

Dokumenta „Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (kopsavilkums)” elektroniskais formāts

DOKFPISKv3_XML_A

Izstrādāts atbilstoši 25.08.2008. MK noteikumiem Nr.677. Noteikumu par iedzīvotāju ienākuma nodokļa paziņojumiem 1.pielikumam

Šis apraksts līdz tā turpmākām izmaiņām ir spēkā EDS versijai 20.2 un jaunākai.

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISKV2_XML_N):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Izstrādāta dokumenta 3.versija (Mainījies versijas sākuma un beigu tags, jauns tags <ParskCeturksnis>, izņemts tags <Ienākuma izmaksas datums>)	Viss dokuments	

1. Vispārīgās prasības

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

Dokumentam „Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (kopsavilkums)” tiek lietots formāts, kas ir balstīts uz XML (eXtended Markup Language, <http://www.w3.org/TR/1998/REC-xml-19980210>).

Dokumenta faila nosaukuma paplašinājums ir *.xml

1.1. Konvencijas un ierobežojumi

1. Faila saturam ir jābūt *windows-1257* vai *utf-8* kodējumā, attiecīgi norādot `<?xml version="1.0" encoding="windows-1257" ?>` vai `<?xml version="1.0" encoding="utf-8" ?>`
2. Atbilstoši XML standartam, par skaitļu decimālo daļu atdalītāju failā drīkst izmantot tikai un vienīgi punktu.
3. Dokumenta atsevišķo lauku vērtību pierakstam failā tiek izmantota konstrukcija `<Lauks>Lauka_vērtība_tā_datu_tipam_atbilstošā_pierakstā</Lauks>`
Šajā pierakstā `<Lauks>` ir lauka sākuma birka (tags), bet `</Lauks>` - tā beigu birka.
4. Lauku (birku, tagu) nosaukumi ir reģistrjutīgi, tāpēc lielie un mazie burti tajos jālieto precīzi tā, kā tas ir parādīts aprakstošajās tabulās.
5. Šajā dokumentā lauka tipa un garuma pieraksts „Skaitlis [4]” nozīmē, ka pieļaujams tikai vesels skaitlis ar ne vairāk kā 4 cipariem. „Skaitlis [13,2]” nozīmē, ka pieļaujami 13 cipari pirms skaitļa decimālās daļas atdalītāja un 2 cipari aiz tā.

6. Vienā dokumentā maksimālais ieteicamais rindu skaits ir 20 000 un, ja nepieciešams iesniegt informāciju par vairāk rindām, tad dokuments ir jāsadala vairākos failos – katru failu sagatavojot atbilstoši šajā dokumentā aprakstītajam faila formātam.

1.2. Speciālo simbolu aizvietošana

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

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

Piemēram:

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

2. Dokumenta elektroniskais formāts

Konkrētais dokuments „Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (Kopsavilkums)” sastāv no:

- visam pārskatam kopējās daļas,
- tabulas ar rindām.

Kods	Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
Sākas XML dokuments <DokPPFISKv3>					
	Precizējums	Precizejums	Loģiskais mainīgas (true/false)	Nē	Lejupielādējot XML failu, lauks tiek attēlots vienmēr. Augšupielādējot XML failu, lauku nav jānorāda. Ja lauks tiks aizpildīts, pēc faila augšupielādes tā vērtība tiks dzēsta.
	Precizējamā dokumenta numurs	PrecizejamaisDokuments	Skaitlis	Nē	Lejupielādējot XML failu, lauks tiek attēlots vienmēr. Augšupielādējot XML failu, lauku nav jānorāda. Ja lauks tiks aizpildīts, pēc faila augšupielādes, tā vērtība tiks dzēsta.
	Precizējuma iesniegšanas pamatojums	PrecizejumaPamatojums	Teksts	Nē	Lauks ir iekļauts XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantots.
	Dokumenta numurs	Id	Skaitlis	Nē	Augšupielādējamā XML failā nav jāiekļauj. Dokumentā, kurš tiek XML formātā lejupielādēts no EDS, šis lauks atbilst dokumenta numuram sistēmā.
	DokumentaUID	UID	Teksts	Nē	Lauks ir iekļauts XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantots.
	Birkās <IesniegumaDati> </IesniegumaDati> ietvertie XML lauki ir iekļauti XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantoti.				
	Taksācijas gads	ParskGads	Skaitlis (4)	Jā	

Kods	Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
					Taksācijas gads, par kura mēnesi tiek iesniegts Paziņojums. Versija pieejama sākot ar 2021.gadu.
	Taksācijas mēnesis	ParskMen	Teksts (2)	Nē	Taksācijas mēneša kārtas numurs gadā – pieejamās vērtības 01 līdz12. Piemēram, janvāri apzīmē ar vērtību „01”, decembri ar vērtību „12”; Ja paziņojumu iesniedz par gadu, tad laukā ir vērtība „0”.
		ParskCeturksnis	Skaitlis (2)	Nē	Aizpildāms tikai fiziskām personām, kuras ir darba ņēmējs pie darba devēja ārvalstnieka – pieejamās vērtības 1 līdz 4. Taksācijas ceturkšņa kārtas numurs gadā. Piemēram, 1.ceturksni apzīmē ar vērtību „1”.
		TaksPusgads	Skaitlis	Nē	Netiek izmantots.
	Reģistrācijas numurs	NmrKods	Teksts (11)	Jā	Nodokļu maksātāja - pārskata iesniedzēja NMR kods
	Iesniegšanas veids	IesniegšanasVeids	Skaitlis (2)	Nē	Vērtību norāda atbilstoši iesniegšanas veidam: 1 - Pirmreizējs dokuments; 12 - Pirmreizējs dokuments, ar kuru tiek pievienotas rindas iepriekš iesniegtam dokumentam; 2 - Precizējums, kas pilnībā aizstāj iepriekš iesniegto dokumentu; 22 - Precizējums, kas satur tikai tās rindas, kurās jāveic summu labojumi. Lauka neesamība neliegs augšupielādēt dokumentu, taču tādā gadījumā dokumenta ievadformā iesniegšanas veids būs jānorāda manuāli.
	Sagatavotāja e-pasta adrese	Epasts	Teksts (100)	Nē	Par dokumenta sastādīšanu atbildīgās personas e-pasta adrese. Tiks automātiski aizpildīts ar lietotājam EDS norādīto e-pasta adresi.

Kods	Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
	Sagatavotāja tālruņa numurs	Talrunis	Teksts (20)	Nē	Par dokumenta sastādīšanu atbildīgās personas kontakttālruņa numurs. Tiks automātiski aizpildīts ar lietotājam EDS norādīto kontakttālruņa numuru.
	Sagatavotāja vārds un uzvārds	Sagatavotajs	Teksts (120)	Nē	Augšupielādējamajā failā nav jāiekļauj Dokumentā, kurš tiek XML formātā lejupielādēts no EDS, šis lauks atbilst lietotāja vārdam un uzvārdam sistēmā
<p>Turpmākos laukus XML failā atdala ar tagiem <Tab> <R></p> <p>Paziņojumu par ceturksni atļaut iesniegt tikai fiziskām personām - par sevi. Tabulā var būt arī vairāk kā 1 ieraksts, ja NM uzsāk/izbeidz darbu, kā arī ja strādā pie vairākiem darba devējiem ārvalstniekiem. Tiks kontrolēts, lai tiktu norādīts tikai ienākuma veids 1001, citi ienākuma veida kodi nebūs pieļaujami.</p>					
01	Personas kods	PersonasKods	Teksts (11)	Jā	Fiziskas personas – ienākuma saņēmēja personas kods
02	Vārds, uzvārds	VardsUzvards	Teksts (200)	Jā	Fiziskas personas – ienākuma saņēmēja vārds, uzvārds
03	Ienākuma veida kods	IenakumaVeids	Teksts (4)	Jā	Saņemto ienākumu ienākuma veida kods. Tiek pieļautas MK 25.08.2008. noteikumu Nr.677 1.pielikuma Piezīmēs (1.* Ienākuma veida kodi) uzskaitītās vērtības. Fiziskām personām par taksācijas periods – ceturksnis, var norādīt tikai ienākuma veidu “1001”, citi ienākuma veida kodi nav pieļaujami.
04	Ienākuma gūšanas periods no	IenakumuPeriodsNo	Datums XML standarta pierakstā	Jā	
05	Ienākuma gūšanas periods līdz	IenakumuPeriodsLīdz	Datums XML standarta pierakstā	Jā	
06	Ienākuma izmaksas mēnesis	IzmaksasMenesis	Skaitlis (2)	Nē*	*Lauka aizpildījuma obligātums tiek noteikts atkarībā no lauka „Ienākuma veida kods” aizpildījuma – NIS DB tabula ienakv_apl: ja ienākuma veids ir ar pazīmi "AplSdv" (saimn_darbv), jāaizpilda obligāti; ja ienākumu veida kods sākas ar 10:

Kods	Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
					ir pazīme "AplDdz" (apl_ddz), piemēram kods 1001, 1018 u.c., tad ienākuma izmaksas mēnesis neaizpilda (kļūda, ja aizpildīts); nav pazīme "AplDdz " (apl_ddz), tad ienākuma izmaksas mēnesis obligāts.
07	Ieņēmumi	Ienemumi	Skaitlis (15,2)	Jā	>=0
08	Neapliekamie ienākumi	NeapliekamieIenakumi	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
09a	Neapliekamais minimums	NeapliekamaisMinimums	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
09	Atvieglojumi par apgādājamiem	AtvieglojumiParApgadajamiem	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
10	Papildu atvieglojuma kods	AtvieglojumaKods	Teksts (3)	Nē	Ienākuma saņēmēja ienākumiem piemērotais papildu atvieglojuma kods: 090 – Par invaliditāti; 091 – Politiski represētai personai, kura saņem pensiju; 092 – Politiski represētai personai, kura nesaņem pensiju; 093 – Nac.pret. kustības dalībn., kurš saņem pensiju; 094 – Nac.pret. kustības dalībn., kurš nesaņem pensiju.
11	Papildu atvieglojuma summa	AtvieglojumaSumma	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
12	Attaisnotie izdevumi: valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	VSAObligatasIemaksa	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
13	Attaisnotie izdevumi: iemaksas privātajos pensiju fondos	IemaksasPPF	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0

Kods	Lauka loģiskais nosaukums	Lauka nosaukums XML	Lauka tips un garums	Obligāts	Paskaidrojumi
14	Attaisnotie izdevumi: dzīvības apdrošināšanas (ar līdzekļu uzkrāšanu) prēmiju summas	ApdrošināšanasSummaArUzkrāšanu	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
16	Attaisnotie izdevumi: dzīvības apdrošināšanas (bez līdzekļu uzkrāšanas), veselības vai nelaimes gadījumu apdrošināšanas prēmiju summas	ApdrošināšanasSummaBezUzkrāšanas	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
17	Attaisnotie izdevumi: izdevumi	Izdevumi	Skaitlis (15,2)	Nē	>=0
18	Ienākums, no kura ir aprēķināts nodoklis	IenākumsNodoklim	Skaitlis (15,2)	Nē	Lauks ir iekļauts XSD shēmā, bet XML struktūrā netiek izmantots.
19	Ieturētais nodoklis	Nodoklis	Skaitlis (15,2)	Nē	Atļauta „0” vērtība, ja uzrādīts ienākuma veida kods 1011 (dividendes) un nodoklis ir samaksāts ārzemēs
Beidzas lauku atdalījums XML failā ar tagiem </Tab></R>					
Beidzas XML dokuments </DokPFPIŠKv3>					

3. Dokumenta „Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (kopsavilkums)” piemērs

Šajā sadaļā viens un tas pats dokuments „Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (kopsavilkums)” ir attēlots divos veidos – kā aizpildīts dokuments un kā XML formāta faila izdrukā.

!!! Uzmanību !!!

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

3.1. Dokuments tradicionālā pierakstā

Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (kopsavilkums)

[Pārbaudīt un saglabāt](#)
[Iesniegt](#)
[Dokumenta drukas versija](#)

Pamata dati

Reģistrācijas numurs	90000039287
Nosaukums	JP JURIDISKA PERSONA
Adrese	Sapieru iela 5, Rīga, LV-1012
Taksācijas periods*	Gads: <input type="text"/> Mēnesis: <input type="text"/> par gadu ▼
Iesniegšanas veids*	<input type="radio"/> Pirmreizējs dokuments <input type="radio"/> Pirmreizējs dokuments, ar kuru tiek pievienotas rindas iepriekš iesniegtam dokumentam <input type="radio"/> Precizējums, kas pilnībā aizstāj iepriekš iesniegto dokumentu <input type="radio"/> Precizējums, kas satur tikai tās rindas, kurās jāveic summu labojumi

Personas kods [Meklēt](#) [Nofiltrēt](#)

Personas kods*	Vārds, uzvārds*	Ienākuma veids*	Ienākuma gūšanas periods		Ienākuma izmaksas mēnesis	Ieņēmumi	Neapliekamie ienākumi	Neapliekamais minimums	Atvieglojumi par apgādājamiem	Papildu atvieglojuma kods	Papildu atvieglojuma summa	Attaisnotie izdevumi				Izdevumi	Ienākums, no kura ir aprēķināts nodoklis	Ieturētais nodoklis
			no*	līdz*								Valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas	Iemaksas privātajos pensiju fondos	Dzīvības apdrošināšanas prēmiju summas (ar līdzekļu uzkrāšanu)	Dzīvības apdrošināšanas prēmiju summas (bez līdzekļu uzkrāšanas), veselības vai nelaimes gadījumu apdrošināšanas prēmiju summas			
1 13087011821	Jānis Kalniņš	1001	01.01.2021	31.01.2021		2000,00	100,00	0,00	0,00	- - - - -	0,00	209,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1691,00	338,20

Rindas: 10 [+ Pievienot](#)

Sagatavotājs

Vārds, uzvārds	KRISTĪNE BALODE
E-pasts*	test@test.com
Tālrunis*	777777

3.2. Dokumenta XML formātā paraugs

```
<?xml version="1.0"?>
<DokPFPIISKv3 xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <Precizejums>false</Precizejums>
  <PrecizejamaisDokuments xsi:nil="true" />
  <Id>39097616</Id>
  <UID>f6a30a28-cd72-49da-bb4a-92dd9a485fbc</UID>
  <NmrKods>90000039287</NmrKods>
  <ParskGads>2021</ParskGads>
  <ParskMen>0</ParskMen>
  <ParskCeturksnis xsi:nil="true" />
  <TaksPusgads xsi:nil="true" />
  <Epasts>test@test.com</Epasts>
  <Talrunis>777777</Talrunis>
  <Sagatavotajs>KRISTĪNE BALODE</Sagatavotajs>
  <IesniegšanasVeids>1</IesniegšanasVeids>
  <Tab>
    <R>
      <PersonasKods>13087011821</PersonasKods>
      <VardsUzvards>Jānis Kalniņš</VardsUzvards>
      <IenakumaVeids>1001</IenakumaVeids>
      <IenakumuPeriodsNo>2021-01-01</IenakumuPeriodsNo>
      <IenakumuPeriodsLidz>2021-01-31</IenakumuPeriodsLidz>
      <IzmaksasMenesis xsi:nil="true" />
      <Ienumumi>2000.00</Ienumumi>
      <NeapliekamieIenakumi>100.00</NeapliekamieIenakumi>
      <NeapliekamaisMinimums>0.00</NeapliekamaisMinimums>
      <AtvieglojumiParApgadajamiem>0.00</AtvieglojumiParApgadajamiem>
      <AtvieglojumaKods />
      <AtvieglojumaSumma>0.00</AtvieglojumaSumma>
      <VSAObligatasIemaksa>209.00</VSAObligatasIemaksa>
      <IemaksasPPF>0.00</IemaksasPPF>
      <ApdrošinasanasSummaArUzkrasanu>0.00</ApdrošinasanasSummaArUzkrasanu>
      <ApdrošinasanasSummaBezUzkrasanas>0.00</ApdrošinasanasSummaBezUzkrasanas>
      <Izdevumi>0.00</Izdevumi>
      <Nodoklis>338.20</Nodoklis>
    </R>
  </Tab>
</DokPFPIISKv3>
```

4. Dokumenta XSD shēma

```
<?xml version="1.0"?>
<xs:schema attributeFormDefault="qualified" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  <xs:element name="DokPFPIKv3" nillable="true">
  <xs:complexType>
    <xs:all>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Precizejums" nillable="true" type="xs:boolean" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PrecizejamaisDokuments" nillable="true">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PrecizejumaPamatojums" type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Id" nillable="true">
        <xs:simpleType>
          <xs:restriction base="xs:int">
            <xs:pattern value="[\-+]?[\d\.]{0,11}" />
          </xs:restriction>
        </xs:simpleType>
      </xs:element>
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="UID" type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="NmrKods" type="xs:string" />
      <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="IesniegumaDati">
        <xs:complexType>
          <xs:all>
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="IesniegumaDatums" nillable="true" type="xs:date" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PakalpojumaKanals" type="xs:string" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="CitsLietotajs" type="xs:boolean" />
            <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Parakstitaji">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" name="R" nillable="true">
                    <xs:complexType>
                      <xs:all>
                        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="PersonasKods" type="xs:string" />
                        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="VardsUzvards" type="xs:string" />
                        <xs:element minOccurs="0" maxOccurs="1" name="Pamatojums" type="xs:string" />
                      </xs:all>
                    </xs:complexType>
                  </xs:element>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:all>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:all>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:schema>
```

```

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

```

```

        <xs:restriction
            <xs:pattern
                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,11}"
            />
            base="xs:int">
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="ParskCeturksnis"
    nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction
            <xs:pattern
                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,11}"
            />
            base="xs:int">
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="TaksPusgads"
    nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction
            <xs:pattern
                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,11}"
            />
            base="xs:int">
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="Epasts"
    type="xs:string" />
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="Talrunis"
    type="xs:string" />
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="Sagatavotajs"
    type="xs:string" />
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="IesniegsanasVeids"
    nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction
            <xs:pattern
                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,11}"
            />
            base="xs:int">
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
    minOccurs="0"
    maxOccurs="1"
    name="Tab">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence>
            <xs:element
                minOccurs="0"
                maxOccurs="unbounded"
                name="R"
                nillable="true">
                <xs:complexType>
                    <xs:all>
                        <xs:element
                            minOccurs="0"
                            maxOccurs="1"
                            name="PersonasKods"
                            type="xs:string" />
                        <xs:element
                            minOccurs="0"
                            maxOccurs="1"
                            name="VardsUzvards"
                            type="xs:string" />
                        <xs:element
                            minOccurs="0"
                            maxOccurs="1"
                            name="IenakumaVeids"
                            type="xs:string" />
                        <xs:element
                            minOccurs="0"
                            maxOccurs="1"
                            name="IenakumuPeriodsNo"
                            nillable="true"
                            type="xs:date" />
                        <xs:element
                            minOccurs="0"
                            maxOccurs="1"
                            name="IenakumuPeriodsLidz"
                            nillable="true"
                            type="xs:date" />
                        <xs:element
                            minOccurs="0"
                            maxOccurs="1"
                            name="IzmaksasMenesis"
                            nillable="true">
                    </xs:all>
                </xs:complexType>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>

```

```

        <xs:restriction                                base="xs:int">
            <xs:pattern                                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,11}"
            />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="Ienemumi"            nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction                                base="xs:decimal">
            <xs:pattern                                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,21}"
            />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="NeapliekamieIenakumi"            nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction                                base="xs:decimal">
            <xs:pattern                                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,21}"
            />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="NeapliekamaisMinimums"            nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction                                base="xs:decimal">
            <xs:pattern                                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,21}"
            />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="AtviegløjumiParApgadajamem"            nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction                                base="xs:decimal">
            <xs:pattern                                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,21}"
            />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="AtviegløjumaKods"            type="xs:string"
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="AtviegløjumaSumma"            nillable="true">
    <xs:simpleType>
        <xs:restriction                                base="xs:decimal">
            <xs:pattern                                value="[\\-+]?[\\d\\.]{0,21}"
            />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element            minOccurs="0"            maxOccurs="1"            name="VSAObligatasIemaksa"            nillable="true">

```

```

    <xs:simpleType>
      <xs:restriction
        <xs:pattern
          value="[\-+]?[\d\.]{0,21}"
        />
      base="xs:decimal">
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
  minOccurs="0"
  maxOccurs="1"
  name="IemaksasPPF"
  nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction
      <xs:pattern
        value="[\-+]?[\d\.]{0,21}"
      />
    base="xs:decimal">
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
  minOccurs="0"
  maxOccurs="1"
  name="ApdrosinasanasSummaArUzkrasanu"
  nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction
      <xs:pattern
        value="[\-+]?[\d\.]{0,21}"
      />
    base="xs:decimal">
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
  minOccurs="0"
  maxOccurs="1"
  name="ApdrosinasanasSummaBezUzkrasanas"
  nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction
      <xs:pattern
        value="[\-+]?[\d\.]{0,21}"
      />
    base="xs:decimal">
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
  minOccurs="0"
  maxOccurs="1"
  name="Izdevumi"
  nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction
      <xs:pattern
        value="[\-+]?[\d\.]{0,21}"
      />
    base="xs:decimal">
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
<xs:element
  minOccurs="0"
  maxOccurs="1"
  name="Nodoklis"
  nillable="true">
  <xs:simpleType>
    <xs:restriction
      <xs:pattern
        value="[\-+]?[\d\.]{0,21}"
      />
    base="xs:decimal">
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:element>
</xs:all>

```

```
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:all>
</xs:complexType>
</xs:element>

</xs:schema>
```

5. Izmaiņu vēsture

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISK2008V1_XML_E):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
2.	Mainīts dokumenta piemēra attēls	3.1. Dokuments tradicionālā pierakstā	Izmaiņas saistībā ar <i>euro</i> ieviešanu

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISK2008V1_XML_D):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Papildināts lauka „Ieturētais nodoklis” paskaidrojums ar iespēju norādīt „0” vērtību kopā ar ienākuma veida kodu „1011”	2. Dokumenta elektroniskais formāts	
2.	Pievienota sadaļa, kurā turpmāk tiks apkopota iepriekšējos šī apraksta laidienos veikto izmaiņu vēsture	4. Izmaiņu vēsture	

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISK2008V1_XML_C):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Papildināts ar ieteikumu gadījumos, ja rindiņu skaits pārsniedz 20 000, sadalīt iesniedzamo informāciju vairākos failos	1.1. Konvencijas un ierobežojumi	
2.	Pievienots komentārs pie lauku IenPeriodsNo, IenPeriodsLidz, IenIzmDatums apraksta	2. Dokumenta elektroniskais formāts	

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISK2008V1_XML_B):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Norādīts faila satura atļautais kodējums	1.1. Konvencijas un ierobežojumi	
2.	Ieviests aizliegums laukus norādīt formā <code><Lauks xsi:nil="true" /></code>	1.1. Konvencijas un ierobežojumi	

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISK2008V1_XML_A):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Precizēts dokumenta elektroniskā formāta apraksts laukiem NmNosaukums, NmrKods un NmAdrese.	2. Dokumenta elektroniskais formāts	

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISK2008V1_XML_F):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Pievienota jauna nodaļa ar dokumenta XSD shēmu	1. Error! Not a valid result for table.	Dokumenta papildinājums

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKPFPIISK2008V1_XML_G):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Mainīta dokumenta shēma.	Visā dokumentā	Dokumenta papildinājums

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKPFPIISKV2_XML_H):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Dzēsts ierobežojumu apraksts „5. Ja lauks ir tukšs (nav norādīta vērtība), tad failā tas nav jāiekļauj. Nedrīkst izmantot šādas pieraksta formas: <Lauks></Lauks>; <Lauks />; <Lauks xsi:nil=“true”></Lauks>; <Lauks xsi:nil=“true” />”. Pieraksta formas jāveido atbilstoši dokumenta shēmai	1.1. Konvencijas un ierobežojumi	Precizējums
2.	Dokumenta elektroniskā formāta aprakstā birka „DokPFPIISKv1” labota uz „DokPFPIISKv2”	2. Dokumenta elektroniskais formāts	Kļūdas labojums
3.	Dokumenta elektroniskā formāta apraksts papildināts ar lauka „Id” aprakstu	2. Dokumenta elektroniskais formāts	Kļūdas labojums
4.	Mainīta lauku „Epasts”, „Talrunis” un „Sagatavotajs” nosacījums „Obligāts” uz „Nē” un precizēts lauku apraksts	2. Dokumenta elektroniskais formāts	Kļūdas labojums

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKPFPIISKV2_XML_I):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Pievienots jauns lauks <IesniegšanasVeids>, kā rezultātā mainīts kopsavilkuma attēls tradicionālajā pierakstā, XML formāta paraugs un XSD shēma	2 Dokumenta elektroniskais formāts 3.1 Dokuments tradicionālā pierakstā 3.2 Dokumenta XML formātā paraugs 4 Dokumenta XSD shēma	Dokumenta ievadformā jauns lauks „Iesniegšanas veids” ar iespēju izvēlēties vienu no četriem iesniegšanas veidiem

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKPFPIISKV2_XML_J):

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

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISKV2_XML_L):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Precizēts lauka “Ieturētais nodoklis” apraksts.	2 Dokumenta elektroniskais formāts	

Izmaiņas salīdzinājumā ar dokumenta iepriekšējo laidieni (DOKFPISKV2_XML_M):

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmaiņu atrašanās vieta	Izmaiņu pamatojums
1.	Nomainīts dokumenta nosaukums uz "Paziņojums par fiziskajām personām izmaksātajām summām (kopsavilkums)".	Viss dokuments	MK noteikumu Nr.677 "Noteikumi par iedzīvotāju ienākuma nodokļa paziņojumiem" 2.pielikums.