

Apliecinājums par inženierbūves gatavību ekspluatācijai

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta,
_____ (tālruna numurs vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālruna numurs))

1. Paziņo, ka _____
(inženierbūves nosaukums)
būvdarbi, kas veikti, pamatojoties uz būvatļauju Nr. _____, ko _____ izsniegusi
(datums)
_____, **ir pabeigti.**
(būvvaldes nosaukums)

2. Ziņas par uzbūvēto objektu:

- 1) inženierbūves grupa _____
(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)
- 2) inženierbūves paredzētais/esošais lietošanas veids (kods) _____
(atbilstoši būvju klasifikācijai)
- 3) inženierbūves apbūves laukums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) (m²) _____
- 4) inženierbūves augstums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) (m) _____
- 5) līnijveida inženierbūves garums (m) _____
- 6) inženierbūves materiāls _____
- 7) inženierbūves kadastra apzīmējums _____
- 8) inženierbūves īpašnieks vai, ja tāda nav, tiesiskais valdītājs vai lietotājs _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs)

3. Ziņas par skarto nekustamo īpašumu vai tā daļu:

- 1) nekustamā īpašuma kadastra numurs _____
- 2) zemes vienības vai būves adrese _____
- 3) zemes vienības vai būves kadastra apzīmējums _____
- 4) nekustamā īpašuma īpašnieks vai, ja tāda nav, tiesiskais valdītājs vai lietotājs _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs)

4. Ziņas par būvniecību:

- 4.1. būvniecības sākta _____ un pabeigta _____
(datums) (datums)
- 4.2. inženierbūve atbilst būvprojektam, ko izstrādājis _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta numurs vai
_____ (juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, būvkomersanta reģistrācijas apliecības numurs))
- 4.3. ir/nav (nevajadzīgo svītrot) izmaiņas un atkāpes no saskaņotā būvprojekta. Ja ir, tad tās ir saskaņotas noteiktajā kārtībā un atzīmētas tehniskajā dokumentācijā
- 4.4. būvprojekta īstenošanā piedalījušies šādi būvniecības dalībnieki:
 - 4.4.1. būvdarbu veicējs _____
(juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs,
_____ (būvkomersanta reģistrācijas apliecības numurs, juridiskā adrese, tālruna numurs))

- 4.4.2. atbildīgais būvdarbu vadītājs _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)
- 4.4.3. būvuzraugs _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)
- 4.4.4. būvprojekta izstrādātājs _____
(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)
- 4.5. būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošanu veica _____

(atkritumu apsaimniekotāja nosaukums)

5. Apliecina, ka:

- 5.1. inženierbūve ir gatava pieņemšanai ekspluatācijā;
- 5.2. visi būvniecībā radušies atkritumi ir apsaimniekoti atbilstoši normatīvajiem aktiem par atkritumu apsaimniekošanu;
- 5.3. būvprojektā paredzētās tehnoloģiskās iekārtas, speciālās sistēmas un iekārtas ir uzstādītas, pārbaudītas un noregulētas atbilstoši projektam un atbilst normatīvajiem aktiem būvniecībā;
- 5.4. būvdarbu defektus, kas atklājušies _____ gadu laikā pēc inženierbūves pieņemšanas ekspluatācijā, būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem;
- 5.5. būvniecības kopējās izmaksas ir _____ *euro*, tai skaitā publisko tiesību juridiskās personas, Eiropas Savienības politiku instrumentu vai citas ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi – _____ *euro*;
- 5.6. 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 _____
(vārds, uzvārds, paraksts*) _____
(datums)