

## APLIECINĀJUMS par būves vai tās daļas gatavību ekspluatācijai

<b>Būvniecības ierosinātājs</b>	
(pasūtītājs)	
	(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta un tālruņa numurs)
vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr., juridiskā adrese un tālruņa numurs)	

<b>1. Paziņo, ka</b>	
	(būves vai tās daļas nosaukums)
<b>būvdarbi, kas veikti, pamatojoties uz būvatļauju Nr. _____, ko</b>	
	izsniegusi _____, <b>ir pabeigti.</b>
(datums)	(būvvaldes nosaukums)

### 2. Ziņas par uzbūvēto objektu(-iem):

2.1. pašvaldību ceļi, ielas (ceļu pārvadi), komersantu ceļi, māju ceļi:

1) kopējais garums \_\_\_\_\_ m

2) kopējā platība, kurā veikti darbi, \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

3) brauktuves platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>, ietvju platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

4) zālāju platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>, nomales platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

5) nogāžu nostiprinājums ar zāļu sēju \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

6) pašvaldību ceļa, ielas (ceļu pārvada), komersantu ceļa, māju ceļa tehniskais raksturojums:

Nr. p.k.	Inženierbūves tehniskie rādītāji	Daudzums (m)
1.		
2.		
3.		

## 2.2. ārējie inženiertīkli:

1) inženiertīklu veids (piemēram, ūdensvads, kanalizācija, kabeļi) \_\_\_\_\_

2) trases kopgarums \_\_\_\_\_ m

3) virszemes daļa \_\_\_\_\_ m

4) apakšzemes daļa \_\_\_\_\_ m

5) inženiertīklu tehniskais raksturojums:

Nr. p.k.	Inženiertīklu veids	Konstrukciju materiāls	Šķērssgriezums (mm)	Daudzums (m)
1.				
2.				
3.				

## 3. Ziņas par zemes gabalu, kurā veikta būvniecība:

1) zemes vienības kadastra apzīmējums

---

2) zemes vienības adrese

---

3) zemes vienības īpašnieks vai, ja tāda nav, – tiesiskais valdītājs un/vai lietotājs

---

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai

---

juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr.)

## 4. Ziņas par pašvaldību ceļu, ielu, komersantu ceļu, māju ceļu, kurā veikta būvniecība:

1) būves  
grupa

(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)

2) būves kadastra apzīmējums

---

3) būves  
lietošanas veids

(atbilstoši būvju klasifikācijai)

4) būves atrašanās vieta

5) būves īpašnieks vai, ja tāda nav, – tiesiskais valdītājs un/vai lietotājs

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai

juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr.)

6) kopējais garums, kurā veikti darbi, \_\_\_\_\_ m

7) kopējā platība, kurā veikti darbi, \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>, tai skaitā:

brauktuves platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

ietvju platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

zālāju platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

nomales platība \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

8) nogāžu nostiprinājums ar zāļu sēju \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

9) pašvaldību ceļa, ielas (ceļu pārvada), komersantu ceļa, māju ceļa tehniskais raksturojums:

Nr. p.k.	Inženierbūves tehniskie rādītāji	Daudzums (m)
1.		
2.		
3.		

### 5. Ziņas par būvniecību:

5.1. būvniecība sākta		un pabeigta	
	(datums)		(datums)

5.2. būve vai tās daļa atbilst būvprojektam, ko izstrādājis

(būvprojekta izstrādātāja vārds, uzvārds, sertifikāta Nr. vai juridiskās personas nosaukums,

reģistrācijas Nr., būvkomersanta reģistrācijas apliecības Nr., juridiskā adrese, tālruna numurs)

5.3. izmaiņas un atkāpes no saskaņotā būvprojekta **IR/NAV** (nevajadzīgo svītrot), tās noteiktajā kārtībā saskaņotas un atzīmētas tehniskajā dokumentācijā

5.4. būvprojekta īstenošanā piedalījušies šādi būvniecības dalībnieki:

5.4.1. būvdarbu veicējs	
	(juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr.,
	būvkomersanta apliecības reģistrācijas Nr., juridiskā adrese, tālruna numurs)

5.4.2. atbildīgais būvdarbu vadītājs	
	(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

5.4.3. būvuzraugs	
	(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

5.4.4. būvprojekta izstrādātājs (autoruzraugs)	
	(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

5.5. būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošanu veica	
	(atkritumu apsaimniekotāja nosaukums)

## 6. Apliecinā, ka:

6.1. būve vai tās daļa ir gatava pieņemšanai ekspluatācijā;

6.2. būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošana veikta atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām prasībām par atkritumu apsaimniekošanu, tai skaitā būvniecības atkritumi, kas klasificēti kā bīstamie atkritumi, ir apsaimniekoti atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām prasībām par bīstamo atkritumu apsaimniekošanu;

6.3. pēc būves vai tās daļas pieņemšanas ekspluatācijā \_\_\_\_\_ gadu laikā atklājušos būvdarbu defektus būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem;

6.4. būvniecības kopējās izmaksas ir \_\_\_\_\_ euro, tai skaitā publisko tiesību juridiskās personas, Eiropas Savienības politiku instrumentu vai citas ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi – \_\_\_\_\_ euro;

6.5. atliktie būvdarbi (teritorijas apzaļumošana, fasādes fragmentu apdare) tiks pabeigti šādā apjomā un termiņos:

Nr. p.k.	Darba nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Pabeigšanas termiņš
1.				
2.				
3.				

<b>Būvniecības ierosinātājs</b>	
(pasūtītājs)	
	(vārds, uzvārds, paraksts <sup>1</sup> ) (datums)

<b>Būvdarbu veicējs</b>	
	(vārds, uzvārds, paraksts <sup>1</sup> ) (datums)

<b>Atbildīgais būvdarbu vadītājs</b>	
	(vārds, uzvārds, paraksts <sup>1</sup> ) (datums)

<b>Būvuzraugs</b>	
	(vārds, uzvārds, paraksts <sup>1</sup> ) (datums)

<b>Būvprojekta izstrādātājs</b> (autoruzraugs)	
	(vārds, uzvārds, paraksts <sup>1</sup> ) (datums)

Piezīmes.

1. <sup>1</sup> Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

2. Apliecinājuma attiecīgās ailes paplašināmas, ja nepieciešams atspoguļot informāciju vairāk nekā par vienu būvniecības ierosinātāju, būves vai zemes gabala īpašnieku, par zemes vienībām.