15.pielikums

Ministru kabineta

2014.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_

noteikumiem Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_

AKTS

Kods 

**par** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ēkas vai tās daļas nosaukums, adrese, ja nav – atrašanās vieta, zemes vienības kadastra apzīmējums)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **pieņemšanu ekspluatācijā**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(akta sastādīšanas vieta) (datums)

Būvniecības vieds (vajadzīgo atzīmēt):

 jauna būvniecība;  pārbūve;  atjaunošana;

 restaurācija;  novietošana

Būvniecības ierosinātājs

(pasūtītājs) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta un tālruņa numurs

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

1. Pieņemšanas darbu veic būvvalde / Būvniecības valsts kontroles birojs (nevajadzīgo svītrot):

1.1. būvinspektors \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, būvniecības kontroles tiesību apliecības Nr.)

1.2. arhitekts \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, amats)

1.3. cita amatpersona \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, amats)

2. Pieņemšanas darbā pieaicinātie:

2.1. būvuzraugs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

2.2. būvprojekta izstrādātājs (autoruzraugs) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.)

2.3. būvdarbu veicējs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr.,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

2.4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(institūcija/specialitāte, amats, vārds, uzvārds)

3. Būvvalde / Būvniecības valsts kontroles birojs (nevajadzīgo svītrot) iepazinās ar:

3.1. tās rīcībā nodotu būvprojektu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ sējumos;

3.2. būvdarbu izpildi un būvdarbu izpildes dokumentāciju:

3.2.1. būvdarbu žurnālu Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.2.2. autoruzraudzības žurnālu Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

3.2.3. nozīmīgo konstrukciju un segto darbu pieņemšanas aktu uz \_\_\_\_\_\_ lapām \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ sējumā(-os);

3.2.4. būvuzrauga pārskatu par būvuzraudzības plāna izpildi uz \_\_\_\_\_\_\_ lapām;

3.2.5. elektroinstalācijas pārbaudes dokumentāciju uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām.

4. Būvvalde / Būvniecības valsts kontroles birojs (nevajadzīgo svītrot) izvērtēja:

4.1. būvniecības ierosinātāja apliecinājumu par ēkas vai tās daļas gatavību ekspluatācijai;

4.2. šādu valsts, pašvaldību un citu institūciju atzinumus:

4.2.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(institūcija) (datums)

atzinums Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām;

4.2.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(institūcija) (datums)

atzinums Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām;

4.2.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(institūcija) (datums)

atzinums Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām;

4.2.4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(institūcija) (datums)

atzinums Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām;

4.2.5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(institūcija) (datums)

atzinums Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām;

4.3. būvprojekta izstrādātāja \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ atzinumu Nr.\_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lapām;

 (datums)

4.4. aktu par dūmkanālu un ventilācijas kanālu tehnisko stāvokli uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ lapām, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ akta Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(datums)

5. Būvvalde / Būvniecības valsts kontroles birojs (nevajadzīgo svītrot) uzklausīja pieņemšanas darbā pieaicinātās amatpersonas un speciālistus un konstatēja:

5.1. būvdarbi veikti, pamatojoties uz būvatļauju Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ko \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(datums)

izsniegusi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(būvvaldes nosaukums)

5.2. būvniecības sākta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ un pabeigta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

(datums) (datums)

5.3. ēka vai tās daļa atbilst būvprojektam, ko izstrādājis

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(būvprojekta izstrādātājs vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

6. Ēkas tehniski ekonomiskie rādītāji:

6.1. ēka (ēkas kadastra apzīmējums \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_):

6.1.1.  dzīvojama ēka vai  nedzīvojama ēka (vajadzīgo atzīmēt);

6.1.2. stāvu skaits (kuros veikti darbi/virszemes/pazemes) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ;

6.1.3. augstums \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m;

6.1.4. apbūves laukums (jaunai ēkai) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2;

6.1.5. kopējā platība (kurā veikti darbi/kopā ēkā) \_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2;

6.1.6.  būvtilpums (kurā veikti darbi/kopā ēkā) \_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m3;

6.1.7. ēkas nesošās konstrukcijas un apdare:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Konstrukcija un apdare | Veids | Materiāls |
| 1. | pamati |  |  |
| 2. | vertikālā konstrukcija |  |  |
| 3. | starpstāvu pārsegumi |  |  |
| 4. | jumta konstrukcija |  |  |
| 5. | jumta segums |  |  |
| 6. | fasādes apdare |  |  |

6.1.8. ugunsnoturības pakāpe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.1.9. energoefektivitātes klase \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.1.10. ēkas lietošanas veida raksturojums:

6.1.10.1. ēkas galvenais lietošanas veids \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(atbilstoši būvju klasifikācijai)

6.1.10.2. telpu grupas lietošanas veidi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Lietošanas veidi | Daudzums |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |

6.1.11. inženiertehniskais aprīkojums (vajadzīgo atzīmēt):

6.1.11.1. elektroapgāde:

  centralizētā;

  autonomā ( vēja   ūdens   saules   cita);

6.1.11.2. gāzes apgāde:

 centralizētā;

  vietējā ( rezervuāra  balonu);

6.1.11.3. ūdensapgāde:

 centralizēta;

 vietējā (artēziskā kvartāla akas no atklāta ūdensavota);

 ārējā ugunsdzēsības ūdensapgāde;

 iekšējā ugunsdzēsības ūdensapgāde;

 6.1.11.4. apkure:

  centralizētā;

  centrālā (apkures katls);

  vietējā ( krāsns   kamīns   plīts);

6.1.11.5. kurināmais:

  cietais   šķidrais   gāze   elektrība;

6.1.11.6. karstā ūdens apgāde:

  centralizētā;

  lokālā;

  individuālā ( vanna    duša);

6.1.11.7. kanalizācija:

  centralizētā;

  lokālā;

  individuālā;

  lietusūdens;

  tehnoloģiskā;

6.1.11.8. attīrīšanas iekārtas:

  mehāniskās;

  ķīmiskās;

  bioloģiskās;

6.1.11.9. vēdināšana:

  dabiskā;

  piespiedu;

6.1.11.10. lifti:

  pasažieru;

  kravas;

  citi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6.1.11.11. elektronisko sakaru tīkli:

  telefons;

  TV;

  internets;

  citi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6.1.11.12 drošības sistēmas:

 ugunsaizsardzības sistēmas;

 aizsargsignalizācijas;

 ārkārtējo apstākļu apziņošanas;

6.2. vides pieejamības risinājumi (ja būvatļaujā noteiktas vides pieejamības prasības):

 teritoriju labiekārtojumam;

 piebraucamajiem ceļiem, ielām, ietvēm, gājēju celiņiem;

 gājēju pārējām attiecībā uz iespēju pārvietoties no viena augstuma līmeņa un citu, it sevišķi personām ar funkcionāliem traucējumiem;

  invalīdu autostāvvietu skaits \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

 ēkas ieejai, it sevišķi attiecībā uz iespēju pārvietoties no viena augstuma līmeņa un citu personām ar funkcionāliem traucējumiem;

 pārvietošanās iespējai starp ēkas stāviem personām ar funkcionāliem traucējumiem;

  iekštelpu iekārtojumam ( sanitāri tehniskajām telpām;  citām telpām \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_);

 gaiteņiem un evakuācijas ceļiem;

7. ārējie inženiertīkli:

7.1. inženiertīklu veids (ūdensvads, kanalizācija, kabeļi u.c.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

7.2. trases kopgarums \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m;

7.3. virszemes daļa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m;

7.4. apakšzemes daļa \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m;

7.5. inženiertīklu tehniskais raksturojums:

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

8. ielas (ceļu pārvadi):

8.1. ielas (ceļu pārvada) kopējais garums \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m;

8.2. kopējā platība, kurā veikti darbi, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2;

8.3. brauktuves platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2, ietvju platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2;

8.4. zālāju platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2, nomales platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2;

8.5. nogāžu nostiprinājums ar zāļu sēju \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2;

8.6. ielas (ceļu pārvada) tehniskais raksturojums:

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

8.7. funkcionālais raksturojums:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | Inženierbūves lietošanas veids | Daudzums (m2) |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |

9. Būvniecības kopējās izmaksas (pēc būvniecības ierosinātāja apliecinājuma) ir EUR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, to skaitā publisko tiesību juridiskās personas, Eiropas Savienības politiku instrumentu vai citas ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi – EUR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

10. Iekšējie un ārējie inženiertīkli un iekārtas pārbaudītas un atzītas par derīgām ekspluatācijai ar attiecīgiem atzinumiem, kas pievienoti šim aktam.

11. Tehnoloģiskās līnijas un iekārtas uzbūvētas, samontētas, noregulētas, izmēģinātas un pieņemtas ar attiecīgiem dokumentiem, kas pievienoti šim aktam.

12. Atliktie būvdarbi (teritorijas apzaļumošana, fasādes fragmentu apdare) jāpabeidz šādā apjomā un termiņos:

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

13. Pēc ēkas vai tās daļas pieņemšanas ekspluatācijā \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ gadu laikā atklājušos būvdarbu defektus galvenais būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem.

14. Būvvalde /Būvniecības valsts kontroles birojs (nevajadzīgo svītrot) ierosina atzīt \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ēkas vai tās daļas nosaukums)

par derīgu ekspluatācijai.

15. Par ēku vai tās daļu ir ierosināta tiesvedība (apstrīdēta būvatļauja) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tiesā, lietas numurs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

16. Pieņemšanas akts sastādīts \_\_\_\_\_\_ eksemplāros. Izpilddokumentācija nodota glabāšanai \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**būvinspektors** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1)

**arhitekts** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1)

**cita amatpersona** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1)

Pieaicināti:

būvuzraugs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1)

būvprojekta izstrādātājs (autoruzraugs) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(amats, vārds, uzvārds, paraksts1)

Ar aktu iepazinās:

Būvniecības ierosinātājs

(pasūtītājs) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1) (datums)

Būvdarbu veicējs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts1) (datums)

Piezīmes:

1. 1 Dokumenta rekvizītus „paraksts” neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

2. Akta 1. punktu biroja gadījumā precizē atbilstoši situācijai, norādot amatpersonas, kuras veiks pieņemšanas darbu.

3. Akta 7. un 8. punktu aizpilda atbilstoši situācijai, ja vienlaicīgi ar ēkas būvniecību tiek izbūvēti ārējie inženiertīkli un ielas.

4. Aktā attiecīgās ailes paplašināmas gadījumā, ja nepieciešams atspoguļot vairāk informācijas kā par vienu būvniecības ierosinātāju, ēkas (telpu grupas) vai zemes gabala īpašnieku, par vienlaikus uzbūvētiem objektiem vai ēkām (telpu grupām), ja tas norādīts būvatļaujā, par zemes vienībām.

5. Ēkas vai tās daļas pārbūves vai atjaunošanas gadījumā akta 6. punktu aizpilda tādā apjomā, kas raksturo ēkā vai telpugrupā veiktās izmaiņas.

Ekonomikas ministrs V. Dombrovskis

25.08.2014.

1179

E.Avota, 67013262

Evija.Avota@em.gov.lv