



Valsts ieņēmumu
dienests

Metodiskais materiāls

ELEKTROENERĢIJAS NODOKLIS



2020.gada septembrī

Saturs

Darbības joma	3
Nodokļa maksātājs.....	5
Nodokļa atbrīvojums un atvieglojums	7
Aprēķināšanas, deklarēšanas un maksāšanas kārtība	11

Darbības joma

Elektroenerģijas nodokļa likums nosaka kārtību, kādā šajā likumā minētās darbības ar **elektroenerģiju** apliek ar elektroenerģijas nodokli (turpmāk – nodokli) Latvijas Republikā.

Elektroenerģijas nodokļa likums **attiecas uz:**

- personām, kas veic elektroenerģijas ražošanu, sadali, piegādi, tirdzniecību un citas darbības ar elektroenerģiju (t.sk. patērē elektroenerģiju ražošanas procesa nodrošināšanai un paša vajadzībām);
- autonomajiem ražotājiem, izņemot Elektroenerģijas nodokļa likumā noteiktos gadījumus;
- personām, kas iegādājas elektroenerģiju biržā.

Elektroenerģijas nodokļa likums **neattiecas uz autonomajiem ražotājiem, kas elektroenerģiju ražo un patērē pašu vajadzībām, ievērojot šādus nosacījumus:**

- kopējā ražošanas jauda nepārsniedz divus megavatus;
- elektroenerģijas ražošanai izmanto energoproduktus, kas aplikti ar akcīzes nodokli, ogles, kas apliktas ar dabas resursu nodokli, vai elektroenerģiju, kas aplikta ar elektroenerģijas nodokli.



Kopējā ražošanas jauda veidojas gan no izmantotās, piemēram, elektroenerģijas ražošanas jaudas, gan siltumenerģijas ražošanas jaudas (ja komercdarbībā tāda tiek izmantota).

1.piemērs

SIA "Zet" apliecina, ka uzstādītās elektroenerģijas ražošanas jaudas nepārsniedz 1 megavatu (MW).

Savukārt Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas interneta vietnē publiski pieejamā Energoapgādes pakalpojumu sniedzēju reģistrā sniegtā informācija liecina, ka SIA "Zet" siltumenerģijas ražošanas jauda veido 1,09 MW un elektroenerģijas ražošanas jauda veido 0,98 MW.

Tātad SIA "Zet" uzstādītā kopējā ražošanas jauda ir 2,07 MW, un tas pārsniedz Elektroenerģijas nodokļa likumā noteikto izņēmuma kritēriju attiecībā uz diviem megavatiem.

Nodokļa objekts:

- ar nodokli ir apliekama galalietotājam piegādātā elektroenerģija;
- ar nodokli ir apliekama elektroenerģija, kas ir iegūta no atjaunojamiem energoresursiem, koģenerācijas stacijās;
- ar nodokli ir apliekama elektroenerģija, ko izmanto elektroenerģijas ražošanai, un elektroenerģija, ko izmanto siltumenerģijas un elektroenerģijas ražošanai koģenerācijā;

- ar nodokli ir apliekama elektroenerģija, kas taksācijas periodā patērēta paša vajadzībām (t.sk. sava elektroenerģijas ražošanas procesa nodrošināšanai un administrācijas ēkām).



Ar nodokli nav apliekama elektroenerģija, kas tiešā veidā izlietota elektroenerģijas sadalei un pārvadei (tā saucamie zudumi).

2.piemērs

Elektroenerģijas tirgotājs piegādā elektroenerģiju sadarbības partneriem – juridiskajām personām, kuras neizmanto iegādāto elektroenerģiju pašpatēriņam un nav uzskatāmas par galalietotājiem, jo nopirkto elektroenerģiju pārdod tālāk. Elektroenerģijas tirgotāja piegādātā elektroenerģija nav apliekama ar nodokli, **un attiecīgi nodoklis par piegādāto elektroenerģiju nav jāaprēķina un nav jāiemaksā valsts budžetā.**

3.piemērs

Ja elektroenerģija, kas ir iegūta no atjaunojamiem energoresursiem, koģenerācijas stacijās, kā arī elektroenerģija, ko izmanto elektroenerģijas ražošanai, un elektroenerģija, ko izmanto siltumenerģijas un elektroenerģijas ražošanai koģenerācijā, tiek piegādāta galalietotājiem un/vai izmantota paša komersanta vajadzībām (t.sk. elektroenerģijas ražošanas procesā), izņemot Elektroenerģijas nodokļa likumā noteiktos gadījumus, ir apliekama ar nodokli.



[Elektroenerģijas nodokļa likums.](#)

Nodokļa maksātājs

Nodokļa maksātāji ir:



- **elektroenerģijas tirgotāji¹**, kas piegādā elektroenerģiju **galalietotājiem** un ir noslēguši līgumus vai citādi vienojušies par elektroenerģijas piegādi (pārdošanu);
- **autonomie ražotāji**, izņemot tos autonomos ražotājus, kuri elektroenerģiju ražo un patērē pašu vajadzībām, ievērojot Elektroenerģijas nodokļa likuma [2.panta trešajā daļā](#) noteiktos nosacījumus;
- elektroenerģijas **galalietotāji**, ja ir noslēgts līgums vai citāda vienošanās **par elektroenerģijas iegādi biržā**;
- personas, kurš ražošanas procesa nodrošināšanai izmanto savā uzņēmumā saražoto elektroenerģiju. Šajā gadījumā persona ir **savas saražotās elektroenerģijas galalietotāja**.²

Elektroenerģijas tirgotāji – personas, kas var nodarboties ar elektroenerģijas tirdzniecību, proti:

- 1) elektroenerģijas ražotājs, kas reģistrēts elektroenerģijas ražotāju reģistrā;
- 2) sadales sistēmas operators, kura sadales tīkliem pieslēgti mazāk par simt tūkstošiem lietotāju, ja ir ievērotas Elektroenerģijas tirgus likuma [19.panta](#) prasības;
- 3) elektroenerģijas tirgotājs, kas reģistrēts elektroenerģijas tirgotāju reģistrā, un agregators, kas reģistrēts agregatoru reģistrā;
- 4) publiskais tirgotājs.

4.piemērs

Koģenerācijas stacija veic elektroenerģijas ražošanu un saražoto elektroenerģiju nodod kopējam tīklam. Visa elektroenerģija, kas taksācijas periodā ir patērēta paša vajadzībām, ir nepieciešama elektroenerģijas ražošanai.

Koģenerācijas stacija ir nodokļa maksātājs Elektroenerģijas nodokļa likuma izpratnē, jo veic elektroenerģijas ražošanu un, lai nodrošinātu šo ražošanas procesu, izmanto arī pašu saražoto elektroenerģiju (t.i., taksācijas periodā patērēta paša vajadzībām).

¹ Elektroenerģijas tirgus likuma 32.panta pirmajā daļā minētās personas.

² Atbilstoši Elektroenerģijas nodokļa likuma jēgai un būtībai likuma 4.panta 1.punktā noteiktā nodokļa maksātāja kategorija un piemērojot Administratīvā procesa likuma 17.panta 4.punkta tiesību normu teoloģisko (jēgas un mērķa) interpretācijas metodi.

5.piemērs

Komersants nodarbojas ar tvaika piegādi un gaisa kondicionēšanu. Komersants visu saražoto elektroenerģiju piegādā tikai un vienīgi kopējam tīklam, nevis elektroenerģijas galalietotājiem. Tomēr Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas (SPRK) iesniegtajos pārskatos par koģenerācijas stacijas darbību un saražotajiem enerģijas daudzumiem tiek norādīts elektroenerģijas pašpatēriņš, kas nepieciešams pašas stacijas tehnoloģisko iekārtu darbināšanai.

Tātad komersants ir nodokļa maksātājs Elektroenerģijas nodokļa likuma izpratnē, jo elektroenerģijas ražošanas procesā un paša vajadzībām izmanto paša saražoto elektroenerģiju.

Galalietotājs – enerģijas lietotājs, kurš pērk enerģiju izlietošanai paša vajadzībām (galapatēriņam).

6.piemērs

Elektroenerģijas tirgotājs – Tirgotājs 1 – piegādā (pārdod) elektroenerģiju otram elektroenerģijas tirgotājam – Tirgotājam 2 – kā galalietotājam. Sajā gadījumā Tirgotājs 1 ir nodokļa maksātājs.

7.piemērs

Elektroenerģijas tirgotājs – Tirgotājs 1 – piegādā (pārdod) elektroenerģiju otram elektroenerģijas tirgotājam – Tirgotājam 2, kas savukārt šo elektroenerģiju pārdod tālāk citiem galalietotājiem. Šajā gadījumā Tirgotājs 1 nav nodokļa maksātājs, jo Tirgotājs 2 nav uzskatāms par galalietotāju. Tātad nodokļa maksātājs ir Tirgotājs 2.

Autonomie ražotāji – komersants, energoapgādes komersants vai fiziskā persona, kas ražo elektroenerģiju, siltumenerģiju vai dzesēšanai nepieciešamo enerģiju patērēšanai paša vajadzībām vai lokālās siltumapgādes vai aukstumapgādes vajadzībām.



Ja komersants saražoto elektroenerģiju piegādā kopējam tīklam, to nevar uzskatīt par autonomo ražotāju atbilstoši Elektroenerģijas nodokļa likuma [4.panta 2.punktā](#) noteiktajam.



[Elektroenerģijas nodokļa likums.](#)

[Elektroenerģijas tirgus likums.](#)

[Enerģētikas likums.](#)

Nodokļa atbrīvojums un atvieglojums

NODOKĻA ATBRĪVOJUMI

1. Preču pārvadājumi un sabiedriskie pasažieru pārvadājumi,
t.sk. dzelzceļa transportā un pilsētu sabiedriskajos pasažieru pārvadājumos.



No nodokļa ir atbrīvota elektroenerģija, kura tiešā veidā nodrošina transportlīdzekļa darbību.

8.piemērs

Elektroenerģijas galalietotājs, kura saimnieciskā darbība ir saistīta ar kravu pārvadājumiem, iegādājas elektroenerģiju no elektroenerģijas tirgotāja un izmanto to kravu pārvadājumu pakalpojumu sniegšanai un administrācijas ēkas vajadzībām. Elektroenerģijas tirgotājam ir jāpiemēro nodokļa atbrīvojums tikai par to elektroenerģijas daudzumu, ko elektroenerģijas galalietotājs izmanto transportlīdzekļu darbības nodrošināšanai. Savukārt par elektroenerģijas daudzumu, kas tiek izmantota administrācijas ēkas vajadzībām, ir jānomaksā nodoklis valsts budžetā.

Lai piemērotu šo nodokļa atbrīvojumu, elektroenerģijas piegādātājs:



- pirms piegādes darījuma uzsākšanas **noslēdz savstarpēju līgumu** ar personu, kura veiks preču pārvadājumu un sabiedrisko pasažieru pārvadājumu, t.sk. dzelzceļa transportā un pilsētu sabiedriskajos pasažieru pārvadājumos, pakalpojumu sniegšanu;
- veic elektroenerģijas atsevišķu **uzskaiti** pa izmantošanas veidiem, pamatojoties uz sistēmas operatora iesniegto informāciju par elektroenerģijas patēriņu;
- noformē elektroenerģijas piegādi apliecinošus **grāmatvedības attaisnojuma dokumentus** personām, kuras sniedz attiecīgo pakalpojumu;
- iesniedz elektroenerģijas nodokļa **deklarāciju**.

Attaisnojuma dokuments – elektroenerģijas piegādi apliecinošs attaisnojuma dokuments sagatavojams, ievērojot:

- likuma "Par grāmatvedību" [7.pantā](#) noteikto;
- Ministru kabineta 2003.gada 21.oktobra noteikumu Nr.585 "Noteikumi par grāmatvedības kārtošanu un organizāciju" [7.punktā](#) noteikto;
- obligātajiem attaisnojuma dokumenta rekvizītiem (likuma "Par grāmatvedību" [7.panta 1.punkts](#)) papildus norāda saimnieciskā darījuma pamatojumu un piegādātās elektroenerģijas daudzumu.

2. Mājsaimniecību lietotāji.

Mājsaimniecības lietotājs – galalietotājs, kurš pērk un izlieto enerģiju savā mājsaimniecībā paša vajadzībām (galapatēriņam), izņemot komercdarbības vai cita veida profesionālās darbības vajadzības.



No nodokļa ir atbrīvota elektroenerģijas piegāde fiziskajām personām, kas neveic saimniecisko darbību un elektroenerģiju izmanto savā mājsaimniecībā pašu vajadzībām.

9.piemērs

Elektroenerģijas piegādes līgumā, kas noslēgts ar namu pārvaldnieku (galalietotāju), ir norādīti vairāki uzskaites objekti – daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas dzīvokļi un koplietošanas telpas namu pārvaldnieka administrācijas ēkas vajadzībām.

Lai elektroenerģijas tirgotājs elektroenerģijas uzskaitē varētu nodrošināt elektroenerģijas nodokļa atbrīvojuma korektu piemērošanu, tirgotājam piegādātā elektroenerģija ir jāuzskaita par katru objektu atsevišķi un nodoklis jāpiemēro atkarībā no objekta izmantošanas veida.

Tātad elektroenerģijas tirgotājam ir jāpiemēro nodokļa atbrīvojums par to elektroenerģijas daudzumu, kas elektroenerģijas namu pārvaldniekam (galalietotājam) attiecas uz dzīvokļiem (mājsaimniecību lietotājiem). Savukārt par elektroenerģijas daudzumu, kas tiek izmantota galalietotāja (namu pārvaldnieka) administrācijas ēkas vajadzībām, ir jānomaksā nodoklis valsts budžetā.

10.piemērs

Elektroenerģijas piegādes līgumā, kas noslēgts ar namu pārvaldnieku (galalietotāju), ir norādīti vairāki uzskaites objekti – daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas dzīvokļi un koplietošanas telpas. Šajā piemērā koplietošanas telpu elektroenerģijas patēriņš ir daudzdzīvokļu mājas kāpņu telpās patērētā elektroenerģija, par ko rēķini tālāk tiek piegādāti mājas iedzīvotājiem.

Šajā gadījumā visa piegādātā elektroenerģija attiecas uz dzīvokļiem (mājsaimniecību lietotājiem), un tad elektroenerģijas tirgotājam ir jāpiemēro nodokļa atbrīvojums par elektroenerģijas daudzumu, kas tiek piegādāta (pārdota) namu pārvaldniekam (galalietotājam).

Lai piemērotu šo nodokļa atbrīvojumu, elektroenerģijas piegādātājs:



- pirms piegādes darījuma uzsākšanas **noslēdz savstarpēju līgumu** ar galalietotāju;
- veic elektroenerģijas atsevišķu **uzskaiti** pa izmantošanas veidiem, pamatojoties uz galalietotāja nolasītajiem un deklarētajiem elektroenerģijas komercuzskaites mēraparāta rādījumiem, ko tas iesniedz sistēmas operatoram vai tirgotājam saskaņā ar normatīvajiem aktiem par elektroenerģijas tirdzniecību un lietošanu;
- noformē elektroenerģijas piegādi apliecinošus **grāmatvedības attaisnojuma dokumentus** galalietotājam;

- iesniedz elektroenerģijas nodokļa **deklarāciju**.

Attaisnojuma dokuments – elektroenerģijas piegādi apliecinošs attaisnojuma dokuments – sagatavojams, ievērojot:

- likuma "Par grāmatvedību" 7.pantā noteikto;
- Ministru kabineta 2003.gada 21.oktobra noteikumu Nr.585 "Noteikumi par grāmatvedības kārtošanu un organizāciju" 7.punktā noteikto;
- obligātajiem attaisnojuma dokumenta rekvizītiem (likuma "Par grāmatvedību" 7.panta 1.punkts) papildus norāda saimnieciskā darījuma pamatojumu un piegādātās elektroenerģijas daudzumu.

11.piemērs

Ja fiziskā persona savā īpašumā vai valdījumā esošo nekustamo īpašumu izmanto gan savā mājsaimniecībā paša vajadzībām, gan veic tajā saimniecisko darbību, saimnieciskās darbības mērķiem izmantojamo elektroenerģiju nošķir no elektroenerģijas, ko izmanto mājsaimniecībā paša vajadzībām. Šajā gadījumā atsevišķi uzskaita elektroenerģiju, kuru izmanto mājsaimniecībā paša vajadzībām, un elektroenerģiju, kuru izmanto saimnieciskās darbības vajadzībām.

Elektroenerģijas tirgotājs (piegādātājs) nevar piemērot nodokļa atbrīvojumu par elektroenerģijas daudzumu, kuru fiziskā persona izmanto saimnieciskās darbības vajadzībām, un tirgotājam par šo piegādāto daudzumu ir jāaprēķina un valsts budžetā jāiemaksā nodoklis.

12.piemērs

Elektroenerģijas piegādes līgumā, kas noslēgts ar fizisko personu, ir norādīti objekti – daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas dzīvoklis, garāža, pirts un kafejnīca. Šajā gadījumā atsevišķi uzskaita elektroenerģiju, kas izmantota mājsaimniecībā paša vajadzībām, un elektroenerģiju, kuru izmanto saimnieciskās darbības vajadzībām, piemēram, piegādāto elektroenerģiju uzskaitot par katru objektu atsevišķi.

3. Elektroenerģija, kas piegādāta citu Eiropas Savienības dalībvalstu vai citu ārvalstu pārstāvjiem vai organizācijām.

NODOKĻA ATVIEGLOJUMS

1. Elektroenerģijai, ko piegādā personām **ielu apgaismošanas** pakalpojumu sniegšanai, nodokli aprēķina pēc likmes 0 *euro* par vienu megavatstundu.

Lai piemērotu nodokļa atviegloto 0 *euro* likmi, elektroenerģijas piegādātājs:



- pirms piegādes darījuma uzsākšanas **noslēdz savstarpēju līgumu** ar personu, kura sniegs ielu apgaismošanas pakalpojumus;
- papildus veic elektroenerģijas, kura tiek piegādāta ielu apgaismošanas pakalpojumu sniegšanai, atsevišķu **uzskaiti**, pamatojoties uz sistēmas operatora iesniegto informāciju par elektroenerģijas patēriņu;

- noformē elektroenerģijas piegādi apliecinošus **grāmatvedības attaisnojuma dokumentus** personām ielu apgaismošanas pakalpojumu sniegšanai;
- iesniedz elektroenerģijas nodokļa **deklarāciju**.

Attaisnojuma dokuments – elektroenerģijas piegādi apliecinošs attaisnojuma dokuments – sagatavojams, ievērojot:

- likuma "Par grāmatvedību" 7.pantā noteikto;
- Ministru kabineta 2003.gada 21.oktobra noteikumu Nr.585 "Noteikumi par grāmatvedības kārtošanu un organizāciju" 7.punktā noteikto;
- obligātajiem attaisnojuma dokumenta rekvizītiem (likuma "Par grāmatvedību" 7.panta 1.punkts) papildus norāda saimnieciskā darījuma pamatojumu un piegādātās elektroenerģijas daudzumu.

13.piemērs

Nodokļa likme 0 euro apmērā ir piemērojama elektroenerģijai, ko izmanto arī parku, skvēru, veloceliņu, pagalmu un citu teritoriju apgaismošanas pakalpojumu sniegšanai.



Nodokļa maksātājam aizliegts piegādāt vai tirgot elektroenerģiju, kurai piemēro nodokļa atbrīvojumu vai atvieglojumu, tādai personai, kurai nav tiesību uz šo atbrīvojumu vai atvieglojumu.



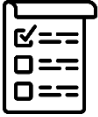
[Ministru kabineta 2017.gada 24.janvāra noteikumi Nr.52 "Elektroenerģijas nodokļa atbrīvojumu piemērošanas kārtība"](#).

[Likums "Par grāmatvedību"](#).

[Ministru kabineta 2003.gada 21.oktobra noteikumi Nr.585 "Noteikumi par grāmatvedības kārtošanu un organizāciju"](#).

Aprēķināšanas, deklarēšanas un maksāšanas kārtība

UZSKAITE



- Nodokļa maksātājs veic elektroenerģijas ražošanas, sadales, piegādes un citu darbību uzskaiti (t.sk. par patērēto elektroenerģiju ražošanas procesa nodrošināšanai, paša vajadzībām jeb pašpatēriņu).
- Elektroenerģijas galalietotāji, ja ir noslēgts līgums vai citāda vienošanās par elektroenerģijas iegādi biržā, veic iegādātās elektroenerģijas uzskaiti.

NODOKĻA LIKME



- Nodokļa apmērs atkarīgs no patērētās elektroenerģijas apjoma, un tas ir fiksēts attiecībā pret vienu megavatstundu.
- Nodokļa likme elektroenerģijai ir **1,01 euro**.
- Elektroenerģijai, ko piegādā personām ielu apgaismošanas pakalpojumu sniegšanai, nodokli aprēķina pēc likmes **0 euro** par megavatstundu.

TAKSĀCIJAS PERIODS



- Nodokļa taksācijas periods ir **viens kalendāra mēnesis**.

DEKLARĒŠANA



- Elektroenerģijas nodokļa deklarēšanas pienākums attiecas uz **- komersantiem, kas piegādā (pārdod) elektroenerģiju galalietotājiem;**
 - elektroenerģijas **autonomajiem ražotājiem** (izņemot Elektroenerģijas nodokļa likuma [2.panta trešajā daļā](#) noteiktos);
 - elektroenerģijas **galalietotājiem**, kas iegādājas elektroenerģiju **biržā**;
 - personām, kurš ražošanas procesa nodrošināšanai izmanto savā uzņēmumā saražoto elektroenerģiju, paša vajadzībām.
- Elektroenerģijas nodokļa deklarāciju par taksācijas periodu nodokļa maksātājs iesniedz Valsts ieņēmumu dienestā ne vēlāk kā **25 dienu laikā** pēc kalendāra mēneša beigām.³

DEKLARĀCIJA



- Elektroenerģijas nodokļa deklarācijas [veidlapa \(pielikums\)](#) un tās aizpildīšanas kārtība noteikta Ministru kabineta 2016.gada 20.decembra noteikumos Nr.820 "Noteikumi par elektroenerģijas nodokļa deklarācijas veidlapas paraugu un tās aizpildīšanas kārtību".

³ Sākot ar **01.01.2021.**, nodokļa deklarāciju iesniedz Valsts ieņēmumu dienestam **20 dienu laikā** pēc attiecīgā taksācijas perioda beigām.

- Elektroenerģijas nodokļa deklarācija ir jāiesniedz arī par taksācijas periodu, kurā aprēķinātais nodoklis jeb valsts budžetā iemaksājamā **nodokļa summa ir 0,00 euro**.
- Arī piegādātā vai **biržā** iegādātā elektroenerģija ir jānorāda deklarācijā un jāveic nodokļa samaksa.
- Elektroenerģijas **daudzumu** elektroenerģijas nodokļa deklarācijā norāda megavatstundās ar **precizitāti divas zīmes aiz komata**.

14.piemērs

Ja elektroenerģijas ražošanas mēnesī ir patērēts arī neliels elektroenerģijas daudzums 0,002, tad deklarācijā ir jānorāda elektroenerģijas daudzums 0,00. Savukārt, ja daudzums ir 0,005, deklarācijā elektroenerģijas daudzums ir jānorāda 0,01.

MAKSĀŠANA



- Nodoklis jāiemaksā valsts budžetā **25 dienu laikā** pēc kalendāra mēneša beigām.⁴
- Nodokli ieskaita Valsts kases noteiktajā valsts budžeta ieņēmumu kontā.⁵

Saņēmējs:	Valsts kase (budžeta maksājumi)
Reģistrācijas numurs:	90000050138
Konts (IBAN):	LV79TREL1060000544000
<i>BIC</i> kods:	TRELLV22



Ja sistēmas operatora sniegtā informācija par elektroenerģijas patēriņu neatbilst elektroenerģijas piegādātāja elektroenerģijas nodokļa deklarācijā paziņotajam faktiskajam elektroenerģijas daudzumam, kas izlietots atbilstoši Elektroenerģijas nodokļa likuma [6.panta otrajā, trešajā un piektajā daļā](#) noteiktiem **nodokļa atbrīvojuma un atvieglojuma mērķiem**, par aprēķinātās nodokļa starpības samaksu ir **atbildīgs elektroenerģijas piegādātājs**.



[Ministru kabineta 2016.gada 20.decembra noteikumi Nr.820 "Noteikumi par elektroenerģijas nodokļa deklarācijas veidlapas paraugu un tās aizpildīšanas kārtību"](#).

[Elektroenerģijas nodokļa likums.](#)

[Likuma "Par nodokļiem un nodevām" 1.panta 34.punkts un 23.¹pants \(spēkā ar 01.01.2021.\).](#)

⁴ Sākot ar **01.01.2021.**, nodokli samaksā valsts budžetā ne vēlāk kā **līdz nākamā mēneša 23.datuma** pēc attiecīga taksācijas perioda beigām.

⁵ Sākot ar **01.01.2021.**, nodokli ieskaita **vienotajā nodokļu kontā**.