

# Dokumenta “Biedrību, nodibinājumu un arodbiedrību gada pārskats” elektroniskais formāts

## DokBNAGPv4\_XML\_B

Izstrādāts saskaņā ar:

- Grozījumiem Ministru kabineta 14.07.2022. noteikumos Nr.439 “Noteikumi par biedrību, nodibinājumu un arodbiedrību gada pārskatiem un grāmatvedības kārtošanu vienkāršā ieraksta sistēmā.”

### Izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējās versijas aprakstu (DokBNAGPv4\_XML\_A)

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Sadaļas "DIIZD" laukam "Teritorija" piesaistīts valstu klasifikators.	2.2.6	EDS-RZ-6523

Šis apraksts līdz tā turpmākām izmaiņām ir spēkā EDS versijai 27.0 un jaunākai.

## 1 Vispārīgās prasības

Ar terminu „Dokuments” Elektroniskās deklarēšanas sistēmā (EDS) saprot jebkuru 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 „Gada pārskats” 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

- Faila saturam ir jābūt windows-R1257 vai utf-R8 kodējumā, attiecīgi norādot <?xml version="1.0" encoding="windows-R1257" ?> vai <?xml version="1.0" encoding="utf-R8" ?>
- Atbilstoši XML standartam, par skaitļu decimālo daļu atdalītāju failā drīkst izmantot tikai un vienīgi punktu.
- 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.
- Lauku (birku, tagu) nosaukumi ir reģistrēti, tāpēc lielie un mazie burti tajos jālieto precīzi tā, kā tas ir parādīts aprakstošajās tabulās. Neskaidrību gadījumā lūdzam vadīties pēc pārskata XSD shēmas (skat. šī dokumenta 4. nodaļu).
- 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
<	&lt;
>	&gt;
&	&amp;
'	&apos;
"	&quot;

Piemēram:

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

&quot;Auzas&quot; SIA

## 2 Dokumenta elektroniskais formāts

### 2.1 Kopējās daļas lauki

Šajā tabulā tiek ievietota uzņēmumu un pārskatu raksturojošā informācija.

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
<b>Sākas XML dokuments &lt;DokBNAGPv4&gt;</b>				
Dokumenta numurs	Id	Skaitlis	Nē	Augšupielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Dokumentā, kurš tiek XML formātā lejupielādēts no EDS, šis lauks atbilst dokumenta numuram sistēmā
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"><li>• <i>true</i> – precizējums</li><li>• <i>false</i> – pirmreizējs dokuments</li><li>• nav norādīts – pēc XML faila augšupielādes dokumenta ievadformā būs manuāli jānorāda, vai dokuments tiek iesniegts kā “Pirmreizējs dokuments” vai kā “Precizējums”.</li></ul>
Precizējamā dokumenta numurs	PrecizjamaisDokume nts	Skaitlis	Nē	Lejupielādējot XML failu, lauks tiek aizpildīts, ja tiek veikta precizēšana pēc dokumenta numura, taču lauks tiek attēlots vienmēr, arī tad, ja dokuments netiek precizēts. Augšupielādējot XML failu, lauku var nenorādīt. Tādā gadījumā pēc XML faila augšupielādes dokumenta ievadformā precizējumam būs manuāli jānorāda precizējamā dokumenta numurs.
Precizējuma iesniegšanas pamatojums	PrecizejumaPamatoju ms	Teksts	Nē	Lauks ir iekļauts XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantots.
Reģistrācijas numurs	NmrKods	Teksts (11)	Jā	Komersanta – gada pārskata iesniedzēja NMR kods
Taksācijas periods no	TaksNo	Datums XML standarta pierakstā	Jā	Taksācijas perioda sākuma datums
Taksācijas periods līdz	TaksLidz	Datums XML standarta pierakstā	Jā	Taksācijas perioda beigu datums
Sagatavotājs / E-pasts	Epasts	Teksts (100)	Jā	Par dokumenta sastādīšanu atbildīgās NM personas e-pasta adrese
Sagatavotājs / Tālrunis	Talrunis	Teksts (50)	Jā	Par dokumenta sastādīšanu atbildīgās NM personas kontakttālruņa, faksa numurs

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sagatavotājs / Vārds, uzvārds	Sagatavotajs	Teksts (68)	Nē	Augšpielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Dokumentā, kurš tiek XML formātā lejupielādēts no EDS, šis laiks atbilst lietotāja vārdam un uzvārdam, kurš pēdējo reizi saglabāja dokumentu
XML dokuments beidzas ar tagu </DokBNAGPv4>				

## 2.2 Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats

### 2.2.1 Pamatinformācija

Šajā tabulā tiek ievietota uzņēmumu un pārskatu raksturojošā informācija.

Sākas Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats ar tagu <BNAGPv4>				
Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Darbinieku skaits	Darbinieki	Skaitlis (5)	Jā	Darbinieku skaits uzņēmumā
Likvidācijas slēguma bilance	SlegBilance	Loģiskais (true/false)	Nē	Pazīme, kas norāda, ka dotois GP tiek uzskatīts par NM likvidācijas slēguma bilanci. Iespējamās vērtības (XML standarta pierakstā): 'true' – slēguma bilance, 'false' – nav slēguma bilance
Darbības sfēra	DarbibasSfera	Teksts (4)	Jā	NM darbības sfēras kods. Vērtības: 2001 – Arodbiedrība, 2002 – Biedrība, 2003 – Nodibinājums 3004 – Arodbiedrību apvienība
Ziedotāju un dāvinātāju saraksts	IrSadalaZiedotajiDavinataji	Loģiskais (true/false)	Nē	Uzstāda, ja tiek ievadīta informācija par ziedotājiem un dāvinātājiem
Informācija par zvērinātu revidentu un atzinums	IrSadalaRevidents	Loģiskais (true/false)	Nē	Uzstāda, ja tiek norādīta informācija par revidentu
Apliecinu, ka dokumenta nestrukturētajās datnēs nav iekļauta informācija par fizisko personu datiem	ApliecinuNavFPDati	Loģiskais mainīgas (true/false)	Jā	

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Grāmatvedības kārtošanas metode	ParskataVeids	Teksts	Jā	Pieejamās vērtības - VIS (Vienkārša ieraksta sistēma) vai DIS (Divkārša ieraksta sistēma).

## 2.2.2 Bilance

Jaunie nodokļu maksātāji, kuriem `<TaksNo>` datums sakrīt ar datumu, kad NM ir reģistrēts Uzņēmumu reģistrā, nenorāda vērtības tagos `<BaSakums>` un `<BpSakums>`.

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadaļas atverošais tags: <code>&lt;Balance&gt;</code>				
Atverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām (bilances aktīvi): <code>&lt;BaSakums&gt;</code> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigas” esošajām vērtībām); <code>&lt;BaBeigas&gt;</code> (kolonā „Pārskata gada beigas” esošajām vērtībām)				
Ilgtermiņa ieguldījumi	R10	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 20+30
I. Nemateriālie ieguldījumi	R20	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
II. Pamatlīdzekļi	R30	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 40+50+60+30(R1+R2+R3)
<code>&lt;R30Apaksposteni&gt;</code>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <code>&lt;BApSakums&gt;</code> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <code>&lt;BApSakums&gt;</code> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <code>&lt;BApSakums&gt;</code> vērtību
<code>&lt;R30Apaksposteni&gt;</code>				
1. Nekustamais īpašums	R40	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $40(R1+R2+R3)$
<code>&lt;R40Apaksposteni&gt;</code>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <code>&lt;BApSakums&gt;</code> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <code>&lt;BApSakums&gt;</code> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <code>&lt;BApSakums&gt;</code> vērtību
<code>&lt;R40Apaksposteni&gt;</code>				

2. Dokumenta elektroniskais formāts

---

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
2. Pārējie pamatlīdzekļi	R50	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 50(R1+R2+R3)
<R50Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R50Apaksposteni>				
3. Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	R60	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 60(R1+R2+R3)
<R60Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R60Apaksposteni>				
III. Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi	R70	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 80+90+100+70(R1+R2+R3)
<R70Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R70Apaksposteni>				
1. Akcijas un daļas	R80	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 80(R1+R2+R3)
<R80Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R80Apaksposteni>				
2. Nākamo periodu izmaksas	R90	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $90(R1+R2+R3)$
<R90Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R90Apaksposteni>				
3. Ilgtermiņa aizdevumi	R100	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $100(R1+R2+R3)$
<R100Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R100Apaksposteni>				
Apgrozāmie līdzekļi	R110	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $120+150+160+170+180$
I. Krājumi	R120	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $130+140+120(R1+R2+R3)$
Lietotāja definēts	R120.1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
<R120Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts <R120Apaksposteni>	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
1. Materiāli	R130	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 130(R1+R2+R3)
<R130Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R130Apaksposteni>				
2. Preces	R140	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 140(R1+R2+R3)
<R140Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BASakums> vērtību
<R140Apaksposteni>				
II. Debitori	R150	Skaitlis (11)	Nē	>=0
III. Nākamo periodu izmaksas	R160	Skaitlis (11)	Nē	>=0
IV. Vērtspapīri	R170	Skaitlis (11)	Nē	>=0
V. Nauda	R180	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Kopā aktīvi	R190	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 10+110
Aizverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām: </BaSakums> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); </BaBeigas> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				
Atverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām (bilances pasīvi): <BpSakums> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); <BpBeigas> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
I. Fondi	R10	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $20+30+40+10(R1+R2+R3)$
<R10Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R10Apaksposteni>				
1. Pamatfonds	R20	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $20(R1+R2+R3)$
<R20Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R20Apaksposteni>				
2. Mērkfondi.	R30	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $30(R1+R2+R3)$
<R30Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R30Apaksposteni>				
3. Rezerves fonds	R40	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $50+60+40(R1+R2+R3)$
<R40Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R40Apaksposteni>				
3.1. Iepriekšējo gadu rezerves fonds	R50	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $50(R1+R2+R3)$
<R50Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R50Apaksposteni>				
3.2. Pārskata gada rezerves fonds	R60	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks $60(R1+R2+R3)$
<R60Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R60Apaksposteni>				
II. Ilgtermiņa kreditori	R70	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $80+90+100+70(R1+R2+R3)$
<R70Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R70Apaksposteni>				
1. Ilgtermiņa aizņēmumi no kredītiestādēm.	R80	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
				Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 80(R1+R2+R3)
<R80Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R80Apaksposteni>				
2. Citi aizņēmumi	R90	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 90(R1+R2+R3)
<R90Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R90Apaksposteni>				
3. Nākamo periodu ieņēmumi	R90	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 100(R1+R2+R3)
<R90Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R90Apaksposteni>				
III. Īstermina kreditori	R110	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 120+130+140+150+110(R1+R2+R3)
<R110Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R110Apaksposteni>				
1. Īstermiņa aizņēmumi no kredītiestādēm.	R120	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 120(R1+R2+R3)
<R120Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R120Apaksposteni>				
2. Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	R130	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 130(R1+R2+R3)
<R130Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R130Apaksposteni>				
3. Nākamo periodu ieņēmumi	R140	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 140(R1+R2+R3)
<R140Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R140Apaksposteni>				
4. Pārējie kreditori	R150	Skaitlis (11)	Nē	=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 150(R1+R2+R3)
<R150Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <BPSakums> vērtību
<R150Apaksposteni>				
IV. Naudas maksājumi uzkrājumu fondā	R160	Skaitlis (11)	Nē	=0
Kopā pasīvi	R170	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 10+110
Aizverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām: </BpSakums> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); </BpBeigas> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				
Sadalas aizverošais tags: </Bilance>				

## 2.2.3 Ienēmumu un izdevumu pārskats

Jaunie nodokļu maksātāji, kuriem <TaksNo> datums sakrīt ar datumu, kad NM ir reģistrēts Uzņēmumu reģistrā, nenorāda vērtības tagā <IipSakums>.

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadalas atverošais tags <IenemumiIzdevumi>				
Atverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām: <IipSakums> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); <IipBeigas> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				
I. Biedru nauda, iestāšanās nauda un citas gadskārtējās iemaksas.	R10	Skaitlis (11)	Nē	=0
II. Saņemtie ziedojumi un dāvinājumi.	R20	Skaitlis (11)	Nē	=0
III. Saņemtie mantojumi.	R30	Skaitlis (11)	Nē	=0

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
IV. Saņemtās dotācijas un subsīdijas	R40	Skaitlis (11)	Nē	>=0
V. No Eiropas Savienības fondiem, Eiropas Ekonomikas zonas fondiem un citiem ārvalstu fondiem saņemtais finansējums	R50	Skaitlis (11)	Nē	>=0
VI. Ienēmumi no saimnieciskās darbības	R60	Skaitlis (11)	Nē	>=0
VII. Citi ienēmumi.	R70	Skaitlis (11)	Nē	>=0
VIII. Ienēmumi kopā.	R80	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 10+20+30+40+50+60+70
IX. Izdevumi	R90	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 100+170+90(R1+R2+R3)
<R90Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R90Apaksposteni>				
(1) Izdevumi, izņemot izdevumus saimnieciskās darbības veikšanai	R100	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 110+120+130+140+150+160+100(R1+R2+R3)
<R100Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R100Apaksposteni>				
1. Atbalsta maksājumi personām	R110	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 110(R1+R2+R3)
<R110Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību

2. Dokumenta elektroniskais formāts

---

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
<R110Apaksposteni>				
2. Materiālu izdevumi	R120	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 120(R1+R2+R3)
<R120Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R120Apaksposteni>				
3. Darba samaksa	R130	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 130(R1+R2+R3)
<R130Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R130Apaksposteni>				
4. Sociālās apdrošināšanas maksājumi.	R140	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 140(R1+R2+R3)
<R140Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R140Apaksposteni>				
5. Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums un norakstīšana.	R150	Skaitlis (11)	Nē	>=0

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
				Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 150(R1+R2+R3)
<R150Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R150Apaksposteni>				
6. Citi izdevumi.	R160	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 160(R1+R2+R3)
<R160Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R160Apaksposteni>				
(2) Izdevumi saimnieciskās darbības veikšanai	R170	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 180+190+200+210+220+230+170(R1+R2+R3)
<R170Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R170Apaksposteni>				
1. Saimnieciskās darbības veikšanai saņemto citu personu pakalpojumi	R180	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 180(R1+R2+R3)
<R180Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R180Apaksposteni>				
2. Materiālu izdevumi	R190	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 190(R1+R2+R3)
<R190Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R190Apaksposteni>				
3. Darba samaksa	R200	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 200(R1+R2+R3)
<R200Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R200Apaksposteni>				
4. Sociālās apdrošināšanas un nodrošinājuma maksājumi	R210	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$ Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 210(R1+R2+R3)
<R210Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts <R210Apaksposteni>	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
5. Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums un norakstīšana	R220	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 220(R1+R2+R3)
<R220Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R220Apaksposteni>				
6. Citi izdevumi	R230	Skaitlis (11)	Nē	>=0 Ja pievienotas Lietotāja definētās rindas – Izvadlauks 230(R1+R2+R3)
<R230Apaksposteni>				
Lietotāja definēts	R1	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R1LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R2	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R2LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
Lietotāja definēts	R3	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Lietotāja definēts	R3LietotajaDefinets	Teksts (200)	Nē	Izmanto tikai <IIPSakums> vērtību
<R230Apaksposteni>				
X. Nodokļi.	R240	Skaitlis (11)	Nē	>=0
XI. Izdevumi kopā.	R250	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 90+240
XII. Ieņēmumu un izdevumu starpība.	R260	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 80–250
t. sk. Ieņēmumu un izdevumu starpība no saimnieciskās darbības	R270	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Aizverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām: </IipSakums> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); </IipBeigas> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				
Sadaļas aizverošais tags </IenemumiIzdevumi>				

## 2.2.4 Ziedoju mu un dāvinājumu pārskats

Jaunie nodokļu maksātāji, kuriem `< TaksNo >` datums sakrīt ar datumu, kad NM ir reģistrēts Uzņēmumu reģistrā, nenorāda vērtības tagā `< ZdpSakums >`.

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadaļas atverošais tags <code>&lt; Ziedoju miDavinajumi &gt;</code>				
Atverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām: <code>&lt; ZdpSakums &gt;</code> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); <code>&lt; ZdpBeigas &gt;</code> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				
I. Atlikums pārskata gada sākumā (kopsumma), tai skaitā:	R10	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 50+70
- skaidra nauda	R20	Skaitlis (11)	Nē	
- bezskaidra nauda	R30	Skaitlis (11)	Nē	
- mantisko ziedoju mu un dāvinājumu vērtība.	R40	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1. Vispārējie ziedoju mi (neierobežotai lietošanai),	R50	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
tai skaitā anonīmi ziedoju mi un dāvinājumi.	R60	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2. Mērkziedoju mi (noteiktiem mērķiem),	R70	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
tai skaitā anonīmi ziedoju mi un dāvinājumi.	R80	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
II. Pārskata gadā saņemto ziedoju mu un dāvinājumu kopsumma, tai skaitā:	R90	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 140+210
- skaidrā nauda	R100	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
- t.sk. skaidrā naudā saņemtie ziedoju mi un dāvinājumi, kas pārskata gada laikā ieskaitīti maksājumu kontā	R110	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
- bezskaidra nauda	R120	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
- mantisks ziedoju ms vai dāvinājums (naudas izteiksmē).	R130	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1. Vispārējie ziedoju mi (neierobežotai lietošanai).	R140	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: 150+160+170+180+190+200
1.1. Latvijas Republikā reģistrētās juridiskās personas.	R150	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.2. Ārvalstu juridiskās personas.	R160	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.3. Fiziskās personas (režidenti).	R170	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.4. Fiziskās personas (nerezidenti).	R180	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.5. Anonīmi (nezināmi) ziedotāji un dāvinātāji.	R160	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$

2. Dokumenta elektroniskais formāts

---

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
1.6. Citi ziedotāji.	R200	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2. Mērķziedojojumi (noteiktiem mērķiem).	R210	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $220+230+240+250+260+270$
2.1. Latvijas Republikā reģistrētās juridiskās personas.	R220	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.2. Ārvalstu juridiskās personas.	R230	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.3. Fiziskās personas (režidenti).	R240	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.4. Fiziskās personas (nerezidenti).	R250	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.5. Anonīmi (nezināmi) ziedotāji un dāvinātāji.	R260	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.6. Citi ziedotāji.	R270	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
III. Ziedoju mu un dāvināju mu izlietojuma kopsumma.	R280	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $140+210$
1. Vispārējie ziedojojumi (neierobežotai lietošanai), tai skaitā anonīmi ziedojojumi un dāvinājumi.	R290	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $310+340+350$
1.1. Statūtos paredzētajiem mērķiem un uzdevumiem.	R310	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $320+330$
1.1.1. sabiedriskā labuma darbībai.	R320	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.1.2. citiem mērķiem un uzdevumiem.	R330	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.2. administratīvajiem izdevumiem.	R340	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
1.3. pārējiem saimnieciskās darbības izdevumiem.	R350	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2. Mērķziedojojumi (noteiktiem mērķiem), tai skaitā anonīmo ziedoju mu un dāvināju mu izlietojums:	R360	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $380+410+420$
2.1. statūtos paredzētajiem mērķiem un uzdevumiem.	R380	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $390+400$
2.1.1. sabiedriskā labuma darbībai.	R390	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.1.2. citiem mērķiem un uzdevumiem.	R400	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.2. administratīvajiem izdevumiem.	R410	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
2.3. pārējiem saimnieciskās darbības izdevumiem.	R420	Skaitlis (11)	Nē	$\geq 0$
IV. Atlikums pārskata gada beigās (kopsumma), tai skaitā: - skaidra nauda - bezskaidra nauda	R430 R440 R450	Skaitlis (11)	Nē	Lauka aprēķina formula: $470+490$ $\geq 0$ $\geq 0$

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
- mantisko ziedoju mu un dāvināju mu vērtības atlikums	R460	Skaitlis (11)	Nē	>=0
1. Vispārējie ziedoju mi (neierobežotai lietošanai), tai skaitā anonīmi ziedoju mi un dāvināju mi.	R470	Skaitlis (11)	Nē	>=0
2. Mērkziedoju mi (noteiktiem mērkiem), tai skaitā anonīmi ziedoju mi un dāvināju mi.	R480 R490 R500	Skaitlis (11)	Nē	>=0
Aizverošais tags pārskata perioda un iepriekšējā pārskata perioda vērtībām: </ZdpSakums> (kolonā „Iepriekšējā pārskata gada beigās” esošajām vērtībām); </ZdpBeigas> (kolonā „Pārskata gada beigās” esošajām vērtībām)				
Sadaļas aizverošais tags </Ziedoju miDavināju mi>				

## 2.2.5 Ziedotāji un dāvinātāji

Sadaļā iespējams datus ielādēt ar CVS failu

### Ziedotāju un dāvinātāju saraksts (ZDS)

 Lejupielādēt CSV
 Augšpielādēt CSV

<b>Posteņa loģiskais nosaukums</b>	<b>Lauka nosaukums XML</b>	<b>Lauka nosaukums CSV</b>	<b>Lauka tips un garums</b>	<b>Obli-gāts</b>	<b>Paskaidrojumi</b>
Sadalas atverošais tags <Zd>					
Ziedotāja vai dāvinātāja ieraksta atverošais tags <R>					
Ziedotāja tips	Tips	Ziedotāja tips	Teksts (4)	Jā	Ziedotāja tips. Vērtības: „CITS” – Cits, „LRJP” – LR juridiskā persona, „AVJP” – Ārvalstu juridiskā persona, „LRFP” – Fiziskā persona rezidents, „AVFP” – Fiziskā persona nerezidents, „ANON” – Anonīms
NMR kods/ pers. kods vai Reģistrācijas numurs/ identifikācijas kods	NmrKods	NMR kods / personas kods	Teksts (11)	Jā*	LR juridiskās personas NMR kods vai Fiziskās personas rezidenta personas kods

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka nosaukums CSV	Lauka tips un garums	Obli – gāts	Paskaidrojumi
ArvalNr					* Lauks jāiekļauj XML failā un tajā obligāti jānorāda vērtība, ja lauka „Ziedotāja tips” vērtība ir „Fiziskā persona rezidents” vai „LR juridiskā persona”
	ArvalNr		Teksts (20)	Nē	Ārvalstu juridiskās personas reģistrācijas numurs, Fiziskās personas nerezidenta identifikācijas kods. Lauku var iekļaut XML failā un tajā norādīt vērtību, ja lauka „Ziedotāja tips” vērtība ir „Ārvalstu juridiskā persona” vai „Fiziskā persona nerezidents”
Nosaukums	Nosauk	Nosaukums / vārds, uzvārds	Teksts (120)	Jā*	*Obligāts, ja norādītais ziedotāja tips ir „Ārvalstu juridiskā persona”, „Fiziskā persona nerezidents”, „Anonīms” vai „Cits”.
Valsts	Valsts	Valsts	Teksts (2)	Jā	Valsts kods, kas atbilst attiecīgā ziedotāja/dāvinātāja reģistrācijas valstij. Atbilstoši Latvijas nacionālajam standartam LVS EN ISO 3166-R1:2007. Latvijas fizisko un juridisko personu gadījumā jānorāda vērtība „LV”
Ārvalstu adrese	ArvalAdr	Ārvalstu adrese	Teksts (120)	Nē	Laukā var norādīt vērtību, ja lauka „Ziedotāja tips” vērtība ir „Ārvalstu juridiskā persona”
Nauda (summa LV valūtā)	Nsum	Nauda (euro)	Skaitlis (13,2)	Jā*	*Obligāti jānorāda viens no laukiem
Mantiskā (summa LV valūtā)	Msum	Mantiskā (euro)	Skaitlis (13,2)	Jā*	
Mērkis	Merk	Mērkis	Teksts (2)	Jā	Ziedojuuma mērkis. Vērtības: „NL” – Neierobežotai lietošanai, „NM” – Noteiktam mērķim
Komentārs	Koment	Komentārs	Teksts (120)	Nē	Komentārs ziedotāja raksturošanai
	Ziedotāja vai dāvinātāja ieraksta aizverošais tags </R>				
	Sadalas aizverošais tags </Zd>				

## 2.2.6 Detalizēta informācija par izlietotajiem ziedojuumiem un dāvinājumiem

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
<b>Sadalas atverošais tags &lt;DIIZD&gt;</b>				
<b>Ziedosuma un dāvinājuma izlietojuma ieraksta Atverošais tags &lt;R&gt;</b>				
	Npk	Skaitlis	Nē	Automātiski ģenerēts rindas numurs pēc kārtas
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma apraksts	Apraksts	Teksts(200)	Jā	Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma pasākuma apraksts
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojums	Izlietojums	Skaitlis (13.2)	Jā	Lauka aprēķina formula: <Visparejje> + <Merka>
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma summa (euro)/ vispārējie ziedoju mi (neierobežotai lietošanai), t.sk. anonīmi	Visparejje	Skaitlis (13.2)	Jā*	>=0
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma summa (euro)/ mērkziedoju mi (noteiktiem mērkjiem), t.sk. anonīmi	Merka	Skaitlis (13.2)	Jā*	>=0
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma summa (euro)/ no tiem kopā anonīmi ziedoju mi un dāvinājumi	Anonimi	Skaitlis (13.2)	Nē	>=0 Anonīmo ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma summa nedrīkst pārsniegt vispārējo ziedoju mu un mērkziedoju mu izlietojuma kopsummu
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma veids (euro)/ sabiedriskā labuma darbībai (SL)	SL	Skaitlis (13.2)	Jā**	>=0
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma veids (euro)/ administračvajiem izdevumiem (AI)	AI	Skaitlis (13.2)	Jā**	>=0
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma veids (euro)/ pārējiem saimnieciskās darbības izdevumiem (SD)	SD	Skaitlis (13.2)	Jā**	>=0
Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma veids (euro)/ citiem mērkjiem un uzdevumiem (SC)	SC	Skaitlis (13.2)	Jā**	>=0
Sabiedriskā labuma darbības joma	Joma	Teksts(50)	Jā**	Sabiedriskā labuma darbības jomu kodi, atdalīti ar komatiem. Pieļaujamās vērtības: 1 – labdarība; 2 – cilvēktiesību un indivīda tiesību aizsardzība; 3 – pilsoniskas sabiedrības attīstība; 4 – izglītības veicināšana; 5 – zinātnes veicināšana; 6 – kultūras veicināšana; 7 – veselības veicināšana; 8 – slimību profilakse; 9 – sporta atbalstīšana; 10 – vides aizsardzība; 11 – palīdzības sniegšana katastrofu gadījumos un ārkārtas situācijās;

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
				12 – sabiedrības (it īpaši trūcīgo un sociāli mazaizsargāto personu grupu) sociālās labklājības celšana.
Sabiedriskā labuma mērķa grupa	MerkaGr	Teksts(50)	Jā***	<p>Sabiedriskā labuma mērķa grupu kodi, atdalīti ar komatiem.            Pieļaujamās vērtības:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 – ģimenes, kuras audzina trīs un vairāk bērnu;</li> <li>2 – nepilnās ģimenes;</li> <li>3 – cilvēki ar invaliditāti;</li> <li>4 – personas, kuras pārsniegušas darbspējas vecumu;</li> <li>5 – 15–25 gadus veci jaunieši;</li> <li>6 – personas, kuras atbrīvotas no brīvības atņemšanas iestādēm;</li> <li>7 – ilgstošie bezdarbnieki;</li> <li>8 – bezpajumtnieki;</li> <li>9 – cilvēktirdzniecības upuri;</li> <li>10 – politiski represētās personas;</li> <li>11 – personas, kurām stihisku nelaimju vai dabas katastrofu dēļ ir nodarīts kaitējums, un viņu ģimenes;</li> <li>12 – Černobiļas atomelektrostacijas avārijas sekūlikvidēšanas dalībnieki un viņu ģimenes, Černobiļas atomelektrostacijas avārijas dēļ cietušās personas un viņu ģimenes;</li> <li>13 – personas ar alkohola, narkotisko, psihotropo, toksisko vielu, azartspēļu vai datorspēļu atkarības problēmām un viņu ģimenes;</li> <li>14 – ģimenes, kas audzina bērnu ar invaliditāti;</li> <li>15 – bērni;</li> <li>16 – no vardarbības cietušās personas;</li> <li>17 – cita.</li> </ul>
Sabiedriskā labuma guvēju skaits				
Fiziskās personas	Skaits	Skaitlis (11)	Jā***	
Objekts	Objekts	Teksts(60)	Nē	
Teritorija	Teritorija	Teksts(2)	Nē	Valsts kods atbilstoši Latvijas nacionālajam standartam LVS EN ISO 3166-R1:2007.
Ziedojuma un dāvinājuma izlietojuma ieraksta Aizverošais tags </R>				
Sadalas aizverošais tags </DIIZD>				

Jā\* Jānorāda vismaz viens no laukiem.

Jā\*\* Obligāts, ja biedrībai pārskata periodā ir pieķirts sabiedriskā labuma organizācijas statuss.

Jā\*\*\* Ja biedrībai pārskata periodā ir pieķirts sabiedriskā labuma organizācijas statuss, tad jānorāda vismaz viens no laukiem.

## 2.2.7 Paskaidrojums

Postēņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadaļas atverošais tags <Paskaidrojums>				
Tabulas atverošais tags <PaskaidrojumaFails> Konstante: 990004001				
	UID	Teksts	Nē	Augšupielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar unikālu dokumenta identifikatoru.
Faila nosaukums	Nosaukums	Teksts; līdz 200 simboliem	Jā*	Pievienotā faila nosaukums. *Obligāts, ja grāmatvedību kārtējā divkārša ieraksta sistēmā
Hash	Hash	Teksts	Nē	Augšupielādējamā failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar dokumenta hash kontrolsummu.
Pievienotais fails	Saturs	base64Binary	Nē	Pievienotā faila saturs - baiļu masīvs Base64 kodējumā
IsAttachment	<IsAttachment>	Loģiskais mainīgas (true/false)	Nē	
Tabulas aizverošais tags </PaskaidrojumaFails>				
Sadaļas aizverošais tags <Paskaidrojums>				

## 2.2.8 Vadības ziņojums

Sadaļā tiek noteikts biedrības SLO statuss. Ja ir SLO statuss tiek attēlotā sadaļa “Informācija, ko sniedz organizācija, kurai ir piešķirts sabiedriskā labuma organizācijas statuss”

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadaļas atverošais tags <VadibasZinojums>				
<b>Vispārīgā informācija par organizāciju</b>				
Sabiedriskā labuma organizācijas statuss	OrganizacijasSt atuss	Teksts(500)	Jā	Tiek aizpildīts automātiski ar MAIS procedūru pak_integracija_persona.lasit_slo_registers_statuss
Darbības joma vai jomas Atverošais tags <DarbibasJomas>				
Darbības joma	Kods	Teksts(2000)	Jā	Izvēle no MAIS klasifikatora atgrieztajām vērtībām pak_integracija_klasif. lasit_bn_darbibas_joma; - Procedūra atgriež visas Biedrību un nodibinājumu darbības jomas no klasifikatora.

2. Dokumenta elektroniskais formāts

---

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Galvenā darbības joma	Galvena	Loģiskais mainīgais (true/false)	Jā	Jābūt obligāti atzīmētai ar True vienai un tikai vienai no darbības jomām.
Aizverošais tags </DarbibasJomas>				
Organizācijas darbības mērķi	DarbibasMerki	Teksts(2000)	Jā	
Sabiedrības daļa (galvenā mērķa grupa), uz kuru vērsta organizācijas darbība	SabiedribasDala	Teksts(2000)	Jā	
Organizācijas galvenie sasniegumi pārskata gadā	Sasniegumi	Teksts(2000)	Jā	
Ziņas par valdes locekļiem Atverošais tags <ValdesLocekli>				Vadības ziņojums. Ziņas par valdes locekļiem. Jābūt aizpildītai vismaz vienai rindai.
Vārds	Vards	Teksts(100)	Jā	
Uzvārds	Uzvards	Teksts(100)	Jā	
Amatā stāšanās datums	AmataStasanas Datums	Datums un laiks	Jā	
Pilnvaru termiņš no	PilnvaruTermin sNo	Datums un laiks	Nē	
Pilnvaru termiņš līdz	PilnvaruTermin sLidz	Datums un laiks	Nē	
Atbrīvošanas datums	AtbrivosanasDa tums	Datums un laiks	Nē	
Aizverošais tags </ValdesLocekli>				
Biedrības, arodbiedrības un to apvienības fizisko personu skaits uz pārskata gada 31. decembri	BiedruSkaitsFiz iskasPersonas	Skaitlis	Jā	>= 0
Biedrības, arodbiedrības un to apvienības juridisko personu skaits uz pārskata gada 31. decembri	BiedruSkaitsJur idiskasPersonas	Skaitlis	Jā	>= 0
Grāmatveža vārds, kas parakstīja gada pārskatu	GramatvezaVar ds	Teksts(100)	Jā	
Grāmatveža uzvārds, kas parakstīja gada pārskatu	GramatvezaUzv ards	Teksts(100)	Jā	
Ziņas par revīzijas institūcijas locekļiem Atverošais tags <RevizijasInstitucijasLocekli>				Vadības ziņojums. Ziņas par revīzijas institūcijas locekļiem. Jābūt aizpildītai vismaz vienai rindai.
Vārds	Vards	Teksts(100)	Jā	
Uzvārds	Uzvards	Teksts(100)	Jā	
Aizverošais tags </RevizijasInstitucijasLocekli>				
Svarīgākie notikumi pārskata gadā un nākotnes perspektīvas	NotikumiUnPer spektivas	Teksts(8000)	Jā	

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Ziņas par organizācijas struktūru	OrganizacijasStruktur	Teksts(2000)	Jā	
Informācija par darbību regulējošo politiku	DarbibuRegulejosaPolitika	Teksts(500)	Nē	
Informācija par lēmumu pieņemšanas procesu	LemumuPienemsanasProcess	Teksts(500)	Nē	
Informācija par finanšu pārvaldību	FinansuParvaldiba	Teksts(500)	Nē	
Informācija par darbiniekiem un citām algotām vai brīvprātīgām amatpersonām, ekspertiem	DarbiniekiAmatpersonasUnEkserti	Teksts(500)	Nē	
Interesu pārstāvniecības aktivitātes	InteresuParstavniecibasAktivitātes	Teksts(500)	Nē	
Organizācijas veiktās finanšu piesaistes aktivitātes pārskata gadā	FinansuPiesaistesAktivitates	Teksts(500)	Jā	
Cita informācija	CitaInformacija	Teksts(500)	Nē	
<b>Informācija par brīvprātīgo darbu</b>				
Brīvprātīgā darbavietas Atverošais tags <BrivpratigaDarbavietas>				
Darbavieta	Darbavieta	Teksts(500)	Jā	
Darba veicēju kopskaits	DarbaVeicejuKopskaits	Skaitlis	Jā	>= 0
Nostrādāto stundu kopskaits	NostradatoStunduKopskaits	Skaitlis	Jā	>= 0
Aizverošais tags </BrivpratigaDarbavietas>				
Nozīmīgākie pasākumi, projekti, aktivitātes un cita informācija	PasakumiProjektiUnAktivitates	Teksts(500)	Nē	
<b>Informācija, ko sniedz organizācijas, kas grāmatvedību kārtotienā ieraksta sistēmā</b>				
Organizācijas mērķu sasniegšanai un saimnieciskajā darbībā izmantotie ilgtermiņa ieguldījumi Atverošais tags <VisIlgterminalieguldijumi>				Vadības ziņojums. Organizācijas mērķu sasniegšanai un saimnieciskajā darbībā izmantotie ilgtermiņa ieguldījumi. Jābūt aizpildītai vismaz vienai rindai.
Nosaukums	Nosaukums	Teksts(500)	Jā	
Atlikusī vērtība	AtlikusiVertiba	Skaitlis(15,2)	Jā	>= 0
Aizverošais tags </VisIlgterminalieguldijumi>				

2. Dokumenta elektroniskais formāts

---

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Naudas maksājumu uzkrājumu fonda atlikumi Atverošais tags <VisNaudasMaksajumuUzkrajumuFondaAtlikumi>				Vadības ziņojums. Naudas maksājumu uzkrājumu fonda atlikumi. Jābūt aizpildītai vismaz vienai rindai.
Kadastra apzīmējums	KadastraApzimejums	Teksts(14)	Jā	
Atlikums pārskata gada sākumā	AtlikumsParskataGadaSakuma	Skaitlis(15,2)	Jā	>= 0
Atlikums pārskata gada beigās	AtlikumsParskataGadaBeigas	Skaitlis(15,2)	Jā	>= 0
Aizverošais tags </VisNaudasMaksajumuUzkrajumuFondaAtlikumi>				
<b>Informācija, ko sniedz organizācija, kurai ir piešķirts sabiedriskā labuma organizācijas statuss</b>				
Sabiedriskā labuma organizācijas darbības mērķis	SloDARBIBASMERKIS	Teksts(500)	Jā*	
Sabiedriskā labuma darbības jomas Atverošais tags <SloDARBIBASJOMAS>				Vadības ziņojums. Sabiedriskā labuma darbības jomas. Jābūt aizpildītai vismaz vienai rindai.
Darbības joma	Kods	Teksts	Jā*	Izvēle no MAIS klasifikatora atgrieztajām vērtībām pak_integracija_persona.lasit_slo_klasif_darbibas_jomas; - Procedūra atgriež visas SLO darbības jomas no klasifikatora.
Aizverošais tags </SloDARBIBASJOMAS>				
Sabiedrības daļa/mērķa grupa, uz kuru vērsta organizācijas sabiedriskā labuma darbība Atverošais tags <SloMerkaGrupas>				Vadības ziņojums. Sabiedrības daļa/mērķa grupa, uz kuru vērsta organizācijas sabiedriskā labuma darbība. Jābūt aizpildītai vismaz vienai rindai.
Sabiedrības daļa/mērķa grupa	Kods	Teksts	Jā*	Izvēle no MAIS klasifikatora atgrieztajām vērtībām pak_integracija_persona.lasit_slo_klasif_merka_grupas; - Procedūra atgriež visas SLO mērķa grupas no klasifikatora
Cita sabiedrības daļa/mērķa grupa	Cita	Teksts(250)	Jā*	
Aizverošais tags </SloMerkaGrupas>				
Mērķa grupām adresētie organizācijas projekti, pasākumi un citas aktivitātes kalendāra gadā	SloMerkaGrupuProjektiPasaku miUnAktivitatis	Teksts(2000)	Jā*	
Organizācijas darbības rezultāti vai sasniegumi kalendāra gadā attiecībā uz mērķa grupu vai attiecīgajā jomā	SloRezultatiUnSasniegumi	Teksts(2000)	Jā*	
Organizācijas darbību veicinošie faktori	SloDarbibuVeicinosieFaktori	Teksts(500)	Jā*	

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Organizācijas darbību kavējošie faktori	SloDarbibuKav ejosieFaktori	Teksts(500)	Jā*	
Turpmākās darbības plāns par iesāktiem ilgtermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm	SloIlgterminaIe saktieProjektiPa sakumiAktivitat es	Teksts(2000)	Jā*	
Turpmākās darbības plāns par plānotiem ilgtermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm	SloIlgterminaPl anotieProjektiP asakumiAktivitat es	Teksts(2000)	Jā*	
Turpmākās darbības plāns par iesāktiem īstermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm	SloIsterminaLes aktieProjektiPas akumiAktivitate s	Teksts(2000)	Jā*	
Turpmākās darbības plāns par plānotiem īstermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm	SloIsterminaPla notieProjektiPas akumiAktivitate s	Teksts(2000)	Jā*	
Pārskata gadā saņemto ziedoju mu kopsumma	SloSanemtoZie dojumuKopsum ma	Skaitlis(15,2)	Jā*	$\geq 0$
Pārskata gadā izlietoto ziedoju mu kopsumma	SloIzlietotoZied ojumuKopsum ma	Skaitlis(15,2)	Jā*	$\geq 0$
Ziedoju mu izlietojums sabiedriskā labuma darbībai	SloZiedoju muIz lietojums	Skaitlis(15,2)	Jā*	$\geq 0$
Izlietojums administratīvajiem izdevumiem no pārskata gadā saņemto vispārīgo ziedoju mu kopsummas	SloZiedoju muIz lietojumsAdmin istrativajiemIzd evumiem	Skaitlis(15,2)	Jā*	$\geq 0$
Sabiedriskā labuma guvēju skaits - fiziskās personas	SloFiziskasPers onas	Skaitlis	Jā*	$\geq 0$
Sabiedriskā labuma guvēju skaits - objekts	SloObjektuSkai ts	Teksts(500)	Jā*	
Sabiedriskā labuma guvēju skaits - objekts - piezīmes	SloObjektuPiezi mes	Teksts(500)	Nē	

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sabiedriskā labuma guvēju skaits – teritorija Atverošais tags<SloTeritorija>				
Teritorija	Teritorija	Teksts	Jā	Pieejamās vērtības: lokala – Lokāla regionala – Reģionāla valsts_meroga – Valsts mēroga
Skaits	Skaits	Skaitlis	Jā	>= 0
Piezīmes	Piezīmes	Teksts(500)	Jā	
Aizverošais tags </SloTeritorija>				
Cita informācija	SloCitaInforma cija	Teksts(500)	Nē	
Sadalas aizverošais tags </VadibasZinojums>				

\* Obligāts, ja NM ir SLO statuss.

## 2.2.9 Informācija par zvērinātu revidentu un atzinums

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadalas atverošais tags <Revidents>				
Revidenta ziņojuma datums	RevZinDat	Datums XML standarta pierakstā	Jā*	Piemēram, 2012-01-01T00:00:00.00000 Skat. arī <a href="http://www.w3schools.com/schema/schema_dtypes_date.asp">http://www.w3schools.com/schema/schema_dtypes_date.asp</a>
Zvērinātu revidentu komercsabiedrības reģistrācijas numurs	RevidentsJp	Teksts(11)	Nē	
Licences Nr.	RevJpLicNr	Teksts (15)	Jā*	Licences numurs
Sertifikāta Nr.	RevFpSertNr	Teksts (15)	Jā*	Sertifikāta numurs
Komentārs	RevKoment	Teksts (250)	Nē	Komentārs par revidentu
Sadalas atverošais tags <ZverinataRevidentaAtzinums> Konstante: 990000646				
	UID	Teksts	Nē	Augšpielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar unikālu dokumenta identifikatoru.
Faila nosaukums	Nosaukums	Teksts; līdz 200 simboliem	Jā*	Pievienotā faila nosaukums. *Obligāts, ja aizpildīta sadaļa "Informācija par zvērinātu revidentu un atzinums".
Hash	Hash	Teksts	Nē	Augšpielādējamā failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar dokumenta hash kontrolsummu.
Pievienotais fails	Saturi	base64Binary	Nē	Pievienotā faila saturs - baitu masīvs Base64 kodējumā

Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
IsAttachment	IsAttachment	Loģiskais mainīgas (true/false)	Nē	
Sadalas aizverošais tags </ZverinataRevidentaAtzinums >				
Sadalas aizverošais tags </Revidents>				

## 2.2.10 Revīzijas institūcijas ziņojums (RIZ)

Posteņa loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obli-gāts	Paskaidrojumi
Sadalas atverošais tags <RevizijasInstitucijasZinojums>				
Tabulas atverošais tags <RIZFails> Konstante: 990004002				
	UID	Teksts	Nē	Augšupielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar unikālu dokumenta identifikatoru.
Faila nosaukums	Nosaukums	Teksts; līdz 200 simboliem	Jā*	Pievienotā faila nosaukums. *Obligāts, ja nav aizpildīta sadaļa "Informācija par zvērinātu revidēntu un atzinums".
Hash	Hash	Teksts	Nē	Augšupielādējamā failā nav jāiekļauj. Lejupielādējot, būs aizpildīts ar dokumenta hash kontrolsummu.
Pievienotais fails	Saturs	base64Binary	Nē	Pievienotā faila saturs - baitu masīvs Base64 kodējumā
IsAttachment	IsAttachment	Loģiskais mainīgas (true/false)	Nē	
Tabulas aizverošais tags </RIZFails>				
Sadalas aizverošais tags </RevizijasInstitucijasZinojums>				
Beidzas XML dokuments un to aizver ar birku </DokBNAGPv4>				

### 3 Aizpildīta dokumenta „Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats” piemērs

Šajā sadaļā viens un tas pats dokuments „Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats” ir attēlots divos veidos – kā aizpildīts dokuments un kā XML formāta faila izdruka.

**!!! Uzmanību !!!**

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

#### 3.1 Dokuments EDS

##### Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats

Reģistrācijas numurs 40008019379  
Nosaukums JP000801937 JURIDISKA PERSONA  
Adrese Peldu iela 25, Riga, LV-1050  
Taksācijas periods no 01.01.2024 līdz 31.12.2024

##### Pamatinformācija

Darbinieku skaits 10  
Darbības sfēra Nodibinājums  
Likvidācijas slēguma bilance Nē

##### Bilance

Bilances aktīvi			
Posteņa nosaukums	Rindas kods	Pārskata gada beigās	Iepriekšējā pārskata gada beigās
Ilgtermiņa ieguldījumi	10	120	120
I. Nemateriālie ieguldījumi	20	10	10
II. Pamatlīdzekļi	30	30	30
1. Nekustamais īpašums	40	10	10
2. Pārējie pamatlīdzekļi	50	10	10
3. Pamatlīdzekļu izveidošana un nepabeigto celtniecības objektu izmaksas	60	10	10
III. Ilgtermiņa finanšu ieguldījumi	70	80	80
1. Akcijas un daļas	80	60	60
2. Nākamo periodu izmaksas	90	10	10
3. Ilgtermiņa aizdevumi	100	10	10
Apdrozītie līdzekļi	110	150	150
I. Krājumi	120	30	30
1. Materiāli	130	20	20
2. Preces	140	10	10
II. Debitori	150	90	90
III. Nākamo periodu izmaksas	160	10	10
IV. Vērtspapīri	170	10	10
V. Nauda	180	10	10
Kopā aktīvi	190	270	270

3. Aizpildīta dokumenta „Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats” piemērs

Bilances pasīvi			
Posteņa nosaukums	Rindas kods	Pārskata gada beigās	Iepriekšējā pārskata gada beigās
I. Fondi	10	50	50
1. Pamatfonds	20	10	10
2. Mērfondi	30	10	10
3. Rezerves fonds	40	30	30
3.1. Iepriekšējo gadu rezerves fonds	50	20	20
3.2. Pārskata gada rezerves fonds	60	10	10
II. Ilgtermiņa kreditori	70	60	60
1. Ilgtermiņa aizņēmumi no kredītiestādēm	80	40	40
2. Citi aizņēmumi	90	10	10
3. Nākamo periodu ienēmumi	100	10	10

Bilances pasīvi			
Posteņa nosaukums	Rindas kods	Pārskata gada beigās	Iepriekšējā pārskata gada beigās
III. Īsternīna kreditori	110	140	140
1. Īsternīna aizņēmumi no kredītiestādēm	120	40	40
2. Nodokļi un valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	130	40	40
3. Nākamo periodu ienēmumi	140	20	20
4. Pārējie kreditori	150	40	40
IV. Naudas maksājumi uzkrājumu fondā	160	20	20
Kopā pasīvi	170	270	270

Ienēmumu un izdevumu pārskats (IIP)

Posteņa nosaukums	Rindas kods	Pārskata gada beigās	Iepriekšējā pārskata gada beigās
I. Biedru nauda, iestāšanās nauda un citas gadskārtējās iemaksas	10	10	10
II. Sanemtie ziedoņumi un dāvinājumi	20	1 200	270
III. Sanemtie mantojumi	30	10	10
IV. Sanemtās dotācijas un subsīdijas	40	10	10
V. No Eiropas Savienības fondiem, Eiropas Ekonomikas zonas fondiem un citiem ārvalstu fondiem sanemtais finansējums	50	10	10
VI. Ienēmumi no saimnieciskās darbības	60	10	10
VII. Citi ienēmumi	70	1 260	180
VIII. Ienēmumi kopā	80	2 510	500
IX. Izdevumi	90	180	180
(1) Izdevumi, iznemot izdevumus saimnieciskās darbības veikšanai	100	120	120
1. Atbalsta maksājumi personām	110	10	10
2. Materiālu izdevumi	120	10	10
3. Darba samaksa	130	10	10
4. Sociālās apdrošināšanas un nodrošinājuma maksājumi	140	10	10
5. Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums un norakstīšana	150	10	10
6. Citi izdevumi	160	70	70
(2) Izdevumi saimnieciskās darbības veikšanai	170	60	60
1. Saimnieciskās darbības veikšanai sanemto citu personu pakalpojumi	180	10	10
2. Materiālu izdevumi	190	10	10
3. Darba samaksa	200	10	10
4. Sociālās apdrošināšanas un nodrošinājuma maksājumi	210	10	10
5. Pamatlīdzekļu un nemateriālo ieguldījumu nolietojums un norakstīšana	220	10	10
6. Citi izdevumi	230	10	10
X. Nodokļi	240	10	10
XI. Izdevumi kopā	250	190	190
XII. Ienēmumu un izdevumu starpība	260	2 320	310
t. sk. Ienēmumu un izdevumu starpība no saimnieciskās darbības	270	10	10

**Ziedoju mu un dāvinājumu pārskats (ZDP)**

Posteņa nosaukums	Rindas kods	Pārskata gada beigās	Iepriekšējā pārskata gada beigās
I. Atlikums pārskata gada sākumā (kopsumma), tai skaitā:	10	200	30
- skaidra nauda	20	90	10
- bezskaidra nauda	30	10	10
- mantisko ziedoju mu un dāvinājumu vērtība.	40	100	10
1. Vispārīgie ziedoju mi (neierobežotai lietošanai), tai skaitā anonīmi ziedoju mi un dāvinājumi.	50	100	10
2. Mērkziedoju mi (noteiktiem mērķiem), tai skaitā anonīmi ziedoju mi un dāvinājumi.	70	100	20
II. Pārskata gadā sanemto ziedoju mu un dāvinājumu kopsumma, tai skaitā:	90	1 200	270
- skaidrā nauda	100	500	60
- t.s.k. skaidrā naudā saņemtie ziedoju mi un dāvinājumi, kas pārskata gada laikā iekļauti maksājumu kontā	110	500	100
- bezskaidra nauda	120	100	100
- mantiskis ziedoju ms vai dāvinājums (naudas izteiksme).	130	100	10
1. Vispārīgie ziedoju mi (neierobežotai lietošanai):	140	600	170
1.1. Latvijas Republikā reģistrētās juridiskās personas,	150	100	10
1.2. ārvalstu juridiskās personas,	160	100	10
1.3. fiziskās personas (režidenti),	170	100	80
1.4. fiziskās personas (nerežidenti),	180	100	40
1.5. anonīmi (nezināmi) ziedotāji un dāvinātāji,	190	100	20
1.6. citi ziedotāji.	200	100	10
2. Mērkziedoju mi (noteiktiem mērķiem):	210	600	100
2.1. Latvijas Republikā reģistrētās juridiskās personas,	220	100	10
2.2. ārvalstu juridiskās personas,	230	100	10
2.3. fiziskās personas (režidenti),	240	100	40
2.4. fiziskās personas (nerežidenti),	250	100	20
2.5. anonīmi (nezināmi) ziedotāji un dāvinātāji,	260	100	10
2.6. citi ziedotāji.	270	100	10
III. Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma kopsumma:	280	520	100
1. Vispārīgo ziedoju mi (neierobežotai lietošanai), tai skaitā anonīmo ziedoju mi un dāvinājumu izlietojums:	290	400	60
1.1. statūtos paredzētajiem mērķiem un uzdevumiem:	310	200	40
1.1.1. sabiedriskā labuma darbībai,	320	100	30
1.1.2. citiem mērķiem un uzdevumiem,	330	100	10
1.2. administratīvajiem izdevumiem,	340	100	10
1.3. pārējiem saimnieciskās darbības izdevumiem.	350	100	10
2. Mērkziedoju mi (noteiktiem mērķiem), tai skaitā anonīmo ziedoju mi un dāvinājumu izlietojums:	360	120	40
2.1. statūtos paredzētajiem mērķiem un uzdevumiem:	370	50	10
2.1.1. sabiedriskā labuma darbībai,	380	100	20
2.1.2. citiem mērķiem un uzdevumiem,	390	90	10
2.2. administratīvajiem izdevumiem,	400	10	10
2.3. pārējiem saimnieciskās darbības izdevumiem.	410	10	10
IV. Atlikums pārskata gada beigās (kopsumma), tai skaitā:	430	880	200
- skaidra nauda	440	440	100
- bezskaidra nauda	450	430	90
- mantisko ziedoju mu un dāvinājumu vērtības atlikums.	460	10	10
1. Vispārīgo ziedoju mi (neierobežotai lietošanai), tai skaitā anonīmo ziedoju mi un dāvinājumu atlikums.	470	10	190
2. Mērkziedoju mi (noteiktiem mērķiem), tai skaitā anonīmo ziedoju mi un dāvinājumu atlikums.	480	10	10
	490	10	10
	500	10	10

**Ziedotāju un dāvinātāju saraksts (ZDS)**

Ziedotāja tips	Valsts	NMR kods / personas kods	Nosaukums / vārds, uzvārds	Ārvalstu adrese	Nauda (euro)	Mantiskā (euro)	Mērķis	Komentārs
1 Cits	LV		Cita persona		100,00		Neierobežotai lietošanai	
2 Cits	LV		Cita persona		100,00		Noteiktam mērķim	
3 LR juridiskā persona	LV	40001015111	JĀNA ERLIHA PRIVĀTĀ			100,00	Neierobežotai lietošanai	
4 LR juridiskā persona	LV	40001015111	JĀNA ERLIHA PRIVĀTĀ		100,00		Noteiktam mērķim	
5 Ārvalstu juridiskā persona	AM		ABC LTD	Armenia, Erevan		100,00	Neierobežotai lietošanai	
6 Ārvalstu juridiskā persona	AO		SDF LTD	Angola, Luanda	100,00		Noteiktam mērķim	
7 Fiziskā persona režidents	LV	10048010435	Alnis Zaķis			100,00	Neierobežotai lietošanai	
8 Fiziskā persona režidents	LV	10048010435	Alnis Zaķis		100,00		Noteiktam mērķim	
9 Fiziskā persona nerezide nts	US		Bobs Bimons			100,00	Neierobežotai lietošanai	
10 Fiziskā persona nerezide nts	US		Bobs Bimons		100,00		Noteiktam mērķim	
11 Anonīm s	AD				100,00		Neierobežotai lietošanai	
12 Anonīm s	AE					100,00	Noteiktam mērķim	
Kopā (euro)					600,00	600,00		
Nauda un mantiskā kopā (euro)					1 200,00			

**Paskaidrojums**

Paskaidrojums	38303548.png
---------------	--------------

### Vadības ziņojums

#### Vispārīgā informācija par organizāciju

Sabiedriskā labuma organizācijas statuss **Ir**

#### Darbības joma vai jomas

	Darbības joma	Galvenā darbības joma
1	Darba devēju organizācija	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Ekonomika	<input type="checkbox"/>
3	Demokrātija un pilsoniskā sabiedrība	<input type="checkbox"/>
4	Cilvēktiesību un indivīda tiesību aizsardzība	<input type="checkbox"/>
5	Labdarība	<input type="checkbox"/>

#### Organizācijas darbības mērķi

Sabiedrības dala (galvenā mērķa grupa), uz kuru vērsta organizācijas darbība

Organizācijas galvenie sasniegumi pārskata gadā

#### Organizācijas darbības mērķi

Sabiedrības daļa (galvenā mērķa grupa), uz kuru vērsta organizācijas darbība

Organizācijas galvenie sasniegumi pārskata gadā

#### Ziņas par valdes locekļiem

Nr.	Vārds	Uzvārds	Amatā stāšanās datums	Pilnvaru termiņš		Atbrīvošana s datums
				No	Līdz	
1	Vārds	Uzvārds	01.09.2024			

#### Biedrības, arodbiedrības un to apvienības biedru skaits uz pārskata gada 31. decembri

Fiziskās personas 5

Juridiskās personas 2

#### Ziņas par grāmatvedi, kas parakstīja gada pārskatu

Vārds Vārds

Uzvārds Uzvārds

Svarīgākie notikumi pārskata gadā un nākotnes perspektīvas

Svarīgākie notikumi pārskata gadā un nākotnes perspektīvas

Ziņas par organizācijas struktūru

Ziņas par organizācijas struktūru

Informācija par darbību regulējošo politiku

Informācija par darbību regulējošo politiku

Informācija par lēmumu pieņemšanas procesu

Informācija par lēmumu pieņemšanas procesu

Informācija par finanšu pārvaldību

Informācija par finanšu pārvaldību

Informācija par darbiniekiem un citām algotām vai brīvprātīgām amatpersonām, ekspertiem

Informācija par darbiniekiem un citām algotām vai brīvprātīgām amatpersonām, ekspertiem

Interesu pārstāvniecības aktivitātes

Interesu pārstāvniecības aktivitātes

Organizācijas veiktās finanšu piesaistes aktivitātes pārskata gadā

Organizācijas veiktās finanšu piesaistes aktivitātes pārskata gadā

Cita informācija

Cita informācija

#### Informācija par brīvprātīgo darbu

##### Brīvprātīgā darbavietas

	Darbvieta	Darba veicēju kopskaitis	Nostrādāto stundu kopskaitis
1	Darbvieta	4	125
	Kopā	4	125

Nozīmīgākie pasākumi, projekti, aktivitātes un cita informācija **Nozīmīgākie pasākumi, projekti, aktivitātes un cita informācija**

#### Informācija, ko sniedz organizācija, kurai ir piešķirts sabiedriskā labuma organizācijas statuss

Sabiedriskā labuma organizācijas darbības mērķis **Sabiedriskā labuma organizācijas darbības mērķis**

#### Sabiedriskā labuma darbības jomas

	Darbības joma
1	Labdarība

#### Sabiedrības daļa/mērķa grupa, uz kuru vērsta organizācijas sabiedriskā labuma darbība

Sabiedrības daļa/mērķa grupa	Cita sabiedrības daļa/mērķa grupa
1 Personas, kurām stihisku nelaimju vai dabas katastrofu dēļ ir nodarīts kaitējums, un viņu ģimenes	

#### Detalizēta informācija par svarīgākajiem sasniegumiem pārskata gadā un attīstības perspektīvām

Mērķa grupām adresētie organizācijas projekti, pasākumi un citas Mērķa grupām adresētie organizācijas projekti, pasākumi un citas aktivitātes kalendāra gadā

Organizācijas darbības rezultāti vai sasniegumi kalendāra gadā attiecībā uz mērķa grupu vai attiecīgajā jomā

Organizācijas darbību veicinošie faktori

Organizācijas darbību kavējošie faktori

Organizācijas darbības rezultāti vai sasniegumi kalendāra gadā attiecībā uz mērķa grupu vai attiecīgajā jomā

Organizācijas darbību veicinošie faktori

Organizācijas darbību kavējošie faktori

#### Turpmākās darbības plāns par ilgtermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm

Iesāktie Turpmākās darbības plāns par ilgtermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm (iesāktais)

Plānotie Turpmākās darbības plāns par ilgtermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm (plānotais)

#### Turpmākās darbības plāns par īstermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm

Iesāktie Turpmākās darbības plāns par īstermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm (iesāktie)

Plānotie Turpmākās darbības plāns par īstermiņa projektiem, pasākumiem un citām aktivitātēm (plānotie)

Pārskata gadā saņemto ziedojumu kopsumma **2345,00**

### 3. Aizpildīta dokumenta „Biedrības, nodibinājuma un arodbiedrības gada pārskats” piemērs

#### Saņemto ziedoju mu izlietojums pārskata gadā

Pārskata gadā izlietoto ziedoju mu kopsumma	250,00
Ziedoju mu izlietojums sabiedriskā labuma darbībai	150,00
Izlietojums administratīvajiem izdevumiem no pārskata gadā saņemto vispārīgo ziedoju mu kopsummas	100,00

#### Sabiedriskā labuma guvēju skaits

Fiziskās personas 3

#### Objekts

Skaits 2

Piezīmes Piezīmes par skaitu

#### Teritorija

	Teritorija	Skaits	Piezīmes
1	Lokāla	1	Piezīmes 1
2	Reģionāla	1	Piezīmes 2
3	Valsts mēroga	1	Piezīmes 3

Cita informācija Cita informācija

#### Informācija par zvērinātu revidēntu un atzinums

Revidēnta ziņojuma datums 11.01.2024

Zvērinātu revidēntu komercsabiedrības reģistrācijas numurs

Licences numurs

Sertifikāta numurs 3264

Komentārs

Zvērināta revidēnta atzinums 38307128.png

#### Detalizēta informācija par izlietotajiem ziedoju miem un dāvinājumiem (DIIZD)

1	2	3	Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma apaksts		Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma summa (euro)		Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojuma summas pa veidiem (euro)		Sabiedriskā labuma darbības joma	Sabiedriskā labuma mērķa grupa	Sabiedriskā labuma guvēju skaits			
			no vispārīgiem ziedoju miem (neierobežota i lietošanai)	no mērķiziedoju miem (noteiktiem mērķiem)	no anonīmiem ziedoju miem un dāvinājumiem	sabiedriskā labuma darbībai (SL)	administratīvajiem izdevumiem (AI)	saimnieciskās darbības izdevumiem (SD)	citiem mērķiem un uzdevumiem (SC)		Fiziskās personas	Objekts	Teritorija	
1	Dāvinājums	520,00	400,00	120,00	100,00	190,00	110,00	110,00	110,00	1,11,3,6	1,12,13,14	12	Objekts 1	LV
	Kopā	520,00	400,00	120,00	100,00	190,00	110,00	110,00	110,00			12		

Aplicinu, ka dokumenta nestrukturētajās datnēs nav iekļauta informācija par fizisko personu datiem

Sagatavoja PĒTERIS BĒRZIŅŠ

E-pasts someuser@somecompany.com

Tālrunis 12345678

Dokumenta numurs EDS:

100106121

Dokumenta sagatavotājs:

PĒTERIS BĒRZIŅŠ

## 3.2 Dokumenta XML formātā piemērs

```
<?xml version="1.0"?>
<DokBNAGPv4 xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <Precizejums>false</Precizejums>
  <NmrKods>40008019379</NmrKods>
  <TaksNo>2024-01-01T00:00:00</TaksNo>
  <TaksLidz>2024-12-31T00:00:00</TaksLidz>
  <Darbinieki>10</Darbinieki>
  <SlegBilance xsi:nil="true" />
  <DarbibasSfera>2003</DarbibasSfera>
  <IrSadalaZiedotajiDavinataji>true</IrSadalaZiedotajiDavinataji>
  <IrSadalaRevidents>true</IrSadalaRevidents>
  <IrSadalaRevizijasInstitucijasZinojums>false</IrSadalaRevizijasInstitucijasZinojums>
  <Bilance>
    <BaSakums>
      <R10>120</R10>
      <R20>10</R20>
      <R30>30</R30>
      <R30Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R30Apaksposteni>
      <R40>10</R40>
      <R40Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R40Apaksposteni>
      <R50>10</R50>
      <R50Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R50Apaksposteni>
      <R60>10</R60>
      <R60Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R60Apaksposteni>
      <R70>80</R70>
      <R70Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R70Apaksposteni>
      <R80>60</R80>
      <R80Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R80Apaksposteni>
      <R90>10</R90>
      <R90Apaksposteni>
        <R1 xsi:nil="true" />
        <R2 xsi:nil="true" />
        <R3 xsi:nil="true" />
      </R90Apaksposteni>
    </BaSakums>
  </Bilance>
</DokBNAGPv4>
```

```
</R90Apaksposteni>
<R100>10</R100>
<R100Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R100Apaksposteni>
<R110>150</R110>
<R120>30</R120>
<R120Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R120Apaksposteni>
<R130>20</R130>
<R130Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R130Apaksposteni>
<R140>10</R140>
<R140Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R140Apaksposteni>
<R150>90</R150>
<R160>10</R160>
<R170>10</R170>
<R180>10</R180>
<R190>270</R190>
</BaSakums>
<BaBeigas>
<R10>120</R10>
<R20>10</R20>
<R30>30</R30>
<R30Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R30Apaksposteni>
<R40>10</R40>
<R40Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R40Apaksposteni>
<R50>10</R50>
<R50Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R50Apaksposteni>
<R60>10</R60>
<R60Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R60Apaksposteni>
<R70>80</R70>
```

```
<R70Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R70Apaksposteni>
<R80>60</R80>
<R80Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R80Apaksposteni>
<R90>10</R90>
<R90Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R90Apaksposteni>
<R100>10</R100>
<R100Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R100Apaksposteni>
<R110>150</R110>
<R120>30</R120>
<R120Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R120Apaksposteni>
<R130>20</R130>
<R130Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R130Apaksposteni>
<R140>10</R140>
<R140Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R140Apaksposteni>
<R150>90</R150>
<R160>10</R160>
<R170>10</R170>
<R180>10</R180>
<R190>270</R190>
</BaBeigas>
<BpSakums>
<R10>50</R10>
<R10Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R10Apaksposteni>
<R20>10</R20>
<R20Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
```

```
</R20Apaksposteni>
<R30>10</R30>
<R30Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R30Apaksposteni>
<R40>30</R40>
<R40Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R40Apaksposteni>
<R50>20</R50>
<R50Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R50Apaksposteni>
<R60>10</R60>
<R60Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R60Apaksposteni>
<R70>60</R70>
<R70Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R70Apaksposteni>
<R80>40</R80>
<R80Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R80Apaksposteni>
<R90>10</R90>
<R90Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R90Apaksposteni>
<R100>10</R100>
<R100Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R100Apaksposteni>
<R110>140</R110>
<R110Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R110Apaksposteni>
<R120>40</R120>
<R120Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
```

```
</R120Apaksposteni>
<R130>40</R130>
<R130Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R130Apaksposteni>
<R140>20</R140>
<R140Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R140Apaksposteni>
<R150>40</R150>
<R150Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R150Apaksposteni>
<R160>20</R160>
<R170>270</R170>
<BpSakums>
<BpBeigas>
<R10>50</R10>
<R10Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R10Apaksposteni>
<R20>10</R20>
<R20Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R20Apaksposteni>
<R30>10</R30>
<R30Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R30Apaksposteni>
<R40>30</R40>
<R40Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R40Apaksposteni>
<R50>20</R50>
<R50Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R50Apaksposteni>
<R60>10</R60>
<R60Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R60Apaksposteni>
<R70>60</R70>
```

```
<R70Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R70Apaksposteni>
<R80>40</R80>
<R80Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R80Apaksposteni>
<R90>10</R90>
<R90Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R90Apaksposteni>
<R100>10</R100>
<R100Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R100Apaksposteni>
<R110>140</R110>
<R110Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R110Apaksposteni>
<R120>40</R120>
<R120Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R120Apaksposteni>
<R130>40</R130>
<R130Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R130Apaksposteni>
<R140>20</R140>
<R140Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R140Apaksposteni>
<R150>40</R150>
<R150Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R150Apaksposteni>
<R160>20</R160>
<R170>270</R170>
</BpBeigas>
</Bilance>
<IenemumiIzdevumi>
<lipSakums>
<R10>10</R10>
```

```
<R20>270</R20>
<R30>10</R30>
<R40>10</R40>
<R50>10</R50>
<R60>10</R60>
<R70>180</R70>
<R80>500</R80>
<R90>180</R90>
<R90Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R90Apaksposteni>
<R100>120</R100>
<R100Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R100Apaksposteni>
<R110>10</R110>
<R110Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R110Apaksposteni>
<R120>10</R120>
<R120Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R120Apaksposteni>
<R130>10</R130>
<R130Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R130Apaksposteni>
<R140>10</R140>
<R140Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R140Apaksposteni>
<R150>10</R150>
<R150Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R150Apaksposteni>
<R160>70</R160>
<R160Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
</R160Apaksposteni>
<R170>60</R170>
<R170Apaksposteni>
  <R1 xsi:nil="true" />
  <R2 xsi:nil="true" />
  <R3 xsi:nil="true" />
```

```
</R170Apaksposteni>
<R180>10</R180>
<R180Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R180Apaksposteni>
<R190>10</R190>
<R190Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R190Apaksposteni>
<R200>10</R200>
<R200Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R200Apaksposteni>
<R210>10</R210>
<R210Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R210Apaksposteni>
<R220>10</R220>
<R220Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R220Apaksposteni>
<R230>10</R230>
<R230Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R230Apaksposteni>
<R240>10</R240>
<R250>190</R250>
<R260>310</R260>
<R270>10</R270>
</IipSakums>
<IipBeigas>
<R10>10</R10>
<R20>1200</R20>
<R30>10</R30>
<R40>10</R40>
<R50>10</R50>
<R60>10</R60>
<R70>1260</R70>
<R80>2510</R80>
<R90>180</R90>
<R90Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R90Apaksposteni>
<R100>120</R100>
<R100Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
```

```
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R100Apaksposteni>
<R110>10</R110>
<R110Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R110Apaksposteni>
<R120>10</R120>
<R120Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R120Apaksposteni>
<R130>10</R130>
<R130Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R130Apaksposteni>
<R140>10</R140>
<R140Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R140Apaksposteni>
<R150>10</R150>
<R150Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R150Apaksposteni>
<R160>70</R160>
<R160Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R160Apaksposteni>
<R170>60</R170>
<R170Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R170Apaksposteni>
<R180>10</R180>
<R180Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R180Apaksposteni>
<R190>10</R190>
<R190Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R190Apaksposteni>
<R200>10</R200>
<R200Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
```

```
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R200Apaksposteni>
<R210>10</R210>
<R210Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R210Apaksposteni>
<R220>10</R220>
<R220Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R220Apaksposteni>
<R230>10</R230>
<R230Apaksposteni>
<R1 xsi:nil="true" />
<R2 xsi:nil="true" />
<R3 xsi:nil="true" />
</R230Apaksposteni>
<R240>10</R240>
<R250>190</R250>
<R260>2320</R260>
<R270>10</R270>
</IipBeigas>
</LenemumiIzdevumi>
<ZiedojuMiDavinajumi>
<ZdpSakums>
<R10>30</R10>
<R20>10</R20>
<R30>10</R30>
<R40>10</R40>
<R50>10</R50>
<R60>10</R60>
<R70>20</R70>
<R80>10</R80>
<R90>270</R90>
<R100>60</R100>
<R110>100</R110>
<R120>100</R120>
<R130>10</R130>
<R140>170</R140>
<R150>10</R150>
<R160>10</R160>
<R170>80</R170>
<R180>40</R180>
<R190>20</R190>
<R200>10</R200>
<R210>100</R210>
<R220>10</R220>
<R230>10</R230>
<R240>40</R240>
<R250>20</R250>
<R260>10</R260>
<R270>10</R270>
<R280>100</R280>
<R290>60</R290>
<R300>60</R300>
<R310>40</R310>
```

```
<R320>30</R320>
<R330>10</R330>
<R340>10</R340>
<R350>10</R350>
<R360>40</R360>
<R370>10</R370>
<R380>20</R380>
<R390>10</R390>
<R400>10</R400>
<R410>10</R410>
<R420>10</R420>
<R430>200</R430>
<R440>100</R440>
<R450>90</R450>
<R460>10</R460>
<R470>190</R470>
<R480>10</R480>
<R490>10</R490>
<R500>10</R500>
</ZdpSakums>
<ZdpBeigas>
<R10>200</R10>
<R20>90</R20>
<R30>10</R30>
<R40>100</R40>
<R50>100</R50>
<R60>10</R60>
<R70>100</R70>
<R80>100</R80>
<R90>1200</R90>
<R100>500</R100>
<R110>500</R110>
<R120>100</R120>
<R130>100</R130>
<R140>600</R140>
<R150>100</R150>
<R160>100</R160>
<R170>100</R170>
<R180>100</R180>
<R190>100</R190>
<R200>100</R200>
<R210>600</R210>
<R220>100</R220>
<R230>100</R230>
<R240>100</R240>
<R250>100</R250>
<R260>100</R260>
<R270>100</R270>
<R280>520</R280>
<R290>400</R290>
<R300>50</R300>
<R310>200</R310>
<R320>100</R320>
<R330>100</R330>
<R340>100</R340>
<R350>100</R350>
<R360>120</R360>
<R370>50</R370>
<R380>100</R380>
<R390>90</R390>
```

```
<R400>10</R400>
<R410>10</R410>
<R420>10</R420>
<R430>880</R430>
<R440>440</R440>
<R450>430</R450>
<R460>10</R460>
<R470>10</R470>
<R480>10</R480>
<R490>10</R490>
<R500>10</R500>
</ZdpBeigas>
</ZiedojuMiDavinajumi>
<Zd>
<R>
<Tips>CITS</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk>Cita persona</Nosauk>
<Valsts>LV</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum xsi:nil="true" />
<Msum>100</Msum>
<Merk>NL</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>CITS</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk>Cita persona</Nosauk>
<Valsts>LV</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum>100</Nsum>
<Msum xsi:nil="true" />
<Merk>NM</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>LRJP</Tips>
<NmrKods>40001015111</NmrKods>
<ArvalNr />
<Nosauk>JĀŅA ERLIHA PRIVĀTĀ</Nosauk>
<Valsts>LV</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum xsi:nil="true" />
<Msum>100</Msum>
<Merk>NL</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>LRJP</Tips>
<NmrKods>40001015111</NmrKods>
<ArvalNr />
<Nosauk>JĀŅA ERLIHA PRIVĀTĀ</Nosauk>
<Valsts>LV</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum>100</Nsum>
<Msum xsi:nil="true" />
<Merk>NM</Merk>
```

```
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>AVJP</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk>ABC LTD</Nosauk>
<Valsts>AM</Valsts>
<ArvalAdr>Armenia, Erevan</ArvalAdr>
<Nsum xsi:nil="true" />
<Msum>100</Msum>
<Merk>NL</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>AVJP</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk>SDF LTD</Nosauk>
<Valsts>AO</Valsts>
<ArvalAdr>Angola, Luanda</ArvalAdr>
<Nsum>100</Nsum>
<Msum xsi:nil="true" />
<Merk>NM</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>LRFP</Tips>
<NmrKods>10048010435</NmrKods>
<ArvalNr />
<Nosauk>Alnis Zaķis</Nosauk>
<Valsts>LV</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum xsi:nil="true" />
<Msum>100</Msum>
<Merk>NL</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>LRFP</Tips>
<NmrKods>10048010435</NmrKods>
<ArvalNr />
<Nosauk>Alnis Zaķis</Nosauk>
<Valsts>LV</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum>100</Nsum>
<Msum xsi:nil="true" />
<Merk>NM</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>AVFP</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk>Bobs Bimons</Nosauk>
<Valsts>US</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum xsi:nil="true" />
<Msum>100</Msum>
<Merk>NL</Merk>
```

```
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>AVFP</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk>Bobs Bimons</Nosauk>
<Valsts>US</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum>100</Nsum>
<Msum xsi:nil="true" />
<Merk>NM</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>ANON</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk />
<Valsts>AD</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum>100</Nsum>
<Msum xsi:nil="true" />
<Merk>NL</Merk>
<Koment />
</R>
<R>
<Tips>ANON</Tips>
<NmrKods />
<ArvalNr />
<Nosauk />
<Valsts>AE</Valsts>
<ArvalAdr />
<Nsum xsi:nil="true" />
<Msum>100</Msum>
<Merk>NM</Merk>
<Koment />
</R>
</Zd>
<Revidents>
<RevZinDat>2024-01-11T00:00:00</RevZinDat>
<RevidentsJp />
<RevJpLicNr />
<RevFpSertNr>3264</RevFpSertNr>
<RevKoment />
<ZverinataRevidentaAtzinums IsAttachment="true">
<UID>497a71bf-6e5c-4cbf-a2cf-dbafea6c6ec7</UID>
<Nosaukums>38307128.png</Nosaukums>
<Hash>40A011B4B3F78575E832E21C5402BD97A5015F2A1D2B051D5834C38E136CD937</Hash>

<Satur>iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAAREAAACQCAIAAACgbcgQAAAAAXNSR0IArs4c6QAAAARn
QU1BAACxjwv8YQUAAAJsEhZcwAADsMAAA7DAcdvqGQAAAGeSURBVHhe7dOxDcAwDMCw/P+0Wy
BDx1o7OegDnZk5wN595i3wyzPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQ
eAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6Bx
jPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj
6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPE
MNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41n
oPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A41noPEMNj6BxjPQeAYaz0DjGWg8A
41noPEMNj6BxjPQeAaa7xlg694DLhkGGs9AMfMACpllQrlff7wAAAAASUVORK5CYII=</Satur>
</ZverinataRevidentaAtzinums>
```

```
</Revidents>
<DIIZD>
<R>
<Npk>1</Npk>
<Apraksts>Dāvinājums</Apraksts>
<Izlietojums>520.00</Izlietojums>
<Visparejie>400.00</Visparejie>
<Merka>120.00</Merka>
<Anonimi>100.00</Anonimi>
<SL>190.00</SL>
<AI>110.00</AI>
<SD>110.00</SD>
<SC>110.00</SC>
<Joma>1,11,3,6</Joma>
<JomaLoad>
<JomaLoad>
<Kods>1</Kods>
</JomaLoad>
<JomaLoad>
<Kods>11</Kods>
</JomaLoad>
<JomaLoad>
<Kods>3</Kods>
</JomaLoad>
<JomaLoad>
<Kods>6</Kods>
</JomaLoad>
</JomaLoad>
<MerkaGr>1,12,13,14</MerkaGr>
<MerkaGrLoad>
<MerkaGrupaLoad>
<Kods>1</Kods>
</MerkaGrupaLoad>
<MerkaGrupaLoad>
<Kods>12</Kods>
</MerkaGrupaLoad>
<MerkaGrupaLoad>
<Kods>13</Kods>
</MerkaGrupaLoad>
<MerkaGrupaLoad>
<Kods>14</Kods>
</MerkaGrupaLoad>
</MerkaGrLoad>
<Skaits>12</Skaits>
<Objekts>Objekts 1</Objekts>
<Teritorija>LV</Teritorija>
</R>
</DIIZD>
<VadibasZinojums>
<DarbibasJomas>
<DarbibasJoma>
<Kods>1</Kods>
<Galvena>true</Galvena>
</DarbibasJoma>
<DarbibasJoma>
<Kods>13</Kods>
<Galvena>false</Galvena>
</DarbibasJoma>
<DarbibasJoma>
<Kods>14</Kods>
```

```
<Galvena>false</Galvena>
</DarbibasJoma>
<DarbibasJoma>
<Kods>15</Kods>
<Galvena>false</Galvena>
</DarbibasJoma>
<DarbibasJoma>
<Kods>16</Kods>
<Galvena>false</Galvena>
</DarbibasJoma>
</DarbibasJomas>
<DarbibasMerki>Organizācijas darbības mērķi</DarbibasMerki>
<SabiedribasDala>Sabiedrības daļa (galvenā mērķa grupa), uz kuru vērsta organizācijas
darbība</SabiedribasDala>
<Sasniegumi>Organizācijas galvenie sasniegumi pārskata gadā</Sasniegumi>
<ValdesLocekli>
<ValdesLoceklis>
<Vards>Vārds</Vards>
<Uzvards>Uzvārds</Uzvards>
<AmataStasanasDatums>2024-09-01T00:00:00</AmataStasanasDatums>
<PilnvaruTerminsNo xsi:nil="true" />
<PilnvaruTerminsLidz xsi:nil="true" />
<AtbrivosanasDatums xsi:nil="true" />
</ValdesLoceklis>
</ValdesLocekli>
<BiedruSkaitsFiziskasPersonas>5</BiedruSkaitsFiziskasPersonas>
<BiedruSkaitsJuridiskasPersonas>2</BiedruSkaitsJuridiskasPersonas>
<GramatvezaVards>Vārds</GramatvezaVards>
<GramatvezaUzvards>Uzvārds</GramatvezaUzvards>
<NotikumiUnPerspektivas>Svarīgākie notikumi pārskata gadā un nākotnes
perspektīvas</NotikumiUnPerspektivas>
<OrganizacijasStruktura>Ziņas par organizācijas struktūru</OrganizacijasStruktura>
<DarbibuRegulejosaPolitika>Informācija par darbību regulējošo politiku</DarbibuRegulejosaPolitika>
<LemumuPienemsanasProcess>Informācija par lēmumu pieņemšanas procesu</LemumuPienemsanasProcess>
<FinansuParvaldiba>Informācija par finanšu pārvaldību</FinansuParvaldiba>
<DarbiniekiAmatpersonasUnEksperti>Informācija par darbiniekiem un citām algotām vai brīvprātīgām
amatpersonām, ekspertiem</DarbiniekiAmatpersonasUnEksperti>
<InteresuParstavniecibasAktivitates>Interešu pārstāvniecības aktivitātes</InteresuParstavniecibasAktivitates>
<FinansuPiesaistesAktivitates>Organizācijas veiktās finanšu piesaistes aktivitātes pārskata
gadā</FinansuPiesaistesAktivitates>
<CitaInformacija>Cita informācija</CitaInformacija>
<BrivpratigaDarbavietas>
<BrivpratigaDarbavieta>
<Darbavieta>Darbavieta</Darbavieta>
<DarbaVeicejuKopskaits>4</DarbaVeicejuKopskaits>
<NostradatoStunduKopskaits>125</NostradatoStunduKopskaits>
</BrivpratigaDarbavieta>
</BrivpratigaDarbavietas>
<PasakumiProjektiUnAktivitates>Nozīmīgākie pasākumi, projekti, aktivitātes un cita
informācija</PasakumiProjektiUnAktivitates>
<SloDARBIBASMERKIS>Sabiedriskā labuma organizācijas darbības mērķis</SloDARBIBASMERKIS>
<SloDARBIBASJOMAS>
<SloDARBIBASJOMA>
<Kods>1</Kods>
</SloDARBIBASJOMA>
</SloDARBIBASJOMAS>
<SLOMERKAGRUPAS>
<SLOMERKAGRUPA>
<Kods>11</Kods>
<Cita />
```



```
</Paskaidrojums>
<ApliecinuNavFPDati>true</ApliecinuNavFPDati>
<ParškataVeids>DIS</ParškataVeids>
</DokBNAGPv4>
```

## 4 Dokumenta XSD shēma

XSD shēmu skatīt pielikumā DokBNAGPv4.xsd

## 5 Izmaiņu vēsture

### Izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējās versijas aprakstu (-)

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	<p>Jauna dokumenta versija spēkā no 01.01.2023. ar tagu &lt;BNAGPv3&gt;</p> <p>Sadaļa Bilance (jauni aktīvi posteņi 60, 90, 160, pasīvi posteņi 100, 140, izmaiņas formulās)</p> <p>Sadaļa Ieņēmumu un izdevumu pārskats (jauns 100 postenis, jauna sadaļa ar posteņiem 170, 180, 190, 200, 210, 220, 230, izmaiņas formulās)</p> <p>Sadaļa Ziedoju mu un dāvinājumu pārskats (jauni posteņi 20, 30, 100, 110, 120, 440, 450, izmaiņas formulās)</p> <p>Sadaļa Ziedoju mu un dāvinājumu izlietojums DIIZD (3 jaunas kolonnas 13., 14., 15.)</p> <p>Jauna sadaļa Vadības ziņojums</p>	Viss dokuments	MK not.

### Izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējās versijas aprakstu (DokBNAGPv3\_XML\_A)

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	<p>Sākot ar 01.01.2023. veiktas šādas izmaiņas:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Izslēgta sadaļa "Citi dokumenti" - rinda "Ziņojums", rinda "Administratīvo izdevumu pārskats", "Zvērināta revidenta atzinums", brīvie faili;</li> <li>2. Sadaļā "Iesniedzamā informācija" rindas nosaukums "Informācija par revidentu" uz "Informācija par zvērinātu revidentu un atzinums". Sadaļā iespēja pievienot failu "Zvērināta revidenta atzinums";</li> <li>3. Jauna sadaļa "Revīzijas institūcijas ziņojums (RIZ)" (Pēc sadaļas "ZDS" iespēja pievienot failu.</li> <li>4. Jauna sadaļa "Paskaidrojums" (pēc sadaļas "DIIZD") iespēja pievienot failu.</li> </ol>	Viss dokuments	MK not.
2.	Sadaļā "Vadības ziņojums" jauns lauks "Sabiedriskā labuma organizācijas statuss" <OrganizacijasStatuss>	2.2.8 Vadības ziņojums	MK not.

### Izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējās versijas aprakstu (DokBNAGPv3\_XML\_B)

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
2.	Izņemts lauks <IrSadalaBilance>	2.2.1 Pamatinformācija 0 Dokumenta XML formātā piemērs	-
3.	Iespēja sadaļā Ziedotāji un dāvinātāji "ZDS" augšupielādēt CSV failu	2.2.5 Ziedotāji un dāvinātāji	-
4.	Veiktas izmaiņām sadaļas "Vadības ziņojums" laukā "Informācija par darbiniekiem un citām algotām vai brīvprātīgām amatpersonām, ekspertiem" - tagi "Vards", "uzvards" un "Apraksts" aizstāti ar "DarbiniekiAmatpersonasUnEksperci"	2.2.8 Vadības ziņojums	-
5.	<p>Veiktas izmaiņas sadaļā "Vadības ziņojums" - palielināts simbolu limits:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. līdz 2000 simboliem DarbibasJomas, DarbibasMerki, SabiedribasDala, Sasniegumi, OrganizacijasStruktur</li> <li>2. līdz 8000 simboliem NotikumiUnPerspektivas</li> </ol>	2.2.8 Vadības ziņojums	-

5. Izmaiņu vēsture

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
5.	Veiktas izmaiņas sadaļā “Vadības ziņojums” - palielināts simbolu limits līdz 2000 simboliem - SloMerkaGrupuProjektiPasakumiUnAktivitates, SloRezultatiUnSasniegumi, SloIlgterminalesaktieProjektiPasakumiAktivitates SloIlgterminalPlanotieProjektiPasakumiAktivitates SloIsterminalesaktieProjektiPasakumiAktivitates SloIsterminaPlanotieProjektiPasakumiAktivitates	2.2.8 Vadības ziņojums	-

**Izmaiņas salīdzinājumā ar iepriekšējās versijas aprakstu (DokBNAGPv3\_XML\_C)**

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Jauna dokumenta versija spēkā no 01.01.2024. ar tagu <BNAGPv4> Sadaļā Vadības ziņojums lauks Darbības joma vai jomas izveidots par tabulu.	2.2.8 Vadības ziņojums	-