

Deklaraciją pildyti tiki dėžioniniame spausdiniminių raidiniu

Vieta VMI archyvo brėkštiniam kodui



F R 0 5 2 2 Versija 0 2

Forma patvirtinta Valstybinės mokesčių inspekcijos prie
Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko ir
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2008 m. gruodžio 8 d. (sakymu Nr. VA-81/D1-858)

S
p
a
u
d
a
s

Pilda AVMI darbuotojas

- 1 Mokesčių mokėtojo pavadinimas
2 Mokesčių mokėtojo identifikacinis numeris (kodas)
3 Telefonas
4 Faksas
5 Buveinės adresas
6 Elektroninio pašto adresas

Papildomų lapų skaičius 7
Priedo FR0522S lapų skaičius 28

MOKESČIO UŽ APLINKOS TERŠIMĄ IŠ STACIONARIŲ TARŠOS ŠALTINIŲ DEKLARACIJA

8 Pildymo data M M M M M - m m - d d Registracijos Nr.

10	Laikotarpis	M M M M M	metų	ketvirtis	arba	pusmetis	21	Mokesčinio laikotarpio indeksavimo koeficientas																
11	Taršos šaltinio ar įrenginio identifikavimo numeris	12	AM RAAD, kur išduotas GIN (TIPK) leidimas, kodas*	13	Savivaldybės kodas**	14	Teršalo pavadinimą identifikuojantis kodas ***	15 Normatyvo rūšis	16 Mokesčinio laikotarpio normatyvas (N), (t)	17 Faktinis teršalo kiekis (t), ne didesnis už (N)														
18	Teršalo kiekis (t), (F-N) arba (Ft-Nt)	19	Tarifas (Lt už t)	20	Didesnio tarifo koeficientas	21	Mokesčio pagrindiniu tarifu (Lt) (17 x 19 x 21)	22	Didesnio tarifo mokesčis (Lt), (18 x 19 x 20 x 21)	23	Didesnio tarifo mokesčis (Lt), (18 x 19 x 20 x 21)													
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17		18		19		20		21		22		23
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17		18		19		20		21		22		23
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17		18		19		20		21		22		23
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17		18		19		20		21		22		23
18		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17		18		19		20		21		22		23

**Savivaldybių kodai

Alytaus m.	11	Kaišiadorių r.	48	Pagėgių	63	Šilalės r.	24	Šiame lape nurodyta mokesčio pagrindiniu tarifu suma (22), Lt
Akmenės r.	32	Kauno m.	49	Pakruojo r.	65	Ukmergės r.	87	Ukmergės r. 81 apskausgos departamentu (AM RAAD) kodai
Alytaus r.	33	Kauno r.	50	Palangos	25	Šilutės r.	88	Utenos r. 82 AL – Alytaus PA – Panevėžio
Alytaus r.	33	Kauno r.	52	Panevėžio m.	27	Širvintų r.	89	Vilniaus m. 13 KA – Kauno SI – Šiaulių
Anykščių r.	34	Kėdainių r.	53	Panevėžio r.	66	Širvintų r.	90	Vilniaus r. 41 KL – Klaipėdos UT – Utenos
Birštono	12	Kelmės r.	54	Paisvalio r.	87	Šiaulių m.	91	Visagino 30 MA – Marijampolės VI – Vilnius
Biržų r.	36	Klaipėdos m.	21	Plungės r.	68	Vilniaus r.	92	Vadovas (igaliotas asmuo)
Družkininkų	15	Klaipėdos r.	55	Prienu r.	69	Šiaulių r.	93	Vyr. buhalteris (buhalteris)
Elektrėnų	42	Kretingos r.	56	Radviliškio r.	71	Utenos r.	94	(parašas)
Ignalinos r.	45	Kupiškio r.	57	Raseinių r.	72	Utenos r.	95	(vardas, pavardė)
Jurbarko r.	94	Kazlų Rūdos	58	Rokiškio r.	73	Širvintų r.	96	
Joniškio r.	47	Lazdijų r.	59	Rietavo	74	Šiaulių r.	97	
Jurbarko r.	94	Manėgių r.	18	Skuodo r.	75	Šiaulių r.	98	
Mazeikių r.	61	Sakalų r.	61	Tauragės r.	77	Varenių r.	99	
Moletų r.	62	Saldininkų r.	62	Telšių r.	78	Vilkaviškio r.	39	
Nerėngos	23	Svenčionių r.	66	Trakų r.	79	Zarasų r.	43	*** Kitose lape pusėje

*Aplinkos ministerijos regionų aplinkos apsaugos departamentų (AM RAAD) kodai

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius

MA – Marijampolės

PA – Panevėžio

SI – Šiaulių

Vilniaus

UT – Utenos

KL – Klaipėdos

VI – Vilnius</p

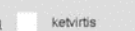
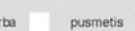
Apmokestinamuų teršalų, išmetamų į vandens telkinius (V), žemės paviršių ir gilesnius jos sluoksnius (Z) kodų sąrašas	ksilolas	407	merkaptanai ir kiti tioalkoholiai ir tioesteriai	144	difenilmetandiizocianatas difluorchlorometanas (freonas-22)	228 229	etilenglikolio monoizobutilo eteris (butilceliozolvas, butilglikolis)	314	amonio nitratas (amonio salietra) anglies (II) oksidas (anglies monoksidas, smalkės)	410 411	
	terpentinas	408									
	vinilacetatas	409	metilo chloridas (chlormetanas)	145	N,N'-Dimetilacetamidas	230	fosforo vandenilis (fosfinas)	315			
	acetonas	410	N,N-dimetilmitrozoaminas	146	dimetilaminas	231	sviesto aldehidas (butanalis)	316	benzilo alkoholis (fenilkarbinolis)	412	
	metanolis (metilo alkoholis)	411	nikelis ir jo junginiai (pagal nikelį)	147	dimetilformamidas (DMFA)	232	cerio oksidas	317	butilacetatas	413	
	stirolas (stirenas)	412	nitrobifenilas	148	chloro vandenilis (druskos rūgštis)	233	chlorbenzolas	318	cikloheksanas	414	
	SPAM (detergentai)	413	nitronaftalinas	149	(pagal HCl)		cikloheksanonas	319	ciklopentanas (pentametilenas)	415	
	V qr.		2-nitropropanas	150	epichloridrinas	234	cikloheksanolis (cikloheksilo alkoholis, heksahidrofenolis)	320	metileno chloridas (dichlormetanas)	416	
					2-etoksietanolis (etilcelozolvas, etilenglikolio etilo esteris)	235	cinkas ir jo junginiai (pagal cinką)	321	dimetiletanolaminas	417	
Teršalo pavadinimas	Kodas	fluoridai	501	ozonas	151	etoksipropilacetatas	236	dimetilo eteris	322	dimetilsulfidas	418
BDS7	001	sulfidai	502	p-chlortoluidinas	152	2-etoksietanolis (etilcelozolvas, etilenglikolio etilo esteris)		dioktilftalatas	323	etilenglikolis (etandiolis)	419
bendras azotas	002	geležis ir jos junqiniai	503	PCB(polihalogeninti bifenilai)	153			emulsolas	324	etanolis (etilo alkoholis)	420
bendras fosforas	003	aluminis	504	PCDD(polihalogeninti dibenzodioksinais)	154	fenolis	237	etilacetatas	325	etilacetatas	421
suspenuotus medžiagos	004	furfurolas	505	PCDF(polihalogeninti benzofuranai)	155	fluoridchlorometanas (freonas-21)	238	etilakrilatas (akrilo rūgštis etilo esteris)	326	etilacetonas	422
sulfatai	005	atrazinas	506**	PCDF(polihalogeninti benzofuranai)	155	fluorochlorometanas (freonas-31)	239	etilakrilatas (akrilo rūgštis etilo esteris)		etilendilikololis (diglikolio eteris)	423
chloridai	006	simazinas	507**	pentachloretnas	156	fluoro neorganiniai junginiai, apskaičiuojami kaip fluoridai	240	furfuolas (2-formilfuranas)	327	o-Fosforo rūgštis	424
I gr.		alavas	508**	pentachlorfenolis	157	formaldehidas (skruzdžių aldehidais)	241	geležis ir jos junqiniai (pagal etilenas)	328	p-Dioksibenzolas (hdrochinonas)	425
trichlorbenzolas (visi izomerai)	101	riebalai	509**	pentachlorbenzolas	158	pentafluorchioretnas(freonas-115)		fosforo V oksidas (fosforo pentoksidas, fosforo anhidridas)	329	izobutanas	426
heksachlorbenzolas	102	Teršalų, išmetamų į atmosferą (O), kodų sąrašas						etileno oksidas	330	izobutanolis (izobutilo alkoholis, 2-izopentanas)	427
heksachlorbutadienas	103							etilo eteris (dietyl eteris)	331	izotipropilpropanolis	
pentachlorfenolis	104							ftalio anhidridas	332	izobutilacetatas (acto rūgštis izobutilo esteris)	428
heksachlorcikloheksano visų izomerų mišinys (heksachloranas, lindar?as)	105							furfuolas (2-formilfuranas)	333	2-metilpropenas (izobutilenas)	429
benzapirenas	106	SO ₂	001	junginiai (pagal šviną)				fosgenas	334	izopentanas	430
tributilalavo junginiai	107**	NO _x	002	talis ir jo junginiai (pačiai taip)	162			ftalio anhidridas	335	izopropilbenzolas (kumolas)	431
tributilalavo – katijonai	108**	Vanadžio pentoksidas	003	telūras ir jo junginiai (pačiai telūra)	163	2-merkaptobenzotiazolis (kaptaksas)	247	izopropanolis (izopropilo alkoholis, dimetilkarbinolis)	336	kalcio chloridas	432
antracenas	109**	Kietosios dalelės	004	tetrafluordibrometanas (halonas 2402)	164			kietosios dalelės deginant kietajį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas	337	kalcio karbonatas	433
benz(b)fluoroantenas	110**	(organinės ir neorganinės)*						izopropanolis (izopropilo alkoholis, dimetilkarbinolis)	338	kalcio oksidas (negesintos kalkės)	434
benz(g,h,i)perilinas	111**	I gr.		tetrafluordichloretnas (freonas-114)	165			kalcio karbidas	339	kalio chloridas	435
benz(k)fluoroantenas	112**	alfa-Naftilaminas	101					kalio oksidas	340	kalio hidrosiditas	436
inden(1,2,3-cd)pirenas	113**	1,1-dichloretilenas	102	toluolendiizocianatas	166	maleino anhidridas	249	kaprolaktamas	341	kanifolinis aktyvintas fliusas (FKT) (pagal kanifoliją)	437
c10-13-chloralkanai	114**	1,1-dimetilhidrazinas	103	trichloretnas	167	metilo bromidas	250	ksilolas (ksilenas, dimetilbenzolas)	342	karbamidas	438
pentachlorbenzenas	115**	1,2-dimetilhidrazinas	104	2,4,6-trichlorfenolis	168	2-metoksietanolis (metilceliozolvas)	251	magnio chloridas	343	lakieji organiniai junginiai (nepaminėti šiamė sąraše)	439
chlorpyrifosas	116**	1,1,1-trichloretnas (metilchloriformas)	105	trifluorochlorometanas (freonas-13)	169			magnio oksidas	344	magno chloratas	440
endosulfanfas	117**			trifluorbrommetanas (halonas 1301)	170	m etoksipropilacetatas	252	manganas, mangano oksidai ir kiti junginiai (pagal mangano dioksidą)	345	naftalinas	441
endosulfanfas (alfa-)	118**	akrilamidas	106			monochloracto rūgštis	253		346	metilacetatas	442
II qr.		anqlies tetrachloridas (tetrachlorometanas)	107	1,2,2-trifluor-1,1,2-trichloretnas (freonas 113)	171	nitrobenzolas	254	metilcelozolvacetas	347	metildiglikolis	443
arsenas	201					oksimetilfurfurolas	255			metiletilketonas	
kadmis ir ?0 junginiai	202	asbestas	108	vinilo bromidas	172	pentafluordichlorpropanas (freonas-225)	256	metanolis (metilo alkoholis)	348	naftalinas	444
gvysidabris	203	bario karbonatas (pagal barį)	109	II gr.				metilbutilketonas			
vanadis	204	3,4-benzapirenas (benz(a)pirenas)	110	1,1,1,2,2-pentafluor,-3-dichloropropanas (freonas-225ca)	201	piridinas	257				
chromas šešiavalentis	205	benzilo chloridas	111								
formaldehidai	206	(chlormetilbenzolas)				1,2-dihidroksibenholas (pirokatechinas)	258	metildiglikolis	349		
								metiletilketonas	348		

kyrus:
kietasias daleles, susidarančias deginamajį, skystąjį arba dujinį kurą; asbes-

Mokestis už šiuos teršalus apskaičiuojamas sklaruojamas už 2007 metų ir vėlesnius testinius laikotarpius (ketvirčius arba nečiaus)

		2 Mokesčių mokėtojo identifikacinius numerius (kodas)		Lapo numeris		 2 0 5 9 1 8 5 9 0 2 2 2 5		F R 0 5 2 2 P Versija 0 2					
FR0522 formos papildomas lapas													
10	Laikotarpis	M M M M M	metų		ketvirtis	arba		pusmetis		21	Mokestinių laikotarpio indeksavimo koeficientas		
11	Taršos šaltinio ar įrenginio identifikavimo numeris	12	AM RAAD, kur išduotas GIN (TIPK) leidimas, kodas*	13	Savivaldybės kodas**	14	Teršalo pavadinimą identifikuojantis kodas ***	15	Normatyvo rūšis	16	Mokestinių laikotarpio normatyvas (N), (t)	17	Faktinis teršalo kiekis (t), ne didesnis už (N)
18	Teršalo kiekis (t), (F-N) arba (Ft - Nt)	19	Tarifas (Lt už t)	20	Didesnio tarifo koeficientas	21	Mokestis pagrindiniu tarifu (Lt) (17 x 19 x 21)	22	Didesnio tarifo mokesčis (Lt) (18 x 19 x 20 x 21)				
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12		13		14		15	<input type="checkbox"/> DLT <input type="checkbox"/> LLT	16		17	
18		19		20		21		22		23			
11		12											

2 Mokesčių mokėtojo identifikacinis numeris (kodas)  Lapo numeris 
FR0522 formos priedas

10 Laikotarpis  metų  ketvirtis  arba  pusmetis

S1 Taršos šaltinio ar įrenginio identifikacijos numeris  S2 Taršos šaltinio ar įrenginio pavadinimas 
S3 TIPK arba GIN leidima išdavusio AM RAAD kodas  S4 TIPK arba GIN leidimo numeris 