

0



9109112498\_0000951183

Město Břeclav  
náměstí T. G. Masaryka 42/3  
690 02 Břeclav



**E.ON Energie, a.s.**

Kontaktní adresa  
Středisko služeb zákazníkům  
Poštovní příhrádka 54  
656 54 Brno



Zákaznická linka 800 111 250  
Poruchová služba 800 22 55 77  
businessline@eon.cz  
www.eon.cz



## Zákazník

Město Břeclav, náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav  
číslo účtu: 526651/0100, IČ: 00283061, DIČ: CZ00283061

## Mimořádná faktura za elektřinu (daňový doklad)

Vážený zákazníku,  
v souladu se smlouvou uzavřenou s naší společností jsme provedli vyúčtování v místě spotřeby:  
**Město Břeclav náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav**

Celková spotřeba elektřiny: **4,333 MWh**  
Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:  
Stálý plat: 970,90 Kč/měsíc; VT 3,47 Kč/kWh; NT 1,24 Kč/kWh

**Vyúčtování bylo provedeno za období od 01.12.2017 do 31.12.2017:**

	Cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Odběr elektřiny	13 021,43		
<b>Faktura celkem</b>	<b>13 021,43</b>		<b>15 755,93</b>
Základ daně a daň	13 021,43	(21%) 2 734,50	15 755,93
Započtené zálohy			0,00
<b>Doplatek</b>			<b>15 755,00</b>

Žádáme Vás o zaplacení doplatku vyúčtované částky na náš bankovní účet nejpozději k datu splatnosti faktury.

S přátelským pozdravem

E.ON Energie, a.s.

**9109112498**

Číslo daňového dokladu

**09.01.2018**

Datum vystavení faktury

**31.12.2017**

Datum uskutečnění  
zdanitelného plnění  
a datum dodání

**23.01.2018**

Datum splatnosti faktury

**3100028914**

Číslo místa spotřeby

**6261027426**

Variabilní symbol

**Převod z účtu**

Způsob úhrady

**10014-1703621/0100**

Číslo účtu dodavatele



QR platba

*[Signature]*

<b>Městský úřad Břeclav</b>		Číslo dop.:
Danuše Trubačová		
Č.j.:		
Došlo dne:	12. 01. 2018	
Počet list. příloh/počet listů:	Zpracovatel:	
Počet a druh nelistinných příloh:	Ukládací znak:	

**Přehled výsledných hodnot - elektřina**

	Platba bez DPH (Kč)
Celkem za distribuci elektřiny a související služby	9 465,65
Celkem za dodávku elektřiny	3 555,78
<b>Cena celkem</b>	<b>13 021,43</b>

**Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny**

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	4,333	122,62
Osvobozená elektřina	0,000	0,00
<b>CELKEM</b>		<b>122,62</b>

## Příloha k faktuře za elektřinu

Odečtové období: 01.12.2017 - 31.12.2017

Zákazník Město Břeclav  
Místo spotřeby náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav  
Název ČR-Úřad pro zastupování státu

9109112498

Číslo daňového dokladu

3100028914

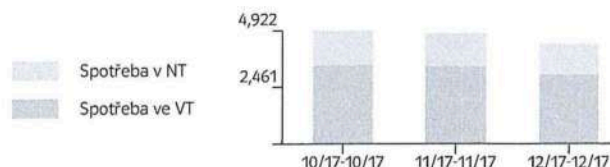
Číslo místa spotřeby

859182400200352645

EAN

## Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT	Spotřeba v NT
10/17-10/17	3,431	1,491
11/17-11/17	3,354	1,461
12/17-12/17	3,000	1,333



## Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od	Položka do	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
01.12.17	30.12.17	Spotřeba ve vysokém tarifu		MWh	2,923	1 949,20	5 697,51
01.12.17	30.12.17	Spotřeba v nízkém tarifu		MWh	1,298	72,22	93,74
01.12.17	30.12.17	Platba za příkon	3x80	měsíc	0,968	965,00	934,12
01.12.17	30.12.17	Systémové služby		MWh	4,221	93,94	396,52
01.12.17	30.12.17	Činnosti operátora trhu		měsíc	0,968	4,90	4,74
01.12.17	30.12.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie		MWh	4,221	495,00	2 089,40
31.12.17	31.12.17	Spotřeba ve vysokém tarifu		MWh	0,077	1 949,20	150,09
31.12.17	31.12.17	Spotřeba v nízkém tarifu		MWh	0,035	72,22	2,53
31.12.17	31.12.17	Platba za příkon	3x80	měsíc	0,032	965,00	30,88
31.12.17	31.12.17	Systémové služby		MWh	0,112	93,94	10,52
31.12.17	31.12.17	Činnosti operátora trhu		měsíc	0,032	4,90	0,16
31.12.17	31.12.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie		MWh	0,112	495,00	55,44
Celkem za související služby v elektroenergetice							9 465,65

\* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

\*\* výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby 2 144,84 Kč (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)  
dle příkonu 4 322,40 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

## Technické údaje o měření

Časový interval od	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD2 Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
01.12.17	30.12.17	60022293	121 057	123 980	1,0 O	0	2 923,000	VT
01.12.17	30.12.17	60022293	52 559	53 857	1,0 O	0	1 298,000	NT
31.12.17	31.12.17	60022293	123 980	124 057	1,0	0	77,000	VT
31.12.17	31.12.17	60022293	53 857	53 892	1,0	0	35,000	NT
Celkem							4 333,000	

## Poznámky k místu spotřeby

Časový interval od	Položka do	Spotřeba (MWh)	Tarif
Ukončení smlouvy			

## Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do		Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
Produkt dodávky: <b>Accu s individuální cenou</b>								
01.12.17	30.12.17	VT	2,923	901,00	2 633,62	1,00	0,968	0,97



## Příloha k faktuře za elektřinu

Odečtové období: **01.12.2017 - 31.12.2017**

Zákazník Město Břeclav  
Místo spotřeby náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav  
Název ČR-Úřad pro zastupování státu

**9109112498**  
Číslo daňového dokladu

**3100028914**  
Číslo místa spotřeby

**859182400200352645**  
EAN

### Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

Časový interval od do	Tarif	Spotřeba (MWh)	Cena za dodávku (Kč/MWh)	Platba za dodávku (Kč)	Stálý plat (Kč/měsíc)	Počet měsíců	Platba za stálé platy (Kč)
	NT	1,298	547,00	<b>710,01</b>			
Daň z elektřiny		4,221	28,30	<b>119,45</b>			
31.12.17 31.12.17	VT	0,077	901,00	<b>69,38</b>	1,00	0,032	<b>0,03</b>
	NT	0,035	547,00	<b>19,15</b>			
Daň z elektřiny		0,112	28,30	<b>3,17</b>			
<b>Celkem</b>		<b>4,333</b>		<b>3 554,78</b>			<b>1,00</b>
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)							<b>3 555,78</b>

**Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH 13 021,43**

## Informace pro zákazníky

9109112498

Číslo daňového dokladu

### Položky vztahující se k souvisejícím službám v elektroenergetice a technickým údajům o měření (vysvětlení použitých zkratk pro výpočet celkové platby)

Násobitel	konstanta přístroje, která se používá jako násobitel naměřené spotřeby v případě, že měření na odběrném místě není standardní (běžná hodnota násobitele je 1)
Poznámka	vyjadřuje formou zkratky způsob, jakým byl zjištěn stav číselníku elektroměru na konci časového intervalu nebo charakterizuje i důvod provedení odečtu (S - samoodečet, O - odhad spotřeby, Z - změna ceny, bez znaku - řádný odečet)
Tarif	označuje pro jaký typ tarifu je platba kalkulována (VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif), v případě jednotarifových sazeb distribuce je hodnota vždy VT.
Platba za příkon	celková platba za příkon je stanovena součinem počtu měsíců a jednotkové ceny (dle hlavního jističe)
Systémové služby	platba za služby provozovateli přenosové soustavy - společnosti ČEPS, a.s.
Činnosti operátora trhu	ceny jsou stanoveny dle cenového rozhodnutí a nařízení vlády: 1. cena za činnosti související se zúčtováním odchylek v Kč/odběrné místo/měsíc, 2. cena za činnosti související výplatou a administrací podpory z podporovaných zdrojů v Kč/odběrné místo/měsíc, 3. poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu v Kč/odběrné místo/měsíc.

### Položky vztahující se k dodávce elektřiny (vysvětlení použitých zkratk pro výpočet celkové platby)

Cena za dodávku	jednotková cena za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaný produkt na dodávku elektřiny
Platba za dodávku	výše platby za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaném produktu na dodávku (součin Spotřeby a Ceny za dodávku)
Stálý plat	výše stálého platu za dodávku elektřiny
Daň z elektřiny	touto daní je ve smyslu zákona č. 261/2007 Sb. zatížena dodávka elektřiny konečnému spotřebiteli od 1. 1. 2008. Její výše je vypočtena jako součin celkové Spotřeby a zákonem dané sazby daně za spotřebovanou MWh.
EKO produkt/produktová řada	Pokud máte sjednaný produkt nebo produktovou řadu s označením EKO, byla Vám dodána elektřina z obnovitelných zdrojů ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění.
Elektřina z obnovitelných zdrojů	Pokud máte sjednaný produkt s dodávkou elektřiny z obnovitelných zdrojů, byla Vám tato elektřina dodána ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění.

Přílohy jsou nedílnou součástí daňového dokladu.

#### Upozornění:

Platby je nutno hradit v přesně předepsané výši a pod správnými variabilními symboly uvedenými na faktuře. U chybně zaslaných plateb nezaručujeme správné přiřazení!

Nastanou-li v průběhu fakturačního období skutečnosti, které ovlivní výši konečného zúčtování, může každá ze stran přiměřeně upravit zálohy.

Odběr elektřiny při opakovaném neplnění smluvních platebních povinností včetně záloh, které nejsou splněny ani po upozornění, je ve smyslu zákona považován za neoprávněný odběr elektřiny a dodavatel má v případě neoprávněného odběru elektřiny právo ukončit nebo přerušit dodávku elektřiny.

Pro informace týkající se Vašeho odběru elektřiny nebo jakékoli změny v platebním styku se obraťte na zákaznickou linku 800 111 250.

#### Reklamacce:

V případě, že zákazník zjistí chyby nebo jiné závady ve vyúčtování dodávky elektřiny a souvisejících služeb, má právo toto vyúčtování reklamovat, a to do 90 kalendářních dnů ode dne splatnosti příslušného vyúčtování. Uplatněná reklamacce nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamacce faktury lze uplatnit písemně na adrese E.ON České republika, s.r.o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno nebo na adrese sídla dodavatele nebo e-mailem na info@eon.cz nebo telefonicky na zákaznické lince 800 111 250

#### Práva zákazníka při řešení sporu s dodavatelem:

Vznikne-li mezi zákazníkem a dodavatelem elektřiny spor ve věci týkající se dodávky elektřiny a souvisejících služeb nebo jejich vyúčtování a nedojde-li k vyřešení sporu smírnou cestou, má zákazník právo obrátit se za účelem rozhodnutí sporu na Energetický regulační úřad, popřípadě na věcně a místně příslušný soud.

#### Informace o dopadu výroby elektřiny: (odkazy na veřejně dostupné zdroje dle vyhl. č. 70/2016 Sb.)

Český hydrometeorologický ústav, Úsek ochrany čistoty ovzduší [http://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/oez/emise\\_CZ.html](http://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/oez/emise_CZ.html)

Ministerstvo průmyslu a obchodu: <http://www.mpo.cz>

Ministerstvo životního prostředí: <http://www.mzp.cz>

Správa úložišť radioaktivních odpadů: <http://www.surao.cz>

Výsledný palivový mix za rok 2016: uhlí 31,83%; zemní plyn 9,22%; jádro 36,19%; obnovitelné zdroje 20,94%; druhotné energetické zdroje 0,74%; ostatní OZ 1,08%; celkem 100%.

#### Kontakty dle vyhl. č. 70/2016 Sb.:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: +420 224 851 111, e-mail: [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz), <http://www.mpo.cz>

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: +420 564 578 666, e-mail: [eru@eru.cz](mailto:eru@eru.cz), <http://www.eru.cz>

#### PLAŤTE ELEKTŘINU Z POHODLÍ VAŠEHO DOMOVA NEBO KANCELÁŘE

Od 1.1. 2009 Vám nabízíme možnost dostávat fakturu za elektřinu v elektronické podobě. Více informací na [www.eon.cz](http://www.eon.cz), případně kontaktujte informační linku České spořitelny 800 207 207 nebo navštivte [www.csas.cz/e-faktura](http://www.csas.cz/e-faktura)

Porovnejte své výdaje za energie s podobnými českými odběrateli a zjistěte, jak byste mohli ušetřit!

Porovnání najdete na: [www.energometr.cz](http://www.energometr.cz)

