

CENTRĀLĀ STATISTIKAS PĀRVALDE

Elektroniskās datu vākšanas sistēmas  
pārskata:

“Pārskats par viesnīcu un citu tūristu mītņu  
darbību” *1-tūristu mītnes*

XML sagataves apraksts

## Izmaiņu žurnāls

Nr.	Izmaiņu apraksts	Izmainītie lauki	Izmaiņu pamatojums	Pārskata periods no kura stājas spēkā izmaiņas	Izmaiņu reģistrēšanas datums
1.	izveidots dokuments	viss dokuments		2017M01	07.11.2016
2.	aktualizētas saites	saites	jauna mājaslapa		18.07.2018
3.	iekļauts NACE kods	jauns lauks	izmaiņas veidlapā	2019M01	02.01.2019
4.	Izņemts Nace kods	Dzēsts lauks	Netiek vairs izmantots	2020M01	
5.	Izņemts respondentu lauks "Fakss"	Dzēsts lauks	Netiek vairs izmantots	2020M01	01.01.2020
6.	Pievienota rinda	2011. rinda	Izmaiņas e-pārskatā	2022M01	01.01.2022
7.	Izņemta rinda 10	[10.1] un [10.2]	Netiek izmantots	2025M01	01.01.2025
8.	Pievienots lauks "Respondenta iesniedzēja adrese"	[IA,1]	Izmaiņas e-pārskatā	2026M01	01.01.2026

## Saturs

Definīcijas, akronīmi un saīsinājumi .....	4
Pieslēgšanās <i>EDV sistēmai</i> .....	5
Dokumenta statuss.....	6
Vispārējie ierobežojumi.....	7
Pārskata datnes struktūra .....	8
XML dokumenta apraksts.....	9
XML dokumenta ķermenis .....	9
Respondentu identificējošā informācija.....	9
Pārskatu identificējošā informācija .....	10
Pārskata dati.....	10
Pārskata lauks.....	10
XML dokumenta ķermeņa sadaļu lauku apraksts .....	11
Pārskata 1-tūristu mītnes XML datnes paraugs .....	21

## Definīcijas, akronīmi un saīsinājumi

CSP – Centrālā statistikas pārvalde

*EDV sistēma* – CSP elektroniskā datu vākšanas sistēma

IEV - attiecīgā datu laukā ievadāmā vērtība

AAV - attiecīgā datu lauka automātiski aprēķinātā vērtība, kura tiek aprēķināta, izmantojot IEV vērtību

*1-tūristu mītnes* - “Pārskats par viesnīcu un citu tūristu mītņu darbību”

PRODCOM klasifikators - rūpniecības produkcijas klasifikācija

VK – Valstu un teritoriju nomenklatūra

## Pieslēgšanās *EDV sistēmai*

*EDV sistēma* nodrošina iespēju respondentiem iesniegt pārskatus CSP elektroniski. Lai pieslēgtos *EDV sistēmai*, nepieciešams atvērt saiti: <https://e.csb.gov.lv>.

Lai pieslēgtos *EDV sistēmas demo* versijai, nepieciešams atvērt *EDV sistēmas* saiti un autorizēties, izmantojot demo lietotāja rekvizītus.

Lietotāja vārds: **demo**

Parole: **demo**

## Dokumenta statuss

Šis dokuments apraksta CSP pārskata “Pārskats par viesnīcu un citu tūristu mītnu darbību” struktūru, pārskata iesniegšanai *EDV sistēmā*, importējot sagatavotu XML formāta datni.

## Vispārējie ierobežojumi

lesniedzamās datnes paplašinājumam ir jābūt *.xml*.

lesniedzamās datnes struktūrai jāatbilst zemāk aprakstītajai struktūrai.

XML datnēs dažiem simboliem ir specifiska nozīme, tie tiek izmantoti tagu aprakstīšanai. Tā kā šie simboli var būt nepieciešami, lai aizpildītu teksta laukus, tad tiem ir ieviesti apzīmējumi:

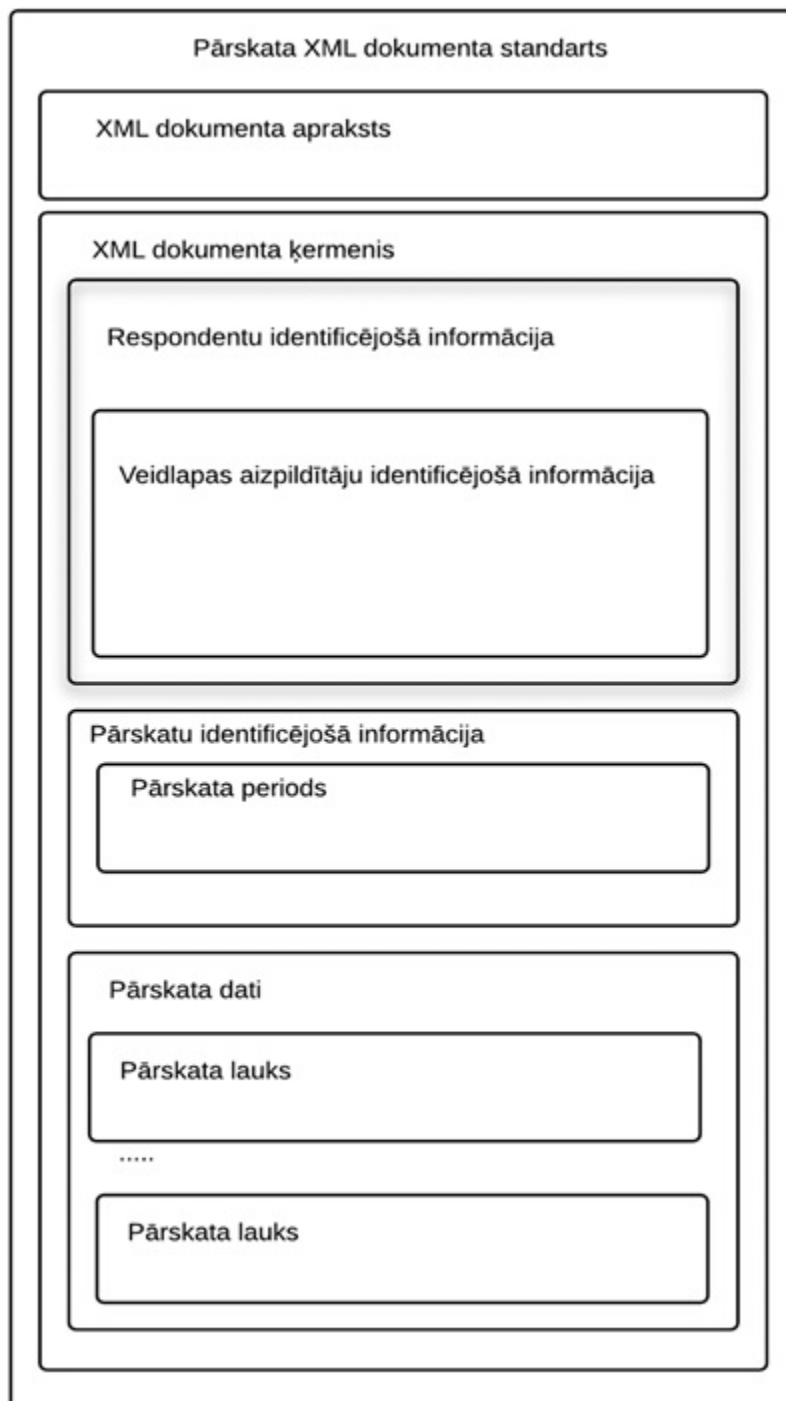
Simbols	Apzīmējums
<	&lt;
>	&gt;
&	&amp;

Piemērs: uzņēmuma nosaukums: "Lats & EURO" SIA. XML datnē uzņēmuma nosaukumu nepieciešams attēlot sekojoši: <Name>"Lats &amp; EURO" SIA</Name>.

EDV sistēmā nedrīkst lietot konstrukciju, kad tiek aprakstīts lauks, bet netiek norādīta šī lauka vērtība. Ja lauka vērtība ir jāatstāj tukša, tad šis lauks nav jāapraksta.

Piemērs	Nepareizi	Pareizi
140 rindas 1 kolonas vērtību pārskatā nav nepieciešams aizpildīt	<CellValue> <RowNumber>140</RowNumber> <ColumnNumber>1</ColumnNumber> <Value></Value> </CellValue>	šo lauku nav nepieciešams aprakstīt
1144 rindas 1 kolonas vērtību pārskatā nav nepieciešams aizpildīt	<CellValue> <RowNumber>1144</RowNumber> <ColumnNumber>1</ColumnNumber> <Value/> </CellValue>	šo lauku nav nepieciešams aprakstīt
uzņēmumam nav e-pasts	<Email></Email>	šo lauku nav nepieciešams aprakstīt

## Pārskata datnes struktūra



Datne sastāv no divām secīgām daļām:

1. XML dokumenta apraksts;
2. XML dokumenta ķermenis.

### XML dokumenta apraksts

XML dokumenta sākumā tiek pateikts, ka tas ir XML dokuments un norādīti tā tehniskie parametri. Šī daļa sastāv no vienas rindiņas.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

Šī daļa ir nemainīga visos *EDV sistēmas* XML dokumentos. Ar šo rindiņu tiek norādīta koda tabula UTF8, kas nodrošina iespēju izmantot unikoda simbolus aizpildot pārskatu.

### XML dokumenta ķermenis

Importa XML jāatbilst sekojošai XSD shēmai: <https://e.csb.gov.lv/eSurvey/XMLSchemas/Survey.xsd>

Dokumenta ķermeni apraksta šādi:

```
<Survey xsi:schemaLocation="https://eparskats.csb.gov.lv/eSurvey/XMLSchemas/Survey/v1-0-Survey.xsd" xmlns="https://eparskats.csb.gov.lv/eSurvey/XMLSchemas/Survey/v1-0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
```

Dokumenta ķermeņa sadaļas

```
</Survey>
```

Dokumenta ķermeņa apraksts ir nemainīgs visos *EDV sistēmas* pārskatos un apraksta dokumenta atbilstību *EDV sistēmas* standartam.

XML dokumenta ķermenis ietver trīs sadaļas:

1. Respondentu identificējošā informācija;
2. Pārskatu identificējošā informācija;
3. Pārskata dati.

### Respondentu identificējošā informācija

Šajā sadaļā tiek iekļauta informācija par respondentu. Apakšsadaļā ir norādīta informācija par veidlapas aizpildītāju. Sīkāks lauku apraksts pieejams tabulās „Respondents” un „Veidlapas aizpildītājs”.

```
<RespondentInfo>
  <RegistrationNumber>4999999999</RegistrationNumber>
  <Name>"Lats & EURO" SIA</Name>
  <LegalAddress>Rīga, Lāčplēša iela 10-12, LV-1031</LegalAddress>
  <ContactAddress>Rīga, Lāčplēša iela 10-12, LV-1031</ContactAddress>
  <Phone>67776776</Phone>
  <Fax>67775776</Fax>
  <Email>Lats@Lats.lv</Email>
  <Submitter>
    <FirstName>Jānis</FirstName>
    <LastName>Testētājs</LastName>
    <Phone>+371 67777776</Phone>
    <Email>Janis.Testetajs@Lats.lv</Email>
  </Submitter>
</RespondentInfo>
```

Pārskatu identificējošā informācija

Šajā sadaļā tiek iekļauta informācija par pārskatu. Apakšsadaļā ir norādīta informācija par pārskatu un iesniegšanas periodu. Pārskata *1-tūristu mītnes* periods sastāv no pārskata gada un mēneša. Pārskata gadu apzīmē ar attiecīgā gada skaitli, piemēram, 2025. Pārskata mēnesi apzīmē ar M un attiecīgā mēneša skaitli, piemēram, M07, kur M norāda, ka tas ir mēneša pārskats, un 07 norāda, ka tas ir pārskats par jūliju.

```
<SurveyInfo>
  <Code> 1-tūristu mītnes</Code>
  <Period>
    <Year>2026</Year>
    <Month>M01</Month>
  </Period>
</SurveyInfo>
```

Pārskata dati

Šajā sadaļā tiek iekļauti pārskata dati. Atkarībā no pārskata lauku skaita tiek veidotas apakšsadaļas, kurās tiek aprakstīts katrs pārskata lauks.

```
<CellValueList>
  ....
</CellValueList>
```

*Pārskata lauks*

Pārskata dati tiek aprakstīti, izmantojot vairākas atzīmes, kas raksturo pārskatu.

Pārskata lauku raksturo ar lauka koordinātēm, norādot lauka rindas numuru (*RowNumber*), lauka kolonnas numuru (*ColumnNumber*) un lauka vērtību (*Value*).

```
<CellValue>
  <RowNumber>100</RowNumber>
  <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
  <Value>100</Value>
</CellValue>
```

Ja pārskata lauks ir mainīgās rindas lauks, tad šo lauku raksturo ar vēl vienu parametru, ar kuru norāda mainīgās rindas kodu. Mainīgās rindas koda lauks tiek aizpildīts ar klasifikatora vērtībām (*Code*), kuras ir norādītas katrā pārskatā.

```
<CellValue>
  <RowNumber>7</RowNumber>
  <ColumnNumber>5</ColumnNumber>
  <Value>123</Value>
  <Code>001</Code>
</CellValue>
```

Pārskatā "Pārskats par rūpniecības produkcijas veidu ražošanu un realizāciju, sniegtajiem rūpnieciskajiem pakalpojumiem" (1-rūpniecība) tiek izmantots PRODCOM klasifikators (*Mark*) ar iespēju norādīt izejmateriālu veidu. Pārskatam *1-tūristu mītnes* šo vērtību var izlaist vai arī norādīt vērtību *False*.

```
<CellValue>
  <RowNumber>1</RowNumber>
  <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
  <Value>953</Value>
  <Mark>>false</Mark>
</CellValue>
```

## XML dokumenta ķermeņa sadaļu lauku apraksts

Vērtības formāts norāda ievadāmā lauka vērtības tipu un garumu.

Vērtības garums ir atļautās ievadvērtības garums. Skaitļu datu tipa laukam vērtības garums tiek attēlots ar parametriem XX.Y, kur ar XX apzīmē atļauto zīmju skaitu pirms decimālatdalītāja un ar Y apzīmē atļauto zīmju skaitu pēc decimālatdalītāja. Decimālatdalītājs sistēmā ir “.” (punkts).

Teksta datu tipa laukam vērtības parametrs tiek attēlots ar parametru ZZZZ, kur ar ZZZZ tiek apzīmēts atļauto zīmju skaits.

Klasifikatoru datu laukam tiek norādīts klasifikatora nosaukums.

Valsts koda (attēlots ar VK) lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [A-Z]{2}.

Laukus, kuri nesatur vērtības, nav nepieciešams aprakstīt XML dokumentā.

AAV lauku vērtību nepieciešams iekļaut sadaļā „Pārskata dati”, jo tās tiek aprēķinātas tikai pārskata aizpildīšanas laikā, datu manuālas ievades režīmā. AAV laukiem pārskatu datu aprakstošajās tabulās kolonā „Piezīmes” tiek norādīta formula, ar kuru tiek aprēķināta lauka vērtība. Formulā tiek norādītas atbilstošo lauku koordinātes formātā [Rindas kods; Klasifikatora kods mainīgām rindām; Kolonas kods]. Piemērs: [4000;1]=[4001;AA;1]+[4001;BB;1]+[4001;CC;1].

Ar pārskata veidlapu, tās aizpildīšanas norādījumiem un izmantotajiem kodiem var iepazīties:

<https://www.csb.gov.lv/lv/Respondentiem/Veidlapas> un <https://www.csb.gov.lv/lv/statistika/klasifikacijas>

1. tabula

### Respondentu identificējošā informācija

Nr.	Lauka		Obligāts	Vērtības			Piezīmes
	tags	nosaukums		tips	minimālais garums	maksimālais garums	
1.	RegistrationNumber	respondenta nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs	jā	teksts	9	11	lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [0-9]{9,11}
2.	Name	respondenta nosaukums	jā	teksts		200	
3.	LegalAddress	respondenta pasta adrese	jā	teksts		150	
4.	ContactAddress	respondenta biroja vai pamatdarbības vienības adrese	nē	teksts		150	
5.	Phone	respondenta tālrunis	nē	teksts	1	20	lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [+0-9 \-]{1,20}
6.	Email	e-pasta adrese	nē	teksts	3	255	lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [0-9A-Za-z'\.\-_{1,127}]@[0-9A-Za-z'\.\-_{1,127}

## Veidlapas aizpildītāju identificējošā informācija

Nr.	Lauka		Obligāts	Vērtības			Piezīmes
	tags	nosaukums		tips	minimālais garums	maksimālais garums	
1.	FirstName	aizpildītāja vārds	jā	teksts	2	50	
2.	LastName	aizpildītāja uzvārds	jā	teksts	2	50	
3.	Phone	aizpildītāja tālrunis	jā	teksts	1	20	lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [+0-9 \-]{1,20}
4.	Email	e-pasta adrese	jā	teksts	3	150	lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [0-9A-Za-z'\.\-_{1,127}]@[0-9A-Za-z'\.\-_{1,127}

## Pārskatu identificējošā informācija

Nr.	Lauka		Obligāts	Vērtības			Piezīmes
	tags	nosaukums		tips	minimālais garums	maksimālais garums	
1.	Code	pārskata indekss	jā	teksts	2	50	norādītā vērtība: 1-tūristu mītnes
2.	Year	pārskata gads	jā	teksts	4	4	lauka vērtībai jāatbilst norādītajai maskai [0-9]{4}
3.	Month	pārskata mēnesis	jā	teksts	3	3	pieļaujamās vērtības M01, M02, M03, M04, M05, M06, M07, M08, M09, M10, M11, M12

## Pārskata datu (2. tabula) aprakstošā informācija

## 1. Tūristu mītnes tips

Nr.	Lauka					Vērtības			Piezīmes
	kolonnas kods (ColumnNumber)	rindas kods (RowNumber)	klasifikatora kods mainīgām rindām vai kolonnām (Code)	atzīme par PRODCOM klasifikatorā * (Mark)	nosaukums	tips	tips	garums	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1	1010	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), viesnīca	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
2.	1	1020	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), motelis	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
3.	1	1030	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), kūrortviesnīca	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
4.	1	1040	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), viesu māja	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
5.	1	1050	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), apartamentu viesnīca	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
6.	1	1060	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), kūrorta rehabilitācijas centrs	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	1	1070	-	false	viesnīcas un līdzīgas mītnes (ar numuru ikdienas uzkopšanu), cits	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
8.	1	1210	-	false	viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās mītnes (bez numuru ikdienas uzkopšanas), brīvdienu/ viesu māja	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
9.	1	1220	-	false	viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās mītnes (bez numuru ikdienas uzkopšanas), viesu dzīvoklis	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
10.	1	1230	-	false	viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās mītnes (bez numuru ikdienas uzkopšanas), hostelis – jaunatnes tūrisma mītne	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
11.	1	1240	-	false	viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās mītnes (bez numuru ikdienas uzkopšanas), tūrisma un atpūtas komplekss/bāze	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
12.	1	1250	-	false	viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās mītnes (bez numuru ikdienas uzkopšanas), cits	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
13.	1	1310	-	false	kempingi , atpūtas transportlīdzekļu un apdzīvojamo autopiķabju laukumi, kempings	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
14.	1	1320	-	false	kempingi , atpūtas transportlīdzekļu un apdzīvojamo autopiķabju laukumi, treileru laukums	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
15.	1	1330	-	false	kempingi , atpūtas transportlīdzekļu un apdzīvojamo autopiķabju laukumi, atpūtas vieta ar nakšņošanu (medībām, makšķerēšanai u.tml.)	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
16.	1	1340	-	false	kempingi , atpūtas transportlīdzekļu un apdzīvojamo autopiķabju laukumi, cits	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta

\*Pārskata 1-tūristu mītnes gadījumā tagu <Mark>False</Mark> atļauts izlaist

5. tabula  
Pārskata datu (3. tabula) aprakstošā informācija  
2.Tūristu mītnei piešķirtās zvaigznes (kategorija)

Nr.	Lauka					Vērtības			Piezīmes
	kolonnas kods (ColumnNumber)	rindas kods (RowNumber)	klasifikatora kods mainīgām rindām vai kolonnām (Code)	atzīme par PRODCOM klasifikatorā * (Mark)	nosaukums	tips	tips	garums	
1.	5	2000	-	false	5	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
2.	4	2000	-	false	4	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
3.	3	2000	-	false	3	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
4.	2	2000	-	false	2	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
5.	1	2000	-	false	1	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
6.	0	2000	-	false	nav	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
7.	5	2010	-	false	Ja tūristu mītne veica darbību, bet viesi nenakšņoja	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
8.	5	2011	1	false	Ja tūristu mītne neveica darbību pārskata mēnesī	IEV	vesels skaitlis	1,0	pieļaujamā vērtība "1", ja vērtība laukā nav, tad lauku nav jāapraksta
9.	5	TEKSTS	-	false	ja atzīmēta 2010 rinda, uzrāda iemeslu	IEV	teksts	150,0	

10.	5	TEKSTS1 1	-	false	ja atzīmēta 2011 rinda, uzrāda iemeslu	IEV	teksts	150,0	
-----	---	--------------	---	-------	----------------------------------------	-----	--------	-------	--

\*Pārskata l-tūristu mītnes gadījumā tagu <Mark>False</Mark> atļauts izlaist

6. tabula  
Pārskata datu (4. tabula) aprakstošā informācija  
3.Darbības rādītāji pārskata mēnesī

Nr.	Lauka					Vērtības			Piezīmes
	kolonnas kods (ColumnNumber)	rindas kods (RowNumber)	klasifikatora kods mainīgām rindām vai kolonnām (Code)	atzīme par PRODCOM klasifikatorā * (Mark)	nosaukums	tips	tips	garums	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	1	3000	-	false	numuru (istabu) skaits pārskata mēneša beigās	IEV	vesels skaitlis	6,0	
2.	2	3000	-	false	izdoti numuri pārskata mēnesī	IEV	vesels skaitlis	6,0	
3.	3	3000	-	false	gultasvietu, telšu un treileru vietu skaits pārskata mēneša beigās	IEV	vesels skaitlis	6,0	
4.	4	3000	-	false	izdotas gultasvietas, telšu un treileru vietas pārskata mēnesī (pavadītās naktis)	IEV	vesels skaitlis	6,0	
5.	1	3001	-	false	slēgto numuru skaits pārskata mēneša beigās (numuros ir remonts, vai tos izmanto citiem nolūkiem)	IEV	vesels skaitlis	4,0	
6	1	3002	-	false	slēgto gultasvietu skaits pārskata mēneša beigās	IEV	vesels skaitlis	4,0	
7.	1	3003	-	false	pieejamo numuru skaits viesiem ar kustību traucējumiem, tostarp ratiņkrēslu lietotājiem	IEV	vesels skaitlis	4,0	aizpilda tikai pārskatā par decembri

\*Pārskata 1-tūristu mītnes gadījumā tagu <Mark>False</Mark> atļauts izlaist

## Pārskata datu (5. tabula) aprakstošā informācija

## 4. Apkalpoto cilvēku skaits pēc dzīvesvietas valsts

Nr.	Lauka					Vērtības			Piezīmes
	kolonnas kods (ColumnNumber)	rindas kods (RowNumber)	klasifikatora kods mainīgām rindām vai kolonnām (Code)	atzīme par PRODCOM klasifikatorā * (Mark)	nosaukums	tips	tips	garums	
1.	1	4000	-	false	pavisam; apkalpoto cilvēku skaits pārskata mēnesī	AAV	vesels skaitlis	5,0	[4000;1]=[4001;AA;1]+...+[4001;ZZ;1]
2.	2	4000	-	false	pavisam; pavadītās naktis pārskata mēnesī(visiem apkalpotajiem cilvēkiem)	AAV	vesels skaitlis	6,0	[4000;2]=[4001;AA;2]+...+[4001;ZZ;2]
3.	1	4001	VK	false	tai skaitā pēc dzīvesvietas valsts; apkalpoto cilvēku skaits pārskata mēnesī	IEV	vesels skaitlis	5,0	
2.	2	4001	VK	false	tai skaitā pēc dzīvesvietas valsts; pavadītās naktis pārskata mēnesī(visiem apkalpotajiem cilvēkiem)	IEV	vesels skaitlis	6,0	

\*Pārskata 1-tūristu mītnes gadījumā tagu <Mark>False</Mark> atļauts izlaist

8. tabula  
Pārskata datu (6. tabula) aprakstošā informācija  
5.Ieņēmumi no pamatdarbības

Nr.	Lauka					Vērtības			Piezīmes
	kolonnas kods ( <i>ColumnNumber</i> )	rindas kods ( <i>RowNumber</i> )	klasifikatora kods mainīgām rindām vai kolonnām ( <i>Code</i> )	atzīme par PRODCOM klasifikatorā* ( <i>Mark</i> )	nosaukums	tips	tips	garums	
1.	1	5300	-	false	Ieņēmumi no izdotajiem numuriem (gultasvietām), bez ieņēmumiem par sniegtajiem papildpakalpojumiem, kas neietilpst pamattarifā bez PVN, <i>euro</i>	IEV	vesels skaitlis	8,0	veselos skaitļos
2.	1	5310	-	false	tai skaitā no nerezidentiem (citu valstu iedzīvotājiem)	IEV	vesels skaitlis	7,0	veselos skaitļos

\*Pārskata 1-tūristu mītnes gadījumā tagu <Mark>False<Mark> atļauts izlaist

9[rp. tabula  
Pārskata datu (aizpildīšanas) aprakstošā informācija

Nr.	Lauka					Vērtības			Piezīmes
	kolonnas kods (ColumnNumber)	rindas kods (RowNumber)	klasifikatora kods mainīgām rindām vai kolonnām (Code)	atzīme par PRODCOM klasifikatorā * (Mark)	nosaukums	tips	tips	garums	
1.	1	Laiks	-	-	pārskata aizpildīšanai nepieciešamais laiks (stundas)	IEV	vesels skaitlis	2,0	
2.	2	Laiks	-	-	pārskata aizpildīšanai nepieciešamais laiks (minūtes)	IEV	vesels skaitlis	2,0	
3.	1	IA	-	-	Respondenta iesniedzēja adrese	IEV	teksts	150	

## Pārskata 1-tūristu mītnes XML datnes paraugs

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!--XML dokumenta apraksts Beigas-->

<!--XML dokumenta ķermenis-->
<Survey xsi:schemaLocation="https://eparskats.csb.gov.lv/eSurvey/XMLSchemas/Survey/v1-0
Survey.xsd" xmlns="https://eparskats.csb.gov.lv/eSurvey/XMLSchemas/Survey/v1-0"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance">
  <!--Respondentu identificējošā informācija -->
  <RespondentInfo>
    <RegistrationNumber>4999999999</RegistrationNumber>
    <Name>"Lats & EURO" SIA</Name>
    <LegalAddress>Rīga, Lāčplēša iela 10-12, LV-1031</LegalAddress>
    <ContactAddress> Rīga, Lāčplēša iela 10-12, LV-1031</ContactAddress>
    <Phone>67776776</Phone>
    <!--<Fax></Fax> uzņēmumam nav fakss-->
    <!--<Email></Email> uzņēmumam nav e-pasts-->
    <!--Veidlapas aizpildītāju identificējošā informācija -->
    <Submitter>
      <FirstName>Jānis</FirstName>
      <LastName>Testētājs</LastName>
      <Phone>+371 67777776</Phone>
      <Email>Janis.Testetajs@CSB.lv</Email>
    </Submitter>
    <!--Veidlapas aizpildītāju identificējošā informācija Beigas-->
  </RespondentInfo>
  <!--Respondentu identificējošā informācija Beigas-->

  <!--Pārskatu identificējošā informācija -->
  <SurveyInfo>
    <Code> 1-tūristu mītnes</Code>
    <!--Pārskata periods -->
    <Period>
      <Year>2026</Year>
      <Month>M01</Month>
    </Period>
    <!--Pārskata periods Beigas-->
  </SurveyInfo>
  <!--Pārskatu identificējošā informācija Beigas-->

  <!--Pārskata dati-->
  <CellValueList>

    <!--Pārskata datu (1. tabula) aprakstošā informācija-->
    <CellValue>
      <RowNumber>1010</RowNumber>
      <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
      <Value>1</Value>
    </CellValue>

    <!--Pārskata datu (1. tabula) aprakstošā informācija Beigas-->

    <!--Pārskata datu (2. tabula) aprakstošā informācija-->

    <CellValue>
      <RowNumber>2000</RowNumber>
      <ColumnNumber>3</ColumnNumber>
      <Value>10</Value>
    </CellValue>
    <!--Pārskata datu (2. tabula) aprakstošā informācija Beigas-->

    <!--Pārskata datu (3. tabula) aprakstošā informācija-->
```

```

<CellValue>
  <RowNumber>3000</RowNumber>
  <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
  <Value>300</Value>
</CellValue>

<CellValue>
  <RowNumber>3000</RowNumber>
  <ColumnNumber>2</ColumnNumber>
  <Value>290</Value>
</CellValue>

<CellValue>
  <RowNumber>3001</RowNumber>
  <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
  <Value>10</Value>
</CellValue>
<!--Pārskata datu (3. tabula) aprakstošā informācija Beigas-->

<!--Pārskata datu (4. tabula) aprakstošā informācija-->

  <CellValue>
    <RowNumber>4000</RowNumber>
    <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
    <Value>300</Value>
  </CellValue>

  <CellValue>
    <RowNumber>4000</RowNumber>
    <ColumnNumber>2</ColumnNumber>
    <Value>600</Value>
  </CellValue>

  <CellValue>
    <RowNumber>4001</RowNumber>
    <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
    <Value>100</Value>
    <Code>AI</Code>
  </CellValue>
  <CellValue>
    <RowNumber>4001</RowNumber>
    <ColumnNumber>2</ColumnNumber>
    <Value>200</Value>
    <Code>AI</Code>
  </CellValue>

  <CellValue>
    <RowNumber>4001</RowNumber>
    <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
    <Value>100</Value>
    <Code>LT</Code>
  </CellValue>

  <CellValue>
    <RowNumber>4001</RowNumber>
    <ColumnNumber>2</ColumnNumber>
    <Value>200</Value>
    <Code>LT</Code>
  </CellValue>
  <CellValue>
    <RowNumber>4001</RowNumber>
    <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
    <Value>100</Value>

```

```

        <Code>RU</Code>
    </CellValue>

    <CellValue>
        <RowNumber>4001</RowNumber>
        <ColumnNumber>2</ColumnNumber>
        <Value>200</Value>
        <Code>RU</Code>
    </CellValue>
<!--Pārskata datu (4. tabula) aprakstošā informācija Beigas-->

<!--Pārskata datu (5. tabula) aprakstošā informācija-->

    <CellValue>
        <RowNumber>5300</RowNumber>
        <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
        <Value>600</Value>
    </CellValue>
    <CellValue>
        <RowNumber>5310</RowNumber>
        <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
        <Value>600</Value>
    </CellValue>
<!--Pārskata datu (5. tabula) aprakstošā informācija Beigas-->

<!--Pārskata datu (aizpildīšanas) aprakstošā informācija-->
    <CellValue>
        <RowNumber>Laiks</RowNumber>
        <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
        <Value>1</Value>
    </CellValue>

    <CellValue>
        <RowNumber>Laiks</RowNumber>
        <ColumnNumber>2</ColumnNumber>
        <Value>1</Value>
    </CellValue>
    <CellValue>
        <RowNumber>IA</RowNumber>
        <ColumnNumber>1</ColumnNumber>
        <Value>Lāčplēša iela 1, Rīga </Value>
    </CellValue>
<!--Pārskata datu (aizpildīšanas) aprakstošā informācija Beigas-->

</CellValueList>
<!--Pārskata dati Beigas-->

</Survey>
<!--XML dokumenta ķermenis Beigas-->

```