

**ÚRAD PRE REGULÁCIU SIEŤOVÝCH ODVETVÍ**  
**Bajkalská 27, P. O. BOX 12, 820 07 Bratislava**

Číslo: 0068/2017/T-PE

**ROZHODNUTIE**

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor vecnej regulácie, ako vecne príslušný správny orgán, podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok), podľa § 9 ods. 1 písm. b) bod 2, § 9 ods. 1 písm. c) bod 1 a § 15 ods. 4 v spojení s § 13 ods. 1 písm. a) zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov vo veci žiadosti o zmenu v povolení evidovanú pod číslom: **864-2017-BA** vykonal zmenu povolenia č. 2008T 0411 - 14. zmena zo dňa 25.04.2017 a vydáva

**povolenie č. 2008T 0411 - 15. zmena**  
právnickej osobe

obchodné meno: **ENGIE Services a.s.**  
IČO: **35 966 289** sídlo: **Jarošova 2961/1, 831 03 Bratislava**

na predmet podnikania:

**výroba tepla, rozvod tepla**

**Rozsah predmetu podnikania:**

**výroba tepla:** celkový inštalovaný výkon 68,992 MW;  
z toho plynné palivo 50,792 MW, obnoviteľné zdroje 18,200 MW  
**rozvod tepla:** maximálny výkon pre dodávku tepla 23 MW

**Miesto podnikania a technický popis tepelných zariadení:** príloha č.1

**Vymedzené územie:** príloha č.2

**Zodpovedný zástupca:** Jozef Solár, Žitná 3/A, 831 06 Bratislava

číslo: 657/2004/44-0147

**Doba začatia výkonu podnikania:** 01.01.2009

**Doba platnosti povolenia:** na dobu neurčitú

**Povinnosti a technické podmienky vykonávania povolenej činnosti:** Držiteľ povolenia je povinný dodržiavať všetky ustanovenia zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov a zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach a všeobecne záväzné predpisy vydané na ich základe. Povolenie sa vzťahuje len na technické zariadenia, na ktoré držiteľ povolenia preukázal technické predpoklady na vykonávanie povolenej činnosti. Týmto rozhodnutím sa mení rozhodnutie o vydaní povolenia č. 2008T 0411 - 14. zmena vydané dňa 25.04.2017 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal dňa 07.07.2017 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví podľa § 8 zákona č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov o vykonanie zmeny v sústave tepelných zariadení – doplnenie KGJ v BK K4 - v povolení č. 2008T 0411 - 14. zmena zo dňa 25.04.2017. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví posúdil žiadosť ako odôvodnenú a rozhodol vykonať zmenu a vydať povolenie na podnikanie v tepelnej energetike tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti. Pretože účastníkovi konania bolo vyhovené v plnom rozsahu, podrobnejšie odôvodnenie rozhodnutia podľa § 47 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní nie je potrebné.

**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu vydanému v prvom stupni môže účastník konania podľa § 18 ods. 1 zákona č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor vecnej regulácie, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava, vydané dňa 03. augusta 2017**

Ing. Martin Ďurfina  
poverený riadením odboru vecnej regulácie

## Miesto podnikania a technický popis zariadení na výrobu tepla

| p.č. | Názov a adresa zariadenia                              | Palivo      | Inštalovaný výkon [MW] | Ročná výroba [MWh] |
|------|--|-------------|------------------------|--------------------|
| 1    | BK - kotolňa S1, Dolné lúky 362, Brezová pod Bradlom   | ZP          | 0,800                  | 1 551              |
| 2    | BK - kotolňa S2, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom | ZP          | 1,200                  | 1 200              |
| 3    | CZT - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom | ZP          | 2,850                  | 1 718              |
|      |  | OEZ biomasa | 5,200                  | 6 874              |
| 4    | BK - K1, Veľkomoravská, Malacky                        | ZP          | 3,360                  | 4 399              |
| 5    | BK - K2, Bernolákova, Malacky                          | ZP          | 0,895                  | 3 082              |
| 6    | BK - K3, Partizánska, Malacky                          | ZP          | 2,210                  | 2 217              |
| 7    | BK - K4, Štúrova, Malacky                              | ZP          | 4,900                  | 9 995              |
|      | BK - K4, KJ, Štúrova, Malacky                          | ZP          | 0,240                  | 1 600              |
| 8    | CZT výhrevňa - K8, Brnenská 2181/5, Malacky            | ZP          | 7,190                  | 3 577              |
|      |  | OEZ         | 5,000                  | 13 439             |
|      | CZT výhrevňa - K8, KJ, Brnenská 2181/5, Malacky        | ZP          | 0,547                  | 3 000              |
| 9    | CZT – Mestská výhrevňa, Továrenská 531, Senica         | ZP          | 12,200                 | 3 410              |
|      |  | OEZ         | 8,000                  | 30 689             |
| 10   | BK – PK 1, S. Jurkoviča 1201, Senica                   | ZP          | 4,600                  | 4 119              |
| 11   | BK – PK 2, L. Novomeského 1214, Senica                 | ZP          | 4,600                  | 5 014              |
| 12   | BK – PK 4, gen. Svobodu 1357, Senica                   | ZP          | 4,280                  | 5 599              |
| 13   | BK – PK 7, Sotinská 1372, Senica                       | ZP          | 0,920                  | 1 615              |

Inštalovaný výkon spolu: 68,992 MW

Ročná výroba spolu: 103 098 MWh

## Miesto podnikania a technický popis zariadení na rozvod tepla

| p.č. | Názov a adresa zariadenia                             | Médium | Tlak [MPa] | Dĺžka [km] | Prepravný výkon [MW] |
|------|---|--------|------------|------------|----------------------|
| 1    | TR kotolňa S1, Dolné lúky 362, Brezová pod Bradlom    | TV     | 0,2        | 0,25       | 0,7                  |
| 2    | TR kotolňa S2, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom  | TV     | 0,4        | 2,51       | 4,2                  |
| 3    | PR - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom | TV     | 0,7        | 1,36       | 5,6                  |
| 4    | SR z VS1, D. Jurkoviča 711, Brezová pod Bradlom       | TV     | 0,4        | 2,34       | 2,5                  |
| 5    | SR z VS2, Horný rad 555, Brezová pod Bradlom          | TV     | 0,4        | 1,16       | 2,5                  |
| 6    | OST VS 1, D. Jurkoviča 711, Brezová pod Bradlom       | TV     | 0,4        |            | 2,5                  |
| 7    | OST VS 2, Horný rad 555, Brezová pod Bradlom          | TV     | 0,4        |            | 2,5                  |
| 8    | OST VS 3 - S2, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom  | TV     | 0,4        |            | 2,5                  |

Ročná dodávka tepla spolu: 11 343 MWh

Počet odberných miest: 84

Celková dĺžka rozvodov: 7,62 km