

Dokumenta „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” elektroniskais formāts

DokAANv1_XML_D

Izstrādāts atbilstoši 06.01.2015. MK noteikumiem Nr.3 „Noteikumi par izložu un azartspēļu nodokļa pārskatu veidlapu paraugiem un izložu un azartspēļu nodokļa pārskatu iesniegšanas kārtību”, kas stājas spēkā ar 09.01.2015.

Iepriekšējais dokuments: DokAANv1_XML_C

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Jauna sadaļa pielikumu pievienošanai.	2 Dokumenta elektroniskais formāts	

Šis apraksts līdz tā turpmākām izmaiņām ir spēkā EDS versijai 19.1 un jaunākai.

1. Vispārīgās prasības

Ar terminu „Dokuments” Elektroniskās deklarēšanas sistēmā (EDS) saprot jebkuru deklarāciju, pārskatu, sarakstu, atskaiti, izziņu, iesniegumu, paziņojumu, ziņojumu vai cita veida dokumentu, ko iesniedz, izmantojot EDS, un kas netiek pievienots vai ievadīts kā pielikums citam EDS dokumentam, vai daļa no tā.

Dokumentam „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” tiek lietots formāts, kas ir balstīts uz XML (eXtended Markup Language, <http://www.w3.org/TR/1998/REC-xml-19980210>).

Dokumenta faila nosaukuma paplašinājums ir *.xml

1.1. Konvencijas un ierobežojumi

1. Faila saturam ir jābūt *windows-1257* vai *utf-8* kodējumā, attiecīgi norādot `<?xml version="1.0" encoding="windows-1257" ?>` vai `<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>`
2. Atbilstoši XML standartam, par skaitļu decimālo daļu atdalītāju failā drīkst izmantot tikai un vienīgi punktu.
3. Dokumenta atsevišķo lauku vērtību pierakstam failā tiek izmantota konstrukcija `<Lauks>Lauka_vērtība_tā_datu_tipam_atbilstošā_pierakstā</Lauks>`
Šajā pierakstā `<Lauks>` ir lauka sākuma birka (tags), bet `</Lauks>` - tā beigu birka.
4. Lauku (birku, tagu) nosaukumi ir reģistrjutīgi, tāpēc lielie un mazie burti tajos jālieto precīzi tā, kā tas ir parādīts aprakstošajās tabulās.
5. Šajā dokumentā lauka tipa un garuma pieraksts „Skaitlis [15]” nozīmē, ka pieļaujams tikai vesels skaitlis. „Skaitlis [15,2]” nozīmē, ka pieļaujami 15 cipari pirms skaitļa decimālās daļas atdalītāja un 2 cipari aiz tā.

1.2. Speciālo simbolu aizvietošana

XML sintaksē ir paredzēti speciālie simboli, kurus nedrīkst lietot lauka vērtībā. Ja lauka vērtība satur kādu no zemāk norādītajiem simboliem, tas jāaizstāj ar aizvietotāju (vairākiem simboliem):

Simbols	Aizvietotājs
<	<
>	>
&	&
'	'
"	"

Piemēram:

- lai XML sintaksē pierakstītu firmas TĒVS & DĒLI SIA nosaukumu, failā jāraksta
TĒVS & DĒLI SIA
- firma "Auzas" SIA jāraksta
"Auzas" SIA

2. Dokumenta elektroniskais formāts

Lai, iesniedzot dokumentu XML faila veidā, tā veids būtu viennozīmīgi identificējams, XML struktūras sākuma jeb atverošais tags <DokAANv1> uzskatāms kā šī faila identifikators.

Konkrētais dokuments „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” sastāv no dokumenta kopējās daļas un tabulas ar informāciju par azartspēļu nodokļa aprēķinu.

Tab. 2-1

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
<i>Sākas XML dokuments <DokAANv1></i>				
Precizējums	Precizejums	Loģiskais mainīgas (true/false)	Nē	Lejupielādējot XML failu, lauks tiek attēlots vienmēr, arī tad, ja dokuments netiek precizēts. Lauka aizpildīšana augšupielādējot XML failu: <ul style="list-style-type: none"> • <i>true</i> – precizējums • <i>false</i> – pirmreizējs dokuments • nav norādīts – pēc XML faila augšupielādes dokumenta ievadformā būs manuāli jānorāda, vai dokuments tiek iesniegts kā “Pirmreizējs dokuments” vai kā “Precizējums”.
Precizējamā dokumenta numurs	PrecizejamaisDokuments	Skaitlis	Nē	Lejupielādējot XML failu, lauks tiek attēlots vienmēr. Augšupielādējot XML failu, lauku nav jānorāda. Ja lauks tiks aizpildīts, pēc faila augšupielādes, tā vērtība tiks dzēsta.
Precizējuma iesniegšanas pamatojums	PrecizejumaPamatojums	Teksts	Nē	Lauks ir iekļauts XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantots.

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
Dokumenta numurs	Id	Skaitlis	Nē	Augšupielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Dokumentā, kurš tiek XML formātā lejupielādēts no EDS, šis lauks atbilst dokumenta numuram sistēmā.
DokumentaUID	UID	Teksts	Nē	Lauks ir iekļauts XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantots.
Birkās <IesniegumaDati> </IesniegumaDati> ietvertie XML lauki ir iekļauti XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantoti.				
Reģistrācijas numurs	NmrKods	Teksts [11]	Jā	Nodokļu maksātāja - dokumenta iesniedzēja reģistrācijas numurs, kuru norāda bez „LV”
Taksācijas gads	Gads	Skaitlis [4]	Jā	Taksācijas gads, par kuru tiek iesniegts dokuments.
Taksācijas ceturksnis	Ceturksnis	Skaitlis [1]	Jā	Taksācijas ceturkšņa kārtas numurs. Pieļaujamās vērtības 1-3.
Sagatavotājs				
Vārds, uzvārds	Sagatavotajs	Teksts [120]	Nē	Augšupielādējamajā failā nav jāiekļauj Dokumentā, kurš tiek XML formātā lejupielādēts no EDS, šis lauks atbilst lietotāja vārdam un uzvārdam sistēmā
E-pasts	Epasts	Teksts [100]	Nē	Par dokumenta sastādīšanu atbildīgās personas e-pasta adrese. Ja nav, tad tiks automātiski aizpildīts ar lietotājam EDS norādīto e-pasta adresi.
Tālrunis	Talrunis	Teksts [20]	Nē	Par dokumenta sastādīšanu atbildīgās personas kontakttālruņa numurs. Ja nav, tad tiks automātiski aizpildīts ar lietotājam EDS norādīto kontakttālruņa numuru.
<p><i>Tabulu atver ar tagu <Mensisx>, kur</i> <i>x=1, ja tabula attiecas uz ceturkšņa pirmo mēnesi,</i> <i>x=2, ja tabula attiecas uz ceturkšņa otro mēnesi,</i> <i>x=3, ja tabula attiecas uz ceturkšņa trešo mēnesi</i> <i>Katru ievades rindu atver ar tagu <R></i></p>				

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
Azartspēles veids	Veids	Skaitlis	Jā	Azartspēles veida kods, skat. Tab. 2-2
Informācija par atsevišķiem azartspēļu veidiem	Informācija	Teksts (200)	Nē	Norāda: 1) veiksmes spēlei pa tālruni – izmantotā tālruņa numuru; 2) totalizatoram un derībām – likmju pieņemšanas vietu; 3) bingo – bingo spēles norises vietu; 4) interaktīvajai azartspēlei – izmantoto interneta adresi.
Azartspēļu automātu (iekārtu) skaits	Skaitis	Skaitlis	Nē	Norāda: 1) Videospēles un mehāniskie automātiem – ekspluatēto azartspēļu automātu spēles vietu kopējo skaitu katrā administratīvajā teritorijā; 2) Rulete (cilindriskā spēle) – ekspluatēto ruletes rotējošai iekārtai pievienoto spēļu galdu kopējo skaitu katrā administratīvajā teritorijā; 3) Kāršu un kauliņu spēlei – ekspluatēto kāršu un kauliņu spēļu galdu kopējo skaitu katrā administratīvajā teritorijā. Vērtībai ir jābūt robežās no 0 līdz 32767.

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
Administratīvās teritorijas kods (saskaņā ar ATVK)	TeritorijasKods	Teksts (7)	Jā	Norāda teritorijas kodu no administratīvo teritoriju un teritoriālo vienību klasifikatora. http://likumi.lv/ta/id/207512-noteikumi-par-administrativo-teritoriju-un-teritorialo-vienibu-klasifikatoru Norāda tās administratīvās teritorijas kodu, kuras teritorijā: 1) tiek ekspluatēta videospēle un mehāniskais automāts, organizēta rulete (cilindriskā spēle), kāršu un kauliņu spēle; 2) tiek pieņemtas likmes totalizatoram un derībām; 3) atrodas bingo norises vieta; 4) atrodas interaktīvās spēles un veiksmes spēles pa tālruni organizētāja juridiskā adrese.
Azartspēles organizēšanas ieņēmumi	Ienemumi	Skaitlis (15,2) >=0	Nē	Norāda skaitli ar 2 zīmēm aiz decimālā atdalītāja: 1) bingo - par kartīšu realizāciju saņemtā summa, atskaitot izmaksātos laimestus; 2) totalizators un derības - saņemtās likmes, atskaitot izmaksātos laimestus; 3) azartspēles, izmantojot elektronisko sakaru pakalpojumus: - dalības maksas likmju summa, atskaitot izmaksātos laimestus; - komisijas maksa, ko apstiprina kredītiestādes konta izraksts; 4) veiksmes spēles pa tālruni - saņemto dalības maksas likmju summa, atskaitot maksu par nodrošināto iespēju piedalīties spēlē.

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
<i>Katru ievades rindu aizver ar birku </R> Tabulu aizver ar tagu <Menesisx>, kur x=1, ja tabula attiecas uz ceturkšņa pirmo mēnesi, x=2, ja tabula attiecas uz ceturkšņa otro mēnesi, x=3, ja tabula attiecas uz ceturkšņa trešo mēnesi</i>				
Dokumenta pielikumu sadaļu atver ar birku <Pielikumi> Tabulas rindas atverošā birka <R><Fails>				
	UID	Teksts	Nē	Augšupielādējamajā failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar unikālu dokumenta identifikatoru.
Pievienotā faila nosaukums	Nosaukums	Teksts	Jā*	Pievienotā faila nosaukums Obligāts, ja tiek pievienots fails.
Pievienotais fails	Saturs	base64Binary	Nē	Pievienotā faila saturs - baitu masīvs Base64 kodējumā
	Hash	Hash	Nē	Augšupielādējamajā failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar dokumenta hash kontrolsummu.
Aizverošā birka <Fails>				
Komentārs	Komentars	Teksts (200)	Nē	Dokumenta XML struktūrā netiek izmantots
Tabulas rindas aizverošā birka </R> Aizverošā birka </Pielikumi>				
<i>Beidzas XML dokuments un to aizver ar birku </DokAANv1></i>				

Azartspēļu veidi, to kodi:

Tab. 2-2

Kods	Azartspēles veids
------	-------------------

31	Videospēles un mehāniskie automāti
32	Rulete (cilindriskā spēle)
33	Kāršu un kauliņu spēle
34	Totalizators
35	Derības
36	Bingo
37	Interaktīvā spēle – kazino
38	Interaktīvā spēle – totalizators
39	Interaktīvā spēle – kāršu spēle starp spēlētājiem
40	Veiksmes spēle pa tālruni

3. Dokumenta „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” piemērs

Šajā sadaļā viens un tas pats dokuments „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” ir attēlots divos veidos – kā aizpildīts dokuments un kā XML formāta faila izdrukā.

!!! Uzmanību !!!

Šī sadaļa nav izstrādāta ar nolūku demonstrēt korektu pārskata aizpildījumu, bet gan - ilustrēt dokumenta tradicionālā un XML pieraksta atbilstību.

3.1. Dokuments tradicionālajā pierakstā

Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli

Reģistrācijas numurs 90000039287
Nosaukums Juridiska persona
Adrese Sapiņu iela 125, Rīga, LV-1012
Taksācijas periods 2015. gada 1. ceturksnis.

Janvāris

Nr.	Azartspēles veids	Informācija par atsevišķiem azartspēļu veidiem	Azartspēļu automātu (iekārtu) skaits	Administratīvās teritorijas kods (saskaņā ar ATVK)	Nodokļa gada likme	Nodokļa likme (%)	Azartspēles organizēšanas ierēķinātais	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni (7. aile x 8. aile)	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām ((6. aile : 12) x 4. aile)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Videospēles un mehāniskie automāti		10	0320200 - Aizkraukdes nov.	3141,70	0,00			2618,08
2	Rūlete (cilindriskā spēle)		20	0604300 - Aglonas nov.	17279,36	0,00			28798,93
3	Kārtu un kauliņu spēle		30	0640600 - Aizputes nov.	17279,36	0,00			43198,40
4	Totalizators	Info		0320200 - Aizkraukdes nov.	0,00	15,00	1000,00	150,00	
5	Derības	Info		0384400 - Baltnavas nov.	0,00	15,00	2000,00	300,00	
6	Bingo	Info		0380200 - Balvu nov.	0,00	10,00	3000,00	300,00	
7	Interaktīvā spēle – kazino	Info		0800600 - Baldones nov.	0,00	10,00	4000,00	400,00	
8	Interaktīvā spēle – totalizators	Info		0384400 - Baltnavas nov.	0,00	10,00	5000,00	500,00	
9	Interaktīvā spēle – kārtu spēle starp spēlētājiem	Info		0800600 - Baldones nov.	0,00	10,00	6000,00	600,00	
10	Veiksmes spēle pa tālruni	Info		0800600 - Baldones nov.	0,00	15,00	7000,00	1050,00	
Kopā nodoklis par mēnesi, t. sk.:								3300,00	74615,41

Azartspēļu grupa	Sadalījums pa budžetiem	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām
Azartspēļu iekārta	Valsts pamatbudžets		55961,56
	0320200 - Aizkraukdes nov.		654,52
	0604300 - Aglonas nov.		7199,73
Totalizators	0640600 - Aizputes nov.		10799,60
	Valsts pamatbudžets	112,50	
	0320200 - Aizkraukdes nov.	37,50	
Derības	Valsts pamatbudžets	225,00	
	0384400 - Baltnavas nov.	75,00	
Bingo	Valsts pamatbudžets	225,00	
	0380200 - Balvu nov.	75,00	
Interaktīvā spēle	Valsts pamatbudžets	1125,00	
	0800600 - Baldones nov.	250,00	
	0384400 - Baltnavas nov.	125,00	
Veiksmes spēle pa tālruni	Valsts pamatbudžets	787,50	
	0800600 - Baldones nov.	262,50	
Kopā:		3300,00	74615,41

3. Dokumenta „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” piemērs

Februāris

Nr.	Azartspēles veids	Informācija par atsevišķiem azartspēļu veidiem	Azartspēļu automātu (iekārtu) skaits	Administratīvās teritorijas kods (saskaņā ar ATVK)	Nodokļa gada likme	Nodokļa likme (%)	Azartspēles organizēšanas iepērumi	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni (7. aile x 8. aile)	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām ((6. aile : 12) x 4. aile)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Video spēles un mehāniskie automāti		10	0320200 - Aizkraukles nov.	3141,70	0,00			2618,08
2	Rulete (cilindriskā spēle)		20	0320200 - Aizkraukles nov.	17279,36	0,00			28798,93
3	Kāriņu un kauļņu spēle		30	0560800 - Alūkstes nov.	17279,36	0,00			43198,40
4	Totalizators	Info		0360200 - Alūkstes nov.	0,00	15,00	1000,00	150,00	
5	Derības	Info		0560800 - Alūkstes nov.	0,00	15,00	2000,00	300,00	
6	Bingo	Info		0604300 - Aglonas nov.	0,00	10,00	3000,00	300,00	
7	Interaktīvā spēle – kazino	Info		0560800 - Alūkstes nov.	0,00	10,00	4000,00	400,00	
8	Interaktīvā spēle – totalizators	Info		0384400 - Baltinavas nov.	0,00	10,00	5000,00	500,00	
9	Interaktīvā spēle – kāriņu spēle starp spēlētājiem	Info		0384400 - Baltinavas nov.	0,00	10,00	6000,00	600,00	
10	Veiksmes spēle pa tālruni	Info		0800600 - Baldones nov.	0,00	15,00	7000,00	1050,00	
Kopā nodoklis par mēnesi, t. sk.:								3300,00	74615,41

Azartspēļu grupa	Sadalījums pa budžetiem	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām
Azartspēļu iekārta	Valsts pamatbudžets 0320200 - Aizkraukles nov. 0560800 - Alūkstes nov.		55961,56 7854,25 10799,60
Totalizators	Valsts pamatbudžets 0360200 - Alūkstes nov.	112,50 37,50	
Derības	Valsts pamatbudžets 0560800 - Alūkstes nov.	225,00 75,00	
Bingo	Valsts pamatbudžets 0604300 - Aglonas nov.	225,00 75,00	
Interaktīvā spēle	Valsts pamatbudžets 0560800 - Alūkstes nov. 0384400 - Baltinavas nov.	1125,00 100,00 275,00	
Veiksmes spēle pa tālruni	Valsts pamatbudžets 0800600 - Baldones nov.	787,50 262,50	
Kopā:		3300,00	74615,41

Marts

Nr.	Azartspēles veids	Informācija par atsevišķiem azartspēļu veidiem	Azartspēļu automātu (iekārtu) skaits	Administratīvās teritorijas kods (saskaņā ar ATVK)	Nodokļa gada likme	Nodokļa likme (%)	Azartspēles organizēšanas iepērumi	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni (7. aile x 8. aile)	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām ((6. aile : 12) x 4. aile)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Video spēles un mehāniskie automāti		10	0320200 - Aizkraukles nov.	3141,70	0,00			2618,08
2	Rulete (cilindriskā spēle)		20	0661000 - Aļoju nov.	17279,36	0,00			28798,93
3	Kāriņu un kauļņu spēle		30	0640600 - Aizputes nov.	17279,36	0,00			43198,40
4	Totalizators	Info		0640600 - Aizputes nov.	0,00	15,00	1000,00	150,00	
5	Derības	Info		0661000 - Aļoju nov.	0,00	15,00	2000,00	300,00	
6	Bingo	Info		0560800 - Alūkstes nov.	0,00	10,00	3000,00	300,00	
7	Interaktīvā spēle – kazino	Info		0320200 - Aizkraukles nov.	0,00	10,00	4000,00	400,00	
8	Interaktīvā spēle – totalizators	Info		0804400 - Ādažu nov.	0,00	10,00	5000,00	500,00	
9	Interaktīvā spēle – kāriņu spēle starp spēlētājiem	Info		0804400 - Ādažu nov.	0,00	10,00	6000,00	600,00	
10	Veiksmes spēle pa tālruni	Info		0460800 - Aucu nov.	0,00	15,00	7000,00	1050,00	
Kopā nodoklis par mēnesi, t. sk.:								3300,00	74615,41

Azartspēļu grupa	Sadalījums pa budžetiem	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām
Azartspēļu iekārta	Valsts pamatbudžets 0320200 - Aizkraukles nov. 0661000 - Aļoju nov. 0640600 - Aizputes nov.		55961,56 654,52 7199,73 10799,60
Totalizators	Valsts pamatbudžets 0640600 - Aizputes nov.	112,50 37,50	
Derības	Valsts pamatbudžets 0661000 - Aļoju nov.	225,00 75,00	
Bingo	Valsts pamatbudžets 0560800 - Alūkstes nov.	225,00 75,00	
Interaktīvā spēle	Valsts pamatbudžets 0320200 - Aizkraukles nov. 0804400 - Ādažu nov.	1125,00 100,00 275,00	
Veiksmes spēle pa tālruni	Valsts pamatbudžets 0460800 - Aucu nov.	787,50 262,50	
Kopā:		3300,00	74615,41

3. Dokumenta „Pārskats par aprēķināto azartspēļu nodokli” piemērs

Nodoklis kopā par ceturksni

Azartspēļu grupa	Sadalījums pa budžetiem	Aprēķināts nodoklis par totalizatoru, derībām, bingo, interaktīvajām spēlēm un veiksmes spēli pa tālruni	Aprēķināts nodoklis par azartspēļu iekārtām
Azartspēļu iekārta	Valsts pamatbudžets		167884,68
	0320200 - Aizkraukles nov.		9163,29
	0604300 - Aglonas nov.		7199,73
	0640600 - Aizputes nov.		21599,20
	0560800 - Alūkstes nov.		10799,60
	0661000 - Alojas nov.		7199,73
Totalizators	Valsts pamatbudžets	337,50	
	0320200 - Aizkraukles nov.	37,50	
	0360200 - Alūkstes nov.	37,50	
	0640600 - Aizputes nov.	37,50	
Derības	Valsts pamatbudžets	675,00	
	0384400 - Baitinavas nov.	75,00	
	0560800 - Alūkstes nov.	75,00	
	0661000 - Alojas nov.	75,00	
Bingo	Valsts pamatbudžets	675,00	
	0380200 - Balvu nov.	75,00	
	0604300 - Aglonas nov.	75,00	
	0560800 - Alūkstes nov.	75,00	
Interaktīvā spēle	Valsts pamatbudžets	3375,00	
	0800600 - Baldones nov.	250,00	
	0384400 - Baitinavas nov.	400,00	
	0560800 - Alūkstes nov.	100,00	
	0320200 - Aizkraukles nov.	100,00	
	0804400 - Ādažu nov.	275,00	
Veiksmes spēle pa tālruni	Valsts pamatbudžets	2362,50	
	0800600 - Baldones nov.	525,00	
	0460800 - Auces nov.	262,50	
	Kopā:	9900,00	223846,23

Sagatavoja **DEMO LIETOTĀJS**
 E-pasts **demo@demoadrese.lv**
 Tālrunis **67123456**

Att. 3-1

3.2. Dokumenta XML formāta paraugs

```
<?xml version="1.0"?>
<DokAANv1 xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <Precizejums>false</Precizejums>
  <PrecizejamaisDokuments xsi:nil="true" />
  <Id>38067681</Id>
  <NmrKods>48703000400</NmrKods>
  <Gads>2019</Gads>
  <Ceturksnis>1</Ceturksnis>
  <Epasts>demo@demoadre.lv</Epasts>
  <Talrunis>67123456</Talrunis>
  <Sagatavotajs>VFPAL</Sagatavotajs>
  <Menesis1>
    <R>
      <Veids>34</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0320200</TeritorijasKods>
      <Ienumumi>1000.00</Ienumumi>
    </R>
    <R>
      <Veids>35</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0384400</TeritorijasKods>
      <Ienumumi>2000.00</Ienumumi>
    </R>
    <R>
      <Veids>36</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0380200</TeritorijasKods>
      <Ienumumi>3000.00</Ienumumi>
    </R>
    <R>
      <Veids>37</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0800600</TeritorijasKods>
      <Ienumumi>4000.00</Ienumumi>
    </R>
    <R>
      <Veids>38</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0384400</TeritorijasKods>
      <Ienumumi>5000.00</Ienumumi>
    </R>
    <R>
      <Veids>39</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0800600</TeritorijasKods>
      <Ienumumi>6000.00</Ienumumi>
    </R>
    <R>
      <Veids>40</Veids>
      <Informacija>Info</Informacija>
      <Skaitis xsi:nil="true" />
      <TeritorijasKods>0800600</TeritorijasKods>
    </R>
  </Menesis1>
</DokAANv1>
```

```
<Ienumumi>7000.00</Ienumumi>
</R>
</Menesis1>
<Menesis2>
  <R>
    <Veids>34</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0360200</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>1000.00</Ienumumi>
  </R>
  <R>
    <Veids>35</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0560800</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>2000.00</Ienumumi>
  </R>
  <R>
    <Veids>36</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0604300</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>3000.00</Ienumumi>
  </R>
  <R>
    <Veids>37</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0560800</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>4000.00</Ienumumi>
  </R>
  <R>
    <Veids>38</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0384400</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>5000.00</Ienumumi>
  </R>
  <R>
    <Veids>39</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0384400</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>6000.00</Ienumumi>
  </R>
  <R>
    <Veids>40</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0800600</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>7000.00</Ienumumi>
  </R>
</Menesis2>
<Menesis3>
  <R>
    <Veids>34</Veids>
    <Informacija>Info</Informacija>
    <Skaitis xsi:nil="true" />
    <TeritorijasKods>0640600</TeritorijasKods>
    <Ienumumi>1000.00</Ienumumi>
  </R>
```

```
<R>
  <Veids>35</Veids>
  <Informacija>Info</Informacija>
  <Skaitis xsi:nil="true" />
  <TeritorijasKods>0661000</TeritorijasKods>
  <Ienumumi>2000.00</Ienumumi>
</R>
<R>
  <Veids>36</Veids>
  <Informacija>Info</Informacija>
  <Skaitis xsi:nil="true" />
  <TeritorijasKods>0560800</TeritorijasKods>
  <Ienumumi>3000.00</Ienumumi>
</R>
<R>
  <Veids>37</Veids>
  <Informacija>Info</Informacija>
  <Skaitis xsi:nil="true" />
  <TeritorijasKods>0320200</TeritorijasKods>
  <Ienumumi>4000.00</Ienumumi>
</R>
<R>
  <Veids>38</Veids>
  <Informacija>Info</Informacija>
  <Skaitis xsi:nil="true" />
  <TeritorijasKods>0804400</TeritorijasKods>
  <Ienumumi>5000.00</Ienumumi>
</R>
<R>
  <Veids>39</Veids>
  <Informacija>Info</Informacija>
  <Skaitis xsi:nil="true" />
  <TeritorijasKods>0804400</TeritorijasKods>
  <Ienumumi>6000.00</Ienumumi>
</R>
<R>
  <Veids>40</Veids>
  <Informacija>Info</Informacija>
  <Skaitis xsi:nil="true" />
  <TeritorijasKods>0460800</TeritorijasKods>
  <Ienumumi>7000.00</Ienumumi>
</R>
</Menesis3>
</DokAANv1>
```

4. Dokumenta XSD shēma

```
<?xml version="1.0"?>

<xs:schema attributeFormDefault="qualified" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xs:element name="DokAANv1" nillable="true">
    <xs:complexType>
      <xs:all>
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Precizejums" nillable="true" type="xs:boolean" />
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PrecizejamaisDokuments" nillable="true">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:int">
              <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PrecizejumaPamatojums" type="xs:string" />
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" nillable="true">
          <xs:simpleType>
            <xs:restriction base="xs:int">
              <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:element>
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UID" type="xs:string" />
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="NmrKods" type="xs:string" />
        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="IesniegumaDati">
          <xs:complexType>
            <xs:all>
              <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="IesniegumaDatums" nillable="true" type="xs:date" />
              <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PakalpojumaKanals" type="xs:string" />
              <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CitsLietotajs" type="xs:boolean" />
              <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Parakstitaji">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
                      <xs:complexType>
                        <xs:all>
                          <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PersonasKods" type="xs:string" />
                          <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="VardsUzvards" type="xs:string" />
                          <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Pamatojums" type="xs:string" />
                        </xs:all>
                      </xs:complexType>
                    </xs:element>
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
            </xs:all>
          </xs:complexType>
        </xs:element>
      </xs:all>
    </xs:complexType>
  </xs:element>
</xs:schema>
```

```
        </xs:all>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="IesniegumaFaili">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
        <xs:complexType>
          <xs:all>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Komentars" type="xs:string" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Fails">
              <xs:complexType>
                <xs:all>
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UID" type="xs:string" />
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Nosaukums" type="xs:string" />
                  <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Saturis" type="xs:base64Binary" />
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Hash" type="xs:string" />
                </xs:all>
                <xs:attribute name="IsAttachment" type="xs:boolean" />
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:all>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Gads" nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Ceturksnis" nillable="true">
  <xs:simpleType>
```

```
<xs:restriction base="xs:int">
  <xs:pattern value="[-+]?[\d\.]{0,11}" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Epasts" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Talrunis" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Sagatavotajs" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Menesis1">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
        <xs:complexType>
          <xs:all>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Veids" nillable="true">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:int">
                  <xs:pattern value="[-+]?[\d\.]{0,11}" />
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Informacija" type="xs:string" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Skaitis" nillable="true">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:int">
                  <xs:pattern value="[-+]?[\d\.]{0,11}" />
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="TeritorijasKods" type="xs:string" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Ienumumi" nillable="true">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:decimal">
                  <xs:pattern value="[-+]?[\d\.]{0,21}" />
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:all>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

```
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Menesis2">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
        <xs:complexType>
          <xs:all>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Veids" nillable="true">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:int">
                  <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Informacija" type="xs:string" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Skaits" nillable="true">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:int">
                  <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="TeritorijasKods" type="xs:string" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Ienumumi" nillable="true">
              <xs:simpleType>
                <xs:restriction base="xs:decimal">
                  <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,21}" />
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:element>
          </xs:all>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Menesis3">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
        <xs:complexType>
          <xs:all>
```

```
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Veids" nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:pattern value="\-+]?[\d\.]{0,11}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Informacija" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Skaitis" nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:int">
      <xs:pattern value="\-+]?[\d\.]{0,11}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="TeritorijasKods" type="xs:string" />
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Ienemumi" nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction base="xs:decimal">
      <xs:pattern value="\-+]?[\d\.]{0,21}" />
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Pielikumi">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
        <xs:complexType>
          <xs:all>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Fails">
              <xs:complexType>
                <xs:all>
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UID" type="xs:string" />
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Nosaukums" type="xs:string" />
                  <xs:element minOccurs="1" maxOccurs="1" name="Satars" type="xs:base64Binary" />
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Hash" type="xs:string" />
                </xs:all>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:all>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```

```
        </xs:all>
        <xs:attribute name="IsAttachment" type="xs:boolean" />
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Komentars" type="xs:string" />
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>
```

5. Izmaiņu vēsture

Iepriekšējais dokuments: DokAANv1_XML_A

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Pievienoti jaunu XML lauku <Precizejums>, <PrecizejamaisDokuments> un <PrecizejumaPamatojums> apraksti, mainīta XSD shēma	2 Dokumenta elektroniskais formāts 1 Error! Not a valid result for table.	Dokumenta ievadformā iekļauts iesniegšanas veids

Iepriekšējais dokuments: DokAANv1_XML_B

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
2.	Rindas “Azartspēles organizēšanas ieņēmumi” vērtībai jābūt ≥ 0	2 Dokumenta elektroniskais formāts	