12. pielikums

Ministru kabineta

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

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

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

(iestādes nosaukums, adrese un kontaktinformācija)

Akts

(kods  )

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

(akta izdošanas vietas nosaukums) (datums)

par \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(inženierbūves nosaukums, adrese (ja nav, – atrašanās vieta) un būves kadastra apzīmējums)

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

Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):

 ierīkošana  pārbūve  atjaunošana

 restaurācija  novietošana  jauna būvniecība

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta,

tālruņa numurs vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, juridiskā adrese, tālruņa numurs)

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

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

(vārds, uzvārds, reģistrācijas numurs būvinspektoru reģistrā)

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

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

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

(vārds, uzvārds, amats)

2. Pieņemšanas darbā pieaicinātie:

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

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

2.2. būvprojekta izstrādātājs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

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

(juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs,

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

reģistrācijas numurs būvkomersantu reģistrā, juridiskā adrese, tālruņa numurs)

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

(institūcija vai 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 \_\_\_\_\_\_ lp. \_\_\_\_\_ sējumā(-os);

3.2.4. būvuzrauga pārskatu par būvuzraudzības plāna izpildi uz \_\_\_\_\_\_ lp.

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

4.1. būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) apliecinājumu par inženierbūves gatavību ekspluatācijai;

4.2. šādu valsts, pašvaldību un citu institūciju atzinumus:

4.2.1.  atzinums Nr. \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

(institūcija) (datums)

4.2.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ atzinums Nr. \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

 (institūcija) (datums)

4.2.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ atzinums Nr. \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

 (institūcija) (datums)

4.2.4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ atzinums Nr. \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

 (institūcija) (datums)

4.2.5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ atzinums Nr. \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

 (institūcija) (datums)

4.3. būvprojekta izstrādātāja \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ atzinumu Nr. \_\_\_\_\_ uz \_\_\_\_ lp.

(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. būvdarbi sākti \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ un pabeigti \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(datums) (datums)

5.3. inženierbūve atbilst būvprojektam, ko izstrādājis \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs vai

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

juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, reģistrācijas numurs būvkomersantu reģistrā)

5.4. ir/nav (nevajadzīgo svītrot) izmaiņas un atkāpes no saskaņotā būvprojekta. Ja ir, tad tās ir saskaņotas noteiktajā kārtībā un atzīmētas tehniskajā dokumentācijā;

6. Inženierbūves tehniski ekonomiskie rādītāji:

6.1. inženierbūve:

6.1.1. inženierbūves lietošanas veids \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(atbilstoši būvju klasifikācijai)

6.1.2. inženierbūves augstums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) \_\_\_\_\_\_\_ m

6.1.3. inženierbūves apbūves laukums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) \_ m2

6.1.4. kopējā platība (kurā veikti darbi/kopā inženierbūvē) (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi) \_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2

6.1.5. inženierbūves nesošās konstrukcijas un apdare (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr.p. k. | Konstrukcija un apdare | Veids | Materiāls |
| 1. | pamati |  |  |
| 2. | konstrukcija |  |  |
| 3. | pārsegumi |  |  |
| 4. | apdare |  |  |

6.1.6. ugunsnoturības pakāpe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.1.7. inženierbūves lietošanas veida raksturojums (neattiecas uz līnijveida inženierbūvi):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p. k. | Inženierbūves lietošanas veida raksturojums | Daudzums |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |

6.1.8. līnijveida inženierbūves garums \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.1.9. līnijveida inženierbūves virszemes daļa \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.1.10. līnijveida inženierbūves apakšzemes daļa \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.1.11. līnijveida inženierbūves tehniskais raksturojums:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.p. k. | Līnijveida inženierbūves lietošanas veids (kods atbilstoši būvju klasifikācijai) | Konstrukciju materiāls | Šķērsgriezums (mm) | Daudzums (m) |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

6.1.12. inženiertehniskais aprīkojums (vajadzīgo atzīmēt vai norādīt):

6.1.12.1. elektroapgāde:

   centralizētā,   autonomā ( vēja,  ūdens,  saules,  cita)

6.1.12.2. drošības sistēmas:

  ugunsaizsardzības sistēma

  aizsargsignalizācija

  ārkārtējo apstākļu apziņošana

6.1.12.3. cits aprīkojums (norādīt atbilstošo):

1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.1.13. citi inženierbūves raksturlielumi - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.2. ārējie inženiertīkli:

6.2.1. inženiertīklu veids (ūdensvads, kanalizācijas vads u.tml.) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.2.2. trases kopgarums \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.2.3. virszemes daļa \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.2.4. apakšzemes daļa \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.2.5. inženiertīklu tehniskais raksturojums:

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

6.3. ielas (ceļu pārvadi):

6.3.1. ielas (ceļu pārvada) kopējais garums \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m

6.3.2. kopējā platība, kurā veikti darbi \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2

6.3.3. brauktuves platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2, ietvju platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2

6.3.4. zālāju platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2, nomales platība \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2

6.3.5. nogāžu nostiprinājums ar zālāju sēju \_\_\_\_\_\_\_\_\_ m2

6.3.6. ielas (ceļu pārvada) tehniskais raksturojums:

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

6.3.7. lietošanas raksturojums:

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

6.4. vides pieejamība (ja būvatļaujā noteiktas vides pieejamības prasības):

 teritoriju labiekārtojumam, piebraucamajiem ceļiem, ielām, ietvēm, gājēju celiņiem un gājēju pārejām attiecībā uz iespēju pārvietoties no viena augstuma līmeņa uz citu;

 citas prasības attiecībā uz ietekmēto teritoriju.

7. Būvdarbu kopējās izmaksas (pēc būvniecības ierosinātāja apliecinājuma) ir \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *euro*, tai skaitā publisko tiesību juridiskās personas, Eiropas Savienības politiku instrumentu vai citas ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi –\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *euro*.

8. Inženiertīkli un iekārtas pārbaudītas un atzītas par derīgām ekspluatācijai ar attiecīgiem atzinumiem, kas pievienoti šim aktam.

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

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

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

11. Būvdarbu defektus, kas atklājušies \_\_\_\_ gadu laikā pēc inženierbūves pieņemšanas ekspluatācijā, galvenais būvdarbu veicējs novērsīs par saviem līdzekļiem.

12. Būvvalde**/**Būvniecības valsts kontroles birojs (nevajadzīgo svītrot)atzīst \_\_\_\_

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

(inženierbūves nosaukums)

par derīgu ekspluatācijai.

13. Par inženierbūvi ir ierosināta tiesvedība (apstrīdēta būvatļauja) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tiesā, lietas numurs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

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

būvinspektors \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts\*)

arhitekts \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vārds, uzvārds, paraksts\*)

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

(vārds, uzvārds, paraksts\*)

Ar aktu iepazinās:

būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

būvdarbu veicējs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

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

 (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

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

 (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

Piezīmes.

1. \* Dokumenta rekvizītu “paraksts” neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.

2. Akta 6.2. un 6.3. apakšpunktu aizpilda atbilstoši situācijai, ja vienlaikus ar inženierbūves būvniecību tiek izbūvēti ārējie inženiertīkli un ielas.

3. Inženierbūves pārbūves vai atjaunošanas gadījumā akta 6. punktu aizpilda tādā apjomā, kas raksturo inženierbūvē veiktās izmaiņas.

4. Akta attiecīgās ailes paplašina, ja nepieciešams atspoguļot vairāk informācijas.

5. Ja pieņemšanu veic birojs, akta 1. un 14. punktu precizē atbilstoši situācijai, norādot amatpersonas, kuras veiks pieņemšanas darbu.

6. Akta 6. punktu aizpilda tādā apjomā, kas raksturo veiktos būvdarbus.

7. Ja būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) ir ārvalstnieks, kuram nav piešķirts Latvijas Republikas Iedzīvotāju reģistra personas kods, vai ārvalsts juridiskā persona, kas nav reģistrēta Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vestajos reģistros, aktā informāciju par būvniecības ierosinātāju (pasūtītāju) norāda, ciktāl tā ir attiecināma, un papildus norāda fiziskās personas dzimšanas datumu vai juridiskās personas dibināšanas datumu, fiziskās personas dzimšanas vietas nosaukumu vai juridiskās personas juridisko adresi un fiziskās personas valstisko piederību.

Ministru prezidenta biedrs,

ekonomikas ministrs A. Ašeradens

Iesniedzējs:

Ministru prezidenta biedrs,

ekonomikas ministrs A. Ašeradens

Vīza:

Valsts sekretārs J. Stinka

11.01.2017 16:36

1121

Lazarevs,

67013035, Andris.Lazarevs@em.gov.lv