**Ministru kabineta noteikumu projekta „Dabasgāzes tirdzniecības un lietošanas noteikumi” sākotnējās ietekmes novērtējuma ziņojums (anotācija)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **I. Tiesību akta projekta izstrādes nepieciešamība** | | |
| 1. | Pamatojums | Ministru kabineta noteikumu projekts „Dabasgāzes tirdzniecības un lietošanas noteikumi” (turpmāk – Noteikumu projekts) izstrādāts, pamatojoties uz Enerģētikas likuma 107.panta trešo, piekto un septīto daļu un 109.panta ceturto daļu. |
| 2. | Pašreizējā situācija un problēmas, kuru risināšanai tiesību akta projekts izstrādāts, tiesiskā regulējuma mērķis un būtība | **Noteikumu projekta mērķis ir noteikt dabasgāzes tirgus darbības principus saistībā ar Enerģētikas likuma izmaiņām, kas paredz no 2017.gada 3.aprīļa liberalizēt dabasgāzes tirgu un izbeigt dabasgāzes cenas regulāciju dabasgāzes lietotājiem (izņemot saistītos lietotājus).**  Šobrīd dabasgāzes piegādi un lietošanu, kā arī no tās izrietošās tiesības un pienākumus regulē Ministru kabineta 2016.gada 9.februāra noteikumi Nr.85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi”5 (turpmāk – Noteikumi). Noteikumos iekļautais regulējums ir attiecināms uz regulētā tirgus nosacījumiem.  Līdz ar to noteikumu projekts paredz pilnveidot esošo regulējumu (normas), nosakot tirgotāja, publiskā tirgotāja, sistēmas operatora, lietotāja un gazificētā objekta īpašnieka tiesības un pienākumus dabasgāzes tirdzniecībā vai lietošanā, tirgotāju maiņas kārtību un kārtību, kādā dabasgāzes piegādi saistītajiem lietotājiem nodrošina publiskais tirgotājs no 2017.gada 3.aprīļa.  Noteikumu projekta II.nodaļā ir ietverts, galvenokārt, Ministru kabineta 2016.gada 9.februāra noteikumos Nr.85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi” iekļautais regulējums attiecībā uz drošu dabasgāzes apgādes sistēmas lietošanu - noteiktas minimālās prasības, kādas jāievēro, lai lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas tiktu lietotas pareizi un neradītu avārijas draudus, apdraudot lietotāju, sabiedrību, kā arī īpašumu. Enerģētikas likuma izmaiņas, kas paredz no 2017.gada 3.aprīļa liberalizēt dabasgāzes tirgu,nemaina Ministru kabineta 2016.gada 9.februāra noteikumos Nr.85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi” iekļautā drošas dabasgāzes lietošanas regulējuma būtību.  Lietotājiem, kuru īpašumā, valdījumā vai lietojumā ir gazificētie objekti, ir jānodrošina normatīvajos aktos noteikto lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas ekspluatācijas prasību ievērošana.  Ekonomikas ministrija sadarbībā ar attiecīgo standartizācijas tehnisko komiteju, noteikumu projektā ietverto prasību izpildei, ir ieteikusi standartus, kurus publicēt nacionālās standartizācijas institūcijas oficiālajā tīmekļa vietnē:  1. Dabasgāzes lietotājiem:   * LVS 445-1:2011„Dabasgāzes sadales sistēmas un lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas ar maksimālo darba spiedienu līdz 1,6 MPa (16 bar) ekspluatācija un tehniskā apkope. 1.daļā: Vispārīgās prasības”; * LVS 445-2:2011 „Dabasgāzes sadales sistēmas un lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas ar maksimālo darba spiedienu līdz 1,6 MPa (16 bar) ekspluatācija un tehniskā apkope. 2.daļā: Apkopes termiņi, darbu apraksts un to izpildes dokumentācija”.   2. Energoapgādes komersantiem:   * LVS 445-1:2011„Dabasgāzes sadales sistēmas un lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas ar maksimālo darba spiedienu līdz 1,6 MPa (16 bar) ekspluatācija un tehniskā apkope. 1.daļā: Vispārīgās prasības”; * LVS 445-2:2011 „Dabasgāzes sadales sistēmas un lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas ar maksimālo darba spiedienu līdz 1,6 MPa (16 bar) ekspluatācija un tehniskā apkope. 2.daļā: Apkopes termiņi, darbu apraksts un to izpildes dokumentācija”. * LVS EN ISO 13686:2014 „Dabasgāze. Kvalitātes raksturošana”; * LVS EN ISO 6976:2007 „Dabasgāze. Siltumradītspējas aprēķins, blīvums, relatīvais blīvums un sastāva Vobbes indekss”; * LVS EN ISO 13443:2007 “Dabasgāze. Standartapstākļi”; * LVS EN 1776:2016 „Gāzes infrastruktūra. Gāzes mērīšanas sistēmas. Funkcionālās prasības”; * LVS EN ISO 6326-1:2009 „Dabasgāze. Sēra savienojumu noteikšana: Vispārīgs ievads (ISO 6326-1:2007)”; * LVS EN ISO 6974-1:2012 „Dabasgāze. Sastāva un saistītās nenoteiktības noteikšana ar gāzes hromatogrāfijas metodi. 1. daļa: Vispārīgās vadlīnijas un sastāva aprēķini (ISO 6974-1:2012)”; * LVS EN ISO 11541:2003 „Dabasgāze - Ūdens satura noteikšana augstā spiedienā”; * LVS EN 16726:2016 „Gāzes infrastruktūra. Gāzes kvalitāte. H grupa”; * LVS 460:2014 „No reģeneratīviem avotiem iegūto gāzu izmantošana dabasgāzes sadales sistēmā”; * LV NS GS-01 „Ogļūdeņražu gāzes. Odorizācijas pārbaudes metodes”.   Lai nodrošinātu lietotāja, kas nav mājsaimniecības lietotājs, dabasgāzes sistēmas efektīvu darbības uzraudzību, līdzīgi kā pašlaik spēkā esošajos Noteikumos, noteikumu projektā noteikts kādos lietotāja gazificētajos objektos tiek norīkota atbildīgā persona par gāzes saimniecību, kuras pienākums ir nodrošināt lietotāja dabasgāzes sistēmas drošu darbību un bezavāriju ekspluatāciju, instrukciju un iespējamo avāriju lokalizācijas un likvidācijas plānu izstrādi un izpildi, organizēt speciālistu treniņa nodarbības atbilstoši avāriju lokalizācijas un likvidācijas plāniem, kā arī izstrādāt lietotāju dabasgāzes sistēmas novecojušo elementu nomaiņas un modernizācijas pasākumu plānus.  Informācija par speciālistiem ar atbilstošu kvalifikāciju un institūcijām, kuras sertificē minētos speciālistus (ar norādi uz tās tīmekļvietni un kontaktiem) ir pieejama Ekonomikas ministrijas tīmekļvietnē publicētajā [Būvniecības informācijas sistēmā](https://bis.gov.lv/bisp/kontakti/sertificesanas-institucijas). Līdz ar to esošais vai potenciālais dabasgāzes lietotājs var pats veikt speciālistu atlasi no Būvniecības informācijas sistēmas datu bāzes vai arī sazināties ar attiecīgo institūciju (*Latvijas siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienības Būvspeciālistu sertificēšanas centrs*), kura sertificē minētos speciālistus, lai iegūtu sev nepieciešamo informāciju. Tāpat dabasgāzes sadales sistēmas operators savā tīmekļvietnē[[1]](#footnote-2) redzamā vietā ir publicējis informāciju par tiem sertificētiem speciālistiem, kas var veikt darbus, kas saistīti ar lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmas tehnisko apkalpi, apkopi, remontu un tehnisko uzraudzību.  Noteikumu projekta II.nodaļā iekļautās normas ir vērstas uz to, ka dabasgāzes lietotājam kā rūpīgam saimniekam ir pienākums veikt visas nepieciešamās darbības, kas nodrošina dabasgāzes apgādes sistēmas pareizu lietošanu visā tās ekspluatācijas laikā.  Noteikumu projekta III. un IV. nodaļa nosaka dabasgāzes tirdzniecības un piegādes prasības, tajā skaitā dabasgāzes tirgus modeli.  Noteikumu projekts paredz, ka dabasgāzes tirdzniecība lietotājam notiek tikai uz tirdzniecības līguma pamata, kurā ir norāde uz sadales sistēmas pakalpojumu izmantošanas kārtību. Noteikumu projektā ietverts pienākums sadales sistēmas operatoram izstrādāt un publicēt minēto kārtību savā tīmekļvietnē.  Attiecībā uz dabasgāzes piegādes līgumiem, kuri ir slēgti, ņemot vērā Noteikumos un tiesību aktos, kuri tika aizstāti ar minētajiem Noteikumiem, iekļauto regulējumu, nav vairs īstenojami no 2017.gada 3.aprīļa, jo ar noteikumu projekta spēkā stāšanos būtiski tiek mainīts dabasgāzes tirgus modelis, tas ir, dabasgāzes cenas noteikšanas mehānisms, norēķināšanās kārtība, kā arī tirgotāja, lietotāja un sadales sistēmas operatora tiesības un pienākumi.  No Civillikuma 927.panta izriet, ka īpašums ir vispilnīgākā tiesība, kādu persona var baudīt attiecībā uz lietu. Šāda īpašuma tiesību izpratne atbilst tiesiskajam regulējumam civiltiesībās. Tajā pašā laikā tiesības uz īpašumu ir arī cilvēka pamattiesības, ko aizsargā Satversme[[2]](#footnote-3).  No iepriekš minētā var izdarīt secinājumu, ka jaunā īpašnieka tiesības lietot jauno īpašumu, tajā skaitā slēgt līgumus par pakalpojuma saņemšanu jaunajā īpašumā, nevar ierobežot vecā īpašnieka noslēgtie līgumi par pakalpojuma saņemšanu minētajā īpašumā. Līdz ar to tirdzniecības līguma slēgšana par dabasgāzes tirdzniecību, tajā skaitā, sistēmas pakalpojuma saņemšana notiek attiecīgi uz īpašuma vai lietošanas tiesības uz gazificētā objektu pamata un minētais princips tiek piemērots noteikumu projektā. Atbilstoši minētajam principam, ja notiek īpašuma vai lietošanas tiesību maiņa, iepriekšējais dabasgāzes tirdzniecības līgums ir pārtraucams, lai sistēmas operators varētu nodrošināt dabasgāzes piegādi jaunajam gazificētā objekta īpašniekam tirdzniecības līguma ietvaros.  Ņemot vērā to, ka dabasgāzes lietotāji varēs sākt iegādāties dabasgāzi atvērtā tirgū, ļoti būtisks ir jautājums par to, kā dabasgāzes tirdzniecības procesu, izveidot pēc  iespējas vienkāršāku un lietotājam saprotamu.  Veidojot dabasgāzes modeli Latvijā, jāņem vērā esošais dabasgāzes apgādes modelis, kurā jāveic nepieciešamās izmaiņas tā, lai ietaupītu resursus, neveidotu sarežģītas un nevajadzīgas sistēmas, kopumā nodrošinot gala lietotājiem iespējami vienkāršāku dabasgāzes tirdzniecības organizēšanas procesu. Līdz ar to noteikumu projektā izstrādē tika analizēts:   * tirgotāja centriskais modelis, kurā visu klientu apkalpošanu nodrošina tirgotājs (vienota līguma slēgšana, vienots rēķins, viens galvenais informācijas kontaktpunkts), bet sadales sistēmas operatoram, atstājot sadales sistēmas tehniskos jautājumus un lietotājam ar sadales sistēmas operatoru ikdienā nav jāsazinās; * 2 rēķinu modelis, kurā tirgotājs nodrošina klientu apkalpošanu saistībā ar dabasgāzes tirdzniecību, bet sistēmas operators nodrošina klientu apkalpošanu saistībā ar dabasgāzes piegādi un sadales sistēmas izmantošanu (divu līgumu slēgšana, divi rēķini, divi klientu ikdienas apkalpošanas centri).   Noteikumu projektā kā efektīvāks un saprotamāks lietotājam apkalpošanas risinājums tiek atzīts tirgotāja centriskais modelis, jo tam ir šādas priekšrocības:   * viens (tirgotāja veikts) dabasgāzes lietotāja kredītriska izvērtējums; * tirgotājs ir aktīvs tirgus spēlētājs, kas izvēlas piemērot vai nepiemērot dabasgāzes lietotājam priekšapmaksu vai drošības depozītu, kas vienlaikus ir arī izteiktā piedāvājuma elements ar ko tirgotāji konkurē savā starpā; * mazāks administratīvais slogs lietotājam un sadales sistēmas operatoram, slēdzot vienu līgumu ar tirgotāju; * gala lietotājam jāsedz tikai viena klientu apkalpošanas centra (rēķinu izrakstīšanas) uzturēšanas izmaksas (iekļautas kopējā dabasgāzes cenā kā tirgotāja klientu apkalpošanas sistēmas izmaksas).   Lietotāja ieguvumi, ieviešot tirgotāja centrisko modeli:   * viens kontakta punkts, kurā risināt visus jautājumus, izņemot pieslēguma un avārijas situācijas jautājumus; * vienots tirgotāja izrakstīts rēķins, kurā ietverta maksa par patērēto dabasgāzi, sistēmas pakalpojumiem un nodokļiem; * apkopota informācija par kopējām gazificētā objekta apgādes izmaksām; * aprēķinu kļūdas konstatēšanas gadījumā jāvēršas tikai pie dabasgāzes tirgotāja; * tirgotājs ir lietotāja pārstāvis palīdzot risināt lietotāja tehniskos jautājumus ar sadales sistēmas operatoru.   Ieteikumi no Eiropas Savienības un citu valstu institūcijām:   * [Eiropas Regulatoru padomes (CEER) rekomendācija](http://www.ceer.eu/portal/page/portal/EER_HOME/EER_PUBLICATIONS/CEER_PAPERS/Customers/Tab3/C11-RMF-39-03_GGP-Retail-Market-Design_24-Jan-2012.pdf).   Tirgotāju, kā centrālo personu   lietotāju apkalpošanā un saskarsmē energoresursu tirgum rekomendē CEER, jo uzskata, ka šādam tirgus modelim ir vairāk ieguvumu nekā divu rēķinu modelim;   * [Eiropas patērētāju organizācija atbalsta principu -jo mazāk rēķinu, jo labāk](http://www.beuc.eu/publications/2011-09897-01-e.pdf). * 2016.gada 4.novembrī Baltijas elektroenerģijas tirgus forumā Igaunijas Regulators ([*Estonian Competition Authority*](http://www.konkurentsiamet.ee/public/Baltic_Electricity_Market_Forum_2016/1_Update_Estonia_electricity_nov_2016_viimane__Eesti.pdf)) ziņoja, ka Igaunijas elektroenerģijas tirgū no 2017.gada ievieš iespēju saņemt vienu rēķinu.   Vienlaikus, kā vienu no potenciālajiem centriskā modeļa trūkumiem var pieminēt papildu slogu tirgotājam, kārtojot norēķinus starp lietotāju un sadales sistēmas operatoru par sistēmas pakalpojumu.  Ja dabasgāzes lietotājs, kurš pieslēgts sadales sistēmai, vēlas izmantot gan pārvades, gan sadales sistēmas pakalpojumus sev piederošas dabasgāzes transportēšanai, tas atbilstoši pārvades un sadales sistēmas lietošanas noteikumiem vai kārtībai slēdz sistēmas pakalpojuma līgumu ar attiecīgo operatoru.  Lai mazinātu sociālo spriedzi, noteikumu projektā mājsaimniecības lietotājiem ir paredzēta pakāpeniska dabasgāzes tirgus atvēršana, tas ir, tiem saglabātas tiesības neizmantot iespēju kļūt par tirgus dalībniekiem un iespēja saņemt dabasgāzi par Enerģētikas likumā noteiktajā kārtībā noteiktu dabasgāzes cenu. Šādas mājsaimniecības kļūst par saistītajiem lietotājiem un dabasgāzi tiem tirgo publiskais tirgotājs.  Enerģētikas likuma Pārejas noteikumu 51.punktā likumdevējs jau ir noteicis, ka no 2017.gada 3.aprīļa līdz 2019.gada 1.janvārim publiskā tirgotāja pienākumus pilda komersants, kuram 2017.gada 1.februārī ir spēkā esoša dabasgāzes tirdzniecības licence. No 2019.gada 1.janvāra publiskā tirgotāja pienākumus pildīs tirgotājs, kurš nodrošina dabasgāzes tirdzniecības pakalpojumu lielākajam skaitam mājsaimniecības lietotāju.  Noteikumu projekta V.nodaļa regulē tirgotāja maiņas kārtību un paredz, ka dabasgāzes piegāde pēc tirgotāju maiņas tiek uzsākta mēneša pirmajā datumā. Tādējādi tirgotāju maiņa atbilst norēķinu perioda sākumam, kas pašlaik tiek piemērots ne tikai dabasgāzes apgādē, bet arī pārējās energoapgādes jomā un tiek ierobežota nepamatoti bieža tirgotāju maiņa.  Attiecībā uz balansēšanas atbildību, noteikumu projekts paredz, ka vienā gazificētā objektā ar ikdienas uzskaites vietu var būt tikai viens pārvades sistēmas lietotājs, kurš ir atbildīgs par gazificētajā objektā piegādātās dabasgāzes nebalansu.  Noteikumu projekta VI.nodaļa paredz pēdējo garantēto piegādi - dabasgāzes piegāde lietotājam līdz 7000 m3/h, kura gazificētais objekts ir pieslēgts sadales sistēmai un kuram ir spēkā esošs dabasgāzes tirdzniecības līgums ar dabasgāzes tirgotāju, kurš izbeidz dabasgāzes tirdzniecību vai kuram nav spēkā esošs dabasgāzes tirdzniecības līgums, bet ir tiesības saņemt dabasgāzi no pēdējās garantētās piegādes pakalpojuma sniedzēja. Dabasgāzes tirdzniecību pēdējās garantētās piegādes pakalpojuma ietvaros lietotājam, kurš nav mājsaimniecības lietotājs, nodrošina sadales sistēmas operatora izraudzīts dabasgāzes tirgotājs vai sadales sistēmas operators, ja nav izraudzīts attiecīgais tirgotājs. Pārejas posmā, ne vēlāk kā trīs mēnešus pēc sadales sistēmas operatora nodalīšanas patstāvīgā uzņēmumā, dabasgāzes tirdzniecību pēdējās garantētās piegādes pakalpojuma ietvaros nodrošina dabasgāzes tirgotājs, kuram 2017.gada 10.februārī ir spēkā dabasgāzes tirdzniecības licence par saistītā lietotāja cenu reizinot ar koeficientu 1,2. Savukārt mājsaimniecības lietotājam pēdējo garantēto piegādi nodrošina publiskais tirgotājs.  Ar Noteikumu projektu paredzēts pilnveidot dabasgāzes tirdzniecības un lietošanas tiesisko regulējumu, kurš ietverts VII., VIII. un IX.nodaļā, nosakot gan lietotāju, gan tirgotāju, gan sistēmas operatora tiesību un pienākumu apjomu, tādējādi nodrošinot skaidru tiesisko attiecību noregulējumu dabasgāzes apgādē, kā arī sekmējot lietotāja un sabiedrības drošību, lietojot dabasgāzes apgādes sistēmu.  Noteikumu projektā iekļauto prasību ievērošanas pienākumu un atbildības jautājumi arī gadījumos, kad līgums par dabasgāzes piegādi gazificētajā objektā nav bijis noslēgts vai zaudējis spēku, bet faktiski dabasgāze gazificētajā objektā ir lietota. Šajā gadījumā par lietotāju saistību izpildi atbild šā gazificētā objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs, t.i. noteikumu projekta izpratnē subjekts, kuram Civillikuma izpratnē piemīt tiesiska iespēja iegūt gazificēto objektu īpašumā, piemēram, pēc mantojuma lietas pabeigšanas, privatizācijas procesa pabeigšanas vai Nekustamā īpašuma valsts kadastra likuma 7.panta pirmās daļas 2.punktā minētās personas. Gazificētā objekta īpašnieka vai tiesiskā valdītāja atbildība par noteikumu projektā lietotājam paredzēto saistību izpildi, tostarp par samaksu par saņemto dabasgāzi laika periodā, kurā līgums nav bijis spēkā, iestājas brīdī, kad gazificētā objekta īpašnieks vai tiesiskais valdītājs liedzis sistēmas operatora pārstāvju iekļūšanu gazificētajā objektā dabasgāzes piegādes pārtraukšanai.  Noteikumu projekta X.nodaļā ir noteiktas tiesības sadales sistēmas operatoram ierobežot, pārtraukt vai atjaunot dabasgāzes piegādi. Tāpat sadales sistēmas operatoram ir tiesības piekļūt lietotāja dabasgāzes apgādes sistēmai un lietotājam ir pienākums to nodrošināt.  Noteikumu projekta XI.nodaļā iekļauti jautājumi saistībā ar dabasgāzes uzskaiti, noteiktas prasības dabasgāzes komercuzskaites mēraparātiem, kā arī atbildība par dabasgāzes komercuzskaites mēraparāta atbilstības nodrošināšanu noteiktajām prasībām.  ES tiesību akti dabasgāzes tirgus jomā paredz, ka dabasgāzes pārrobežu tirdzniecībai un tirgus integrācijai tiek izstrādāti ES līmeņa Tīkla kodeksi. Līdz ar to arī Latvijā piegādātā dabasgāze būtu jāmēra nevis pēc m3, bet gan pēc kaloritātes, piemērojot uzskaites mērvienību - “vatstunda”. Kā iespējamais risinājums noteikumu projektā ir izvēlēts uzskaites rādījumu pārveidošana, izmantojot attiecīgus koeficientus.  Noteikumu projekta 148.punkts paredz iespēju mājsaimniecības lietotājam pieprasīt sistēmas operatoram veikt gazificētajā objektā uzstādītā dabasgāzes komercuzskaites mēraparāta pirmstermiņa verificēšanu vai pārbaudi, ja radušās šaubas par to precizitāti. Šādā gadījumā sadales sistēmas operators, noņemot verificēšanai vai pārbaudei paredzēto dabasgāzes komercuzskaites mēraparātu, tā vietā uzstāda jaunu, lai nodrošinātu lietotājam iespēju saņemt dabasgāzi mēraparāta verificēšanas vai pārbaudes laikā. Pēc verificēšanas vai pārbaudes veikšanas netiek veikta jaunā mēraparāta nomaiņa ar veco mēraparātu, kas atzīts par lietošanai derīgu, tādējādi samazinot ar dabasgāzes komercuzskaites mēraparāta verifikāciju vai pārbaudi saistītās izmaksas, kuras jāsedz lietotājam, un lietotājam radītās neērtības, veicot mēraparātu maiņu.  Noteikumu projekta 148.punktā ir noteiktas arī darbības, kad sadales sistēmas operatoram ir šaubas par komercuzskaites mēraparāta darbību, kad nav notikusi iejaukšanās tā mehānismā un kad ir notikusi iejaukšanās tā darbības mehānismā. Ja ir aizdomas par iejaukšanos komercuzskaites mēraparāta mehānismā, par iespējamu noziedzīgu nodarījumu tiek ziņots Valsts policijai un mēraparāta mehānisms saskaņā ar noteikumu projekta 149.punktu tiek nodots procesa virzītājam ekspertīzes veikšanai kriminālprocesuālā kārtībā. Noteikumu projekta 149.punkts ietver arī gadījumus, kad ekpsertīzes veikšana mēraparāta mehānismam ir nepieciešama saskaņā ar tiesas lēmumu civilprocesa ietvaros. Mēraparāta mehānisma ekspertīze var tikt veikta arī pirms kriminālprocesa vai tiesvedības civilprocesā uzsākšanas, šādā kārtībā veiktās ekspertīzes rezultātu procesa virzītājs vai tiesa var vērtēt kā vienu no rakstveida pierādījumiem.  Norādām, ka, lai veiktu mēraparātuiespējamo iejaukšanās pēdu tā mehānismos ekspertīzi, ir nepieciešamas speciālas zināšanas. Saskaņā ar Tiesu ekspertu likuma 1.panta 2.punktu  tiesu eksperts ir persona, kurai ir speciālas zināšanas un pieredze kādā zinātnes, tehnikas, mākslas vai amatniecības nozarē un kura šajā likumā noteiktajā kārtībā ir saņēmusi tiesu eksperta sertifikātukas ir normatīvajos aktos noteiktā kārtībā. Šajā gadījumā minētās speciālās zināšanas ir sertificētam tiesu ekspertam trasologa specialitātē (nepieciešama mehanoskopisko pēdu izpēte). Tiesu ekspertu reģistrā iespējams iepazīties ar visiem tiesu ekspertiem, kuriem ir attiecīgs sertifikāts konkrētajā specialitātē, kā arī ar sertifikātu derīguma termiņu. Vienlaikus, lai veiktu ekspertīzi atbilošā specialitātē ir nepiešams ne vien sertifikāts atbilstošā specialitātē, bet arī nepieciešams reģistrēt tiesu ekspertīžu metodi atbilstošā specialiatātē. Ar tiesu ekspertīžu metožu reģistru un Tiesu ekspertu reģistru iespējams iepazīties Tiesu ekspertu padomes tīmekļvietnē: <https://www.ta.gov.lv/LV/tiesu_ekspertu_padome_1481> Vienlaikus norādāms, ka ārvalstu speciālistu pieacināšana minētās ekspertīzes veikšanai pieļaujama procesuālo tiesību aktu, kā arī Tiesu ekspertu likuma noteiktos gadījumos.  Noteikumu projektā kā īpašs gadījums ir izdalītās prasības attiecībā uz dabasgāzes komercuzskaites mēraparātu, ja lietotājs dabasgāzi izmanto kā degvielu autotransportam. Šādai dabasgāzes patēriņa uzskaitei ir nepieciešams atsevišķs komercuzskaites mēraparāts, jo Ministru kabineta 2013.gada 17.decembra noteikumu Nr.1502 *„Noteikumi par dabasgāzes apriti un akcīzes nodokļa piemērošanas kārtību”* 6.2.apakšpunktā noteiktās prasības galalietotājiem paredz atsevišķi uzskaitīt un piegādātāja noteiktajā termiņā paziņot piegādātājam dabasgāzes apjomu, kuru izmanto par degvielu un 7.3.apakšpunkta prasības paredz sistēmas operatoram atsevišķi uzskaitīt dabasgāzes apjomu, kuru izmanto par degvielu. Par minēto noteikumu prasību neizpildi Valsts ieņēmumu dienestam ir tiesības piemērot sodu sadales sistēmas operatoram.  Noteikumu projektā noteikta citāda saņemtās dabasgāzes apjoma aprēķināšanas metodika, gadījumos, kad ir konstatēts Ministra kabineta noteikumu pārkāpums, kura dēļ lietotājam ir samazināts patērētās dabasgāzes uzskaitītais daudzums vai radīta iespēja dabasgāzi patērēt bez maksas. Norēķināšanās lielākā apmērā, būtu uzskatāma par samērīgu, jo dabasgāzes lietošanu bez maksas, skaitītāja ļaunprātīgu bojāšanu, rādījumu izmainīšanu vai patvaļīgu pieslēgšanos dabasgāzes apgādes sistēmai, apejot skaitītāju, nevar atzīt par maznozīmīgu pārkāpumu. Šāds pārkāpums ir ļoti nopietns, uz ko norāda arī apstāklis, ka par to paredzēta arī kriminālatbildība. |
| 3. | Projekta izstrādē iesaistītās institūcijas | Noteikumu projekta izstrādē (sanāksmēs) piedalījās Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas un AS „Latvijas Gāze” pārstāvji. |
| 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 | Dabasgāzes lietotājs, gazificētā objekta īpašnieks, dabasgāzes tirgotājs un dabasgāzes sadales un pārvades sistēmas operators. |
| 2. | Tiesiskā regulējuma ietekme uz tautsaimniecību un administratīvo slogu | Noteikumu projekta regulējuma ietekmē dabasgāzes kopējā cena lietotājiem nemainīsies, jo noteikumu projekts nemaina dabasgāzes cenas veidošanās struktūru.  Ņemot vērā to, ka Latvija dabasgāzi importē un noteikumu projekts paredz nodrošināt konkurenci, veicinot dabasgāzes cenas mazināšanu, tad attiecīgi tiek radīta pozitīva ietekme uz tautsaimniecību.  Administratīvais slogs palielināsies sadales sistēmas operatoram, nosakot tam prasības dabasgāzes patēriņu uzskatīt enerģijas vienībās un organizēt pēdējās garantētās piegādes pakalpojuma sniegšanu.  Administratīvais slogs tirgotājiem būs saistīts ar pienākumu norēķināties par lietotājam sniegtajiem sistēmas pakalpojumiem. |
| 3. | Administratīvo izmaksu monetārs novērtējums | Nav |
| 4. | Cita informācija | Nav |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VI. Sabiedrības līdzdalība un šīs līdzdalības rezultāti** | | |
| 1. | Plānotās sabiedrības līdzdalības un komunikācijas aktivitātes saistībā ar projektu | Ar izstrādāto noteikumu projektu ir iespējams iepazīties Ekonomikas ministrijas tīmekļvietnē[[3]](#footnote-4). |
| 2. | Sabiedrības līdzdalība projekta izstrādē | Sabiedrības pārstāvjiem ir iespēja līdzdarboties noteikumu projekta izstrādē, rakstiski sniedzot viedokli par noteikumu projektu. |
| 3. | Sabiedrības līdzdalības rezultāti | Nav |
| 4. | Cita informācija | Nav |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **V. Tiesību akta projekta atbilstība Latvijas Republikas starptautiskajām saistībām** | | |
| 1. | Saistības pret Eiropas Savienību | Noteikumu projekta nepieciešamību nosaka Eiropas Parlamenta un Padomes 2012.gada 25.oktobra Direktīvas 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK 28.panta 1.punkts, kurā teikts, ka normatīvajiem un administratīvajiem aktiem, kas vajadzīgi, lai izpildītu Direktīvas 2012/27/ES prasības, jāstājas spēkā līdz 2014.gada 5.jūnijam. |
| 2. | Citas starptautiskās saistības | Nav attiecināms. |
| 3. | Cita informācija | Nav. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. tabula Tiesību akta projekta atbilstība ES tiesību aktiem** | | | |
| Attiecīgā ES tiesību akta datums, numurs un nosaukums | Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 25. oktobra Direktīva 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK. | | |
| A | B | C | D |
| Attiecīgā ES tiesību akta panta numurs (uzskaitot katru tiesību akta  vienību – pantu, daļu, punktu, apakšpunktu) | Projekta vienība, kas pārņem vai ievieš katru šīs tabulas A ailē minēto ES tiesību akta vienību | Informācija par to, vai šīs tabulas A ailē minētās ES tiesību akta vienības tiek pārņemtas vai ieviestas pilnībā vai daļēji.  Ja attiecīgā ES tiesību akta vienība tiek pārņemta vai ieviesta daļēji, – sniedz attiecīgu skaidrojumu, kā arī precīzi norāda, kad un kādā veidā ES tiesību akta vienība tiks pārņemta vai ieviesta pilnībā.  Norāda institūciju, kas ir atbildīga par šo saistību izpildi pilnībā | Informācija par to, vai šīs tabulas B ailē minētās projekta vienības paredz stingrākas prasības nekā šīs tabulas A ailē minētās ES tiesību akta vienības.  Ja projekts satur stingrākas prasības nekā attiecīgais ES tiesību akts, – norāda pamatojumu un samērīgumu.  Norāda iespējamās alternatīvas (t.sk. alternatīvas, kas neparedz tiesiskā regulējuma izstrādi) – kādos gadījumos būtu iespējams izvairīties no stingrāku prasību noteikšanas, nekā paredzēts attiecīgajos ES tiesību aktos |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 1.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 2.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 2.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 12.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 3.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 3.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 4.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 4.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 5.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 7.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 6.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 5.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 7.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 14.panta pirmā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 8.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Publisko iepirkumu likuma 1.panta 10.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 9.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Valsts pārvaldes iekārtas likuma 1.panta 5.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 10.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta noteikumu Nr. 348 „Ēkas energoefektivitātes aprēķina metode” 2.9.apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 11.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 9.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 12.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Standartizācijas likuma 12.panta trešā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 13.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Standartizācijas likuma 12.panta pirmā un otrā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 14.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 1.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 15.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Attīstības finanšu institūcijas likuma 12.pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 16.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 8.panta pirmā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 17.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasība pārņemta ar Ministru kabineta noteikumiem Nr.271 “Ekonomikas ministrijas nolikums”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 18.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 11.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 19.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 6.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 20.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 1.panta 45.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 21.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 1.panta 45.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 22.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 10.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 23.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 1.panta 18.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 24.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 14.panta pirmā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 25.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 8.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 26.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Definīcija pārņemta ar tieši piemērojamu normatīvo aktu - Eiropas Komisijas Regulas (EK) Nr. 651/2014 (2014.gada 17.jūnijs), ar ko noteiktas atbalsta kategorijas atzīt par saderīgām ar iekšējo tirgu, piemērojot Līguma 107. un 108.pantu (vispārējā grupu atbrīvojuma regula), 1.pielikumu. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 27.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 14.panta pirmā un otrā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 28.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 1.panta pirmās daļas 13.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 29.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 1.panta 13., 15., 43. un 45.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 30.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 1.panta 223.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 31.punkts |  | Tā kā izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tad šī Direktīvas 2012/27/ES norma nav jāpārņem.[[4]](#footnote-5) |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 32.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009.gada 10.marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 2.3.apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 33.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009.gada 10.marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 29.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 34.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009.gada 10.marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 6.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 35.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009.gada 10.marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 29.1.apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 36.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009.gada 10.marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 29.3.apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 37.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009.gada 10.marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 2.2.apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 38.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta noteikumu 2009.gada 10.marta Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 2.5.apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 39.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 91.panta sestā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 40.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2013.gada 30.aprīļa noteikumu Nr.240 „Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi” 116.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 41.punkts |  | Izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tāpēc šī Direktīvas 2012/27/ES norma nav jāpārņem. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 42.punkts |  | Izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tāpēc šī Direktīvas 2012/27/ES norma nav jāpārņem. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 43.punkts |  | Izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tāpēc šī Direktīvas 2012/27/ES norma nav jāpārņem. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 44.punkts |  | Izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tāpēc šī Direktīvas 2012/27/ES norma nav jāpārņem. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 2.panta 45.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Punkta prasība pilnībā pārņemta ar Elektroenerģijas tirgus likuma 1.panta otrās daļas 1) apakšpunktu. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 3.panta 1.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Paziņots Eiropas Komisijai 2013.gada 2.maijā iesniedzot Latvijas otro Progresa ziņojumu par Latvijas Nacionālās reformu programmas „Eiropa 2020” stratēģijas īstenošanu. Ziņojums papildināts 2013.gada 21.jūnijā atbilstoši *EU Pilot lietas Nr.505/13/ENER prasībām.* |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 3.panta 2.punkts |  | Norma nesatur dalībvalstij saistošus pienākumus un tāpēc to nav nepieciešams pārņemt. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 3.panta 3.punkts |  | Norma nesatur dalībvalstij saistošus pienākumus un tāpēc to nav nepieciešams pārņemt. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 4.pants |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasība pārņemta ar Ministru kabineta 2013.gada 2. decembra rīkojumu Nr. 587 (prot. Nr.63 52.§) Par Koncepciju par Eiropas Parlamenta un Padomes 2012.gada 25.oktobra Direktīvas 2012/27/ES par energoefektivitāti prasību pārņemšanu normatīvajos aktos. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 1.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Pārņemts ar Darbības programmu “Izaugsme un nodarbinātība”[[5]](#footnote-6), kas pieņemta atbilstoši Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.-2020.gada plānošanas perioda vadības likumam[[6]](#footnote-7). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 2.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasības tika piemērotas, sastādot Valsts institūciju īpašumā, valdījumā un lietošanā esošās ēkas ar kopējo platību virs 500 m2 uz 31.12.2013. saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2012/27/ES par energoefektivitāti 5.panta 5.punktu (sagatavota pēc valsts institūciju sniegtās informācijas). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 3.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasība pārņemta ar ikgadējo ziņojumu “Ziņojums par virzību uz valsts energoefektivitātes mērķu 2020. gadam izpildi par 2013. gadu, atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 1. punkta un XIV pielikuma 1.daļas prasībām” (Iesniegts Eiropas Komisijai 2015. gada 2. maijā). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 4.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasība pārņemta ar Ministru kabineta 2013.gada 2.decembra rīkojumu Nr.587 (prot. Nr. 63 52.§) „Par Koncepciju par Eiropas Parlamenta un Padomes 2012.gada 25.oktobra Direktīvas 2012/27/ES par energoefektivitāti prasību pārņemšanu normatīvajos aktos”[[7]](#footnote-8). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 5.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Valsts īpašumā, valdījumā un lietošanā esošās ēkas ar kopējo platību virs 250 m2 uz 31.12.2013. saskaņā ar Eiropas padomes un Parlamenta Direktīvas 2012/27/ES par energoefektivitāti 5.panta 5. punktu[[8]](#footnote-9). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 6.punkts |  | Latvija nav izvēlējusies iespēju ieviest Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 6.punkta prasības, jo ir izvēlētas ieviest Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 1. līdz 5.punkta prasības. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 7.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ekonomikas ministrijas dokuments „Ieteikumi enerģijas sektora plānošanai pašvaldībās”[[9]](#footnote-10);  2) Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas dokuments „Metodiskie ieteikumi attīstības programmu izstrādei reģionālā un vietējā līmenī”[[10]](#footnote-11).  3) Energoefektivitātes likuma 5.panta pirmā, otrā un trešā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 6.panta 1.punkta pirmā daļa |  | **Pilnībā pārņemts**  Prasības pārņem:  1) Publisko iepirkumu likuma 46.2pants;  2) Ēku energoefektivitātes likuma 14.panta trešā, ceturtā un piektā daļa;  3) Ministru kabineta 2016.gada 20.septembra noteikumi Nr. 612 “Tiešās pārvaldes iestāžu rīkotajos iepirkumos izvirzāmās preču un pakalpojumu energoefektivitātes prasības”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 6.panta 1.punkta otrā daļa |  | **Pilnībā pārņemts**  Ministru kabineta 2016.gada 20.septembra noteikumi Nr. 613 “Grozījumi Ministru kabineta 2010.gada 8.jūnija noteikumos Nr.519 “Noteikumi par publisko iepirkumu līgumcenu robežām””. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 6.panta 2.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Aizsardzības un drošības jomas iepirkumu likums. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 6.panta 3.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ekonomikas ministrijas dokuments „Ieteikumi enerģijas sektora plānošanai pašvaldībās”[[11]](#footnote-12);  2) Zaļā iepirkuma veicināšanas plāns 2015.-2017.gadam, apstiprināts Ministru kabinetā 2015. gada 17. februārī (Protokols Nr. 9, 24.§) publicēts[[12]](#footnote-13);  3) Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas dokuments „Metodiskie ieteikumi attīstības programmu izstrādei reģionālā un vietējā līmenī”[[13]](#footnote-14);  4) Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas un Iepirkumu uzraudzības biroja ”Ieteikumos videi draudzīgas būvniecības veicināšanai”[[14]](#footnote-15). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 6.panta 4.punkts |  | **Pilnībā pārņemts**  1) Publisko iepirkumu likuma 46.2 pants;  2) Ministru kabineta 2016.gada 20.septembra noteikumi Nr. 612: “Tiešās pārvaldes iestāžu rīkotajos iepirkumos izvirzāmās preču un pakalpojumu energoefektivitātes prasības”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.pants |  | **Pārņemts daļēji**  Pilnībā tiks pārņemts ar Ministru kabineta noteikumiem „Energoefektivitātes pienākuma shēma”, ko paredzēts izdot, pamatojoties uz Energoefektivitātes likuma 6.panta prasībām. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta 6.punkts |  | **Pārņemts daļēji**  Ministru kabineta 2016.gada 31.oktobra noteikumu Nr.668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” I.nodaļas 3.punkta 3.1.apakšpunkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta  8.punkta pirmā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2016.gada 31.oktobra noteikumu Nr.668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” II.nodaļas 26.punkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta  8.punkta otrā daļa, a), b) apakšpunkti |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2016.gada 31.oktobra noteikumu Nr.668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” I. nodaļas 3.punkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta  10.punkta h) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2016.gada 11.oktobra noteikumu Nr.668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” III nodaļas 27.punkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta  10.punkta i) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta noteikumu Nr. 668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” I.nodaļas 3.punkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta  10.punkta j) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2016.gada 11.oktobra noteikumu Nr.668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” III nodaļas 28.punkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 7.panta  12.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta noteikumu Nr. 668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi” II. nodaļas 13.punkts |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta pirmās daļas a) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2013.gada 18. jūlija noteikumu Nr.382 „Noteikumi par neatkarīgiem ekspertiem ēku energoefektivitātes jomā” 2.1.apakšpunkts;  2) Ministru kabineta 2013.gada 9.jūlija noteikumu Nr. 383 „Noteikumi par ēku energosertifikāciju” 7.4.apakšpunkts un 3.pielikums;  3) Ministru kabineta 2016.gada 26.jūlija noteikumu Nr.487 “Uzņēmumu energoaudita noteikumi” II.nodaļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta pirmās daļas b) apakšpunkts |  | Latvija nav izvēlējusies iespēju ieviest Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta b) apakšpunkta prasības, jo ir izvēlējusies Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta a) apakšpunkta iespējas. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta otrā daļa |  | Tā kā Latvija nav izvēlējusies iespēju ieviest Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta b) apakšpunkta prasības, tad tai nav saistošas 8.panta 1.punkta otrās daļas prasības. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta trešā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Energoefektivitātes likuma 9.panta pirmā un otrā daļa;  2) Ministru kabineta 2013.gada 25.jūnija noteikumu Nr.348 “Ēkas energoefektivitātes aprēķina metode” 5.1.apakšnodaļa;  3) Ministru kabineta 2013.gada 9.jūlija noteikumu Nr.383 “Noteikumi par ēku energosertifikāciju” 7.4.apakšpunkts un 3.pielikums;  4) Ekonomikas ministrijas publicētie “Ieteikumi obligāto energoauditu veikšanai lielajiem uzņēmumiem”[[15]](#footnote-16). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 1.punkta ceturtā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 9.panta ceturtā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 2.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasības pārņem:  1) „Nacionālās industriālās politikas pamatnostādnes 2014.–2020.gadam” [[16]](#footnote-17).  2) Ministru kabineta 2016.gada 6.septembra Noteikumi Nr.590 “Darbības programmas "Izaugsme un nodarbinātība" 4.1.1.specifiskā atbalsta mērķa "Veicināt efektīvu energoresursu izmantošanu, enerģijas patēriņa samazināšanu un pāreju uz AER apstrādes rūpniecības nozarē" īstenošanas noteikumi”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 3.punkta pirmā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 4.panta sestā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 3.punkta otrā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  1)Ministru kabineta 2013.gada 9.jūlija noteikumu Nr.382 „Noteikumi par neatkarīgiem ekspertiem ēku energoefektivitātes jomā” 2., 3. 10. un 11.punkts.  2) Studiju programmas, kas veicina energoauditoru un neatkarīgo ekspertu kvalifikāciju:  Rīgas tehniskā Universitāte: Enerģētika un elektrotehnika[[17]](#footnote-18);  Siltumenerģētika un siltumtehnika[[18]](#footnote-19);  Vides zinātne[[19]](#footnote-20);  Rīgas tehniskā koledža: Siltumenerģētika[[20]](#footnote-21);  Liepājas universitāte: Vides un atjaunojamo energoresursu pārvaldība un inženierija[[21]](#footnote-22), Ekotehnoloģijas[[22]](#footnote-23);  Latvijas Universitāte: Vides zinātne[[23]](#footnote-24).  Energoauditoru kursi:  ABC mācību un konsultāciju centrs[[24]](#footnote-25);  AS Inspecta Latvia[[25]](#footnote-26);  SIA “Ekodoma”[[26]](#footnote-27);  SIA “Energocentrāle”[[27]](#footnote-28). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 4.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Energoefektivitātes likuma 10. anta piektā daļa;  2) Ministru kabineta 2016.gada 26.jūlija noteikumu Nr.487 “Uzņēmumu energoaudita noteikumi” II nodaļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 5.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasības pārņem:  1) Energoefektivitātes likuma 9.panta otrā daļa un 14.panta otrā un ceturtā daļa.  2) Ministru kabineta 2013.gada 9.jūlija noteikumi Nr.382 “Noteikumi par neatkarīgiem ekspertiem ēku energoefektivitātes jomā”;  3) Ministru kabineta 2013.gada 25.jūnija noteikumi Nr.348 “Ēkas energoefektivitātes aprēķina metode”;  4) Ministru kabineta 2016.gada 26.jūlija noteikumu Nr.487 “Uzņēmumu energoaudita noteikumi” III nodaļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 6.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 10.panta sestā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 7.punkta pirmā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 9.pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 8.panta 7.punkta otrā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 6.panta otrā daļa un 8.panta otrā daļa |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9.panta 1.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2016.gada 9.februāra noteikumu Nr.85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi” 39. un 45. punkts;  2) Ministru kabineta 2008.gada 21.oktobra noteikumu Nr.876 „Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi” 8. un 15.punkts;  3) Ministru kabineta 2014.gada 21. janvāra noteikumu Nr.50 „Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi” 4., 6. un 7.punkts;  4) Ministru kabineta 2008.gada 9.decembra noteikumu Nr.1013 „Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu” 14.punkts;  5) Ministru kabineta 2015.gada 30.jūnija noteikumu Nr.138 „Latvijas būvnormatīvs LBN 221-98 “Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija” 138. un 139.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9.panta 2.punkta a) un b) apakšpunkti |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2016. gada 9. februāra noteikumi Nr. 85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi”;  2) Ministru kabineta 2008. gada 21. oktobra noteikumi Nr. 876 „Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”;  3) Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumi Nr. 50 „Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi”;  4) Ministru kabineta 2008. gada 9. decembra noteikumi Nr. 1013 „Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu”;  5) Ministru kabineta 2015. gada 30. jūnija noteikumi Nr. 138 „Latvijas būvnormatīvs LBN 221-98 “Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija”;  6) Energoefektivitātes likuma 16. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9. panta 2. punkta c) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumu Nr. 50 „Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi” III nodaļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9. panta 2. punkta d) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumu Nr. 50 „Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi” 106. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9. panta 2. punkta e) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2016. gada 9. februāra noteikumi Nr. 85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi”;  2) Ministru kabineta 2008. gada 21. oktobra noteikumi Nr. 876 „Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”;  3) Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumi Nr. 50 „Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi”;  4) Ministru kabineta 2008. gada 9. decembra noteikumi Nr. 1013 „Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu”;  5) Ministru kabineta 2015. gada 30. jūnija noteikumu Nr. 138 „Latvijas būvnormatīvs LBN 221-98 “Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija”;  6) Energoefektivitātes likuma 16. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9. panta 3. punkta pirmā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2008. gada 21. oktobra noteikumi Nr. 876 „Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”;  2) Ministru kabineta 2008. gada 9. decembra noteikumi Nr. 1013 „Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu”;  4) Ministru kabineta 2015. gada 30. jūnija noteikumi Nr. 138 „Latvijas būvnormatīvs LBN 221-98 “Ēku iekšējais ūdensvads un kanalizācija”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9. panta 3. punkta otrā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2008. gada 21. oktobra noteikumi Nr. 876 „Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 9. panta 3. punkta trešā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2008. gada 9. decembra noteikumu Nr. 1013 „Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu” 17. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 10. panta 1., 2. un 3. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2016. gada 9. februāra noteikumu Nr. 85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi” 27., 59., 69.3., 83., 84. un 88. punkts;  2) Ministru kabineta 2014. gada 21. janvāra noteikumu Nr. 50 “Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi” 1.2., 17., 22., 25. un 115. punkts;  3) Ministru kabineta 2008. gada 9. decembra noteikumu Nr.1013 “Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu” 7.1 un 8. punkts;  4) Ministru kabineta 2008. gada 21. oktobra noteikumu Nr. 876 “Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi” 36.1 punkts.  5) Energoefektivitātes likuma 16. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 11. panta 1. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 16. panta pirmā un otrā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 11. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) „Dzīvojamo māju pārvaldīšanas likums” 10. panta ceturtā daļa un 11. panta otrās daļas 8. punkta c apakšpunkts;  2) Likuma „Par valsts un pašvaldību dzīvojamo māju privatizāciju” 50. panta astotā daļa. | Neparedz stingrākas prasības |
| Direktīvas 2012/27/ES 12. panta 1. un 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 4. panta sestā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 13. pants |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 17. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 1. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Izvērtējums “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” (iesniegts Eiropas Komisijā 2016. gada 14. martā.). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta noteikumi Nr. 243 “Noteikumi par energoefektivitātes prasībām licencēta vai reģistrēta energoapgādes komersanta valdījumā esošām centralizētām siltumapgādes sistēmām un to atbilstības pārbaudes kārtību”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 3. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Izvērtējums “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” (iesniegts Eiropas Komisijā 2016. gada 14. martā). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 4. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Izvērtējums “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” (iesniegts Eiropas Komisijā 2016. gada 14. martā). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 5., 6., 7., 8. un 9. punkts |  | Izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” (iesniegts Eiropas Komisijā 2016. gada 14. martā.) netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tāpēc Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 5., 6., 7., 8. un 9. punktu prasības nav jāpārņem. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 10. punkta pirmā daļa |  | **Pārņemts daļēji**  1) Ministru kabineta noteikumu Nr. 221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” V. nodaļa;  2) Elektroenerģijas tirgus likuma 29.2 pants.  *Papildus:*  Prasības pilnībā tiks pārņemtas ar Ministru kabineta noteikumu projektu “Noteikumi par izcelsmes apliecinājuma saņemšanu elektroenerģijai, kas ražota, izmantojot atjaunojamos energoresursus, vai augstas efektivitātes koģenerācijas režīmā”.  Atbildīgā Ekonomikas ministrija. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 10. punkta otrā daļa |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 14. panta 11. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2009. gada 10. marta noteikumi Nr. 221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” II. nodaļa;  2) Ministru kabineta 2012. gada 4. augusta noteikumu Nr. 559 „Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu atklāta konkursa “Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšanai" nolikums” 12.8. punkts;  3) Ministru kabineta 2010. gada 31. augusta noteikumi Nr. 824 “Noteikumi par darbības programmas "Infrastruktūra un pakalpojumi" papildinājuma 3.5.2.1.1.apakšaktivitātes "Pasākumi centralizētās siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai" projektu iesniegumu atlases otro kārtu un turpmākajām kārtām” 2. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 1. punkta pirmā, otrā un trešā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Enerģētikas likuma 3., 54. un 84. pants;  2) Elektroenerģijas tirgus likuma 2., 16. un 20. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 1. punkta ceturtā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 20. un 27. pants;  2) Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 19. panta pirmā daļa un 20. pants;  3) Akciju sabiedrības „Sadales tīkls” Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencēto tarifu pielietošanas kārtība[[28]](#footnote-29);  4) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2015. gada 26. februāra lēmuma Nr. 1/6 „Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 83. un 90. punkts;  5) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2010. gada 14. aprīļa lēmuma Nr. 1/7 „Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 7., 14. un 21. punkts;  6) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2011. gada 15. decembra lēmuma Nr. 1/32 „Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 51.2. un 59. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 15. pants;  2) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2013. gada 26. jūnija lēmuma Nr. 1/4 „Tīkla kodekss” 27. – 30. punkts;  3) Gāzes un elektroenerģijas infrastruktūras energoefektivitātes potenciāla izvērtējums Latvijas Republikā (Iesniegts Eiropas Komisijā 06.07.2015.). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 3. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 20. pants;  2) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2015. gada 26. februāra lēmuma Nr. 1/6 „Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 3. un 18. punkts;  3) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2011. gada 15. decembra lēmuma Nr. 1/32 „Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 4. un 19. punkts;  4) Elektroenerģijas tirgus likuma 33.1 pants;  5) Likuma “Par pašvaldībām” 43. panta trešā daļa;  6) Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības likuma 35. panta ceturtā un piektā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 4. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 16. un 20. pants;  2) Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 20. pants;  3) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015. gada 26. februāra lēmuma Nr. 1/6 „Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 83. un 90. punkts;  4) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2010. gada 14. aprīļa padomes lēmuma Nr. 1/7 „Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 7., 14. un 21. punkts;  5) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes lēmuma Nr. 1/32 „Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 51.2. un 59. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 5. punkts a) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Enerģētikas likuma 6. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 5. punkts b) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 8. panta otrā un ceturtā daļa, 9. panta ceturtā un piektā daļa;  2) Enerģētikas likuma 6. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 5. punkts c) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 8. pants;  2) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes 2013. gada 26. jūnija lēmuma Nr. 1/4 „Tīkla kodekss” 2. sadaļa;  3) Pārvades un sadales operatoru mājas lapa[[29]](#footnote-30). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 5. punkta otrā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Elektroenerģijas tirgus likuma 13. un 22. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 5. punkta trešā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2012. gada 22. februāra lēmuma Nr. 1/5 „Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem” 4., 7., 8. un 40. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 5. punkta ceturtā daļa |  | Norma nesatur dalībvalstij saistošus pienākumus. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 6. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 36. pants;  2) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2013. gada 26. jūnija lēmuma Nr. 1/4 „Tīkla kodekss” 74. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 7. punkts |  | Latvija nav izvēlējusies iespēju ieviest Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 7. punkta prasības, jo esošā likumdošana neaizliedz elektroenerģijas ražotājiem, kas izmanto augstas efektivitātes koģenerācijas režīmu un vēlas pieslēgties tīklam, izsludināt konkursu par pieslēgšanas darbiem. |  |
| 15. panta 8. punkta pirmā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 22. panta ceturtā daļa. |  |
| 15. panta 8. punkta otrā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 13. panta pirmā un otrā daļa un 36. pants;  2) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2013. gada 26. jūnija lēmuma Nr. 1/4 „Tīkla kodekss” 74. punkts. |  |
| 15. panta 8. punkta trešā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Elektroenerģijas tirgus likuma 14. pants un 32.2 pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 9. punkts |  | Latvija nav izvēlējusies iespēju ieviest Direktīvas 2012/27/ES 15. panta 9. punkta prasības un tas nenozīmē dalībvalstij stingrāku prasību noteikšanu, nekā paredz Direktīva 2012/27/ES. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 16. panta 1. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Energoefektivitātes likuma 9. panta piektā daļa;  2) Likuma „Par atbilstības novērtēšanu” 1. panta 4. un 9. punktu, 6. panta otrā daļu, 7. panta pirmā daļa, 14. panta pirmās daļas 1. punkts un otrā daļa;  3) Ministru kabineta 2010. gada 18. maija noteikumu Nr. 445 „Noteikumi par nacionālo akreditācijas institūciju” 2. punkts;  4) Ministru kabineta 2008. gada 16. decembra noteikumu Nr. 1059 „Noteikumi par atbilstības novērtēšanas institūciju novērtēšanu, akreditāciju un uzraudzību” 2. punkts;  5) LATAK-D.030-13/01.2015 „LATAK akreditācijas kritēriji un  piemērojamo dokumentu saraksts” publiski pieejams sadaļā „Dokumenti”[[30]](#footnote-31);  6) LATAK-D.008-13/01.2014 „Akreditācijas procedūras”[[31]](#footnote-32);  7) LATAK-D.009-08/07.2013 „Akreditēto institūciju uzraudzība un atkārtota novērtēšana”[[32]](#footnote-33);  8) Ministru kabineta 2013. gada 18. jūlija noteikumiem Nr. 382 „Noteikumi par neatkarīgiem ekspertiem ēku energoefektivitātes jomā”;  9) Dzīvojamo māju pārvaldīšanas likuma 13. panta pirmo, otro, piekto daļu, pārejas noteikumu 6. un 6.(prim) punkti;  10) Namu pārvaldnieka profesijas standarta ceturtās daļas 15. punkts[[33]](#footnote-34);  11) Nekustamā īpašuma pārvaldnieka profesijas standarta piektās daļas 3.20 apakšpunkts[[34]](#footnote-35);  12) Izglītības iestāžu sarakstu, kurās iespējams iegūt dzīvojamo māju pārvaldīšanai nepieciešamo profesionālo izglītību un kvalifikāciju[[35]](#footnote-36);  13) Ministru kabineta 2014. gada 7. oktobra noteikumiem Nr. 610 „Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi”;  14) Administratīvā procesa likums. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 16. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Energoefektivitātes likuma 9. panta piektā daļa;  2) Ēku energoefektivitātes likuma 15. pants;  3) Dzīvojamo māju pārvaldīšanas likuma 18. pants;  4) Ekonomikas ministrijas uzturētais Dzīvojamo māju pārvaldnieku reģistrs[[36]](#footnote-37). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 16. panta 3. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Standartizācijas likuma 13. panta otrā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 17. panta 1. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ēku energoefektivitātes likuma 15. panta otrās daļas 3. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 17. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Energoefektivitātes likuma 4. panta sestā daļa;  2) AS Latvenergo Energoefektivitātes centrs[[37]](#footnote-38);  3) AS “Latvijas gāze” Klientu apkalpošanas centru un kontaktu centrs[[38]](#footnote-39). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 17. panta 3. punkts |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 17. panta 4. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasība pārņemta ar:  1) Energoefektivitātes likuma 4.panta sestā daļa;  2) Ekonomikas ministrijas pastāvīgā informatīvā kampaņa “Dzīvo siltāk”[[39]](#footnote-40);  3) Rīgas Domes 2007. gada 23. janvāra lēmums „Par Rīgas pašvaldības aģentūras „Rīgas enerģētikas aģentūra” izveidošanu”[[40]](#footnote-41);  4) Zemgales reģionālā enerģētikas aģentūra[[41]](#footnote-42). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 17. panta 5. punkts |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 18.panta 1.punkts a) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Energoefektivitātes likuma 4. panta septītā daļa;  2) Ministru kabineta 2015. gada 4. februāra rīkojums Nr. 62 (prot. Nr. 5., 66.§)  „Par Eiropas Savienības struktūrfondu un Kohēzijas fonda 2014.–2020.gada plānošanas perioda darbības programmu “Izaugsme un nodarbinātība”” nodarbinātība”[[42]](#footnote-43). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 18.panta 1.punkts b) un c) apakšpunkts |  | Norma nesatur dalībvalstij saistošus pienākumus.  Energopakalpojumu tirgus veicināšanai tiek izmantoti esošie Eiropas Savienības un starptautiskie kvalitātes marķējumi.  Ekonomikas ministrijas tīmekļa vietnē norādīta informācija par energoefektivitātes pakalpojumu sniedzējiem[[43]](#footnote-44). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 18. panta 1. punkts d) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Vides un reģionālās attīstības ministrijas izstrādātais energoefektivitātes pakalpojuma līguma paraugs pašvaldībām un valsts tiešās pārvaldes iestādēm[[44]](#footnote-45);  2) Vides un reģionālās attīstības ministrijas izstrādātie metodiskie norādījumi pašvaldībām un valsts tiešās pārvaldes iestādēm energoefektivitātes pakalpojuma iepirkumam[[45]](#footnote-46);  3) Informatīvais ziņojumu ”Par virzību uz indikatīvo valsts energoefektivitātes mērķi 2014.–2016. gadā saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 25. oktobra Direktīvu 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK” [[46]](#footnote-47). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 18. panta 1. punkts e) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Informatīvā ziņojuma “Par virzību uz indikatīvo valsts energoefektivitātes mērķi 2014.–2016. gadā saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 25. oktobra Direktīvu 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK” (iesniegts Eiropas Komisijā 2014. gada 9. jūnijā) 3.1.11. apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 18. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 14. panta pirmā, otrā, trešā, ceturtā un piektā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 18. panta 3. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 14. panta sestā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 19. panta 1. punkta a) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Dzīvojamo māju pārvaldīšanas likuma 6. panta otrās daļas 1. punkta f) apakšpunkts;  2) Dzīvokļa īpašuma likuma 13. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 19. panta 1. punkta b) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ekonomikas ministrijas dokuments „Ieteikumi enerģijas sektora plānošanai pašvaldībās”[[47]](#footnote-48);  2) Zaļā iepirkuma veicināšanas plāns 2015.-2017. gadam, apstiprināts Ministru kabinetā 2015. gada 17. februārī (Protokols Nr.9, 24.§)[[48]](#footnote-49);  3) Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas dokuments „Metodiskie ieteikumi attīstības programmu izstrādei reģionālā un vietējā līmenī” un tā 1. pielikums „Nozaru politiku vadlīnijas, kas būtu jāņem vērā izstrādājot pašvaldību attīstības programmas 2014.-2020. gadam”[[49]](#footnote-50);  4) Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas un Iepirkumu uzraudzības biroja ”Ieteikumi videi draudzīgas būvniecības veicināšanai”[[50]](#footnote-51). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 19. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Informatīvais ziņojums “Par virzību uz indikatīvo valsts energoefektivitātes mērķi 2014. – 2016. gadā saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2012. gada 25. oktobra Direktīvu 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK”[[51]](#footnote-52). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 20.panta 1.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Latvijas Nacionālā attīstības plāna 2014. – 2020. gadam (apstiprināts 2012. gada 20. decembrī) 123. tabulas 5. punkts;  2) Ministru kabineta 2013. gada 17. decembra rīkojums Nr. 643 “Par akciju sabiedrības “Attīstības finanšu institūcija” dibināšanu””[[52]](#footnote-53). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 20. panta 2. punkts |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 20. panta 3. punkts |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 20. panta 4., 5., 6., 7. punkts |  | Norma nesatur dalībvalstij saistošus pienākumus |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 21. pants |  | **Pārņemts pilnībā**  Pārrēķina koeficienti Teradžoulos (TJ) pieejami Centrālās statistikas pārvaldes datu bāzē ENG02. ENERGOBILANCE, TJ, tūkst.toe (NACE 2.red.) |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 22. pants |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 23. pants |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 1. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Latvijas nacionālā reformu programma „Eiropa 2020” stratēģijas īstenošanai. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 2. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 4. panta otrā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 3., 4. un 5. punkts |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 6. punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 4. panta piektā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 7.–11. punkts |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES 25.–28. panta 1. punkts | Noteikumu projektā iekļauta informatīva atsauce uz Eiropas savienības direktīvu | **Pārņemts pilnībā** | Neparedz stingrākas prasības |
| Direktīvas 2012/27/ES 28. panta 2. punkts | Noteikumu projektā iekļauta informatīva atsauce uz Eiropas savienības direktīvu | **Pārņemts pilnībā** | Neparedz stingrākas prasības |
| Direktīvas 2012/27ES 29.–30. pants |  | Norma noteic pienākumu Eiropas Komisijai |  |
| Direktīvas 2012/27/ES I pielikuma I daļas a) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009. gada 10. marta noteikumu Nr. 221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 29.2. apakšpunkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES I pielikuma I daļas b), c), d), e) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009. gada 10. marta noteikumu Nr. 221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 29.3. apakšpunkts un 4. pielikums. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES I pielikuma II daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009. gada 10. marta noteikumu Nr. 221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 4. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES II pielikuma a) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009. gada 10. marta noteikumu Nr. 221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 6. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES II pielikuma b) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2009. gada 10. marta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” 5. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES II pielikuma c), d), e) un f) apakšpunkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta noteikumi Nr. 294 “Koģenerācijas staciju saražotās primārās enerģijas ietaupījuma aprēķināšanas kārtība”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES III pielikuma a), b), c), d) un e) punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  Ministru kabineta 2016. gada 20. septembra noteikumi Nr. 612. “Tiešās pārvaldes iestāžu rīkotajos iepirkumos izvirzāmās preču un pakalpojumu energoefektivitātes prasības”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES III pielikuma f) punkts |  | **Pilnībā pārņemts**  Ēku energoefektivitātes likuma 14. pants. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES IV pielikums |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Pārrēķina koeficienti TJ pieejami Centrālās statistikas pārvaldes datu bāzē ENG02. ENERGOBILANCE, TJ, tūkst.toe (NACE 2.red.)[[53]](#footnote-54);  2) Pārrēķina koeficienti TJ Centrālās statistikas pārvaldes datu bāzē ENG04. ENERGOBILANCE, TJ, tūkst.toe (NACE 1.1.red.)[[54]](#footnote-55);  3) Ekonomikas ministrijas un Centrālās statistikas pārvaldes kopīgais izdevums „Latvijas enerģētikas skaitļos”[[55]](#footnote-56). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES V pielikums |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2016. gada 11. oktobra noteikumi Nr. 668 “Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi”;  2) Ministru kabineta noteikumi Nr. 348 “Ēku energoefektivitātes aprēķinu metode”;  3) Standartizācijas likums;  4) “Ziņojums par Eiropas Parlamenta un padomes Direktīvas 2012/27/ES (2012. gada 25. oktobris) par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK 7. panta prasību izpildi” (paziņots sistēmā ESTAPIKS 2013. gada 3. decembrī). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES VI pielikums |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2013.gada 25.jūnija noteikumi Nr.348 “Ēkas energoefektivitātes aprēķina metode”;  2) Ministru kabineta 2013.gada 9.jūlija noteikumi Nr.383 “Noteikumi par ēku energosertifikāciju”;  3) Ministru kabineta 2016.gada 26.jūlija noteikumu Nr.487 “Uzņēmumu energoaudita noteikumi” 7.–22. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES VII pielikums |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Ministru kabineta 2016.gada 9.februāra noteikumu Nr.85 “Dabasgāzes piegādes un lietošanas noteikumi” 27., 59., 69.3., 83., 84. un 88.punkts;  2) Ministru kabineta 2014.gada 21.janvāra noteikumu Nr.50 “Elektroenerģijas tirdzniecības un lietošanas noteikumi” 1.2., 17., 22., 25. un 115.punkts;  3) Ministru kabineta 2008.gada 9.decembra noteikumu Nr.1013 “Kārtība, kādā dzīvokļa īpašnieks daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā norēķinās par pakalpojumiem, kas saistīti ar dzīvokļa īpašuma lietošanu” 7.1 un 8.punkts;  4) Ministru kabineta 2008.gada 21.oktobra noteikumi Nr.876 “Siltumenerģijas piegādes un lietošanas noteikumi”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES VIII pielikums |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Vides un reģionālās attīstības ministrijas izstrādātais energoefektivitātes pakalpojuma līguma paraugs pašvaldībām un valsts tiešās pārvaldes iestādēm[[56]](#footnote-57);  2) Vides un reģionālās attīstības ministrijas izstrādātie metodiskie norādījumi pašvaldībām un valsts tiešās pārvaldes iestādēm energoefektivitātes pakalpojuma iepirkumam[[57]](#footnote-58). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES IX pielikums |  | Izvērtējumā “Augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes un dzesēšanas izmantošanas potenciāla visaptverošs izvērtējums un izmaksu un ieguvumu analīze atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES prasībām” netika konstatēts augstas efektivitātes koģenerācijas un efektīvas centralizētās siltumapgādes potenciāls, tāpēc Direktīvas 2012/27/ES IX pielikuma prasības nav jāpārņem. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES X pielikums |  | **Pārņemts daļēji**  1) Ministru kabineta noteikumu Nr.221 „Noteikumi par elektroenerģijas ražošanu un cenu noteikšanu, ražojot elektroenerģiju koģenerācijā” V. nodaļa;  2) Elektroenerģijas tirgus likuma 29.2pants.  *Papildus:*  Prasība pilnībā tiks pārņemta ar Ministru kabineta noteikumu projektu “Noteikumi par izcelsmes apliecinājuma saņemšanu elektroenerģijai, kas ražota, izmantojot atjaunojamos energoresursus, vai augstas efektivitātes koģenerācijas režīmā”.  Atbildīgā Ekonomikas ministrija. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XI pielikums 1.punkts |  | **Pārņemts pilnībā:**  1) Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 1. pants, 19.panta 1.punkts, 20.pants;  2) Sabiedrisko pakalpojumu komisijas 2011.gada 15.decembra lēmums Nr.1/32 „Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika”;  3) Sabiedrisko pakalpojumu komisijas 2014.gada 16.jūlija lēmums Nr.200 „ Par akciju sabiedrības „Sadales tīkls” kārtību par nosacījumiem efektīvai atļautās slodzes izmantošanai”;  4) AS „Sadales tīkls” pieejama elektroniskā karte par iespējamām pieslēguma vietām un piedāvā optimālo pieslēguma vietu, balstoties uz pieejamajām jaudām[[58]](#footnote-59);  5) Sabiedrisko pakalpojumu komisijas 2011.gada 12.janvāra lēmums Nr.16„Par akciju sabiedrības „Sadales tīkls” elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifiem”;  6) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015.gada 26.februāra lēmums Nr.1/6 „Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika”. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XI pielikums 2.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 20. un 27.pants;  2) Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 19.panta pirmā daļa un 20.pants;  3) AS „Sadales tīkls” Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencēto tarifu pielietošanas kārtību[[59]](#footnote-60);  4) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015.gada 26.februāra lēmuma Nr.1/6 „Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 83. un 90.punkts;  5) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2010.gada 14.aprīļa padomes lēmuma Nr.1/7 „Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 7., 14. un 21.punkts;  6) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes lēmuma Nr. 1/32 „Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 51.2. un 59.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XI pielikuma 3.punkts |  | **Pārņemts pilnībā**  1) Elektroenerģijas tirgus likuma 20. un 27.pants;  2) Likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 19.panta pirmā daļa un 20.pants;  3) AS „Sadales tīkls” Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu diferencēto tarifu pielietošanas kārtību[[60]](#footnote-61);  4) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2015.gada 26.februāra lēmuma Nr.1/6 „Elektroenerģijas pārvades sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 83. un 90.punkts;  5) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2010.gada 14.aprīļa padomes lēmuma Nr. 1/7 „Siltumenerģijas apgādes pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 1., 3., 7., 14. un 21.punkts;  6) Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas padomes lēmuma Nr. 1/32 „Elektroenerģijas sadales sistēmas pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika” 51.2. un 59.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XII pielikums a) |  | **Pārņemts pilnībā**  Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2012.gada 22.februāra lēmuma Nr.1/5 „Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem” 7. un 40.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XII pielikums b) |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasības pārņemtas ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2012.gada 22.februāra lēmuma Nr.1/5 „Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem” 8. un 40.punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XII pielikums c) |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasības pārņemtas ar Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2012. gada 22.februāra lēmuma Nr. 1/5 „Sistēmas pieslēguma noteikumi elektroenerģijas sistēmas dalībniekiem” 4. un 40. punkts. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XIII pielikums |  | **Pārņemts pilnībā**  Energoefektivitātes likuma 14. panta otrā daļa. |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XIV pielikuma pirmā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasības pārņemtas ar ikgadējo ziņojumu “Ziņojums par virzību uz valsts energoefektivitātes mērķu 2020. gadam izpildi par 2013. gadu, atbilstoši Direktīvas 2012/27/ES 24. panta 1. punkta un XIV pielikuma 1.daļas prasībām” (Iesniegts Eiropas Komisijai 2015. gada 2. maijā). |  |
| Direktīvas 2012/27/ES XIV pielikuma otrā daļa |  | **Pārņemts pilnībā**  Prasība pārņemta ar informatīvo ziņojumu “Par virzību uz indikatīvo valsts energoefektivitātes mērķi 2014.–2016.gadā saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2012.gada 25.oktobra Direktīvu 2012/27/ES par energoefektivitāti, ar ko groza Direktīvas 2009/125/EK un 2010/30/ES un atceļ Direktīvas 2004/8/EK un 2006/32/EK” (iesniegts Eiropas Komisijā 2014. gada 9. jūnijā). |  |
| Kā ir izmantota ES tiesību aktā paredzētā rīcības brīvība dalībvalstij pārņemt vai ieviest noteiktas ES tiesību akta normas? Kādēļ? | Latvija ir izmantojusi tiesības neieviest Direktīvas 2012/27/ES 5.panta 6.punkta, 8.panta 1.punkta b), 8.panta 1.punkta otrās daļas, 8.panta 7.punkta,  14.panta 8.punkta, 15.panta 7. un 9.punkta, 16.panta, 17.panta 3. un 5.punkta, 18.panta 1.punkta b) un c) apakšpunktu, 20.panta 2., 3., 5. un 7.punktu un 24.panta 3., 4., 5., un 7. - 11.punktu prasības. | | |
| Saistības sniegt paziņojumu ES institūcijām un ES dalībvalstīm atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas regulē informācijas sniegšanu par tehnisko noteikumu, valsts atbalsta piešķiršanas un finanšu noteikumu (attiecībā uz monetāro politiku) projektiem | Projekts šo jomu neskar. | | |
| Cita informācija | Lai pārņemtu Direktīvas 2012/27/ES prasības, Ministru kabinetā iesniegts likumprojekts “Grozījumi likumā Par nodokļiem un nodevām”.  Lai pilnībā pārņemtu Direktīvas 2012/27/ES prasības, līdz 2017.gada 31.martam Ministru kabinetā tiks pieņemti šādi noteikumu projekti vai grozījumi Ministru kabineta noteikumos:  1) Ministru kabineta noteikumu projekts “Noteikumi par valsts energoefektivitātes fondu”;  2) Ministru kabineta noteikumu projekts „Energoefektivitātes pienākumu shēma”;  3) Ministru kabineta noteikumu projekts “Noteikumi par izcelsmes apliecinājuma saņemšanu elektroenerģijai, kas ražota izmatojot atjaunojamos energoresursus vai augsta efektivitātes koģenerācijas režīmā”;  4) Ministru kabineta noteikumu projekts “Energoefektivitātes nodevas noteikumi”;  5) Ministru kabineta noteikumu projekts “Enerģijas maksas noteikšanas metodika”;  6) Nepieciešamības gadījumā citi ārēji vai iekšēji normatīvo aktu projekti.  Kārtību, kādā sniedzami paziņojumi par Direktīvas 2012/27/ES izpildes pasākumiem, nosaka Ministru kabineta 2012.gada 10.aprīļa noteikumi Nr.255 “Eiropas Savienības tiesību aktu pārņemšanas un ieviešanas kontroles un koordinācijas noteikumi”. | | |
| **2. tabula Ar tiesību akta projektu izpildītās vai uzņemtās saistības, kas izriet no starptautiskajiem tiesību aktiem vai starptautiskas institūcijas vai organizācijas dokumentiem. Pasākumi šo saistību izpildei** | | | |
| Projekts šo jomu neskar. | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VII. Tiesību akta projekta izpildes nodrošināšana un tās ietekme uz institūcijām** | | |
| 1. | Projekta izpildē iesaistītās institūcijas | Valsts policija. |
| 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 pārvaldes funkciju paplašināšanu un jaunu valsts institūciju veidošanu. |
| 3. | Cita informācija | Nav. |

*Anotācijas III un IV sadaļa – projekts šīs jomas neskar.*

Ministru prezidenta biedrs,

ekonomikas ministrs A.Ašeradens

Vīza: valsts sekretārs J.Stinka

06.02.2017 13:56

9369

I.Sils,

67013036, Ingars.Sils@em.gov.lv

1. [www.lg.lv](http://www.lg.lv) [Aplūkota 24.01.2017.] [↑](#footnote-ref-2)
2. Satversmes tiesas 2009.gada 4.februāra sprieduma lietā Nr. 2008-12-01 secinājumu daļas 8. punkts. [↑](#footnote-ref-3)
3. https://www.em.gov.lv/lv/nozares\_politika/energijas\_tirgus\_un\_infrastruktura/normativo\_aktu\_projekti/ [↑](#footnote-ref-4)
4. https://www.em.gov.lv/lv/nozares\_politika/energoefektivitate\_un\_siltumapgade/zinojumi\_eiropas\_komisijai/ [↑](#footnote-ref-5)
5. <http://www.esfondi.lv/page.php?id=1149> [↑](#footnote-ref-6)
6. <http://likumi.lv/doc.php?id=267471> [↑](#footnote-ref-7)
7. <http://likumi.lv/doc.php?id=262535> [↑](#footnote-ref-8)
8. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/majokli/eku_energoefektivitate/no_direktivas_2012_27_es_par_energoefektivitati_izrietosas_prasibas/> [↑](#footnote-ref-9)
9. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/energoefektivitate_un_siltumapgade/energoefektivitate/pasvaldibu_energoplani/> [↑](#footnote-ref-10)
10. <http://www.varam.gov.lv/lat/darbibas_veidi/reg_att/metodika/> [↑](#footnote-ref-11)
11. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/energoefektivitate_un_siltumapgade/energoefektivitate/pasvaldibu_energoplani/> [↑](#footnote-ref-12)
12. <http://likumi.lv/ta/id/272295-par-zala-iepirkuma-veicinasanas-planu-2015-2017-gadam> [↑](#footnote-ref-13)
13. <http://www.varam.gov.lv/lat/darbibas_veidi/reg_att/metodika/> [↑](#footnote-ref-14)
14. <http://www.iub.gov.lv/lv/node/63> [↑](#footnote-ref-15)
15. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/energoefektivitate_un_siltumapgade/energoefektivitate/obligati_energoauditi_lielajos_uznemumos/> [↑](#footnote-ref-16)
16. <http://likumi.lv/doc.php?id=257875> [↑](#footnote-ref-17)
17. <http://www.rtu.lv/content/view/34/41/lang,lv/> [↑](#footnote-ref-18)
18. <https://stud.rtu.lv/rtu/vaaApp/sprpub> [↑](#footnote-ref-19)
19. <http://www.lu.lv/gribustudet/katalogs/programmu-mekletajs/?user_phpfileexecutor_pi1%5Bprogram_id%5D=21124> [↑](#footnote-ref-20)
20. <http://www.rtk.lv/?sadala=175> [↑](#footnote-ref-21)
21. <http://www.liepu.lv/lv/584/vides-un-atjaunojamo-energoresursu-parvaldiba-un-inzenierija> [↑](#footnote-ref-22)
22. <http://www.liepu.lv/lv/935/ekotehnologijas> [↑](#footnote-ref-23)
23. <http://www.lu.lv/gribustudet/katalogs/programmu-mekletajs/?user_phpfileexecutor_pi1%5Bprogram_id%5D=21106> [↑](#footnote-ref-24)
24. <http://abc.edu.lv/macibu-risinajumi/profesionalo-zinasanu-paaugstinasana/energoauditoru-kursi.html> [↑](#footnote-ref-25)
25. <http://www.inspecta.com/lv/Pakalpojumi/Apmacibas/kursi/Courses/Latvia/ku-energoefektivittes-sertifikcija-un-energoaudits-t-nepiecieamba-un-ieguvumi-resursu-efektv-izmantoan/> [↑](#footnote-ref-26)
26. <http://www.niid.lv/niid_search/program/10404?qy> [↑](#footnote-ref-27)
27. <http://www.produktivitate.lv/lv/kurss/macies-un-klusti-par-sertificetu-energoauditoru> [↑](#footnote-ref-28)
28. <http://www.sadalestikls.lv/files/newnode/tarifieur/ST_tarifu_kartiba_2015.pdf> [↑](#footnote-ref-29)
29. <http://sadalestikls.lv/lat/klientiem/pieslegumi/es/> [↑](#footnote-ref-30)
30. <http://www.latak.lv/index.php?lang=lv> [↑](#footnote-ref-31)
31. <http://www.latak.lv/index.php?option=com_content&view=article&id=17&Itemid=417&lang=lv> [↑](#footnote-ref-32)
32. <http://www.latak.lv/index.php?option=com_content&view=article&id=17&Itemid=417&lang=lv> [↑](#footnote-ref-33)
33. <http://visc.gov.lv/profizglitiba/dokumenti/standarti/ps0286.pdf> [↑](#footnote-ref-34)
34. <http://visc.gov.lv/profizglitiba/dokumenti/standarti/ps0438.pdf> [↑](#footnote-ref-35)
35. <https://bis.gov.lv/bisp/registri/dzivojamo-maju-parvaldnieku-registrs/izglitibas-iestades-kuras-iespejams-iegut-dzivojamo-maju-parvaldisanai-nepieciesamo-profesionalo-izglitibu-un-kvalifikaciju> [↑](#footnote-ref-36)
36. <https://bis.gov.lv/bisp/lv/house_managers>. [↑](#footnote-ref-37)
37. <http://www.latvenergo.lv/lat/klientiem/EEC/par_eec/> [↑](#footnote-ref-38)
38. <http://lg.lv/?id=328&lang=lat> [↑](#footnote-ref-39)
39. <https://em.gov.lv/lv/es_fondi/dzivo_siltak/ievads/> [↑](#footnote-ref-40)
40. <https://www.riga.lv/LV/Channels/Riga_Municipality/Statutory_acts/default.htm> [↑](#footnote-ref-41)
41. <http://www.zrea.lv/> [↑](#footnote-ref-42)
42. <http://m.likumi.lv/doc.php?id=272012> [↑](#footnote-ref-43)
43. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/energoefektivitate_un_siltumapgade/energoefektivitate/energoefektivitates_pakalpojumi/> [↑](#footnote-ref-44)
44. <http://php.lvafa.gov.lv/images/faili/projektu_materiali/petijumi/2014/382_Passive_house/ESKO%20ligums%202015_01_28%201551%20SB.pdf> [↑](#footnote-ref-45)
45. <http://php.lvafa.gov.lv/images/faili/projektu_materiali/petijumi/2014/382_Passive_house/ESKO_Vadlinijas_pasvaldibam.pdf> [↑](#footnote-ref-46)
46. <https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/2014_neeap_lv_latvia.pdf> [↑](#footnote-ref-47)
47. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/energoefektivitate_un_siltumapgade/energoefektivitate/pasvaldibu_energoplani/> [↑](#footnote-ref-48)
48. <http://likumi.lv/ta/id/272295-par-zala-iepirkuma-veicinasanas-planu-2015-2017-gadam> [↑](#footnote-ref-49)
49. <http://www.varam.gov.lv/lat/darbibas_veidi/reg_att/metodika/> [↑](#footnote-ref-50)
50. <http://www.iub.gov.lv/lv/node/63> [↑](#footnote-ref-51)
51. Aplūkojams: <https://ec.europa.eu/energy/sites/ener/files/documents/2014_neeap_lv_latvia.pdf> [↑](#footnote-ref-52)
52. <http://likumi.lv/doc.php?id=263153> [↑](#footnote-ref-53)
53. <http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/vide/vide__ikgad__energetika/EN0020.px/?rxid=cdcb978c-22b0-416a-aacc-aa650d3e2ce0> [↑](#footnote-ref-54)
54. <http://data.csb.gov.lv/pxweb/lv/vide/vide__ikgad__energetika/EN0040.px/?rxid=cdcb978c-22b0-416a-aacc-aa650d3e2ce0> [↑](#footnote-ref-55)
55. <https://www.em.gov.lv/lv/nozares_politika/energijas_tirgus_un_infrastruktura/statistika/> [↑](#footnote-ref-56)
56. <http://php.lvafa.gov.lv/images/faili/projektu_materiali/petijumi/2014/382_Passive_house/ESKO%20ligums%202015_01_28%201551%20SB.pdf> [↑](#footnote-ref-57)
57. <http://php.lvafa.gov.lv/images/faili/projektu_materiali/petijumi/2014/382_Passive_house/ESKO_Vadlinijas_pasvaldibam.pdf> [↑](#footnote-ref-58)
58. <http://www.sadalestikls.lv/lat/klientiem/pieslegumi/> [↑](#footnote-ref-59)
59. <http://www.sadalestikls.lv/files/newnode/tarifieur/ST_tarifu_kartiba_2015.pdf> [↑](#footnote-ref-60)
60. <http://www.sadalestikls.lv/files/newnode/tarifieur/ST_tarifu_kartiba_2015.pdf> [↑](#footnote-ref-61)