2.pielikums

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas

2011.gada 23.novembra lēmumam Nr.1/30

*(Pielikums SPRK padomes 13.10.2016. lēmuma Nr. 1/20 redakcijā)*

## Informācija par ekspluatācijā nodoto siltumenerģijas ražošanas objektu

Siltumenerģijas ražošanas komersanta nosaukums:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Reģistrācijas numurs komercreģistrā:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Reģistrācijas numurs siltumenerģijas ražotāju reģistrā:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Objekta faktiskā adrese |  | | |
| 2. | Uzstādīto katlu jauda, MW |  | | |
| 3. | Uzstādīto koģenerācijas iekārtu jauda\* | Elektriskā jauda  (P, MW) | Koģenerācijas iekārtu siltuma jauda  (Qkoģ, MW) | |
|  |  | |
| 4. | Kurināmā veids: | | | |
| dabasgāze\*\* | | |  |
| biogāze\*\* | | |  |
| biomasa\*\* | | |  |
| kūdra\*\* | | |  |
| ogles\*\* | | |  |
| dīzeļdegviela\*\* | | |  |
| mazuts un citi naftas produkti\*\* | | |  |
| elektroenerģija\*\* | | |  |
| atkritumi (norādīt klasi\*\*\*) | | |  |
| cits (norādīt attiecīgo veidu) | | |  |
| 5. | No objekta lietotājiem nodotais siltumenerģijas apjoms gadā, MWh |  | | |
| 6. | Persona, kurai pārdod siltumenerģiju |  | | |
| 7. | Objekta ekspluatācijā nodošanas datums |  | | |

Datums\*\*\*\* \_\_\_.\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_

Persona, kura tiesīga pārstāvēt komersantu

/paraksts\*\*\*\* un tā atšifrējums/

Piezīmes:

\* – aizpildīt, ja objektā uzstādītas koģenerācijas iekārtas, kuru kopējā elektriskā jauda nepārsniedz 1 MW

\*\* – atzīmēt ar X

\*\*\* – Ministru kabineta 2011.gada 19.aprīļa noteikumi Nr.302 "Noteikumi par atkritumu klasifikatoru un īpašībām, kuras padara atkritumus bīstamus"

\*\*\*\*– dokumenta rekvizītus "datums" un "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.