalus RFID kodas. Turi būti nurodytas jei laukas konteinerio numeris tuščias.
Konteinerio spalva	Tekstas	Nurodoma, kokios spalvos yra konteineris. Galimos reikšmės: Žalias, Juodas, Kita
Konteinerio tūris	Skaičius	
Konteinerio svoris	Skaičius	
Konteinerio pastatymo vietos koordinatė	Koordinatė	Konteinerio pastatymo koordinatė pagal standartą: WGS-84. Jei konteineris nuimamas, tuomet koordinatė neteikiama.
Konteinerio adresas		Jei konteinerio adresas pagal Savivaldybę, seniūniją, vietovę ar gatvę nebus identifikuotas, tada konteinerio adresas ATRIS nebus atnaujintas.
*Savivaldybė	Tekstas	Savivaldybės kodas
Seniūnija	Tekstas	Seniūnijos pavadinimas
*Vietovė	Tekstas	Vietovės pavadinimas
Gatvė	Tekstas	Gatvės pavadinimas
Namo nr.	Tekstas	
Buto nr.	Tekstas	

Laukas	Tipas	Pastabos
*Pastatymo būseną	Tekstas	Nurodoma konteineris buvo pastatytas ar gražintas. PR – pastatyta iš rezervo. P – pastatyta ne iš rezervo. N –nuimtas.
*Pastatymo būsenos data	Data	Nurodoma data, kada buvo pastatytas/nuimtas konteineris.

Duomenų ribojimas:

2. Duomenų teikėjas gali teikti informaciją tik apie savo konteinerius.

Lentelė 3-5 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-6 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
BS	Bloga savivaldybė	Klaida pateikiama tuo atveju, jei prie konteinerio nurodytas savivaldybės kodas neatitinka bendro savivaldybių kodų sąrašo, taip pat jei duomenų teikėjui nėra suteikta teisė teikti tos savivaldybės duomenis. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NB	Netinkama būseną	Galima pateikti tik numatytas konteinerio pastatymo būsenas: <ul style="list-style-type: none"> • PR – pastatyta iš rezervo. • P – pastatyta ne iš rezervo. • N –nuimtas.

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NBP	Būsena neatitinka perėjimo proceso	<p>P - Pastatyti galima tik tuo atveju, jei esama konteinerio būsena yra PP - Paskirta pastatyti arba P –pastatyta arba PR - pastatyta iš rezervo.</p> <p>PR - Pastatyti iš rezervo galima tik tuo atveju, jei esama konteinerio būsena yra PP - Paskirta pastatyti arba PR – pastatyta iš rezervo arba P - Pastatyta.</p> <p>Būsena N - Nuimta galima pateikti tik tuo atveju, jei konteinerio esama būsena yra PN-Paskirta nuimti arba N - nuimta</p>
NBD	Negalima konteinerio būsenos pastatymo data	<p>Jei konteinerio pastatymo būsenos data yra ateities, tada pranešti apie klaidą.</p> <p>Konteinerio būsenos data > duomenų atnaujinimo data.</p>

3.3 GAUNAMAS KONTEINERIŲ NUMERIS BEI PASTATYMO DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „**Konteinerių pastatymas**“ ir pateikia informaciją apie konteinerių pastatymą.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Apimtis: kiekvieną dieną pateikiama pilna informacija apie visus vežėjo turimus konteinerius, kurie nuo paskutinio duomenų teikimo pasikeitė t.y. konteineris buvo pastatytas, pakeistas, gražintas/nuimtas. Naujai pastatytiems konteineriams, kuriems buvo suteiktas tik laikinas numeris, teikiami vežėjo suteikti numeriai.

Sąlygos prieš:

- Naujų konteinerių sąrašas, kuriuos reikia pastatyti ar pakeisti jų buvimo vietą, gaunamas iš ATRIS per skyriuje 2.2 aprašytą metodą nurodant parametrą Nauji.
Laikiniai suteikti konteinerių numeriai, kuriuos reikia pakeisti į vežėjo suteiktus numeris, iš ATRIS sistemos teikiami su specialiu simboliu #, pvz. #11-L-00001.
- Nuimtų konteinerių sąrašas gaunamas iš ATRIS per skyriuje 2.2 aprašytą metodą nurodant parametrą Nuimti.
- Metodas nėra skirtas pakeisti bet kokį ATRIS programos konteinerio numerį naujai suteiktu kodu – keičiamas tik laikinai suteiktas numeris, įterptas su specialiu simboliu #,.

Metodas: TeiktiKonteineriuNumeriPastatyma

Lentelė 3-7 Pateikiami duomenys Konteineris

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Konteineriai	Lentelė	
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus ATRIS konteinerio numeris. Konteinerio numeris turi būti unikalus tarp visų vežėjų. Konteineriai ATRIS identifikuojami pagal Konteinerio numerį. Jei konteinerio numeris nėra nurodomas, tokiu atveju konteineris ATRIS identifikuojamas pagal RFID (jei nėra, pagal buvusį RFID). Jei konteineris ATRIS nei pagal konteinerio numerį, nei pagal RFID nerandamas, tada pateikiamas klaidos pranešimas. Turi būti nurodytas jei laukas RFID tuščias. Jei teikiamas naujas suteiktas konteinerio numeris, šiame lauke nurodomas senas, laikinai suteiktas numeris.
Naujai suteiktas konteinerio numeris	Tekstas	Nurodomas naujai suteiktas konteinerio numeris, į kurį reikia pakeisti laikiną konteinerio numerį. Laikinas konteinerio numeris keičiamas su sąlyga: <ul style="list-style-type: none"> • Laikinas, ATRIS programoje įvestas, konteinerio numeris yra įvestas su specialiu simboliu # • Suteikiamas naujas konteinerio numeris yra originalus ir ATRIS sistemoje nėra įvestas
Buvęs konteinerio RFID	Tekstas	Nurodomas paskutinis buvęs konteinerio RFID. Nurodoma tuo atveju, jei RFID tam tikram konteineriui buvo pakeistas.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio unikalus RFID kodas. Turi būti nurodytas jei laukas konteinerio numeris tuščias.
Konteinerio spalva	Tekstas	Nurodoma, kokios spalvos yra konteineris. Galimos reikšmės: Žalias, Juodas, Kita
Konteinerio pastatymo vietos koordinatė	Koordinatė	Konteinerio pastatymo koordinatė pagal standartą: WGS-84. Jei konteineris nuimamas, tuomet koordinatė neteikiama.

Laukas	Tipas	Pastabos
Konteinerio adresas		Jei konteinerio adresas pagal Savivaldybę, seniūniją, vietovę ar gatvę nebus identifikuotas, tada konteinerio adresas ATRIS nebus atnaujintas.
*Savivaldybė	Tekstas	Savivaldybės kodas
Seniūnija	Tekstas	Seniūnijos pavadinimas
*Vietovė	Tekstas	Vietovės pavadinimas
Gatvė	Tekstas	Gatvės pavadinimas
Namo nr.	Tekstas	
Buto nr.	Tekstas	
*Pastatymo būseną	Tekstas	Nurodoma konteineris buvo pastatytas ar gražintas. PR – pastatyta iš rezervo. P – pastatyta ne iš rezervo. N –nuimtas.
*Pastatymo būsenos data	Data	Nurodoma data, kada buvo pastatytas/nuimtas konteineris.

Duomenų ribojimas:

3. Duomenų teikėjas gali teikti informaciją tik apie savo konteinerius.

Lentelė 3-8 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-9 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
BS	Bloga savivaldybė	Klaida pateikiama tuo atveju, jei prie konteinerio nurodytas savivaldybės kodas neatitinka bendro savivaldybių kodų sąrašo, taip pat jei duomenų teikėjui nėra suteikta teisė teikti tos savivaldybės duomenis. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NB	Netinkama būseną	Galima pateikti tik numatytas konteinerio pastatymo būsenas: <ul style="list-style-type: none"> • PR – pastatyta iš rezervo. • P – pastatyta ne iš rezervo. • N –nuimtas.
NBP	Būseną neatitinka perėjimo proceso	<p>P - Pastatyti galima tik tuo atveju, jei esama konteinerio būseną yra PP - Paskirta pastatyti arba P –pastatyta arba PR - pastatyta iš rezervo.</p> <p>PR - Pastatyti iš rezervo galima tik tuo atveju, jei esama konteinerio būseną yra PP - Paskirta pastatyti arba PR – pastatyta iš rezervo arba P - Pastatyta.</p> <p>Būseną N - Nuimta galima pateikti tik tuo atveju, jei konteinerio esama būseną yra PN-Paskirta nuimti arba N - nuimta</p>
NBD	Negalima konteinerio būsenos pastatymo data	<p>Jei konteinerio pastatymo būsenos data yra ateities, tada pranešti apie klaidą.</p> <p>Konteinerio būsenos data > duomenų atnaujinimo data.</p>
NLS	Konteinerio numeris, kurį planuojama pakeisti, nėra laikinai suteiktas.	Bandoma pakeisti ne laikiną konteinerio numerį. Toks veiksmas draudžiamas.
NNE	Naujas konteinerio numeris jau yra sistemoje.	Naujas konteinerio numeris jau yra įvestas sistemoje. Numerio pakeitimas nėra galimas.

3.4 GAUNAMI KONTEINERIŲ APTARNAVIMO DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „Konteinerių aptarnavimo“ ir pateikia informaciją apie atliktą konteinerių aptarnavimą.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Apimtis: kiekvieną dieną pateikiama pilna informacija apie visus vežėjo turimus konteinerius, kurie nuo paskutinio duomenų teikimo buvo aptarnauti (pastatyti, ištuštinti, nuimti).

Sąlyga prieš: turi būti žinomi visi unikalūs konteinerių numeriai, kuriuos galima gauti pasinaudojant paslaugomis aprašytomis skyriuje 2.2.

Taisyklės:

- daroma prielaida jog tas pats automobilis gali konteinerį ištuštinti ne vieną kartą. Todėl bus užskaitytas kiekvienas ištuštinimas, vykstantis ne tuo pačiu metu ir ne anksčiau, nei jau užfiksuotas ištuštinimas.
- Konteinerio neištuštinimo priežasčių per vieną dieną gali būti daug skirtingu laiku.
- Jei ATRIS sistemoje yra įvestas konteinerių aptarnavimo datos ribojimas (Parametras „Aptarnavimo_ribojimas“ (reikšmė data), leidžiama įrašyti aptarnavimo datą ir laiką tik tada, jei šis laikas nėra ankstesnis nei parametro reikšmė 00:00 valandų.
- Negali būti teikiami aptarnavimo/neištuštinimo duomenys jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Tikrinama pagal datą ir laiką. Negali būti teikiami aptarnavimai/neištuštinimai kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas.
- Pašalinti pateiktų duomenų galimybės nėra.

Metodas: TeiktiKonteineriulstustinima

Lentelė 3-10 Pateikiami duomenys

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Transporto priemonės valstybinis numeris	Tekstas	Transporto priemonė, kuri išvežė konteinerį.
Konteineriai	Lentelė	
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris. Turi būti užpildytas jei nenurodytas RFID.
Buvęs konteinerio RFID	Tekstas	Nurodomas paskutinis buvęs konteinerio RFID. Nurodoma tuo atveju, jei RFID tam tikram konteineriui buvo pakeistas.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio RFID kodas. Turi būti užpildytas jei nenurodytas konteinerio numeris.

Laukas	Tipas	Pastabos
*Konteinerio išvežimo data ir laikas	Data ir laikas	Jei yra neištuštinimo priežastis, tuomet tai neištuštinimo data ir laikas.
*Konteinerio išvežimo koordinatė	Koordinatė	Konteinerio ištuštinimo koordinatė pagal standartą: WGS-84. Atnaujinama konteinerio išvežimo koordinatė ATRIS.
Konteinerio neištuštinimo priežastis	Tekstas	Jei konteineris nebuvo ištuštintas, tuomet papildomai pateikiama informacija apie neištuštinimo priežastį. Nurodomas priežasties kodas pagal suderintą priežasčių klasifikatorių.

Lentelė 3-11 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifiukuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifiukuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-12 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį (RFID ar buvusį RFID) ATRIS nėra identifiukuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NP	Neidentifikuota konteinerio neištuštinimo priežastis	Klaida pateikiama tuo atveju, jei nurodyta konteinerio neištuštinimo priežastis neegzistuoja ATRIS. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
II	Ištuštinimo faktas jau egzistuoja	Klaida pateikiama tuo atveju, jei ATRIS jau yra atitinkamo automobilio įrašas apie konteinerio ištuštinimą tą dieną vėlesniu ištuštinimo laiku nei nurodyta antru teikimu. Jei tą pačią dieną pateikiamas to pačio konteinerio ištuštinimas, tada sistema atnaujinama ankstesnio ištuštinimo duomenis tačiau tik tuo atveju, jei naujo ištuštinimo laikas bus vėlesnis > už ankstesnio ištuštinimo laiką tą dieną. T.y. jei konteineris buvo ištuštintas 2015-08-10 8:00, tai patikslinti jo ištuštinimą galima tik nurodant vėlesnį laiką. Jei antrą kartą pateikiate su laiku 2015-08-10 7:00, tada sistema to duomens nebeįima ir išmeta klaidą nurodytą klaidą.

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
FU	Fiksavimas uždraustas	Teikiamas atsakymas „FU“ – „Fiksavimas uždraustas“ – reiškia jog bandoma įrašyti konteinerio aptarnavimą anksčiau, nei yra nurodyta nekeičiamo aptarnavimo laiko data parametru „Aptarnavimo apribojimas“.
NU	Konteineris yra nuimtas	Klaida pateikiama tuo atveju jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Į ATRIS negali būti teikiami aptarnavimai/ neištuštinimai kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas

Gražinamos klaidos:

- NP;Konteinerio_kodas#DataLaikas#KonteinerioNeistustinimoPriezastis;
- II;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Transporto_priemone;
- FU;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Transporto_priemone#Aptarnavimo_ribojimas;
- NK;Konteinerio_kodas#DataLaikas;
- NK;RFID_kodas;
- NU;Konteinerio_kodas#DataLaikas;

3.5 GAUNAMI KONTEINERIŲ APTARNAVIMO DUOMENYS, SVORIS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „Konteinerių aptarnavimo“ ir pateikia informaciją apie atliktą konteinerių aptarnavimą.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Apimtis: kiekvieną dieną pateikiama pilna informacija apie visus vežėjo turimus konteinerius, kurie nuo paskutinio duomenų teikimo buvo aptarnauti (pastatyti, ištuštinti, nuimti).

Sąlyga prieš: turi būti žinomi visi unikalūs konteinerių numeriai, kuriuos galima gauti pasinaudojant paslaugomis aprašytomis skyriuje 2.2.

Taisyklės:

- daroma prielaida jog tas pats automobilis gali konteinerį ištuštinti ne vieną kartą. Todėl bus užskaitytas kiekvienas ištuštinimas, vykstantis ne tuo pačiu metu ir ne anksčiau, nei jau užfiksuotas ištuštinimas. Jei teikiamas ištuštinimo faktas tiksliai tuo pačiu metu jau yra užfiksuotas sistemoje, naujas ištuštinimo faktas užrašomas ant viršaus.
- Konteinerio neištuštinimo priežasčių per vieną dieną gali būti daug skirtingu laiku.
- Jei ATRIS sistemoje yra įvestas konteinerių aptarnavimo datos ribojimas (Parametras „Aptarnavimo_ribojimas“ (reikšmė data), leidžiama įrašyti aptarnavimo datą ir laiką tik tada, jei šis laikas nėra ankstesnis nei parametro reikšmė 00:00 valandų.
- Negali būti teikiami aptarnavimo/neištuštinimo duomenys jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Tikrinama pagal datą ir laiką. Negali būti teikiami aptarnavimai/neištuštinimai kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas.
- Pašalinti pateiktų duomenų galimybės nėra.

Metodas: TeiktiKonteineriulstustinimaSvori

lentelė 3-13 Pateikiami duomenys

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Transporto priemonės valstybinis numeris	Tekstas	Transporto priemonė, kuri išvežė konteinerį.
Konteineriai	Lentelė	
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris. Turi būti užpildytas jei nenurodytas RFID.
Buvęs konteinerio RFID	Tekstas	Nurodomas paskutinis buvęs konteinerio RFID. Nurodoma tuo atveju, jei RFID tam tikram konteineriui buvo pakeistas.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio RFID kodas. Turi būti užpildytas jei nenurodytas konteinerio numeris.
*Konteinerio išvežimo data ir laikas	Data ir laikas	Jei yra neištuštinimo priežastis, tuomet tai neištuštinimo data ir laikas.
*Konteinerio išvežimo koordinatė	Koordinatė	Konteinerio ištuštinimo koordinatė pagal standartą: WGS-84. Atnaujinama konteinerio išvežimo koordinatė ATRIS.
Konteinerio neištuštinimo priežastis	Tekstas	Jei konteineris nebuvo ištuštintas, tuomet papildomai pateikiama informacija apie neištuštinimo priežastį. Nurodomas priežasties kodas pagal suderintą priežasčių klasifikatorių.
Konteinerio perpildymo faktas	Loginis	Jei konteineris buvo perpildytas ar šalia konteinerio palikta didelių gabaritų atliekų ir t.t.
Konteinerio svėrimo duomenys	Lentelė	
Konteinerio svoris	Skaičius	
Konteinerio svoris prieš ištuštinimą	Skaičius	

Lentelė 3-14 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-15 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį (RFID ar buvusį RFID) ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NP	Neidentifikuota konteinerio neištuštinimo priežastis	Klaida pateikiama tuo atveju, jei nurodyta konteinerio neištuštinimo priežastis neegzistuoja ATRIS. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
II	Ištuštinimo faktas jau egzistuoja	Klaida pateikiama tuo atveju, jei ATRIS jau yra atitinkamo automobilio įrašas apie konteinerio ištuštinimą tą dieną vėlesniu ištuštinimo laiku nei nurodyta antru teikimu. Jei tą pačią dieną pateikiamas to pačio konteinerio ištuštinimas, tada sistema atnaujinama ankstesnio ištuštinimo duomenis tačiau tik tuo atveju, jei naujo ištuštinimo laikas bus vėlesnis > už ankstesnio ištuštinimo laiką tą dieną. T.y. jei konteineris buvo ištuštintas 2015-08-10 8:00, tai patikslinti jo ištuštinimą galima tik nurodant vėlesnį laiką. Jei antrą kartą pateikiate su laiku 2015-08-10 7:00, tada sistema to duomens nebeįima ir išmeta klaidą nurodytą klaidą.
FU	Fiksavimas uždraustas	Teikiamas atsakymas „FU“ – „Fiksavimas uždraustas“ – reiškia jog bandoma įrašyti konteinerio aptarnavimą anksčiau, nei yra nurodyta nekeičiamo aptarnavimo laiko data parametru „Aptarnavimo apribojimas“.
NU	Konteineris yra nuimtas	Klaida pateikiama tuo atveju jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Į ATRIS negali būti teikiami aptarnavimai/ neištuštinimai kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas

Grąžinamos klaidos:

- NP;Konteinerio_kodas#DataLaikas#KonteinerioNeistustinimoPriezastis;
- II;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Transporto_priemone;
- FU;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Transporto_priemone#Aptarnavimo_ribojimas;
- NK;Konteinerio_kodas#DataLaikas;
- NK;RFID_kodas;
- NU;Konteinerio_kodas#DataLaikas;

3.6 GAUNAMI KONTEINERIŲ APTARNAVIMO DUOMENYS (IŠPLĖSTINIS)

Duomenų teikėjai (Vežėjai) teikia duomenis apie atliktus konteinerių aptarnavimus.

Aptarnavimo metu konteineris gali būti:

- aptarnautas/ištuštintas;
- aptarnautas/ištuštintas užfiksuojant problemą (aptarnautas išskirtinis taškas);
- neaptarnautas/neištuštintas nurodant priežastį (neaptarnautas išskirtinis taškas).

To paties tipo išskirtinis taškas gali būti aptarnautas arba ne. Pvz. konteineris užpildytas netinkamomis atliekomis vienoje savivaldybėje gali būti aptarnaujamas, kitoje ne.

Periodiškumas: realiu laiku arba kaip numatyta sutartyje su vežėju.

Sąlyga prieš:

- turi būti žinomi visi unikalūs konteinerių numeriai, kuriuos galima gauti pasinaudojant paslaugomis aprašytomis skyriuje 2.2.
- turi būti žinomi išskirtinių taškų tipai, kuriuos galima gauti pasinaudojant paslaugomis aprašytomis skyriuje 2.1.

Taisyklės:

- daroma prielaida jog tas pats automobilis tą dieną gali konteinerį aptarnauti/ištuštinti ne vieną kartą. Todėl bus užskaitytas kiekvienas aptarnavimas, vykstantis ne tuo pačiu metu ir ne anksčiau, nei jau užfiksuotas aptarnavimas/ištuštinimas.
- Tą pačią dieną konteineris neaptarnautas/neištuštintas gali būti tik vieną kartą.
- Tą pačią dieną konteineris negali būti ir aptarnautas ir neaptarnautas.
- Jei ATRIS sistemoje yra įvestas konteinerių aptarnavimo datos ribojimas (Parametras „Aptarnavimo_ribojimas“ (reikšmė data), leidžiama įrašyti aptarnavimo/neaptarnavimo datą ir laiką tik tada, jei šis laikas nėra ankstesnis nei parametro reikšmė 00:00 valandų.
- Negali būti teikiami aptarnavimo/neaptarnavimo duomenys jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Tikrinama pagal datą ir laiką. Negali būti teikiami aptarnavimai/neaptarnavimai kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas.
- Pašalinti pateiktų duomenų galimybės nėra.

Metodas: TeiktiKonteineriuAptarnavima

Lentelė 3-16 Pateikiami duomenys

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Transporto priemonės valstybinis numeris	Tekstas	Transporto priemonė, kuri išvežė konteinerį.
Konteineriai	Lentelė	

Laukas	Tipas	Pastabos
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris. Turi būti užpildytas jei nenurodytas RFID.
Buvęs konteinerio RFID	Tekstas	Nurodomas paskutinis buvęs konteinerio RFID. Nurodoma tuo atveju, jei RFID tam tikram konteineriui buvo pakeistas.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio RFID kodas. Turi būti užpildytas jei nenurodytas konteinerio numeris.
*Konteinerio aptarnavimo data ir laikas	Data ir laikas	Jeigu konteineris nebuvo aptarnautas, tuomet tai neaptarnavimo/neištuštinimo data ir laikas.
*Konteinerio aptarnavimo koordinatė	Koordinatė	Konteinerio aptarnavimo/neaptarnavimo koordinatė pagal standartą: WGS-84.
Aptarnautas	Skaičius	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 – jei konteineris buvo aptarnautas/ištuštintas ▪ 0 - jei konteineris buvo neaptarnautas/neištuštintas
Išskirtinio taško tipas	Tekstas	<p>Jeigu konteineris:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ aptarnautas/ištuštintas užfiksuojant problemą, papildomai perduodama informacija apie išskirtinį tašką; ▪ neaptarnautas/neištuštintas, papildomai teikiama informacija apie išskirtinį tašką/neištuštinimo priežastį. <p>Nurodomas išskirtinio taško kodas pagal suderintą išskirtinių taškų klasifikatorių.</p>
Konteinerio svėrimo duomenys	Lentelė	
Konteinerio svoris	Skaičius	
Konteinerio svoris prieš ištuštinimą	Skaičius	

Lentelė 3-17 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-18 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį (RFID ar buvusį RFID) ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NP	Neidentifikuotas išskirtinio taško tipas	Klaida pateikiama tuo atveju, jei nurodytas išskirtinio taško tipas neegzistuoja ATRIS. Tokių atveju pateikto konteinerio aptarnavimo/ neaptarnavimo duomenys yra atmetami.
II	Aptarnavimo/neaptarnavimo faktas jau egzistuoja	<p>Jei tą pačią dieną pateikiamas to pačio konteinerio aptarnavimas, sistema atnaujina ankstesnio aptarnavimo duomenis tačiau tik tuo atveju, jei naujo aptarnavimo laikas bus vėlesnis > už ankstesnio aptarnavimo laiką tą dieną. T.y. jei konteineris buvo ištuštintas 2025-05-15 8:00, tai patikslinti jo ištuštinimą galima tik nurodant vėlesnį laiką. Jei antrą kartą pateikiate su laiku 2025-05-15 7:00, tada sistema to duomens nebepriima ir išmetą nurodytą klaidą</p> <p>Jei tą pačią dieną pateikiamas to pačio konteinerio neaptarnavimas/ neištuštinimas, nepriklausimai nuo to ar jų laikas ir transporto priemonė sutampa ar ne, antro ir vėlesnių duomenų teikimo nepriims ir bus fiksuojama klaida.</p> <p>Jei tą pačią dieną pateikiami to pačio konteinerio ir aptarnavimo ir neaptarnavimo duomenys, nepriklausimai nuo to ar jų laikas ir transporto priemonė sutampa ar ne, antro ir vėlesnių duomenų teikimo nepriims ir bus fiksuojama klaida.</p>
FU	Fiksavimas uždraustas	Teikiamas atsakymas „FU“ – „Fiksavimas uždraustas“ – reiškia jog bandoma įrašyti konteinerio aptarnavimą arba neaptarnavimą anksčiau, nei yra nurodyta nekeičiamo aptarnavimo laiko data parametru „Aptarnavimo_apribojimas“.
NU	Konteineris yra nuimtas	Klaida pateikiama tuo atveju jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Į ATRIS negali būti teikiami aptarnavimai/ neaptarnavimai kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas

Grąžinamos klaidos:

- NP;Konteinerio_kodas#DataLaikas#IšskirtinioTaskoTipas;
- II;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Transporto_priemone;

- FU;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Transporto_priemone#Aptarnavimo_ribojimas;
- NK;Konteinerio_kodas#DataLaikas;
- NK;RFID_kodas;
- NU;Konteinerio_kodas#DataLaikas;

3.7 GAUNAMI KONTEINERIŲ NUOTRAUKŲ DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „Konteinerių aptarnavimo“ ir pateikia aptarnaujamo/neaptarnauto konteinerio nuotraukas.

Periodiškumas: pagal poreikį.

Sąlyga prieš: turi būti žinomi visi unikalūs konteinerių numeriai, kuriuos galima gauti pasinaudojant paslaugomis aprašytomis skyriuje 2.2.

Taisyklės:

- Daroma prielaida jog nuotraukos turi būti atvaizduojamos pagal konteinerio numerį nepriklausomai nuo aptarnavimo laiko.
- Nuotraukų gali būti ne viena.
- Negali būti teikiami nuotraukų duomenys jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. Tikrinama pagal datą ir laiką. Negali būti teikiamos nuotraukos kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas.
- Pašalinti pateiktų duomenų galimybės nėra.

Metodas: TeiktiKonteineriuNuotraukas

Lentelė 3-19 Pateikiami nuotraukų duomenys

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris. Konteineris kurio nuotraukos pateikiamos.
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio RFID kodas.
Koordinatė	Koordinatė	Koordinatė kurioje buvo padaryta nuotrauka. Koordinatė pagal standartą: WGS-84.
*Data ir laikas	Data ir laikas	Nuotraukas padarymo data ir laikas.
*Nuotrauka	Nuotrauka	

Lentelė 3-20 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-21 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį (RFID ar buvusį RFID) ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atvejų pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
FU	Fiksavimas uždraustas	Pagal duomenų teikimo apribojimą (datą ir laiką), duomenys neatitinka teikimo sąlygų ir nėra įrašomi.
NU	Konteineris yra nuimtas	Klaida pateikiama tuo atveju jei ATRIS konteineris pažymėtas kaip N-nuimtas. ! ATRIS negali būti teikiamos nuotraukos kurių data, laikas vėlesni nei konteinerio nuėmimo būsenos N data, laikas

Nuotraukos klaida:

FU;Konteinerio_kodas#DataLaikas#Aptarnavimo_ribojimas

NU;Konteinerio_kodas#DataLaikas;

3.8 GAUNAMI KONTEINERIŲ APTARNAVIMO UŽDUOČIŲ DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „Konteinerių aptarnavimo“ ir pateikia informaciją apie atliktą konteinerių aptarnavimą.

Periodiškumas: kartą per dieną.

Apimtis: kiekvieną dieną pateikiama pilna informacija apie visus vežėjo turimus konteinerius, kurie nuo paskutinio duomenų teikimo buvo aptarnauti (pastatyti, ištuštinti, nuimti).

Sąlyga prieš: turi būti žinomi visi unikalūs konteinerių numeriai, kuriuos galima gauti pasinaudojant paslaugomis aprašytomis skyriuje 2.2.

Taisyklės:

- daroma prielaida, kad vieną konteinerį vienas automobilis per vieną dieną gali ištuštinti tik vieną kartą. Todėl, jei tam pačiam automobiliui bus pateikti vieno konteinerio keli ištuštinimai per vieną dieną, bus užskaitytas naujausias tą dieną pagal laiką konteinerio ištuštinimas.
- Konteinerio neištuštinimo priežasčių per vieną dieną gali būti daug skirtingu laiku.
- Pašalinti pateiktų duomenų galimybės nėra.

Metodas: TeiktiKonteineriuAptarnUzduociuIvykdyma

lentelė 3-22 Pateikiami duomenys

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Transporto priemonės valstybinis numeris	Tekstas	Transporto priemonė, kuri išvežė konteinerį.
Konteinerio numeris	Tekstas	Unikalus konteinerio numeris. Turi būti užpildytas jei nenurodytas RFID.
Eilės numeris	Tekstas	
Konteinerio tipo kodas	Tekstas	
Konteinerio RFID	Tekstas	Konteinerio RFID kodas. Turi būti užpildytas jei nenurodytas konteinerio numeris.
*Konteinerio išvežimo data ir laikas	Data ir laikas	Jeigu yra neištuštinimo priežastis, tuomet tai neištuštinimo data ir laikas.
*Konteinerio išvežimo koordinatė	Koordinatė	Konteinerio ištuštinimo koordinatė pagal standartą: WGS-84. Atnaujinama konteinerio pastatymo koordinatė ATRIS.
Konteinerio neištuštinimo priežastis	Tekstas	Jeigu konteineris nebuvo ištuštintas, tuomet papildomai pateikiama informacija apie neištuštinimo priežastį. Nurodomas priežasties kodas pagal suderintą priežasčių klasifikatorių.
Atlieku svoris	Dešimtainis skaičius	
Pastaba	Tekstas	

Lentelė 3-23 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-24 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NK	Neidentifikuotas konteineris	Klaida pateikiama tuo atveju, jei pagal nurodytą konteinerio numerį (RFID ar buvusį RFID) ATRIS nėra identifikuojamas konteineris arba nurodytas konteineris nepriklauso duomenų teikėjui. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
NP	Neidentifikuota konteinerio neištuštinimo priežastis	Klaida pateikiama tuo atveju, jei nurodyta konteinerio neištuštinimo priežastis neegzistuoja ATRIS. Tokių atveju pateikto konteinerio duomenys yra atmetami.
II	Ištuštinimo faktas jau egzistuoja	Klaida pateikiama tuo atveju, jei ATRIS jau yra atitinkamo automobilio įrašas apie konteinerio ištuštinimą tą dieną vėlesniu ištuštinimo laiku nei nurodyta antru teikimu. Jei tą pačią dieną pateikiamas to pačio konteinerio ištuštinimas, kurio laikas: <ul style="list-style-type: none"> • Vėlesnis, tai sistema įterpia kaip naują ištuštinimą • Sutampa, tai sistema atnaujina ankstesnio ištuštinimo duomenis • Ankstesnis, fiksuojama klaida II

3.9 GAUNAMI TRANSPORTO JUDĖJIMO DUOMENYS

Duomenų teikėjai (Vežėjai) kreipiasi į paslaugą „Konteinerių aptarnavimo“ ir pateikia informaciją apie transporto judėjimą.

Periodiškumas: kas 5 sekundes.

Apimtis: visos dirbančios transporto priemonės, pateikia judėjimo koordinacinių duomenis

Metodas: TeiktiTransportoPriemonesJudejima

Lentelė 3-25 Pateikiami duomenys

Laukas	Tipas	Pastabos
*Autentifikavimo raktas	Tekstas	Duomenų teikėjo (Vežėjo) autentifikavimo raktas. Naudotojo vardas ir šifruotas slaptažodis. Pagal šią informaciją autentifikuojamas duomenų gavėjas.
Transporto priemonės valstybinis numeris	Tekstas	Transporto priemonė, kuri išvežė konteinerį.
Data ir laikas	Data ir laikas	

Laukas	Tipas	Pastabos
Koordinatė	Lentelė	
Platuma	Dešimtainis skaičius	
Ilguma	Dešimtainis skaičius	

Lentelė 3-26 Atsakymas: klaidos

Laukas	Tipas	Pastabos
Lauko pavadinimas	Tekstas	Lauko pavadinimas prie kurio identifikuota klaida.
Lauko reikšmė	Tekstas	Lauko reikšmė prie kurio identifikuota klaida.
Klaida	Tekstas	Klaidos kodas

Lentelė 3-27 Klaidų sąrašas

Klaidos kodas	Klaidos pavadinimas	Aprašymas
NT	Neidentifikuotas transporto priemonė	Klaida pateikiama tuo atveju, jei sistemai nepavyko identifikuoti transporto priemonės valstybinio numerio. Tokia atveju duomenis yra atmetami
FU	Fiksavimas uždraustas	Pagal duomenų teikimo apribojimą (datą ir laiką), duomenys neatitinka teikimo sąlygų ir nėra įrašomi.

TP judėjimo klaida:

FU;Transporto_priemone#DataLaikas#Aptarnavimo_ribojimas