|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pieaicināti:** | vārds, uzvārds | Paraksts\* | datums |
| Būvuzraugs |  |  |  |
| Autoruzraugs |  |  |  |
| specialitāte, amats (norādīt) |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ar aktu iepazinās:** | vārds, uzvārds | Paraksts\* | datums |
| Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) |  |  |  |
| būvdarbu veicējs |  |  |  |

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.

12.pielikums Ministru kabineta

2014.gada  16.septembra noteikumiem Nr.551

**AKTS** reģ.Nr.6-8/\_\_\_\_-**\_\_\_\_\_\_\_**

**par inženierbūvju pieņemšanu ekspluatācijā**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kods |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| (akta sastādīšanas vieta) | (datums) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Inženierbūves nosaukums | |  |
| adrese ja nav, – atrašanās vieta, zemes vienības kadastra apzīmējums | |  |
| Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt): |  ierīkošana  pārbūve  atjaunošana   restaurācija  novietošana  jauna būvniecība | |
| 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: | | | | |
| 1.1. | Būvinspektors  (vārds, uzvārds, būvniecības kontroles tiesību reģ. Nr.) | |  | | |
| 1.2. | pašvaldības arhitekts  (vārds, uzvārds, sertifikāta numurs) | |  | | |
| 1.3. | cita amatpersona (vārds, uzvārds, amats) | |  | | |
| **2.** | **Pieņemšanas darbā pieaicinātie:** | | | | |
| 2.1. | Būvuzraugs (fiziskās personas vārds, uzvārds, sertifikāta Nr.) | |  | | |
| 2.2. | būvprojekta izstrādātājs (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. | specialitāte, amats, vārds, uzvārds | |  | | |
| **3.** | **Būvvalde iepazinās ar:** | | | | |
| 3.1. | tās rīcībā nodotu būvprojektu (norādīt sējumu skaitu) | | | |  |
| 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 izvērtēja:** | | | | |
| 4.1. | būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) apliecinājumu par inženierbūves gatavību ekspluatācijai | | | | |
| 4.2. | šādu valsts, pašvaldību un citu institūciju atzinumus: | | | | |
| 4.2.1. | Institūcija (norādīt) | atzinums Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_,  datums \_\_\_\_\_\_\_\_\_, uz \_\_\_\_\_\_ lp. | | | |
| 4.2.2. | Institūcija (norādīt) | atzinums Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_,  datums \_\_\_\_\_\_\_\_\_, uz \_\_\_\_\_\_ lp. | | | |
| 4.3. | būvprojekta izstrādātāja | atzinums Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_,  datums \_\_\_\_\_\_\_\_\_, uz \_\_\_\_\_\_ lp. | | | |
| **5.** | **Būvvalde uzklausīja pieņemšanas darbā pieaicinātās amatpersonas un speciālistus un konstatēja:** | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1. | būvdarbi veikti, pamatojoties uz būvatļauju ko izsniegusi Tukuma novada būvvalde | | | | | | Nr. 6-9/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_.\_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_. | | | | | |
| 5.2. | būvniecība sākta (datums) | | | | | |  | | | | | |
|  | būvniecība pabeigta (datums) | | | | | |  | | | | | |
| 5.3. | inženierbūve atbilst būvprojektam, ko izstrādājis (būvprojekta izstrādātāja vārds, uzvārds, sertifikāta Nr. vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas Nr., būvkomersanta reģistrācijas apliecības Nr.) | | | | | |  | | | | | |
| 5.4. | izmaiņas un atkāpes no saskaņotā būvprojekta. Ja ir, tad tās ir saskaņotas noteiktajā kārtībā un atzīmētas tehniskajā dokumentācijā (vajadzīgo atzīmēt) | | | | | | | | | | **ir** **nav** | |
| 6. | **Inženierbūves tehniski ekonomiskie rādītāji:** | | | | | | | | | | | |
| 6.1. | inženierbūve: | | | | | | | | | | | |
| 6.1.1. | inženierbūves lietošanas veids (atbilstoši būvju klasifikācijai ar cipariem un vārdiem) | | | | | |  | | | | | |
| 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) |
| 1. |  | | | |  | | | |  | | |  |
| 2. |  | | | |  | | | |  | | |  |
| 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) | | | | | | | | |
| 6.2. | ārējie inženiertīkli: | | | | | | | | | | | |
| 6.2.1. | inženiertīklu veids (ūdensvads, kanalizācija, kabeļi) | | | | |  | | | | | | |
| 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) |
| 1. |  | | | |  | | | |  | | |  |
| 2. |  | | | |  | | | |  | | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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.** | **Būvniecības kopējās izmaksas** (pēc būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) apliecinājuma), ***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 ierosina atzīt inženierbūvi par derīgu ekspluatācijai**  (norādīt inženierbūves nosaukums) | |  | | | | | | | |
| **13.** | **Par inženierbūvi ir ierosināta tiesvedība** (apstrīdēta būvatļauja), (norādīt tiesas nosaukumu, lietas numuru) | |  | | | | | | | |
| **14.** | **Pieņemšanas akts sastādīts** | | | | | | | | **\_\_\_\_\_\_ eksemplāros** | |
|  | **Izpilddokumentācija nodota glabāšanai** (norādīt) | |  | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Amats | vārds, uzvārds | Paraksts\* |
| **Būvinspektors** | Jānis Rundāns |  |
| **Pašvaldības arhitekts** | Iveta Vistapole |  |
| **Cita amatpersona** |  |  |