

# Inženierbūvju būvniecības process

Visa būvniecības dokumentācija iesniedzama, izmantojot Būvniecības informācijas sistēmu (BIS).

Informācija par BIS lietošanu.

## Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi ( Ministru kabineta 09.05.2017. noteikumi Nr.253 „Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi”)

### I grupa

1) Atsevišķs labiekārtojuma elements, kas atrodas publiskajā ārtelpā, – soliņš, bērnu rotaļu ierīce, sporta aprīkojums, atsevišķa laterna un apgaismes ķermenis, laipa, gājēju tiltiņš, karogu masts, ielu norādes stabs, velosipēdu statīvs u. tml.	Paskaidrojuma raksts inženierbūvei (1. pielikums).	14 dienas
2) Sporta laukums ar segumu (publiskajā ārtelpā)	Būvniecības veids: <ul style="list-style-type: none"><li>• jauna būvniecība;</li><li>• novietošana;</li><li>• pārbūve;</li><li>• restaurācija;</li><li>• nojaukšana;</li><li>• konservācija</li></ul>	
3) Stacionārs (ar zemē izbūvētiem pamatiem vai pamatni) līdz 6 m augsts reklāmas un informācijas stends ar vai bez inženiertīkla pievada	Apliecinājuma karte inženierbūvei (3. pielikums).	
4) Žogs un mūris	Būvniecības veids: <ul style="list-style-type: none"><li>• inženiertīkla pievads;</li><li>• grodu aka;</li><li>• ūdens ieguves urbums;</li><li>• avota kaptāža;</li><li>• iekšējais inženiertīkls;</li><li>• cita inženierbūve</li></ul>	14 dienas
5) Gājēju ceļš		
6) Veloceļš		
7) Viegla konstrukcijas gājēju vai velo tilts ar laidumu līdz 10 m		
8) Inženiertīklu pievads		
9) Labiekārtots laukums ar segumu (betona, šķembu u. c.) bez inženiertīkliem		
10) Avotu kaptāža, grodu aka un ūdens ieguves urbums dziļumā līdz 20 m		
11) Tornis vai masts līdz 10 m		

### II grupa

Inženierbūves, kuras neietilpst I vai III grupā	Būvniecības ieceres iesniegums (4. pielikums).	
	Būvniecības veids: <ul style="list-style-type: none"><li>• jauna būvniecība;</li><li>• ierīkošana;</li><li>• novietošana;- pārbūve;</li><li>• atjaunošana;</li><li>• restaurācija;</li><li>• nojaukšana; izņemot otrās grupas inženierbūves (izņemot ārējos inženiertīklus), kuras ekspluatācijas laiks nav ilgāks par vienu gadu un kas jānojauc līdz šī termiņa beigām, (sezonas inženierbūve) novietošanai un otrās grupas inženierbūves atjaunošanas gadījumā (neskarot inženierbūves nesošos elementus vai konstrukcijas).</li></ul>	1 mēnesis

### III grupa

- 1) Gāzes pārvades un uzglabāšanas sistēma ar darba spiedienu virs 1,6 MPa
- 2) Estrāde, atklātais sporta laukums un baseins ar tribinēm, paredzēts vairāk nekā 100 cilvēkiem
- 3) Notekūdeņu attīrīšanas ietaise ar jaudu virs 100 m<sup>3</sup>/diennaktī
- 4) Kanalizācijas notekūdeņu pārsūkņēšanas stacija ar jaudu virs 100 m<sup>3</sup>/diennaktī
- 5) Ūdens un kanalizācijas tīkli ar diametru no 500 mm
- 6) Ūdens attīrīšanas ietaise ar jaudu virs 100 m<sup>3</sup>/diennaktī
- 7) Lidlauka skrejceļš
- 8) Tornis, augstāks par 100 m
- 9) Masts, augstāks par 100 m

Būvniecības ieceres iesniegums  
(4. pielikums).

Būvniecības veids:

- jauna būvniecība;
- ierīkošana;
- novietošana- pārbūve;
- atjaunošana;
- restaurācija;
- nojaukšana;

1 mēnesis

**Autoceļi un ielas  
(Ministru kabineta 14.10.2014. noteikumi Nr.633 „Autoceļu un ielu būvnoteikumi”)**

**I grupa**

Paskaidrojuma raksts (6. pielikums).

Būvniecības veids:

- jauna būvniecība;
- pārbūve;
- nojaukšana.

14 dienas

1) Māju ceļš, kā arī pieslēgums esošajam ielu tīklam (piebrauktuve vai iebrauktuve), izņemot valsts autoceļu

Apliecinājuma karte (8. pielikums).

Būvniecības veids:

- atjaunošana;
- nojaukšana.

2) Satiksmes organizācijas un kontroles (uzraudzības) tehniskie līdzekļi

Būvniecības ieceres dokumenti nav nepieciešami:

- pirmās grupas māju ceļu atjaunošanai;
- veicot avāriju novēršanas vai to seku likvidēšanas darbus objektā, kuram ir noteikta ekspluatācijas vai drošības aizsargjosla

14 dienas

**II grupa**

Būvniecības iesniegums  
(7. pielikums).

Būvniecības veids:

- jaunu pašvaldības ceļu, ielu un māju ceļu būvniecība;
- esošo pašvaldības ceļu, ielu un māju ceļu atjaunošana;
- esošo pašvaldības ceļu, ielu un māju ceļu pārbūve;
- esošo pašvaldības ceļu, ielu un māju ceļu nojaukšana.

1 mēnesis

- 1) Automaģistrāles un ātrsatiksmes autoceļi
- 2) Tilts ar laidumu 2 m un vairāk
- 3) Autoceļa caurteka ar ailas platumu 2 m un vairāk
- 4) Tunelis

**Elektronisko sakaru būves  
(Ministru kabineta 19.08.2014. noteikumi Nr.501)**

**I grupa**

Inženiertīklu pievads	Tehniskā shēma, iesniegums (2. pielikums).	14 dienas
	Būvniecības veids: jauna būvniecība.	
<b>II grupa</b>		
Inženierbūves, kuras neietilpst I vai III grupā	Elektronisko sakaru tīkla būvniecības ieceres iesniegums (2. pielikums).	1 mēnesis
	Būvniecības veids: • jauna būvniecība; • pārbūve; • nojaukšana.	
<b>III grupa</b>		
1) Tornis, augstāks par 100 m 2) Masts, augstāks par 100 m	Elektronisko sakaru tīkla būvniecības ieceres iesniegums (2. pielikums).	1 mēnesis
	Būvniecības veids: • jauna būvniecība; • pārbūve; • nojaukšana.	
<b>Enerģijas ražošanas, pārvades un sadales būves (Ministru kabineta 30.09.2014. noteikumi Nr.573 „Elektroenerģijas ražošanas, pārvades un sadales būvju būvnoteikumi”)</b>		
<b>I grupa</b>		
1) Elektrotīkls ar nominālo spriegumu līdz 20 kV, tai skaitā elektroapgādes sadalnes (piemēram, uzskaites, relejaizsardzības, kabeļu komutācijas), komutācijas un aizsardzības iekārtas 2) Inženiertīklu pievads	Paskaidrojuma raksts (3. pielikums) un tehniskā shēma.	7 vai 14 dienas
	Būvniecības veids: • jaunbūve; • atjaunošana; • pārbūve; • novietošana; • nojaukšana.	14 dienas
	Apliecinājuma karte (4. pielikums)	
	Būvniecības veids: • atjaunošana; • pārbūve.	
<b>II grupa</b>		
Inženierbūves, kuras neietilpst I vai III grupā	Būvniecības ieceres iesniegums (2. pielikums).	1 mēnesis
	Būvniecības veids: • jauna būvniecība; • atjaunošana; • pārbūve; • novietošana; • nojaukšana.	
<b>III grupa</b>		
1) Elektropārvades līnija ar nominālo spriegumu 110 kV un augstāku 2) Apakšstacija (izņemot slēgtās transformatoru apakšstaciju ēkas) ar 110 kV spriegumu un augstāku 3) Hidroelektrostacija ar jaudu virs 2 MW 4) Spēkstaciju būve ar jaudu virs 20 kW, tai skaitā vēja elektrostacija (vēja parks) 5) Dūmenis virs 60 m	Būvniecības ieceres iesniegums (2. pielikums).	1 mēnesis
	Būvniecības veids: • jaunbūve; • atjaunošana; • pārbūve; • novietošana; • nojaukšana.	

---

**I grupa**

---

1) Viena īpašuma meliorācijas sistēma vai atsevišķa būve, ierīce 2) Rakts dīķis ar virsmas laukumu līdz 0,5 ha platībā	Paskaidrojuma raksts (1. pielikums).  Būvniecības veids: <ul style="list-style-type: none"><li>• jauna būvniecība;</li><li>• novietošana;</li><li>• pārbūve;</li><li>• atjaunošana;</li><li>• nojaukšana;</li><li>• konservācija.</li></ul>	
---	---	--

---

**II grupa**

---

Inženierbūves, kuras neietilpst I vai III grupā	Būvniecības ieceres iesniegums (2. pielikums).  Būvniecības veids: <ul style="list-style-type: none"><li>• jauna būvniecība;</li><li>• novietošana;</li><li>• atjaunošana;</li><li>• pārbūve;</li><li>• nojaukšana.</li></ul>	1 mēnesis
--	--	-----------

---

**III grupa**

---

1) Ūdens noteces un līmeņu regulēšanas hidrotehniskā būve, ja aizsprosta augstums pārsniedz 15 m vai novadbūves caurplūde pārsniedz 500 m <sup>3</sup> /s 2) Ūdens resursu izmantošanas hidrotehniskā būve, ja hidroelektrostacijas projektētā jauda ir no 1 MW līdz 2 MW vai sūkņu stacijas ražīgums ir lielāks par 5 m <sup>3</sup> /s	Būvniecības ieceres iesniegums (2. pielikums).  Būvniecības veids: <ul style="list-style-type: none"><li>• jauna būvniecība;</li><li>• novietošana;</li><li>• atjaunošana;</li><li>• pārbūve;</li><li>• nojaukšana.</li></ul>	1 mēnesis
---	--	-----------

---

## Maksa par pakalpojumu

Nodeva par būvatļaujas saņemšanu saskaņā ar ar saistošajiem noteikumiem "Nodeva par būvatļaujas saņemšanu"

## Normatīvie akti

### Būvniecības likums

Ministru kabineta 2014.gada 19.augusta noteikumi Nr.500 „Vispārīgie būvnoteikumi”,  
Ministru kabineta 2017. gada 6. jūnija noteikumi Nr. 253 “Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi”

Ministru kabineta 2014. gada 19. augusta noteikumi Nr. 501 “Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība”

Ministru kabineta 2014. gada 30. septembra noteikumi Nr. 573 “Elektroenerģijas ražošanas, pārvaldes un sadales būvju būvnoteikumiem”

Ministru kabineta 2014. gada 14. oktobra noteikumi Nr. 633 “Autoceļu un ielu būvnoteikumi”

Ministru kabineta 2014. gada 2. septembra noteikumi Nr. 530 "Dzelzceļa būvnoteikumi"

Ministru kabineta 2014. gada 1. oktobra noteikumi Nr. 550 "Hidrotehnisko un meliorācijas būvju noteikumi"

Nodeva par būvatļaujas saņemšanu