

APLIECINĀJUMS par inženierbūves 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

_____ (inženierbūves nosaukums)

būvdarbi, kas veikti, pamatojoties uz būvatļauju Nr. _____, ko

_____ (datums)
izsniegusi _____, 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, izņemot līnijveida inženierbūves gadījumā (m²) _____

4) inženierbūves augstums, izņemot līnijveida inženierbūves gadījumā (m) _____

5) līnijveida inženierbūves garums (m) _____

6) inženierbūves materiāls _____

7) inženierbūves kadastra apzīmējums _____

8) inženierbūves īpašnieks vai, ja tāda nav, – tiesiskais valdītājs un/vai lietotājs _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr.)

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 Nr.)

4. Ziņas par būvniecību:

4.1. būvniecības sākta _____ un pabeigta _____ ;
(datums) (datums)

4.2. inženierbūve atbilst būvprojektam, ko izstrādājis _____

(būvprojekta izstrādātājs vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr., būvkomersanta reģistrācijas apliecības Nr.)

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

4.4. būvprojekta īstenošanā piedalījušies šādi būvniecības dalībnieki:

4.4.1. būvdarbu veicējs _____

(juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr.,

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

4.4.2. atbildīgais būvdarbu vadītājs _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

4.4.3. būvuzraugs _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

4.4.4. būvprojekta izstrādātājs _____

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

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 normatīvajos aktos noteiktajām prasībām 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. pēc inženierbūves pieņemšanas ekspluatācijā _____ gadu laikā atklājušos būvdarbu defektus būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem;

5.5. būvniecības kopējās izmaksas ir EUR _____, to skaitā publisko tiesību juridiskās personas, Eiropas Savienības politiku instrumentu vai citas ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi – EUR _____;

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)

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