

# Evidencia štandardov kvality za oblasť TEPLO

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví  
Číslo transakcie: THOR-AJNBGW-9436

## Údaje o regulovanom subjekte:

|                             |                                  |                                       |                      |
|-----------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------|
| Obchodné meno:*             | Enviral, a.s.                    | Instalovaný výkon v MW:               | 35,349               |
| Sídlo (miesto podnikania):* | Trnavská cesta, 920 41 Leopoldov | Druh paliva:                          | zemný plyn, bioplyn  |
| IČO:*                       | 36259233                         | Dĺžka zariadení na rozvod tepla (km): | 1                    |
| Číslo povolenia:*           | 2007T0379-1 zmena                | Ročná dodávka spolu v MWh:            | 43458                |
| Počet OM:*                  | 2                                | Príezvisko a meno:                    | Ing. Štefan Šimončič |
| Od:                         | 01.01.2016                       | Telefónne číslo:                      | 0915848121           |
| Do:                         | 31.12.2016                       | E-mail:                               | simoncic@enviral.sk  |

\* - položky musia byť vyplnené

## Hásenie o sumárnom ročnom vyhodnotení štandardov kvality:

|  | § 2a  | § 2b  | § 2c  | § 2d  | § 2e | § 3a | § 3b | § 3c | § 3d | § 3e | § 3f | § 3g | § 3h |
|--|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| A [počet]  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 2    | 2    | 2    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| B [počet]  |       |       | 0     |       |      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| C [počet]  |       |       | 0     |       |      | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| D [počet]  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    |
| E [%]  | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0   | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| F [%]  | 12    | 11    | 22    | 10    | 9    | 6    | 7    | 8    | 1    | 2    | 3    | 5    | 4    |
| G [%]  | 12,00 | 11,00 | 22,00 | 10,00 | 9,00 | 6,00 | 7,00 | 8,00 | 1,00 | 2,00 | 3,00 | 5,00 | 4,00 |
| Výsledná hodnota dosiahnutej úrovne kvality [SG] |       |       |       |       |      |      |      |      | 100  |      |      |      |      |
| Požadovaná hodnota                               |       |       |       |       |      |      |      |      | 85   |      |      |      |      |

Spustiť prepočet

## Výsvetlivky:

- A Udalosti zaznamenané v roku t-1
- B Udalosti zaznamenané v roku t-2 a vybavené v roku t-1
- C Udalosti zaznamenané v roku t-1 a prechádzajúce do roku t
- D Udalosti s preukázaným nedodržaním štandardov kvality
- E Podiel udalostí s preukázaným nedodržaním štandardov kvality k všetkým udalostiam  $[D/(A+B+C) \times 100]$
- F Miera závažnosti štandardu kvality
- G Úroveň kvality štandardu kvality  $[(100 - E) \times F / 100]$

## Prehľad o výške kompenzačných platieb:

| §             | Druh nedodržaného štandardu kvality |  | Suma [€] |
|---------------|-------------------------------------|--|----------|
|               | písm.                               | Stručný popis štandardu kvality  |          |
| § 2 ods.1     | a)                                  | Zabezpečenie maximálneho tepelného príkonu na odbornom mieste.   | 0        |
|               | b)                                  | Dodržanie určeného času dodávky tepla na vykurovanie.  | 0        |
|               | c)                                  | Obnovenie dodávky tepla po obmedzení alebo prerušení dodávky tepla z dôvodov technickej poruchy.         | 0        |
|               | d)                                  | Dodržanie vykurovacej krivky alebo odberového diagramu.  | 0        |
|               | e)                                  | Dodržanie teploty teplej úžitkovej vody.   | 0        |
| § 3           | a)                                  | Oznámenie dátumu začiatku a skončenia plánovaného obmedzenia alebo plánovaného prerušenia dodávky tepla. | 0        |
|               | b)                                  | Dodržanie začiatku plánovaného obmedzenia alebo plánovaného prerušenia dodávky tepla.                    | 0        |
|               | c)                                  | Dodržanie skončenia plánovaného obmedzenia alebo plánovaného prerušenia dodávky tepla.                   | 0        |
|               | d)                                  | Oznámenie výzvy na uhradenie omeškanej platby za dodané teplo.   | 0        |
|               | e)                                  | Písomné určenie a doručenie technických podmienok žiadateľovi o pripojenie.                              | 0        |
|               | f)                                  | Zabezpečenie preskúšania určeného meradla a oznámenie výsledku preskúšania žiadateľovi.                  | 0        |
|               | g)                                  | Overenie správnosti vyúčtovania platby za dodané teplo.  | 0        |
|               | h)                                  | Písomné oznámenie preverenia kvality dodávky tepla.  | 0        |
| <b>Spolu:</b> |                                     |  | 0        |

Spustiť prepočet

## Ďalší postup:

1. Po vyplnení si skopírujte nižšie uvedené číslo transakcie a **odošlite ho poštou** na adresu ÚRSO SR za účelom overenia dôveryhodnosti zadaných údajov, prosím:

TLAČ DOTAZNÍKA

Číslo transakcie: **THOR-AJNBGW-9436**

2. Odošlite elektronický dotazník do databázy Dohľad na štandardami kvality kliknutím na nižšie uvedené tlačítko, prosím:

Odoslať do systému Dohľad ŠK