

APLIECINĀJUMS

par būves vai tās daļas gatavību ekspluatācijai

Būvniecības ierosinātājs
(pasūtītājs) _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta un tālruna numurs)

vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr., juridiskā adrese un tālruna numurs)

1. Paziņo, ka _____

(būves vai tās daļas nosaukums)

būvdarbi, kas veikti, pamatojoties uz būvatļauju Nr. _____, ko _____ izsniegusi
(datums)

_____, **ir pabeigti;**

(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, _____ m²

3) brauktuves platība _____ m², ietvju platība _____ m²

4) zālāju platība _____ m², nomales platība _____ m²

5) nogāžu nostiprinājums ar zāļu sēju _____ m²

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	Šķērsgriezums (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, _____ m², tai skaitā:

brauktuves platība _____ m²

ietvju platība _____ m²

zālāju platība _____ m²

nomales platība _____ m²

8) nogāžu nostiprinājums ar zāļu sēju _____ m²

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, tālruņa 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, tālruņa 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 (autruzraugs) _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

5.5. būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošanu veica

(atkritumu apsaimniekotāja nosaukums)

6. Apliecina, 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.				

Būvniecības ierosinātājs

(pasūtītājs)

_____ (vārds, uzvārds, paraksts)

_____ (datums)

Būvdarbu veicējs

_____ (vārds, uzvārds, paraksts)

_____ (datums)

Atbildīgais būvdarbu vadītājs

_____ (vārds, uzvārds, paraksts)

_____ (datums)

Būvuzraugs

_____ (vārds, uzvārds, paraksts)

_____ (datums)

Būvprojekta izstrādātājs

(autoruzraugs)

_____ (vārds, uzvārds, paraksts)

_____ (datums)

Būvvaldes pieprasījumu par papildus informācijas (dokumentu) iesniegšanu un/vai lēmumu par atbildes sniegšanas termiņa pagarināšanu sūtīt elektroniski uz e-pastu _____