

**Úrad pre reguláciu sieťových odvetví**  
**ODBOR LEGISLATÍVY A PRÁVNEJ AGENDY**  
**Bajkalská 27, P.O. Box 12, 820 07 Bratislava 27**

Číslo: 0072/2021/T-PE

**R O Z H O D N U T I E**

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, odbor legislatívy a právnej agendy, oddelenie oprávnení, 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: **3252-2021-BA**, vykonal zmenu povolenia č. 2008T 0411 - 19. zmena z 16.09.2020 a rozhodol o vydaní

**povolenia č. 2008T 0411 - 20. 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 68,565 MW;  
z toho plynné palivo 50,365 MW, obnoviteľné zdroje 18,200 MW  
**rozvod tepla:** maximálny výkon pre dodávku tepla 24,5 MW

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

**Vymedzené územie:** príloha č.2

**Zodpovedný zástupca:** Jozef Solár

**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 - 19. zmena vydané 16.09.2020 Úradom pre reguláciu sieťových odvetví.

**Odôvodnenie:** Držiteľ povolenia požiadal 26.07.2021 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 1 OST, TR - v povolení č. 2008T 0411 - 19. zmena z 16.09.2020. 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 výrokovej 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 legislatívy a právnej agendy, Bajkalská 27, 820 07 Bratislava. Rozhodnutie, ktoré po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudlo právoplatnosť, je preskúmateľné súdom.

**Bratislava 16. augusta 2021**

JUDr. Szabolcs Hodosy  
podpredseda úradu

## Príloha č. 1 k povoleniu č. 2008T 0411 - 20. zmena - 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    | CZT - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom | ZP          | 2,850                  | 1 718              |
| 2    | CZT - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom | OEZ biomasa | 5,200                  | 6 874              |
| 3    | BK - K1, Veľkomoravská, Malacky                        | ZP          | 3,360                  | 4 399              |
| 4    | BK - K2, Bernolákova, Malacky                          | ZP          | 0,895                  | 3 082              |
| 5    | BK - K3, Partizánska, Malacky                          | ZP          | 2,210                  | 2 217              |
| 6    | BK - K4, Štúrova, Malacky                              | ZP          | 4,900                  | 9 995              |
| 6    | BK - K4, KJ, Štúrova, Malacky                          | ZP          | 0,240                  | 1 600              |
| 7    | CZT výhrevňa - K8, Brnenská 2181/5, Malacky            | ZP          | 7,190                  | 3 577              |
| 7    | CZT výhrevňa - K8, Brnenská 2181/5, Malacky            | OEZ         | 5,000                  | 13 439             |
| 7    | CZT výhrevňa - K8, KJ, Brnenská 2181/5, Malacky        | ZP          | 0,547                  | 3 000              |
| 8    | CZT - Mestská výhrevňa, Továrenská 531, Senica         | ZP          | 12,200                 | 3 410              |
| 8    | CZT - Mestská výhrevňa, Továrenská 531, Senica         | OEZ         | 8,000                  | 30 689             |
| 9    | BK - PK 1, S. Jurkoviča 1201, Senica                   | ZP          | 4,600                  | 4 119              |
| 10   | BK - PK 2, L. Novomeského 1214, Senica                 | ZP          | 4,600                  | 5 014              |
| 11   | BK - PK 4, gen. Svobodu 1357, Senica                   | ZP          | 4,280                  | 5 599              |
| 12   | BK - PK 7, Sotinská 1372, Senica                       | ZP          | 0,920                  | 1 615              |
| 13   | PK - UNIQA, Mostná 54, Nitra                           | ZP          | 0,196                  | 225                |
| 14   | CZT - Hornostavská 28, Hornostavská 28, Nitra          | ZP          | 0,417                  | 1 500              |
| 15   | PK - Vrbové, Pribinova 1052/3, Vrbové                  | ZP          | 0,160                  | 258                |

Inštalovaný výkon spolu: 68,565 MW

Ročná výroba spolu: 103 881 MWh

## Príloha č. 1 k povoleniu č. 2008T 0411 - 20. zmena - 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     | 0,20       | 0,2500     | 0,70                 |
| 2    | SR z VS 3, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom                  | TV     | 0,40       | 2,5100     | 4,20                 |
| 3    | PR - kotolňa S3, Piešťanská 14/9, Brezová pod Bradlom             | TV     | 0,70       | 1,3600     | 5,60                 |
| 4    | SR z VS1, D. Jurkoviča 711, Brezová pod Bradlom                   | TV     | 0,40       | 2,3400     | 2,50                 |
| 5    | SR z VS2, Horný rad 555, Brezová pod Bradlom                      | TV     | 0,40       | 1,1600     | 2,50                 |
| 6    | OST VS 1, D. Jurkoviča 711, Brezová pod Bradlom                   | TV     | 0,40       |            | 2,50                 |
| 7    | OST VS 2, Horný rad 555, Brezová pod Bradlom                      | TV     | 0,40       |            | 2,50                 |
| 8    | OST VS 3, Družstevná 585/9, Brezová pod Bradlom                   | TV     | 0,40       |            | 2,50                 |
| 9    | OST A Hornostavská 28, Hornostavská 28, Nitra                     | TV     | 0,30       |            | 0,25                 |
| 10   | OST B Hornostavská 26, Hornostavská 26, Nitra                     | TV     | 0,45       |            | 0,25                 |
| 11   | TR z CZT Hornostavská do OST Hornostavská 26, Hornostavská, Nitra | TV     | 0,45       | 0,0557     | 1,00                 |

Ročná dodávka tepla spolu: 73 255 MWh

Počet odberných miest: 87

Celková dĺžka rozvodov: 7,6757 km