

m a G n a

MAGNA ENERGIA a.s.

VÝROČNÁ SPRÁVA 2019

OBSAH

1. Základné informácie o spoločnosti.....	4
2. Orgány spoločnosti a organizačná štruktúra.....	5
3. Profil spoločnosti.....	7
4. Významné udalosti roku 2019.....	8
5. Predpokladaný vývoj spoločnosti v roku 2020.....	10
6. Ochrana životného prostredia, výskum a vývoj	10
7. Udalosti osobitného významu.....	10
8. Nadobúdanie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií, dočasných listov a obchodných podielov materskej účtovnej jednotky podľa § 22	11
9. Rozdelenie zisku dosiahnutého za rok 2019	11
10. Správa o majetkových účasťach spoločnosti k 31. 12. 2019	12
11. Analýza obchodnej činnosti.....	13
12. Dodávatelia a odberatelia.....	17
13. Najvýznamnejší odberatelia elektriny a zemného plynu v roku 2019.....	19

ZOZNAM GRAFOV

Graf 1: Počet OM domácnosti – Elektrina.....	13
Graf 2: Počet OM firmy – Elektrina.....	14
Graf 3: Spotreba v GWh – Elektrina	14
Graf 4: Počet OM domácnosti - Zemný plyn.....	15
Graf 5: Počet OM firmy - Zemný plyn.....	16
Graf 6: Spotreba v GWh - Zemný plyn.....	16
Graf 7: Podiel výrobných zdrojov elektrickej energie: Slovenská Republika.....	17

ZOZNAM TABULIEK

Tabuľka 1: Dôležité finančné ukazovatele	10
Tabuľka 2: Vývoj počtu OM – Elektrina.....	13
Tabuľka 3: Vývoj počtu OM - Zemný plyn	15

ZOZNAM OBRÁZKOV

Obrázok 1: Organizačná štruktúra spoločnosti MAGNA ENERGIA a.s.....	6
---------------------------------------------------------------------	---

1. Základné informácie o spoločnosti

Obchodné meno spoločnosti	MAGNA ENERGIA a.s.
Sídlo	Nitrianska 7555/18, 921 01 Piešťany
IČO	35 743 565
DIČ	2020230135
IČ DPH	SK2020230135
Údaj o zápise	v obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel: Sa, vložka 10626/T
Dátum zápisu	6.3.1998
Základné imanie	1.000.000,- EUR
Počet akcií	100
Druh	kmeňové
Podoba	listinné
Forma	akcie na meno
Štatutárny orgán	v mene spoločnosti koná každý člen predstavenstva samostatne
Počet zamestnancov k 31.12.2019	37
Kontakty	www.magna-energia.sk magna@magnaenergy.sk tel: +421 33 7720 731 fax: +421 33 77 207 32

2. Orgány spoločnosti a organizačná štruktúra

1. Orgány spoločnosti

Predstavenstvo:

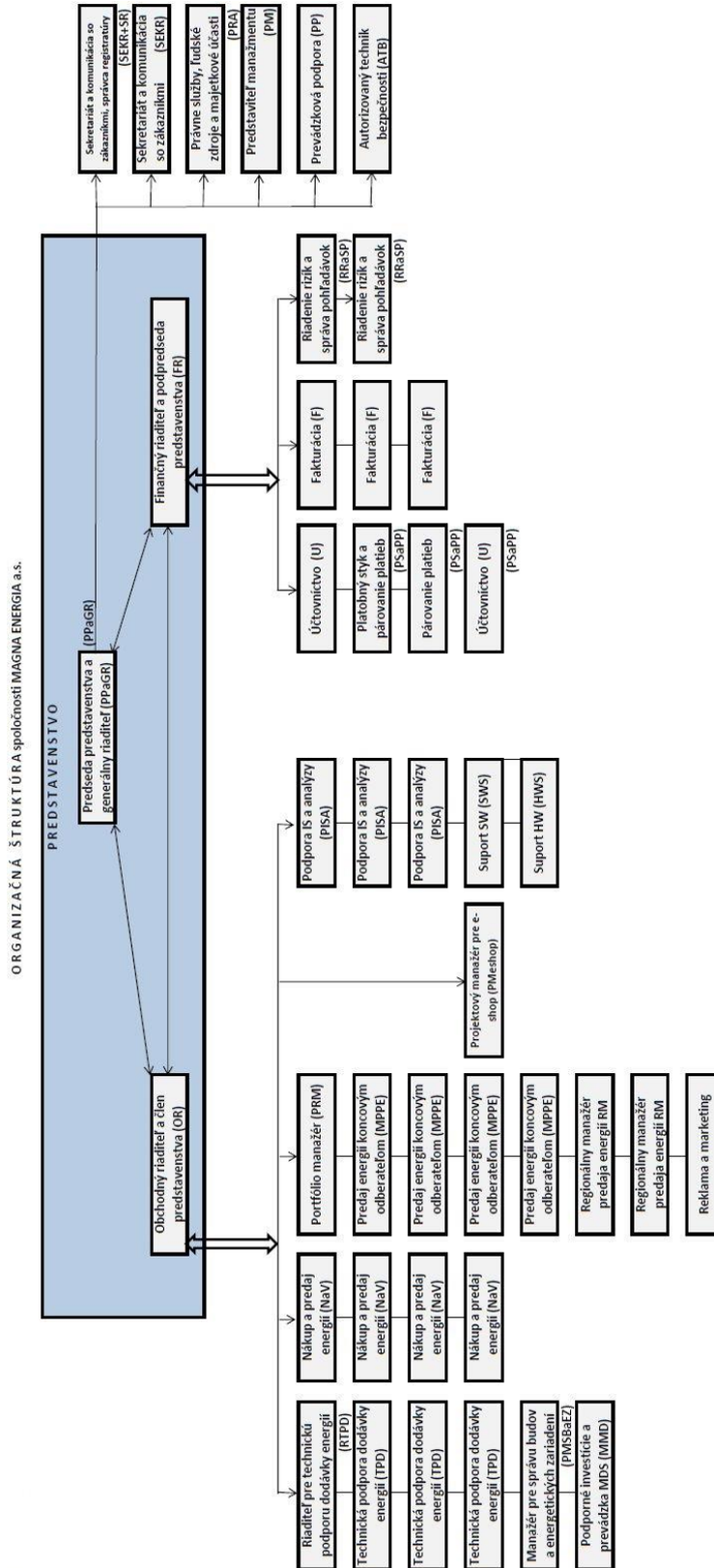
Najvyšší orgán spoločnosti, ktorý rozhoduje o všetkých zásadných otázkach týkajúcich sa spoločnosti a jej činnosti.

Predstavenstvo:

- Martin Ondko, predseda predstavenstva
- Ing. Lukáš Moravčík, člen predstavenstva
- Ing. Peter Žúbor, MBA, podpredseda predstavenstva

V mene spoločnosti koná každý člen predstavenstva samostatne.

2. Organizačná štruktúra spoločnosti MAGNA ENERGIA a.s. k 31. 12. 2019



Obrázok 1: Organizačná štruktúra spoločnosti MAGNA ENERGIA a.s.

3. Profil spoločnosti

MAGNA ENERGIA a.s. je dodávateľom elektriny a plynu so sídlom v Piešťanoch s celoslovenskou pôsobnosťou. Na trhu s elektrinou pôsobí **od roku 2007**, na trhu s plynom od začiatku roka 2011. Je plne súkromnou slovenskou spoločnosťou bez účasti zahraničného kapitálu. **Ako prvá v SR** začala od 1.1.2008 **realizovať dodávku elektriny aj pre domácnosti**.

Jej členovia predstavenstva sú prvými občanmi SR, ktorí využili právo na zmenu dodávateľa.

Dnes dodáva elektrinu i plyn niekoľkým tisícom domácností a viac ako dvetisíc firmám.

Obchod s elektrinou realizuje najmä prostredníctvom veľkoobchodných transakcií na burzách, na obchodných platformách TFS, PXE, OTE a tiež predajom koncovým odberateľom, za ktorých spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. preberá zodpovednosť za odchýlku v spotrebe energií. Čiastočne sa zameriava aj na obchodovanie s elektrinou v Českej republike, a to najmä cez svoju organizačnú zložku.

Filozofia firmy spočíva v komplexnosti služieb súvisiacich s dodávkou, keď popri čo najlepšej cene dodávky poskytuje svojim odberateľom bohatý poradenský servis. **Jej poslaním nie je mať veľa klientov, ale klientov, o ktorých je dobre postarané.** MAGNA ENERGIA a.s. je spoluzakladajúcim členom Združenia dodávateľov elektriny ako aj Združenia prevádzkovateľov miestnych distribučných sústav (viac na www.zde.sk a www.zmds.sk). Taktiež má sieť regionálnych manažérov, ktorých pôsobia v každom kraji Slovenska a poskytujú kompletnú starostlivosť o klientov. Vlastní certifikáty kvality ISO 9001, 14001, 18001 a 50001.

Spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. rozširuje svoju činnosť aj v oblasti energetických služieb - ponúka komplexnú správu tepelných zariadení. Cieľom jej poskytovanej energetickej služby je zlúčiť výhody lacnejšej dodávky elektriny a plynu, profesionálneho prístupu silného partnera za účelom zníženia nákladov na dodávku tepelnej energie, taktiež okamžité riešenie akútnych problémov bez nároku na vysoké investície zo strany odberateľov.

4. Významné udalosti roku 2019

- Rozširovanie licencie č. 2007E 0248 na predmet podnikania elektroenergetika v rozsahu distribúcie elektriny do miestnych distribučných sústav.
- Zavádzanie inteligentných meracích systémov v miestnych distribučných sústavách.
- Spoločnosť rozšírila poskytovanie elektriny z obnoviteľných zdrojov energie na základe zelených certifikátov odberateľom, ktorí prejavia záujem o takúto dodávku elektriny.
- Spoločnosť ako koncesionár pokračuje vo viacerých obciach na území Slovenskej republiky rekonštrukciu a modernizáciu verejného osvetlenia a to najmä za účelom zvýšenia energetickej efektívnosti jeho prevádzkovania a znižovania nákladov na jeho údržbu, tak aby bola dosiahnutá vyššia úroveň účinnosti a hospodárnosti sústavy verejného osvetlenia, vyššia energetická a svetelná účinnosť a úspory v režijných nákladoch verejného osvetlenia.
- Spoločnosť naďalej pokračuje s činnosťou vykonávania energetických auditov vykonávaných v zmysle zákona č. 321/2014 Z. z. a vyhlášky č. 429/2009 Z. z. a na základe zápisu do zoznamu energetických audítorov č. z. 08756/2014-4100-2448 zo dňa 16.01.2014.
- Spoločnosť sa od roku 2015 zapojila do projektu „Zelená domácnostiam“, ktorý je zameraný na podporu obnoviteľných zdrojov energie. Naša spoločnosť poskytuje podpornú službu pri zabezpečovaní technického riešenia s možnosťou financovania časti projektu. Projekt nadväzuje na poskytovanie garantovanej energetickej služby pri dodávke tepelných zariadení.
- Spoločnosť postupne zavádza automatizovaný zber nameraných dát z meracích zariadení vo svojich miestnych distribučných sústavách.
- Spoločnosť svojim odberateľom, ktorí majú nainštalovaný inteligentný merací systém tzv. IMS, poskytuje produkt „variabilná tarifikácia“. Odberateľ a dodávateľ sa musia dohodnúť na variabilnej tarifikácii, ktorá nahradí doteraz využívané jednotarifné, alebo dvojtarifné sadzby. Odberateľ môže mať až 24-tarifnú cenu s rozdielmi v cenách v jednotlivých dňoch.
- Spoločnosť svojim odberateľom, ktorí majú aktívny produkt „variabilná tarifikácia“ a zároveň majú inštalovaný výrobný zdroj, sú teda výrobcami elektriny z OZE, ponúka



produkt „požičovňa“, ktorého podstatou je, že elektrinu, ktorú výrobca vyrobí navyše, má teda prebytok elektriny, požičia spoločnosti MAGNA ENERGIA, ktorá ju výrobcovi vráti v dobe, keď ju bude potrebovať. Takto požičaná elektrina je výrobcovi, ktorý je súčasne odberateľom elektriny, vo faktúre za dodávku elektriny odpočítaná.

5. Predpokladaný vývoj spoločnosti v roku 2020

Spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. bude aj v roku 2020 plniť filozofiu svojho podnikania založenú na individuálnom prístupe k zákazníkovi, teda najmä poskytovať spoľahlivú dodávku elektriny a plynu a poskytovať služby podpory predaja. S využitím nového informačného systému má spoločnosť záujem zefektívňovať predovšetkým svoju administratívnu činnosť a komfortnú obsluhu svojich odberateľov.

Spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. je poprednou spoločnosťou podnikajúcou v SR v odvetví elektroenergetika a plynárenstvo. Spoločnosť je presvedčená, že spĺňa predpoklady pre prípadný vstup finančných investorov a taktiež dáva lepšie možnosti na získavanie finančných prostriedkov formou úpisu ďalších akcií.

6. Ochrana životného prostredia, výskum a vývoj

Činnosť spoločnosti MAGNA ENERGIA a.s. nemá vplyv na životné prostredie a nevyvíja žiadne aktivity v oblasti výskumu a vývoja.

Tabuľka 1: Dôležité finančné ukazovatele

Dôležité finančné ukazovatele			
	Ukazovateľ	2019	2018
Ukazovatele likvidity	Okamžitá likvidita	0,070	0,075
	Bežná likvidita	1,072	0,967
	Celková likvidita	1,073	0,967
Ukazovatele rentability	Rentabilita tržieb	0,011	0,003
	Rentabilita vlastného kapitálu	0,619	0,280
	Zisková marža	0,011	0,003
Ukazovatele zadlženosti	Zadlženosť (celková)	0,868	0,921
	Úrokové krytie	97,219	13,133
Ukazovatele aktivity	Obrat aktív	7,288	6,768

7. Udalosti osobitného významu

Po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa v spoločnosti MAGNA ENERGIA a.s. nenastali žiadne udalosti osobitného významu.

8. Nadobúdanie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií, dočasných listov a obchodných podielov materskej účtovnej jednotky podľa § 22

Spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. nenadobudla vlastné akcie, dočasné listy, obchodné podiely a akcie, dočasné listy a obchodné podiely materskej účtovnej jednotky.

9. Rozdelenie zisku dosiahnutého za rok 2019

Spoločnosť dosiahla v roku 2019 čistý zisk vo výške 3 069 215,83 EUR (slovom tri milióny šesťdesiatdeväťtisícdivestopätnásť eur a osemdesiattri eurocentov).

Valné zhromaždenie rozhodlo o nasledovnom rozdelení zisku:

- suma 2 200 000,- EUR bude vyplatená ako dividendy akcionárom na základe ich dohody
- suma 869 215,83 EUR sa prevedie na účet nerozdeleného zisku

10.Správa o majetkových účastiach spoločnosti k 31. 12. 2019

Spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. je oprávnená kontrolovať tieto obchodnoprávne subjekty:

- **MAGNA ENERGIA a.s. - organizační složka**, Angolská 610/5, Vokovice, 160 00 Praha 6

Organizačná zložka je súčasťou spoločnosti, jej prostredníctvom sú realizované všetky aktivity v ČR. Je držiteľom licencie na dodávku elektriny (ERU), je partnerom a.s. OTE (Operátor trhu s elektrinou), je členom PXE (pražskej burzy). OZ je samostatným daňovým subjektom v ČR, od roku 2011 je jej účtovníctvo auditované. Okrem činnosti súvisiacej s činnosťou spoločnosti v SR OZ nevykonáva žiadne ďalšie aktivity.

- **MAGNA TEPLO a.s.**, Mlynské Nivy 48/4959, 921 09 Bratislava, IČO: 46 189 289, 53,33% dcérska spoločnosť spoločnosti MAGNA ENERGIA a.s.

Je spoločnosťou založenou v roku 2011, ktorej hlavnou aktivitou je výroba a dodávka tepla. Činnosť spoločnosti sa postupne aktivuje nadobúdaním ďalších tepelných zdrojov vo vlastníctve, ale aj v nájme spoločnosti. Spoločnosť je odberateľom elektriny od MAGNA ENERGIA a.s.

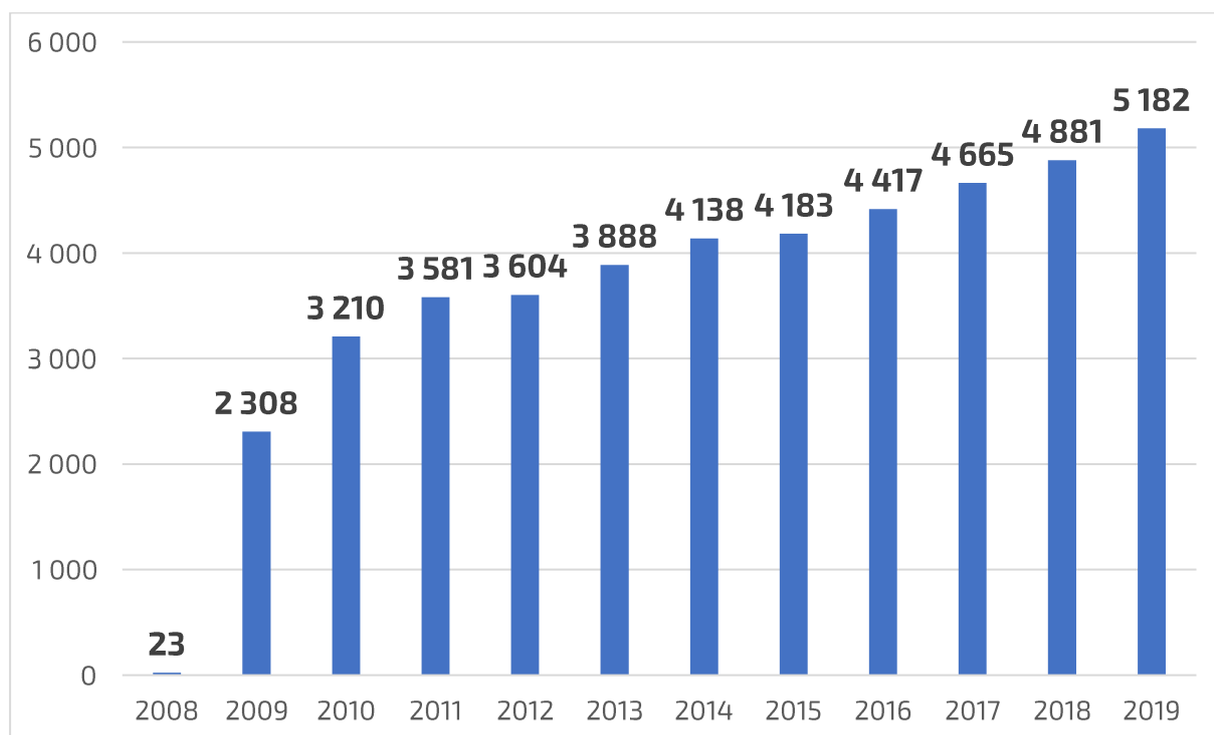
11. Analýza obchodnej činnosti

Prehľad vývoja počtu odberných miest pre dodávku silovej elektriny a ich sumárnej spotreby pre jednotlivé roky:

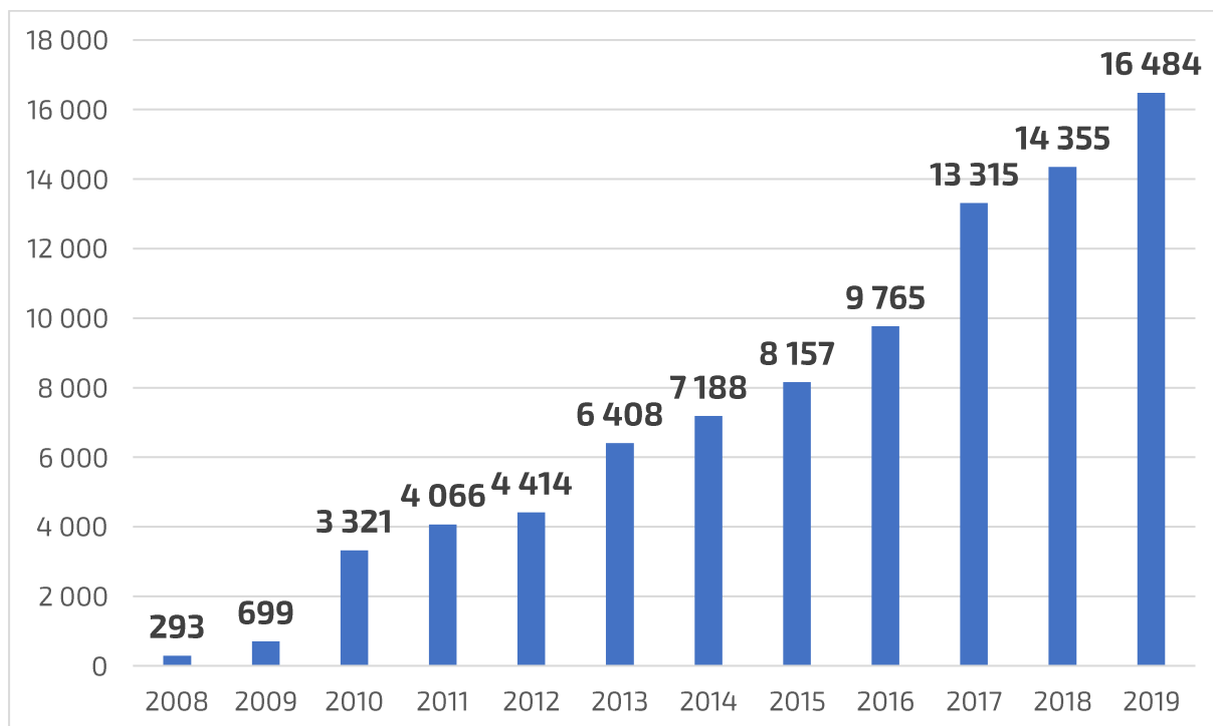
Tabuľka 2: Vývoj počtu OM – Elektrina

	ELEKTRINA											
Rok dodávky	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Počet OM domácnosti	23	2 308	3 210	3 581	3 604	3 888	4 138	4 183	4 417	4 665	4 881	5 182
Počet OM podnikatelia	293	699	3 321	4 066	4 414	6 408	7 188	8 157	9 765	13 315	14 355	16 484
Spolu OM	316	3 007	6 531	7 647	8 018	10 296	11 326	12 340	14 182	17 980	19 336	21 666
Spolu spotreba v GWh	15,12	123,72	262,26	305,59	354,01	406,67	409,63	415,99	480,77	632,39	643,25	819,21
Nárast		818%	212%	117%	116%	115%	101%	102%	116%	132%	102%	127%

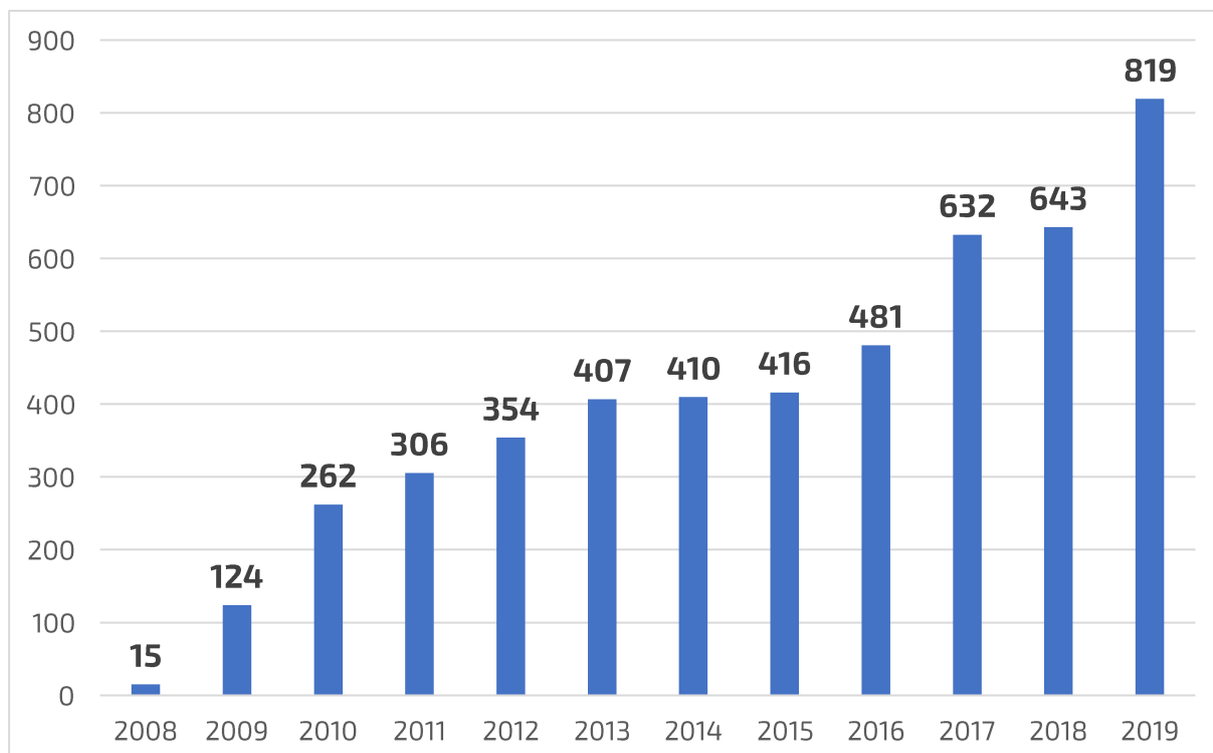
Graf 1: Počet OM domácnosti – Elektrina



Graf 2: Počet OM firmy – Elektrina



Graf 3: Spotřeba v GWh – Elektrina

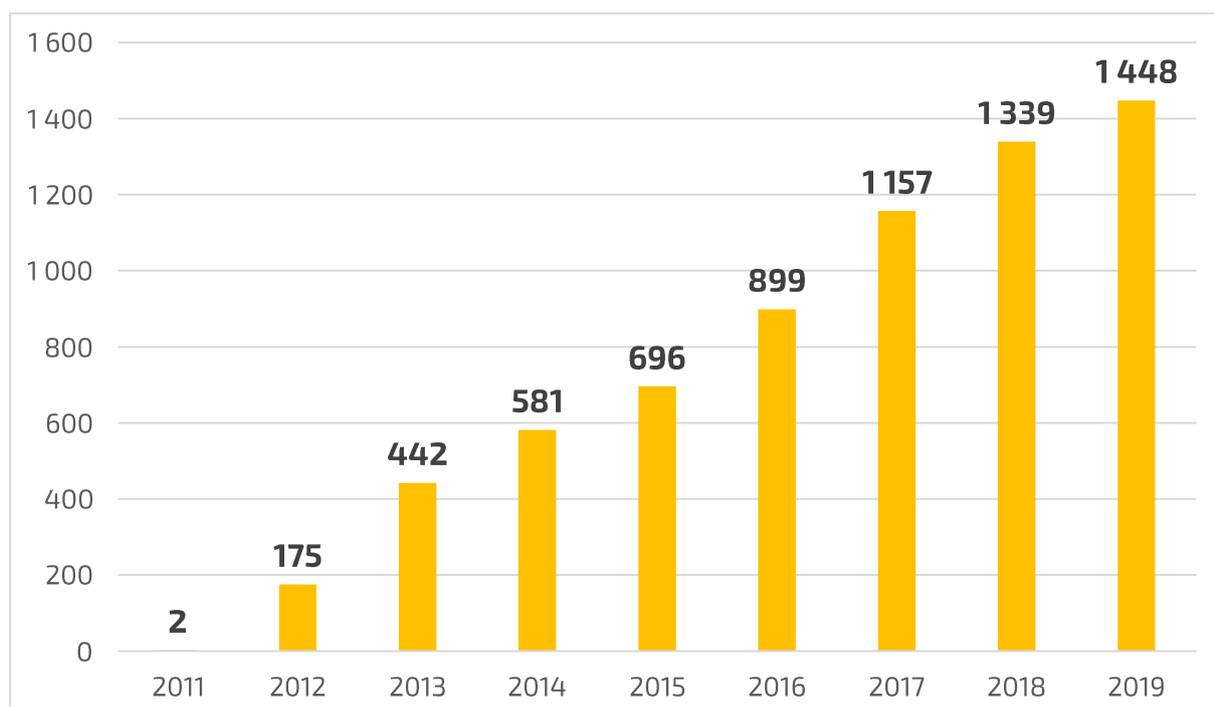


Prehľad vývoja počtu odberných miest pre dodávku zemného plynu a ich sumárnej spotreby pre jednotlivé roky:

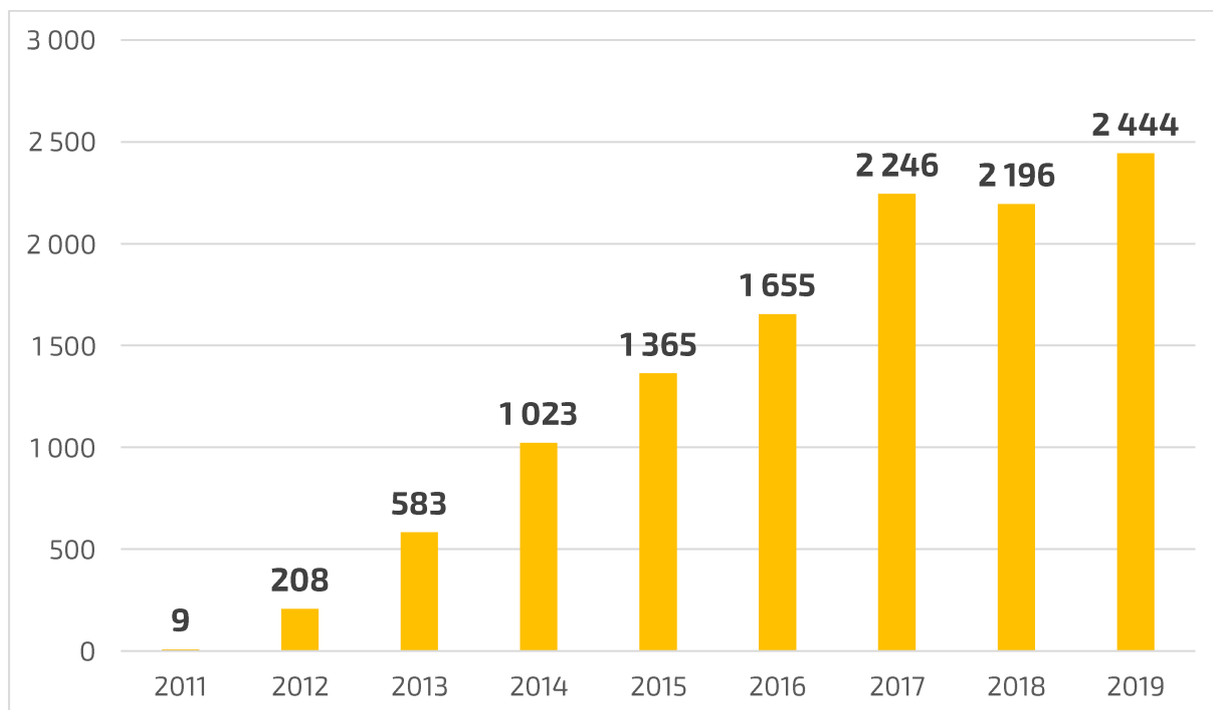
Tabuľka 3: Vývoj počtu OM - Zemný plyn

	ZEMNÝ PLYN								
Rok dodávky	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Počet OM domácnosti	2	175	442	581	696	899	1 157	1 339	1 448
Počet OM podnikatelia	9	208	583	1 023	1 365	1 655	2 246	2 196	2 444
Spolu OM	11	383	1 025	1 604	2 061	2 554	3 403	3 535	3 892
Spolu spotreba v GWh	8,00	30,60	171,32	207,96	238,18	299,25	414,96	449,85	483,92
Nárast		383%	560%	121%	115%	126%	139%	108%	108%

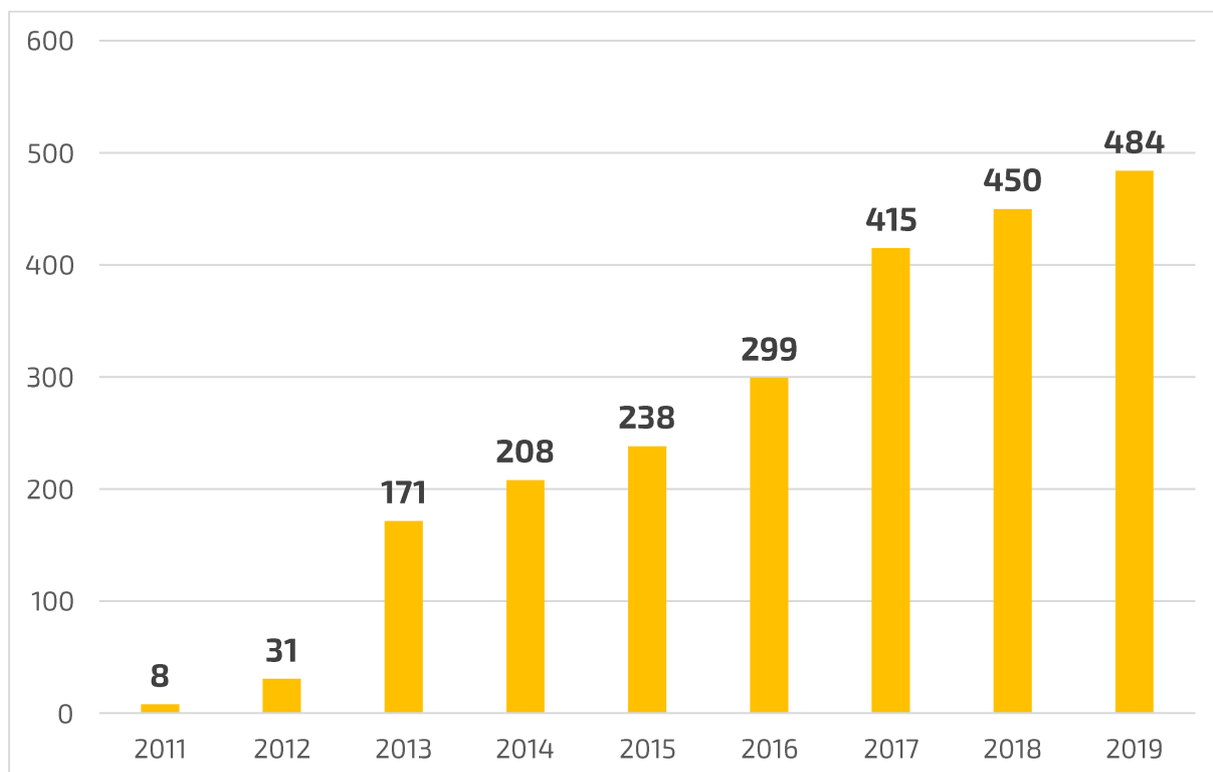
Graf 4: Počet OM domácnosti - Zemný plyn



Graf 5: Počet OM firmy - Zemný plyn



Graf 6: Spotreba v GWh - Zemný plyn



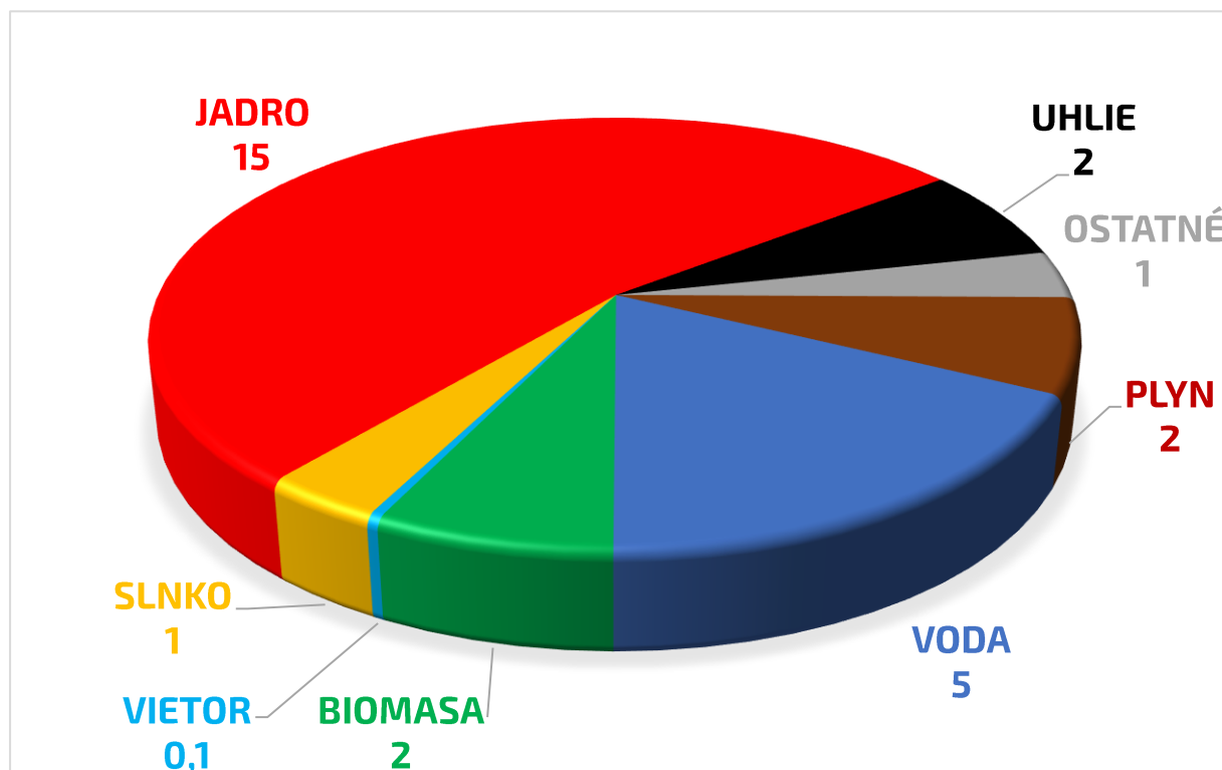
12. Dodávateľia a odberatelia

Najdôležitejšími obchodnými partnermi v obchode s elektrinou sú tieto spoločnosti:

- Slovenské Elektrárne, a.s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava, IČO: 35 829 052
- SE – Predaj, s.r.o., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava, IČO: 44 553 412
- Pow-en, a.s., ABC II, block C, Prievozská 4B, 821 02 Bratislava 2, IČO: 43 860 125
- ZSE Energia, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 677 281
- Stredoslovenská energetika, a.s., Pri Rajčianke 8591/4B, 010 47 Žilina, IČO: 36 403 008
- Východoslovenská energetika, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice, IČO: 36 211 222
- ENERGIE 2, a.s., Lazaretská 3a, 811 08 Bratislava, IČO: 46 113 177

Hlavným dodávateľom zemného plynu pre spoločnosť MAGNA ENERGIA a.s. v roku 2019 bola spoločnosť ČEZ Slovensko, s.r.o. a SPP a.s., ktoré dodávajú spoločnosti plyn do domáceho virtuálneho bodu.

Graf 7: Podiel výrobných zdrojov elektrickej energie: Slovenská Republika



Situácia s výrobou energie na Slovensku v roku 2019 podľa správy „The European Power Sector in 2019“ vyzerala nasledovne:

- Energia z atómových elektrární – 15 TWh
- Vodná energia – 5 TWh
- Energia z biomasy – 2 TWh
- Energia zo zemného plynu – 2 TWh
- Energia z hnedého uhlia – 1 TWh
- Energia z čierneho uhlia – 1 TWh
- Energia z ostatných fosílnych palív – 1 TWh
- Slnečná energia – 1 TWh
- Veterná energia – 0,1 TWh

Medziročne u nás došlo len k minimálnym zmenám. O 1% sa zvýšila produkcia energie z jadrových aj vodných elektrární. Zvyšok produkcie bol bez zmeny.

Spotreba elektriny SR v roku 2019 bola 30 309 GWh.

13. Najvýznamnejší odberatelia elektriny a zemného plynu v roku 2019

Najvýznamnejšími odberateľmi elektriny a plynu v roku 2019 boli:

- Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava, IČO: 30845572
- Železnice Slovenskej republiky, Bratislava v skrátenej forme "ŽSR", Klemensova 8, Bratislava 813 61, IČO: 31364501
- Kancelária Národnej rady Slovenskej republiky, Námestie Alexandra Dubčeka 1, 812 80 Bratislava, IČO: 00 151 491
- TRANSPETROL, a.s., Šumavská 38, 821 08 Bratislava, IČO: 31 341 977
- Univerzita Komenského v Bratislave, Šafárikovo nám. 6, 814 99 Bratislava 1, IČO: 00 397 865
- Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky, Špitálska 4,6, 8, 816 43 Bratislava
- Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí SR, Hlboká cesta 2, 833 36 Bratislava
- Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 20A/7282, Trenčín 911 01, IČO: 36126624
- Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 917 01 Trnava, IČO: 37836901
- Kancelária prezidenta Slovenskej republiky, Hodžovo námestie 1, 810 00 Bratislava, IČO: 30845157
- Trnavská vodárenská spoločnosť a.s., Priemyselná 10, 92179 Piešťany, IČO: 36252484
- Adient Slovakia s.r.o., Štúrova 4, 811 02 Bratislava, IČO: 50 100 980
- Bourbon Automotive Plastics Dolný Kubín, s.r.o., M.R. Štefánika 2694, Dolný Kubín 026 01, IČO: 44173717
- ISTROCENTRUM a.s., Karadžičova 12, Bratislava 821 08, IČO: 31396224
- UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava, IČO: 35971967
- BILLA s.r.o. Bajkalská 19/A, Bratislava 821 02, IČO: 31347037
- SWAN, a.s. Borská 6, Bratislava IČO: 47258314
- E-Power Supply s.r.o., Veľká okružná 59/A, 010 01 Žilina, IČO: 50 063 219
- Daejung Europe s.r.o., Obchodná 41, 018 41 Dubnica nad Váhom, IČO: 36 840 611
- Psychiatrická nemocnica Philippa Pinela Pezinok, Malacká cesta 63, 902 01 Pezinok