**<Projekta pēcuzraudzības pārskats>**

**Pārskats par enerģijas patēriņu pirms un pēc projekta īstenošanas**

|  |  |
| --- | --- |
| Finansējuma saņēmēja nosaukums |  |
|  |
| Projekta nosaukums |  |
|  |  |
| Projekta numurs |  |
|  |
| Pārskata numurs |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pārskata kalendārais gads |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Veids** | **Enerģijas patēriņš *pirms* projekta (MWh) gadā** | **Enerģijas patēriņš *pēc* projekta (MWh) gadā** | **Kopējais enerģijas ietaupījums gadā (MWh/gadā)6** | **Piezīmes** |
| **1. iekārtu nomaiņa, ieviešana1** |  |  |  |   |
| **2. transports2** |  |  |  |   |
| **3. ēkas pārbūve vai atjaunošana3** |  |  |  |   |
| **4. apgaismojums4** |  |  |  |   |
| **5. cits5** |  |  |  |   |

|  |
| --- |
| 1. Norāda enerģijas patēriņu, ja projektā veikta iekārtu maiņa un/vai iegāde (ja attiecināms). |
| 2. Norāda enerģijas patēriņu, ja projektā veikta transporta maiņa un/vai iegāde (ja attiecināms).  |
| 3. Norāda enerģijas patēriņu, ja projektā veikta ēkas energoefektivitātes uzlabošanu, tai skaitā, veikta logu nomaiņu (ja attiecināms). Kā arī norāda enerģijas patēriņu (ietaupījumu), ja veikta jaunas ēkas būvniecību, aizstājot esošu ēku (ja attiecināms). Ja projekta ietvaros plānota jaunas ēkas būvniecība, neaizstājot esošu ēku, tad norāda nevis enerģijas ietaupījumu, bet gan norāda ēkas enerģijas patēriņu (MWh/gadā). Minētās ēkas enerģijas patēriņš tiks salīdzināts ar vidējo patēriņu – minēto salīdzinājumu veiks Ekonomikas ministrija. Kolonnā "Piezīmes" norāda, ka projektā paredzēta jaunas ēkas būvniecība, neaizstājot esošo ēku.  |
| 4. Norāda enerģijas patēriņu, ja projektā veikta apgaismojuma sistēmas pārbūve vai atjaunošana (ja attiecināms).  |
| 5. Norāda enerģijas patēriņu par citiem veiktajiem energoefektivitātes uzlabošanas pasākumiem, kas nav minēti iepriekšējās kategorijās (ja attiecināms).  |
| [6. Kopējais sasniegtais enerģijas ietaupījums ir starpība starp enerģijas aptēriņu pirms projekta īstenošanas un pēc projekta īstenošanas, ievērojot klimata korekcijas koeficientu (ja attiecināms), Ministru kabineta 2013.gada 25.jūnija noteikumiem Nr.348 "Ēku energoefektivitātes aprēķina metode". Lai aprēķinātu enerģijas patēriņu un sasniegtos enerģijas ietaupījumus MWh, izmanto mērvienību pārveidošanas koeficientus, kas norādīti Ministru kabineta 2016. gada 11. oktobra noteikumu Nr. 668 "Energoefektivitātes monitoringa un piemērojamā energopārvaldības sistēmas standarta noteikumi" 7. pielikumā.](https://likumi.lv/doc.php?id=258128) |

Pārskata aizpildīšanā aicinām izmantot arī [Būvniecības valsts kontroles biroja tīmekļa vietnē publicēto Enerģijas ietaupījumu katalogu](https://www.bvkb.gov.lv/lv/energoefektivitates-jautajumu-administresana), kas ir energoefektivitātes monitoringa sistēmas sastāvdaļa un tas ietver atsevišķus energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus ar sasniedzamajām enerģijas ietaupījuma standartvērtībām.

**Pārskatu sagatavoja:**

|  |  |
| --- | --- |
| Vārds, uzvārds |  |
| Amats\* vai sertifikāta numurs\*\* |  |
| Institūcija (fiziska vai juridiska persona) un tās reģistrācijas numurs /personas kods |  |
| Kontaktinformācija (tālrunis, e-pasts, adrese) |  |
| Pārskata sagatavošanas datums |  |

Piezīmes:

\* Ja pārskatu aizpilda finansējuma saņēmēja darbinieks, kas atbildīgs par enerģijas datu uzskaiti un pārvaldību.

\*\* Ja pārskatu aizpilda neatkarīgs eksperts energoefektivitātes jomā.

**Pārskatu apstiprināja:**

|  |  |
| --- | --- |
| Vārds, uzvārds |  |
| Amats |  |
| Kontaktinformācija (tālrunis, e-pasts, adrese) |  |
| Paraksts\*\*\* |  |
| Datums\*\*\* |  |

\*\*\*Dokumenta rekvizītus "paraksts" un "datums" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir noformēts atbilstoši elektronisko dokumentu noformēšanai normatīvajos aktos noteiktajām prasībām.