Izziņa par atzinumos sniegtajiem iebildumiem

|  |
| --- |
| **Ministru kabineta noteikumu projekts “ Grozījumi Ministru kabineta 2015. gada 16. jūnija noteikumos Nr. 310 “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 231-15 “Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija””” (VSS-97)** |

(dokumenta veids un nosaukums)

**I. Jautājumi, par kuriem saskaņošanā vienošanās nav panākta**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p. k. | Saskaņošanai nosūtītā projekta redakcija (konkrēta punkta (panta) redakcija) | Atzinumā norādītais ministrijas (citas institūcijas) iebildums, kā arī saskaņošanā papildus izteiktais iebildums par projekta konkrēto punktu (pantu) | Atbildīgās ministrijas pamatojums iebilduma noraidījumam | Atzinuma sniedzēja uzturētais iebildums, ja tas atšķiras no atzinumā norādītā iebilduma pamatojuma | Projekta attiecīgā punkta (panta) galīgā redakcija |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. |  |  |  |  |  |

**Informācija par starpministriju (starpinstitūciju) sanāksmi vai elektronisko saskaņošanu**

|  |  |
| --- | --- |
| Datums | 2020. gada 16-22. aprīlis |
|  |  |
| Saskaņošanas dalībnieki | Aizsardzības ministrija, Finanšu ministrija, Iekšlietu ministrija, |
|  | Tieslietu ministrija, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības |
|  | ministrija, Zemkopības ministrija, Valsts kanceleja, Latvijas |
|  | Pašvaldību savienība, Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība |
|  |  |
| Saskaņošanas dalībnieki izskatīja šādu ministriju (citu institūciju) iebildumus | Aizsardzības ministrijas, Finanšu ministrijas |
|  |
|  |  |
| Ministrijas (citas institūcijas), kuras nav ieradušās uz sanāksmi vai kuras nav atbildējušas uz uzaicinājumu piedalīties elektroniskajā saskaņošanā | Aizsardzības ministrija, Valsts kanceleja |
|  |
|  |

**II. Jautājumi, par kuriem saskaņošanā vienošanās ir panākta**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p. k. | Saskaņošanai nosūtītā projekta redakcija (konkrēta punkta (panta) redakcija) | | Atzinumā norādītais ministrijas (citas institūcijas) iebildums, kā arī saskaņošanā papildus izteiktais iebildums par projekta konkrēto punktu (pantu) | Atbildīgās ministrijas norāde par to, ka iebildums ir ņemts vērā, vai informācija par saskaņošanā panākto alternatīvo risinājumu | | Projekta attiecīgā punkta (panta) galīgā redakcija |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 |
| 1. | Noteikumu projekts | | **Iekšlietu ministrija (priekšlikums)**  Vienlaikus lūdzam izskatīt iespēju papildināt minēto projektu ar punktiem, kas paredzētu Latvijas būvnormatīvā LBN 231-15 ”Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija” šādus grozījumus:  papildināt 2.24.apakšpunktu aiz vārdiem ”nodalījuma” ar vārdiem ”vai ugunsdroši atdalītas telpas”; .. | **Ņemts vērā.** | | 2. punkts:  ”2. Izteikt būvnormatīva 2.24.apakšpunktu šādā redakcijā:  ”2.24. **ugunsdrošs vārsts** – degtnespējīga ierīce vai konstrukcija ar normētu ugunsizturības robežu, kura nepieļauj uguns un dūmgāzu izplatīšanos pa gaisa vadiem starp ugunsdrošības nodalījumiem vai ugunsdroši atdalītām telpām;”” |
| 2. | 2. punkts:  ” 2. Papildināt būvnormatīvu ar 15.1 un 15.2 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu aprīko ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam vai arī individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem patērētās siltumenerģijas uzskaitei.  15.2 Jaunbūvējamas ēkas aprīko ar pašregulējošām ierīcēm gaisa temperatūras atsevišķai regulēšanai katrā telpā vai telpu grupā, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti.” | | **Finanšu ministrija**  Ievērojot būvnormatīvā LBN 231-15jau lietoto terminoloģiju, kā arī, lai Direktīvā 2012/27/ES 9.panta 3.punkta noteikumus ievērotu pēc būtības, lūdzam 15.1 punktu izteikt šādā redakcijā:  “15.1 Daudzdzīvokļu ēkās centrālapkures sistēmas katru dzīvojamo telpu grupu aprīko ar individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem patērētās siltumenerģijas uzskaitei. Ja individuālu siltuma patēriņa skaitītāju izmantošana katrai dzīvojamo telpu grupai nav tehniski iespējama vai nav rentabla, apkures sistēmas radiatorus aprīko ar attālināti nolasāmiem individuālajiem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam.”. | **Ņemts vērā.**  Vēršam uzmanību, ka Direktīvas 2012/27/ES 9.panta 3.punkts ir svītrots ar Direktīvas (ES) 2018/2002, ar ko groza Direktīvu 2012/27/ES, 1.panta 5.punktu. | | 3. punkts:  ”3.  Papildināt būvnormatīvu ar 15.1 un 15.2 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu aprīko ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem vai individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam, ja individuālu siltumenerģijas patēriņa skaitītāju uzstādīšana nav tehniski iespējama vai nav ekonomiski pamatota.  15.2 Jaunbūvējamas ēkas aprīko ar pašregulējošām ierīcēm gaisa temperatūras atsevišķai regulēšanai katrā telpā vai telpu grupā, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti.”” |
| 3. | 2. punkts:  ”2. Papildināt būvnormatīvu ar 15.1 un 15.2 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu aprīko ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam vai arī individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem patērētās siltumenerģijas uzskaitei.  15.2 Jaunbūvējamas ēkas aprīko ar pašregulējošām ierīcēm gaisa temperatūras atsevišķai regulēšanai katrā telpā vai telpu grupā, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti.” | | **Finanšu ministrija**  Ņemot vērā, ka būvnormatīvu LBN 231-15 13.punktā jau ir noteikts regulējums telpu apkures regulēšanai, lūdzam 15.2 punktā paredzēto regulējumu iekļaut būvnormatīvu LBN 231-15 13.punktā, izsakot punktu šādā redakcijā:  “13. Centrālapkures sistēmas projektē un izbūvē tā, lai telpas lietotājam būtu iespēja autonomi regulēt temperatūru katrā apsildāmajā telpā, izmantojot pašregulējošas gaisa temperatūras regulēšanas ierīces, ja tas ir tehniski iespējams un ekonomiski pamatoti.”. | **Neuztur iebildumu.**  Būvnormatīva LBN 231-15 13.punkts regulē centrālapkures sistēmu projektēšanu un izbūvi, savukārt Noteikumu projekts nosaka gaisa temperatūras pašregulējošo ierīču uzstādīšanas prasības jebkurā jaunā ēkā ne tikai tādā ēkā, kas ir pieslēgta centrālapkures sistēmai. | | 3. punkts:  ”3.  Papildināt būvnormatīvu ar 15.1 un 15.2 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu aprīko ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem vai individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam, ja individuālu siltumenerģijas patēriņa skaitītāju uzstādīšana nav tehniski iespējama vai nav ekonomiski pamatota.  15.2 Jaunbūvējamas ēkas aprīko ar pašregulējošām ierīcēm gaisa temperatūras atsevišķai regulēšanai katrā telpā vai telpu grupā, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti.”” |
| 4. | 2. punkts:  ”2. Papildināt būvnormatīvu ar 15.1 un 15.2 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu aprīko ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam vai arī individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem patērētās siltumenerģijas uzskaitei.  15.2 Jaunbūvējamas ēkas aprīko ar pašregulējošām ierīcēm gaisa temperatūras atsevišķai regulēšanai katrā telpā vai telpu grupā, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti.” | | **Aizsardzības ministrija**  Lūdzam izteikt noteikumu projekta 15.1 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkās katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu, pārbūvējot apkures sistēmu no viencauruļu uz divcauruļu, aprīkot ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam, vai arī individuālajiem siltumenerģijas skaitītājiem patērētās siltumenerģijas uzskaitei.” | **Neuztur iebildumu.**  Pievienojas Finanšu ministrijas iebildumam (sk. tabulas 2.punktu), kas ir ņemts vērā.  Iebildumam nav sniegts pamatojums.  Noteikumu projekta regulējums saskaņots ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2012/27/ES 9.b panta 1. punkta pirmo un otro rindkopu, kas paredz, ka daudzdzīvokļu ēkās un daudzfunkcionālās ēkās, kuru siltumapgāde vai aukstumapgāde tiek nodrošināta no centrāla avota vai no centralizētas siltumapgādes vai centralizētas aukstumapgādes sistēmas, uzstāda individuālos skaitītājus, kas mēra siltumenerģijas vai aukstumapgādes enerģijas vai mājsaimniecības karstā ūdens patēriņu katrā ēkas vienībā, ja tas ir tehniski iespējami un rentabli tādā nozīmē, ka tas ir samērīgi attiecībā uz potenciālo enerģijas ietaupījumu. Ja individuālu skaitītāju izmantošana nav tehniski iespējama vai nav rentabla, katrā ēkas vienībā siltumenerģijas patēriņa mērīšanai izmanto individuālus siltummaksas sadalītājus, ar kuriem mēra siltumenerģijas patēriņu katrā radiatorā, ja vien attiecīgā dalībvalsts nav pierādījusi, ka šādu siltummaksas sadalītāju uzstādīšana nebūtu rentabla.  Siltumenerģijas patēriņa uzskaites vai sadales iekārtu uzstādīšanas iespējamību un rentabilitāti esošās ēkās paredz noteikt Ministru kabineta noteikumu projekts ”Ekspluatējamu ēku energoefektivitātes minimālās prasības” (VSS-94). | | 3. punkts:  ”3.  Papildināt būvnormatīvu ar 15.1 un 15.2 punktu šādā redakcijā:  “15.1 Centralizētai siltumapgādes sistēmai pievienotās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas katru dzīvojamo telpu grupu un nedzīvojamo telpu grupu aprīko ar attālināti nolasāmiem individuāliem siltumenerģijas patēriņa skaitītājiem vai individuāliem siltuma maksas sadalītājiem katram sildelementam, ja individuālu siltumenerģijas patēriņa skaitītāju uzstādīšana nav tehniski iespējama vai nav ekonomiski pamatota.  15.2 Jaunbūvējamas ēkas aprīko ar pašregulējošām ierīcēm gaisa temperatūras atsevišķai regulēšanai katrā telpā vai telpu grupā, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti.”” |
| 5. | 3. punkts:  ”3. Papildināt būvnormatīvu ar 25.1 punktu šādā redakcijā:  “25.1 Nedzīvojamo ēku, kuras lietderīgā nominālā jauda apkures sistēmas (vai apvienotas apkures un ventilācijas sistēmas) vajadzībām, vai arī kuras lietderīgā nominālā jauda gaisa kondicionēšanas sistēmas (vai apvienotas gaisa kondicionēšanas un ventilācijas sistēmas) vajadzībām pārsniedz 290 kilovatus, aprīko ar ēkas automatizācijas un vadības sistēmu, kas nodrošina:  25.11. iespēju pastāvīgi uzraudzīt, reģistrēt, analizēt un koriģēt ēkas enerģijas izmantošanu;  25.12. iespēju salīdzinoši novērtēt enerģijas patēriņu (piemēram, starp telpu grupām), atklāt ēkas inženiertehniskās sistēmas efektivitātes zudumus;  25.13. tiešsaisti ar ēkas inženiertehnisko sistēmu un spēju veikt savas funkcijas neatkarīgi no inženiertehniskās sistēmas sastāvdaļu ražotāja.”” | | **Aizsardzības ministrija**  Lūdzam izteikt noteikumu projekta 25.1. punktu šādā redakcijā:  “25.1. Nedzīvojamo ēku, kuras lietderīgā nominālā jauda apkures sistēmās (vai apvienotās apkures un ventilācijas sistēmās) vajadzībām, vai arī kuras lietderīgā nominālā jauda gaisa kondicionēšanas sistēmas (vai apvienotā gaisa kondicionēšanas un ventilācijas sistēmas) vajadzībām pārsniedz 190 kilovatus/stundā , aprīkot ar ēkas apkures, ventilācijas un karstā ūdens apgādes, automatizētu vadības sistēmu, kas nodrošina:”. | **Neuztur iebildumu.**  Iebildumam nav sniegts pamatojums.  Noteikumu projekta regulējums saskaņots ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2010/31/ES 14. panta 4. punktu (dalībvalstis nosaka prasības, ar kurām nodrošina, ka tad, ja tas ir tehniski un ekonomiski iespējams, nedzīvojamās ēkas, kuru lietderīgā nominālā apkures sistēmu vai apvienotas telpu apkures un ventilācijas sistēmu jauda pārsniedz 290 kilovatus, līdz 2025. gadam tiek aprīkotas ar ēku automatizācijas un vadības sistēmām) un 15. panta 4. punktu (dalībvalstis nosaka prasības, ar kurām nodrošina, ka tad, ja tas ir tehniski un ekonomiski iespējams, nedzīvojamās ēkas, kuru lietderīgā nominālā gaisa kondicionēšanas sistēmu vai apvienotas gaisa kondicionēšanas un ventilācijas sistēmu jauda pārsniedz 290 kilovatus, līdz 2025. gadam tiek aprīkotas ar ēku automatizācijas un vadības sistēmām). | | 4. punkts:  ”4. Papildināt būvnormatīvu ar 25.1 punktu šādā redakcijā:  “25.1 Nedzīvojamo ēku, kuras lietderīgā nominālā jauda apkures sistēmas (vai apvienotas apkures un ventilācijas sistēmas) vajadzībām, vai arī kuras lietderīgā nominālā jauda gaisa kondicionēšanas sistēmas (vai apvienotas gaisa kondicionēšanas un ventilācijas sistēmas) vajadzībām pārsniedz 290 kilovatus, ja tas ir tehniski iespējami un ekonomiski pamatoti, aprīko ar ēkas automatizācijas un vadības sistēmu, kas nodrošina:  25.11. iespēju pastāvīgi uzraudzīt, reģistrēt, analizēt un koriģēt ēkas enerģijas izmantošanu;  25.12. iespēju salīdzinoši novērtēt ēkas energoefektivitāti, atklāt ēkas inženiertehniskās sistēmas efektivitātes zudumus un informēt ēkas pārvaldītāju par ēkas energoefektivitātes uzlabošanas iespējām;  25.13. tiešsaisti ar ēkas inženiertehnisko sistēmu un spēju veikt savas funkcijas neatkarīgi no inženiertehniskās sistēmas sastāvdaļu ražotāja.”” |
| 6. | Noteikumu projekts | | **Iekšlietu ministrija (priekšlikums)**  Vienlaikus lūdzam izskatīt iespēju papildināt minēto projektu ar punktiem, kas paredzētu Latvijas būvnormatīvā LBN 231-15 ”Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija” šādus grozījumus:  ..  izteikt 123.punkta otro teikumu šādā redakcijā:  ”Citi daļēji degtspējīgi un degtspējīgi materiāli drīkst būt ne tuvāk par metru no difuzoru, konfuzoru un ventilācijas restīšu pievienojuma vietām, kā arī ventilatoru elastīgajos savienojumos.” .. | **Ņemts vērā.**  Pēc konsultācijām ar Iekšlietu ministriju (VUGD) panākta vienošanās svītrot būvnormatīva 123.punkta otro teikumu. | | 5. punkts:  ”5. Svītrot būvnormatīva 123. punkta otro teikumu.” |
| 7. | Noteikumu projekts | | **Iekšlietu ministrija (priekšlikums)**  Vienlaikus lūdzam izskatīt iespēju papildināt minēto projektu ar punktiem, kas paredzētu Latvijas būvnormatīvā LBN 231-15 ”Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija” šādus grozījumus:  ..  izteikt 160.punktu šādā redakcijā:  ”160. Ugunsdrošā vārsta uzdevums ir nepieļaut vai aizturēt liesmu un dūmgāzu izplatīšanos pa gaisa vadiem caur ugunsdrošo būvkonstrukciju.” | **Ņemts vērā.**  Pēc konsultācijām ar Iekšlietu ministriju (VUGD) panākta vienošanās papildināt būvnormatīva 160.punktu. | | 6. punkts:  ” 6. Papildināt būvnormatīva 160. punktu aiz vārda ”nodalījumiem” ar vārdiem ”vai ugunsdroši atdalītām telpām”” |
| 8. | Anotācijas I sadaļas 1. punkts | | **Finanšu ministrija (priekšlikums)**  Šobrīd saskaņošanas procesā ir Ekonomikas ministrijas sagatavotais Ministru kabineta noteikumu projekts “Ekspluatējamu ēku energoefektivitātes minimālās prasības” (VSS-94), kura pielikumos ir noteikta metodika individuālu siltuma maksas sadalītāju vai patēriņa skaitītāju uzstādīšanas ekonomiskā pamatojuma aprēķināšanai.  Anotācijas I sadaļas 2.punktā (2.lpp.) ir norādīts, ka attiecībā uz siltumenerģijas patēriņa uzskaiti katra dalībvalsts skaidri nosaka un publicē vispārējos kritērijus, metodes un/vai procedūras, lai noteiktu, pie kādiem to uzskata par tehniski neiespējamu vai nerentablu. Lūdzam papildināt anotāciju ar informāciju, ka šie minētie kritēriji, metodes un/vai procedūras, lai noteiktu, pie kādiem to uzskata par tehniski neiespējamu vai nerentablu tiks paredzēti Ministru kabineta noteikumu projektā “Ekspluatējamu ēku energoefektivitātes minimālās prasības” (VSS-94). | **Ņemts vērā.** | | Anotācijas I sadaļas 1. punkts precizēts. |
| 9. | Anotācijas II sadaļas 2. punkts | | **Finanšu ministrija**  Anotācijas II sadaļas 2.punktā (5.lpp.) ir norādīts, ka noteikumu projekts ietekmēs ēkas inženiertehniskajā sistēmā un ēkas automatizācijas un vadības sistēmā ietilpstošo tehnoloģiju ražotājus un izplatītājus, jo saskaņā ar jomas ekspertu sniegto informāciju Eiropas Komisijai pašlaik tirgū pieejamās tehnoloģijas nespēj nodrošināt Direktīvā 2010/31/ES un līdz ar to arī noteikumu projektā ietvertās prasības. Šī iemesla dēļ noteikumu projekta normām paredzēts atlikt spēkā stāšanās laiks. Savukārt anotācijas kopsavilkumā (1.lpp.) ir norādīts, ka noteikumu projekts stāsies spēkā nākamajā dienā pēc tā izsludināšanas. Noteikumu projekta normās nav paredzēts tā spēkā stāšanās laiks.  Lūdzam papildināt noteikumu projektu atbilstoši anotācijā norādītajam par atliktu spēkā stāšanās laiku un lūdzam salāgot anotācijas kopsavilkumā un II sadaļas 2.punktā norādīto. | **Ņemts vērā.** | | Anotācijas II sadaļas 2. punkts precizēts.  1. punkts:  ”1. Papildināt noteikumus ar 5. un 6. punktu šādā redakcijā:  “5. Būvniecības ieceres dokumentācija, kura noteiktā kārtībā saskaņota (akceptēta) vai iesniegta saskaņošanai institūcijā, kas pilda būvvaldes funkcijas, līdz 2020. gada 25. oktobrim, nav jāpārstrādā atbilstoši Latvijas būvnormatīva LBN 231-15 “Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija” 15.1 un 15.2 punkta prasībām.  6. Būvniecības ieceres dokumentācija, kura noteiktā kārtībā saskaņota (akceptēta) vai iesniegta saskaņošanai institūcijā, kas pilda būvvaldes funkcijas, līdz 2023. gada 1. janvārim, nav jāpārstrādā atbilstoši Latvijas būvnormatīva LBN 231-15 “Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija” 25.1 punkta prasībām.”” |
| 10. | Anotācijas II sadaļas 4. punkts | | **Valsts kanceleja (priekšlikums)**  Papildināt anotācijas 2.sadaļas 4.punktu ar to atbilstības prasību izmaksu aprēķinu, ko esošajā stadijā ir iespējams novērtēt (uz vienu vienību), piemēram: .. \*   jaunas inženiertehniskās sistēmas (apkures, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmām) un ēkas automatizācijas un vadības sistēmas ierīkošanas izmaksas visizplatītākajam ēku veidam. | **Ņemts vērā.** | | Anotācijas II sadaļas 4. punkts precizēts. |
| 11. | Anotācijas III sadaļa | | **Finanšu ministrija (priekšlikums)**  Lūdzam anotācijas III sadaļā norādīt korektās n+1 un n+2 vērtības, proti, 2021. un 2022.gads. | **Ņemts vērā.** | | Anotācijas III sadaļa precizēta. |
| 12. | Anotācijas III sadaļa | | **Finanšu ministrija**  Ņemot vērā anotācijas III sadaļas 8.punktā sniegto informāciju, ka noteikumu projektā paredzēto prasību izpilde var radīt izmaksu palielinājumu, lūdzam  "Nav precīzi aprēķināms" norādīt tikai ailēs pie izmaiņām. | **Ņemts vērā.** | | Anotācijas III sadaļa precizēta. |
| 13. | Anotācijas III sadaļas 8. punkts | | **Finanšu ministrija**  Lūdzam skaidrot, kādas institūcijas ir anotācijas III sadaļas 8.punktā minētie valsts ēku valdītāji (valsts tiešās pārvaldes iestādes), kuru izmaksu palielinājums radītu ietekmi uz valsts pamatbudžetu. | **Ņemts vērā.** | | Anotācijas III sadaļas 8. punkts precizēts. |
| Atbildīgā amatpersona | |  | | |
|  | | (paraksts\*) | | |

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

|  |
| --- |
| Marta Bergmane |
| (par projektu atbildīgās amatpersonas vārds un uzvārds) |
| Mājokļu politikas departamenta vecākā referente |
| (amats) |
| Tālr. 67013041, Fakss 67280882 |
| (tālruņa un faksa numurs) |
| Marta.Bergmane@em.gov.lv |
| (e-pasta adrese) |