**Ministru kabineta noteikumu projekta “Grozījumi Ministru kabineta 2018. gada 21. augusta noteikumos Nr. 531 “Noteikumi par neatkarīgu ekspertu kompetences novērtēšanu un profesionālās darbības uzraudzību ēku energoefektivitātes jomā”” sākotnējās ietekmes novērtējuma ziņojums (anotācija)**

|  |
| --- |
| **Tiesību akta projekta anotācijas kopsavilkums** |
| Mērķis, risinājums un projekta spēkā stāšanās laiks (500 zīmes bez atstarpēm) | Noteikumu projekta mērķis ir pilnveidot neatkarīgu ekspertu profesionālo kvalifikāciju un uzraudzības procesus. Lai sasniegtu minēto mērķi, noteikumu projekts paredz: 1. īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniedzēju reģistrāciju neatkarīgu ekspertu reģistrā ēku energoefektivitātes jomā;
2. standartu abonēšanas pazeminātu gada maksu 30 *euro* apmērā sertificētajiem neatkarīgiem ekspertiem (pievienojot standartu abonēšanas maksu patstāvīgās prakses uzraudzības gada maksai par darbības jomu ar agrāko piešķiršanas datumu);
3. gadījumus, kuros kompetences pārbaudes iestāde uzaicina neatkarīgo ekspertu uz kompetences novērtēšanu.

Noteikumi stāsies spēkā 2020. gada 1. jūlijā. |

|  |
| --- |
| **I. Tiesību akta projekta izstrādes nepieciešamība** |
| 1. | Pamatojums | Ekonomikas ministrijas iniciatīva |
| 2. | Pašreizējā situācija un problēmas, kuru risināšanai tiesību akta projekts izstrādāts, tiesiskā regulējuma mērķis un būtība | 1. Attiecībā uz īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniedzēju reģistrāciju neatkarīgu ekspertu reģistrā ēku energoefektivitātes jomā likuma “Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu” (turpmāk – likums) 42. panta astotā daļa nosaka, ka institūcija, kas izsniedz profesionālās kvalifikācijas atzīšanas apliecības, reģistrē īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniedzēju, ja darbībai reglamentētajā profesijā Latvijas Republikā saskaņā ar normatīvajiem aktiem ir nepieciešama reģistrācija profesionālajā organizācijā vai reģistrā, vai nosūta lēmuma izsniegt atļauju īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniegšanai, deklarācijas un tai pievienoto dokumentu kopijas institūcijai, kura veic pagaidu reģistrāciju.

Līdz ar likuma 42. panta astoto daļu likumā “Par reglamentētajām profesijām un profesionālās kvalifikācijas atzīšanu” (ar 2008. gada 17. jūlija grozījumiem, kas stājās spēkā 2008. gada 13. augustā) ir pārņemts Eiropas Parlamenta un Padomes 2005. gada 7. septembra Direktīvas 2005/36/EK par profesionālo kvalifikācijas atzīšanu (turpmāk – direktīva 2005/36/EK) 6. panta a) punkts, kas nosaka, ka saskaņā ar 5. panta 1. punktu uzņēmēja dalībvalsts atbrīvo pakalpojumu sniedzējus, kuriem ir statuss citā dalībvalstī, no prasībām, ko tā profesionāļiem, kam ir statuss tās teritorijā, izvirza attiecībā uz profesionālas organizācijas vai struktūras atļauju, reģistrāciju vai dalību tajā. Lai veicinātu to teritorijā spēkā esošo disciplināro noteikumu piemērošanu saskaņā ar 5. panta 3. punktu, dalībvalstis var paredzēt vai nu automātisku pagaidu reģistrāciju vai pro forma dalību šādā profesionālā organizācijā vai struktūrā, ja šāda reģistrācija vai dalība nekādā veidā nekavē vai nesarežģī pakalpojumu sniegšanu un nerada papildus izmaksas pakalpojumu sniedzējam. Šīs direktīvas 7. panta 1. punktā minētās deklarācijas kopiju un, attiecīgā gadījumā, tās atjaunojuma kopiju, kam - attiecībā uz 7. panta 4. punktā minētajām profesijām, kurām ir ietekme uz sabiedrības veselību un drošību vai uz kurām saskaņā ar III sadaļas III nodaļu attiecas automātiska atzīšana - pievieno 7. panta 2. punktā minēto dokumentu kopijas, kompetentā iestāde nosūta atbilstīgajai profesionālajai organizācijai vai struktūrai; to šādā nolūkā uzskata par automātisku pagaidu reģistrāciju vai pro forma dalību.Ministru kabineta 2018. gada 21. augusta noteikumi Nr. 531 “Noteikumi par neatkarīgu ekspertu kompetences novērtēšanu un profesionālās darbības uzraudzību ēku energoefektivitātes jomā” kuri, tostarp, nosaka neatkarīga eksperta reģistrācijas kārtību, reģistra datu saturu un izmantošanas kārtību, nenosaka atsevišķu kārtību kādā tiek veikta īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniedzēju reģistrācija neatkarīgu ekspertu reģistrā ēku energoefektivitātes jomā (turpmāk – neatkarīgu ekspertu reģistrs).Ņemot vērā minēto, ar mērķi pilnveidot tiesību normas attiecībā uz īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniedzējiem, izstrādāts Ministru kabineta noteikumu projekts “Grozījumi Ministru kabineta 2018. gada 21. augusta noteikumos Nr. 531 “Noteikumi par neatkarīgu ekspertu kompetences novērtēšanu un profesionālās darbības uzraudzību ēku energoefektivitātes jomā”” (turpmāk – noteikumu projekts). Noteikumu projekts paredz pienākumu kompetences pārbaudes iestādei Būvniecības informācijas sistēmas neatkarīgu ekspertu reģistrā reģistrēt personu, kas ārvalstīs ieguvusi profesionālo kvalifikāciju reglamentētajā profesijā, tiesības sniegt īslaicīgus profesionālos pakalpojumus kādā no ēku energoefektivitātes jomām.2) Attiecībā uz standartu abonēšanu, noteikumu projekts paredz arī instrumentu Latvijas nacionālo standartu un Eiropas standartu būvniecības un energoefektivitātes jomā neierobežotai pieejamībai neatkarīgiem ekspertiem. Noteikumu projekts paredz pienākumu kompetences pārbaudes iestādēm noslēgt līgumu ar nacionālo standartizācijas institūciju (saskaņā ar Standartizācijas likuma 7. panta pirmās daļas 1. punktu – sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Standartizācijas, akreditācijas un metroloģijas centrs”) par standartu abonēšanu tās sertificētajiem neatkarīgiem ekspertiem par pazeminātu gada maksu, pievienojot standartu abonēšanas maksu 30 *euro* apmērā patstāvīgās prakses uzraudzības gada maksai par darbības jomu ar agrāko piešķiršanas datumu. Gadījumā, ja neatkarīgam ekspertam ir arī būvspeciālista sertifikāts, tad personai nebūs jāmaksā abonēšanas gada maksa 30 *euro* apmērā par abiem iegūtajiem sertifikātiem. Attiecīgajā gadījumā sertificētā persona maksās abonēšanas maksu 30 *euro* apmērā patstāvīgās prakses uzraudzības gada maksai par sertifikātu ar agrāko piešķiršanas datumu.Atbilstoši Standartizācijas likuma 13. pantam standartu piemērošana ir brīvprātīga, savukārt Ministru kabinets var noteikt obligāti piemērojamus Latvijas nacionālos standartus. Kā piemēram, Ministru kabineta 2013. gada 25. jūnija noteikumi Nr. 348 “Ēkas energoefektivitātes aprēķina metode” nosaka ēkas energoefektivitātes aprēķina metodi. Metodi lieto, sastādot enerģijas bilanci ēkas līmenī. Ja sastāda enerģijas bilanci ēkas inženiertehnisko sistēmu līmenī vai ja ēkas aprēķinātā apkurei nepieciešama enerģija ir mazāka par 50 kilovatstundām uz aprēķina platības kvadrātmetru gadā, veic detalizētu aprēķinu saskaņā ar standartu LV EN ISO 13790:2009 L “Ēku energoefektivitāte. Telpu apsildīšanas un dzesēšanas energopatēriņa aprēķināšana”.Metode izstrādāta saskaņā ar standartiem ēku energoefektivitātes jomā, kurus izstrādājusi Eiropas Standartizācijas Organizācija (the European Committee for Standardization – CEN) un satur atsauces uz 16 citiem CEN standartiem, kuri praksē tieši piemērojami ēku energoefektivitātes jomā: * LVS EN ISO 6946:2009 L “Ēku būvkomponenti un būvelementi. Siltumpretestība un siltumapmaiņas koeficients. Aprēķināšanas metodika”;
* LVS EN ISO 10077-1:2009 L “Logu, durvju un slēģu siltumtehniskās īpašības. Siltumcaurlaidības aprēķināšana. 1.daļa: Vispārīgi”;
* LVS EN ISO 12569:2002 “Ēku siltumizolācija - Gaisa apmaiņas noteikšana ēkās - Iezīmētās gāzes izklīdināšanas metode”;
* LVS EN ISO 13786:2008 “Ēku būvkomponentu siltumtehniskās īpašības. Dinamiskie siltumtehniskie raksturlielumi. Aprēķināšanas metodika”;
* LVS EN ISO 13789:2008 “Ēku siltumtehniskās īpašības. Siltuma pārejas un telpu vēdināšanās radītās siltuma apmaiņas koeficients. Aprēķināšanas metodika”;
* LVS EN 15193:2008 “Ēku energoefektivitāte. Enerģētiskās prasības apgaismei”;
* LVS EN 15232:2007 “Ēku energoefektivitāte. Ēku automātikas, regulācijas un pārvaldības ietekme”;
* LVS EN 15241:2007 “Ēku ventilācija. Metodes, kā aprēķināt ventilācijas un caursūces radītus enerģijas zudumus komerciālās ēkās”;
* LVS EN 15242:2007 “Ēku ventilācija. Aprēķinu metodes gaisa caurplūdes (ieskaitot caursūci) noteikšanai ēkās”;
* LVS EN 15243:2007 “Ēku ventilācija. Telpu temperatūras, kā arī siltumslodzes un enerģijas rēķināšana ēkām ar telpu kondicionēšanas sistēmām”;
* LVS EN 15316-2-1:2009 L “„Ēku apkures sistēmas. Sistēmas energoprasību un lietderības koeficientu aprēķināšanas metode. 2-1. daļa: Siltumatdeves sistēmas telpu apsildei”
* LVS EN 15316-2-3:2009 L “Ēku apkures sistēmas. Sistēmu energoprasību un lietderības koeficientu aprēķināšanas metode. 2-3. daļa: Siltumsadales tīkli telpu apsildei”;
* LVS EN 15316-3-1:2009 L “Ēku apkures sistēmas. Sistēmu enerģijas patēriņa un efektivitātes aprēķināšanas metodika. 3-1. daļa: Mājsaimniecību karstā ūdens sistēmas: prasību noteikšana (ūdens apgādes sistēmas prasības)”
* LVS EN 15316-3-2:2008 “Ēku apsildes sistēmas. Sistēmu energoprasību un efektivitātes aprēķināšanas metodika. 3-2. daļa: Mājas karstā ūdens sistēmas: karstā ūdens sadale”;
* LVS EN 15316-3-3:2009 L “Ēku apsildes sistēmas. Sistēmu energoprasību un lietderības aprēķināšanas metode. 3-3. daļa: Mājas karstā ūdens sistēmas: karstā ūdens sagatavošana”
* LVS EN 15459:2008 “Ēku energoefektivitāte. Ēku energosistēmu ekonomiskā izvērtēšana”.

Papildus ēku energoefektivitātes jomā piemērojamie standarti noteikti Ministru kabineta 2019. gada 25. jūnija noteikumos Nr. 280 “Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 002-19 “Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika”” un Ministru kabineta 2013. gada 9. jūlija noteikumos Nr. 383 “Noteikumi par ēku energosertifikāciju”. Attiecīgi ir secināms, ka neatkarīgs eksperts nevar veikt savus pienākumus kvalitatīvi, kā arī nodrošināt nepieciešamos aprēķinus, ja tā rīcībā nav standarti. Šobrīd neatkarīgu ekspertu reģistrā reģistrēti 94 eksperti. Saskaņā ar LVS sniegto statistiku periodā no 2013. gada līdz 2018. gadam energoefektivitātes jomā (ICS grupa 91.120.10 Siltumizolācija. Ēku energoefektivitāte) 49 dažādu nosaukumu standartus 140 reizes iegādājušies 64 komersanti lietošanai 67 personām. Ne visas personas ir ekspertu sarakstā. Ņemot vērā statistiku, ir secināms, ka esošā sistēma nav pietiekami efektīva un nenodrošina obligāti piemērojamā regulējuma aktīvu un jēgpilnu izmantošanu, veicot ēku energoefektivitātes aprēķinus.Kā viens no iemesliem, kāpēc, veicot savus profesionālos pienākumus, neatkarīgi eksperti nelieto obligāti piemērojamos standartus, ir standartu augstā cena (vidējā energoefektivitātes jomas standarta cena ir 22,70 *euro*). Esošā standartu iegādes un apmaksas sistēma prasa finansiāli lielus ieguldījumus klientam, lai iegādātos visus tam nepieciešamos standartus (kopējā šo standartu iegādes cena vienam speciālistam ir 2541,86 *euro* ar PVN). Latvijas standartu lasītavā klātienē Kr. Valdemāra ielā 157, Rīgā ir iespējams bez maksas iepazīties ar standartu saturu, taču šāda kārtība neatkarīgam ekspertam prasa papildu laika resursus un laika plānošanu (pašreiz lasītavas darba laiks ir piecas stundas darba dienās un četras stundas pirmssvētku dienās), sevišķi, ja neatkarīga eksperta dzīvesvieta vai profesionālās darbības vieta ir ārpus Rīgas. Turklāt darbs ar standartu lasītavā nav ērts, ņemot vērā nepieciešamību vienlaikus izmantot arī citu dokumentāciju. Rezultātā standartu izmantošana ir ļoti laikietilpīgs process, kas rada risku, ka neatkarīgi eksperti neizmantos nepieciešamos standartus savā ikdienas profesionālajā darbā. Savukārt, neizmantojot aktuālos standartus, netiek nodrošināta būvniecības normatīvo aktu ievērošana, kas var radīt būtiskas negatīvas sekas turpmākajā konkrētās būves būvniecības un ekspluatācijas gaitā.Noteikumu projekts paredz, ka kompetences pārbaudes iestādes sadarbībā ar nacionālo standartizācijas institūciju neatkarīgiem ekspertiem nodrošinās tiešsaistes piekļuvi Latvijas standartiem (vairāk nekā 190 dažādi standarti). Tas ļaus neatkarīgiem ekspertiem apskatīt un izmantot vēlamo standartu jebkurā laikā un vietā, kā arī sekot līdzi standartu aktuālajām redakcijām. Individuāla tiešsaistes piekļuve neatkarīgam ekspertam izmaksātu 313,39 *euro* gadā. Savukārt noteikumu projekts paredz, ka neatkarīgam ekspertam gadā ir jāmaksā 30 *euro*.Ekonomikas ministrija ir secinājusi, ka spēkā esošie alternatīvie risinājumi praksē ir pierādījuši savu neefektivitāti. Spēkā esošais regulējums ļauj neatkarīgiem ekspertiem brīvprātīgi iegādāties tiem nepieciešamos standartus (noslēdzot abonēšanas līgumu vai nopērkot atsevišķus standartus) vai iepazīties ar to saturu lasītavā bez maksas. Pirmais risinājums uzliek neatkarīgam ekspertam lielu papildu finansiālu slogu, savukārt darbs lasītavā ir laikietilpīgs un neērts un līdz ar to var veicināt standartu neizmantošanu vispār. Līdz ar to, lai veicinātu Latvijas standartu izmantošanu un novērstu standartu nepiemērošanas izraisītos riskus, neatkarīgiem ekspertiem tiek noteikta samazināta Latvijas standartu tiešsaistes lasītavas gada abonēšanas maksa. 3) Attiecībā uz gadījumiem, kuros kompetences pārbaudes iestāde uzaicina neatkarīgo ekspertu uz kompetences novērtēšanu, noteikumu projekts paredz, lai uzlabotu energosertifikātu kvalitāti un veicinātu nepārtrauktu neatkarīgo ekspertu profesionālo pilnveidošanu, neatkarīgam ekspertam būtu regulāri jāpaaugstina nepieciešamā kompetence un prasības, tādēļ projektā paredzēti nosacījumi par ekspertu regulāru kompetences paaugstināšanu. Sertificēšanas institūcija, izvērtējot neatkarīgu ekspertu profesionālo darbību un tipiskās kļūdas, izvirza ekspertiem nepieciešamo apgūstamo tēmu, priekšmetu, jautājumu sarakstu. Attiecīgais saraksts saskaņojams ar Ekonomikas ministriju. Neatkarīgam ekspertam ir pienākums attiecīgos jautājumus apgūt piecu gadu laikā. Noteikumu projektā paredzēts nosacījums, ka sertificēšanas iestāde ir tiesīga prasīt neatkarīga eksperta atkārtotu kvalifikācijas pārbaudi, ja noteiktajā laikā pieprasītie jautājumi nav apgūti vai noteiktajā periodā eksperts nav veicis pastāvīgu praksi, kā arī gadījumos, kad neatkarīga eksperta profesionālajā darbībā konstatēti pārkāpumi, kas pieprasa atkārtotas kompetences pārbaudes veikšanu. Noteikumu projektā iekļautie grozījumi izstrādāti pēc analoģijas ar būvspeciālistu profesionālās pilnveides prasībām, kas noteiktas Ministru kabineta 2018. gada 20. marta noteikumos Nr. 169 “Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi”, lai nodrošinātu vienādas iespējas kā būvspeciālistiem, tā arī sertificētiem neatkarīgiem ekspertiem ēku energoefektivitātes jomā izmantot profesionālajā darbībā nepieciešamos standartus.Saskaņā ar noteikumu projektu attiecīgi noteikumi pēc to apstiprināšanas Ministru kabinetā stāsies spēkā 2020. gada 1. jūlijā. Pārejas periods nepieciešams, lai veiktu pielāgošanas darbus Būvniecības informācijas sistēmā. |
| 3. | Projekta izstrādē iesaistītās institūcijas un publiskas personas kapitālsabiedrības | Ekonomikas ministrija, Izglītības un zinātnes ministrija, sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Latvijas standarts”, Būvniecības valsts kontroles birojs, biedrība “Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienība” |
| 4. | Cita informācija | Nav |

|  |
| --- |
| **II. Tiesību akta projekta ietekme uz sabiedrību, tautsaimniecības attīstību un administratīvo slogu** |
| 1. | Sabiedrības mērķgrupas, kuras tiesiskais regulējums ietekmē vai varētu ietekmēt | Neatkarīgu ēku energoefektivitātes ekspertu, kuriem ir derīgs sertifikāts, skaits ir 94 personas. Šo personu kompetences apliecināšanu profesionālo uzraudzību veic biedrība “Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienība”.SIA “Latvijas standarts”, kas atbilstoši noteikumu projektam nodrošinās piekļuvi standartiem.Būvniecības valsts kontroles birojs, kas sadarbībā ar sistēmas izstrādātājiem nodrošinās Būvniecības informācijas sistēmas pielāgošanas darbus. |
| 2. | Tiesiskā regulējuma ietekme uz tautsaimniecību un administratīvo slogu | Neatkarīgs eksperts maksu par Latvijas standartu tiešsaistes lasītavas abonēšanu veic līdz ar patstāvīgas prakses uzraudzības gada maksu. Paredzētā maksa – 30 *euro* gadā ir būtiski zemāka kā maksa par atsevišķiem standartiem, neatkarīgam ekspertam tiks atvieglota piekļuve Latvijas standartu tiešsaistes lasītavai un nebūs jāvelta laikietilpīgs darbs ar standartiem lasītavā.Tautsaimniecība iegūs potenciāli kvalitatīvākus neatkarīga eksperta pakalpojumus, izstrādātos ēku energosertifikātus, apkures un gaisa kondicionēšanas sistēmu pārbaudes aktus. Administratīvais slogs palielināsies neatkarīgajiem ekspertiem, veicot profesionālās pilnveides pasākumus, kā arī Būvniecības informācijas sistēmā ievadot profesionālās pilnveides informāciju, tomēr slogs vērtējams kā nebūtisks pret sabiedrības ieguvumiem, uzlabojot neatkarīgu ekspertu kvalifikāciju un uzraudzību.Kompetences pārbaudes institūcijām radīsies papildus pienākumi, tomēr projekts paredz, ka ekspertu profesionālās darbības pārkāpumu gadījumos var tikt pieprasīta atkārtota eksperta kompetences pārbaude, kas nosegs sertificēšanas institūcijas radītās papildu pienākumu izmaksas.  |
| 3. | Administratīvo izmaksu monetārs novērtējums | Projekts šo jomu neskar |
| 4. | Atbilstības izmaksu monetārs novērtējums | Projekts šo jomu neskar |
| 5. | Cita informācija | Nav |

|  |
| --- |
| **III. Tiesību akta projekta ietekme uz valsts budžetu un pašvaldību budžetiem** |
| Rādītāji | 2019 | Turpmākie trīs gadi (euro) |
| 2020 | 2021 | 2022 |
| saskaņā ar valsts budžetu kārtējam gadam | izmaiņas kārtējā gadā, salīdzinot ar valsts budžetu kārtējam gadam | saskaņā ar vidēja termiņa budžeta ietvaru | izmaiņas, salīdzinot ar vidēja termiņa budžeta ietvaru 2020. gadam | saskaņā ar vidēja termiņa budžeta ietvaru | izmaiņas, salīdzinot ar vidēja termiņa budžeta ietvaru 2021. gadam | izmaiņas, salīdzinot ar vidēja termiņa budžeta ietvaru 2021. gadam |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Budžeta ieņēmumi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.1. valsts pamatbudžets, tai skaitā ieņēmumi no maksas pakalpojumiem un citi pašu ieņēmumi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. valsts speciālais budžets | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. pašvaldību budžets | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Budžeta izdevumi | 0 | 0 | 0 | 12 342 | 0 | 0 | 0 |
| 2.1. valsts pamatbudžets | 0 | 0 | 0 | 12 342 | 0 | 0 | 0 |
| 2.2. valsts speciālais budžets | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2.3. pašvaldību budžets | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Finansiālā ietekme | 0 | 0 | 0 | -12 342 | 0 | 0 | 0 |
| 3.1. valsts pamatbudžets | 0 | 0 | 0 | -12 342 | 0 | 0 | 0 |
| 3.2. speciālais budžets | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.3. pašvaldību budžets | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. Finanšu līdzekļi papildu izdevumu finansēšanai (kompensējošu izdevumu samazinājumu norāda ar "+" zīmi) | 0 | 0 | 0 | +12 342 | 0 | 0 | 0 |
| 5. Precizēta finansiālā ietekme | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.1. valsts pamatbudžets | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.2. speciālais budžets | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.3. pašvaldību budžets | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. Detalizēts ieņēmumu un izdevumu aprēķins (ja nepieciešams, detalizētu ieņēmumu un izdevumu aprēķinu var pievienot anotācijas pielikumā) | Lai nodrošinātu noteikumu projekta īstenošanu, nepieciešams veikt pielāgošanas darbus Būvniecības informācijas sistēmā. Ņemot vērā līdz šim esošās Būvniecības informācijas sistēmas izstrādes un pielāgošanas izmaksas, aprēķināts, ka noteikumu projektā paredzēto grozījumu ieviešanai nepieciešamas 30 cilvēkdienas. Vienas cilvēkdienas izmaksas ir 411,40 *euro* (ieskaitot PVN), līdz ar to pielāgošanas izmaksas varētu sasniegt 12 342 *euro* (30 x 411,40). |
| 6.1. detalizēts ieņēmumu aprēķins |
| 6.2. detalizēts izdevumu aprēķins |
| 7. Amata vietu skaita izmaiņas | Amata vietu skaita izmaiņas nav paredzētas. |
| 8. Cita informācija | Būvniecības informācijas sistēmas pielāgošanai nepieciešamais finansējums 12 342 *euro* apmērā tiks nodrošināts Ekonomikas ministrijas budžeta programmā 20.00.00 “Būvniecība” 2019.gadā piešķirto līdzekļu ietvaros. |

|  |
| --- |
| **IV. Tiesību akta projekta ietekme uz spēkā esošo tiesību normu sistēmu** |
| Projekts šo jomu neskar |

|  |
| --- |
| **V. Tiesību akta projekta atbilstība Latvijas Republikas starptautiskajām saistībām** |
| Projekts šo jomu neskar |

|  |
| --- |
| **VI. Sabiedrības līdzdalība un komunikācijas aktivitātes** |
| 1. | Plānotās sabiedrības līdzdalības un komunikācijas aktivitātes saistībā ar projektu | Atbilstoši Ministru kabineta 2009. gada 25. augusta noteikumu Nr. 970 “Sabiedrības līdzdalības kārtība attīstības plānošanas procesā” 7.4.1apakšpunktam sabiedrībai tika dota iespēja līdz 2019. gada 4. novembrim rakstiski sniegt viedokli par noteikumu projektu. |
| 2. | Sabiedrības līdzdalība projekta izstrādē | Noteikumu projekts izstrādāts sadarbībā un saskaņots ar biedrību “Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienība”.Paziņojums par līdzdalības iespējām tiesību akta saskaņošanas procesā 2019. gada 21. oktobrī tika ievietots Ekonomikas ministrijas tīmekļa vietnēsadaļā “Sabiedrības līdzdalība” – “Diskusiju dokumenti”, saite:<https://em.gov.lv/lv/Ministrija/sabiedribas_lidzdaliba/diskusiju_dokumenti/> unMinistru kabineta tīmekļvietnē:<https://www.mk.gov.lv/content/ministru-kabineta-diskusiju-dokumenti> |
| 3. | Sabiedrības līdzdalības rezultāti | Iebildumi par noteikumu projektu nav saņemti. |
| 4. | Cita informācija | Nav |

|  |
| --- |
| **VII. Tiesību akta projekta izpildes nodrošināšana un tās ietekme uz institūcijām** |
| 1. | Projekta izpildē iesaistītās institūcijas | Būvniecības valsts kontroles birojs, sabiedrība ar ierobežotu atbildību “Latvijas standarts”, biedrība “Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienība”. |
| 2. | Projekta izpildes ietekme uz pārvaldes funkcijām un institucionālo struktūru.Jaunu institūciju izveide, esošu institūciju likvidācija vai reorganizācija, to ietekme uz institūcijas cilvēkresursiem | Noteikumu projekts neparedz jaunu institūciju izveidi, esošo institūciju likvidāciju vai reorganizāciju.Neatkarīgu ekspertu reģistru uztur Būvniecības valsts kontroles biroja esošo cilvēkresursu ietvaros. Amata vietas papildus netiks izveidotas.Standartu abonēšanas maksa tiek veikta vienlaikus ar patstāvīgās prakses uzraudzības gada maksu, līdz ar to kompetences pārbaudes iestādēm būtiski nemainās ietekme uz institūcijas cilvēkresursiem. |
| 3. | Cita informācija | Nav |

Ekonomikas ministrs R. Nemiro

Vīza:

Valsts sekretārs Ē. Eglītis

Truhanova, 67013006

Karina.Truhanova@em.gov.lv

Bergmane, 67013041

Marta.Bergmane@em.gov.lv