



## Dodavatel

### Amper Market, a.s.

Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha - Krč

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku

vedeném u rejstříkového soudu:

Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 17267

IČ: 24128376, DIČ: CZ24128376

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.

Číslo účtu: 5050013734/5500

## Doručovací adresa:

Město Břeclav

náměstí T. G. Masaryka 42/3

690 81 Břeclav

## FAKTURA za sdružené služby dodávky elektřiny

### Část A

### Zákazník

#### Město Břeclav

náměstí T. G. Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav

IČ: 00283061, DIČ: CZ00283061

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 19-1832790257/0100

Číslo zákazníka: 20000005623

Variabilní symbol:	7200016918
Datum uskutečnění zdanitelného plnění:	03.01.2019
Datum vystavení:	12.01.2019
Datum splatnosti:	28.01.2019
Forma úhrady:	Příkaz k úhradě
Číslo daňového dokladu:	FA2019005125

Vážený zákazníku,

fakturuje Vám spotřebu elektřiny dle Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny za období 01.08.2018 do 31.12.2018.

Celkové množství odebrané elektřiny: 137,459 MWh.

Daňový přehled				
Rekapitulace	Sazba DPH (%)	Základ pro DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Cena celkem	21	360 858,93	75 780,38	436 639,31
Zaplacené zálohy	21	- 379 884,27	- 79 775,73	- 459 660,00
Rozdíl ke zdanění	21	- 19 025,34	- 3 995,35	- 23 020,69
Zaokrouhlení				- 0,31
<b>Přeplatek (Kč)</b>				<b>23 021,00</b>

Vzniklý přeplatek Vám bude vrácen dle zvolené formy úhrady v termínu splatnosti.

### Zákaznický servis

Tel.: 225 282 790

fakturace@ampermarket.cz

www.ampermarket.cz

### Poruchová linka

E.ON Distribuce, a.s. +420 800 22 55 77



## Část B

## Odběrné místo

Specifikace odběrného místa: nám. T. G. Masaryka, hl.budova 42/3, 690 02 Břeclav

EAN kód odběrného místa: 859182400200350993

Odečtové období: 01.08.2018 - 31.12.2018

Produktová řada: AKU

Způsob měření: B

Typový diagram dodávek: TDD2

## Historie spotřeby zákazníka

Nelze porovnat z důvodu nesrovnatelných zúčtovacích období.

## Zaplacené zálohy zahrnuté do faktury

Číslo smlouvy	Datum přijetí	DPH (%)	Základ daně (Kč)	DPH (Kč)	Výše úplaty (Kč)
80000130707	13.08.2018	21	63 256,19	13 283,81	76 540,00
80000130707	13.09.2018	21	63 256,19	13 283,81	76 540,00
80000130707	11.10.2018	21	63 256,19	13 283,81	76 540,00
80000130707	14.11.2018	21	63 256,19	13 283,81	76 540,00
80000130707	13.12.2018	21	63 256,19	13 283,81	76 540,00

## Vyúčtování za dodávku elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.08.2018 - 31.12.2018	Spotřeba VT	80,226	MWh	1 135,00	91 056,52
01.08.2018 - 31.12.2018	Spotřeba NT	38,994	MWh	780,00	30 415,32
01.08.2018 - 31.12.2018	Stálý plat	5,000	měsíc	10,00	50,00
Celkem					121 521,84

## Vyúčtování platby za distribuci elektřiny a související služby (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Sazba distribuce	Tarif	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.08.2018 - 31.12.2018	Plat za distribuované množství elektřiny VT	C26d	VT	80,226	MWh	1 029,82	82 618,34
01.08.2018 - 31.12.2018	Plat za distribuované množství elektřiny NT	C26d	NT	38,994	MWh	77,28	3 013,45
Fakturační období	Platba za příkon	Sazba distribuce	Jistič (A)	Počet měsíců	Plat (Kč/měs)	Částka (Kč)	
01.08.2018 - 31.12.2018	Měs. platba za příkon za A jističe	C26d	3x200	5,000	6 780,00	33 900,00	
Fakturační období	Popis položky			Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.08.2018 - 31.12.2018	Systémové služby			119,220	MWh	93,63	11 162,57
01.08.2018 - 31.12.2018	Platba na podporu OZE za A jističe			5,000	měsíc	9 030,00	45 150,00
01.08.2018 - 31.12.2018	Platba OTE za měsíc od 1.1.2016			5,000	měsíc	5,40	27,00
Celkem							175 871,36

Regulované služby platného a účinného Cenového rozhodnutí ERÚ:

Cena za systémové služby – pevná cena za systémové služby poskytované provozovatelem přenosové soustavy ČEPS, a.s. účastníkům trhu s elektřinou, jejichž zařízení je připojeno k elektrizační soustavě České republiky.

Cena vícenákladů na podporu elektřiny z OZE, KVET a DZ – cena na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) a druhotných zdrojů (DZ).

Cena OTE za činnost zúčtování – pevná cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s.

## Výpočet platby na podporu KVET, OZE

01.08.2018 - 31.08.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 200 x 15,05	600 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	9 030,00 Kč
01.08.2018 - 31.08.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 25,101 x 495	25,101 MWh	495,00 Kč/MWh	12 425,00 Kč
01.09.2018 - 30.09.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 200 x 15,05	600 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	9 030,00 Kč
01.09.2018 - 30.09.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 20,891 x 495	20,891 MWh	495,00 Kč/MWh	10 341,05 Kč
01.10.2018 - 31.10.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 200 x 15,05	600 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	9 030,00 Kč
01.10.2018 - 31.10.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 23,449 x 495	23,449 MWh	495,00 Kč/MWh	11 607,26 Kč
01.11.2018 - 30.11.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 200 x 15,05	600 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	9 030,00 Kč
01.11.2018 - 30.11.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 25,054 x 495	25,054 MWh	495,00 Kč/MWh	12 401,73 Kč
01.12.2018 - 31.12.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 200 x 15,05	600 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	9 030,00 Kč
01.12.2018 - 31.12.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 24,725 x 495	24,725 MWh	495,00 Kč/MWh	12 238,88 Kč

Do plateb za distribuci je zahrnuta nižší z výsledných plateb pro OZE.

## Daň z elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.08.2018 - 31.12.2018	Daň z elektřiny - zdaněná	119,220	MWh	28,30	3 373,94
Celkem					3 373,94

Celkem za služby dodávky elektřiny v Kč bez DPH (distribuce elektřiny, ostatní služby a dodávka elektřiny) 300 767,14



Detail spotřeby								
Číslo elektroměru	ZO	Tarif	Násobitel	Počáteční stav	Datum odečtu	Koncový stav	Datum odečtu	Naměřeno (kWh)
50748984		VT	1	658 629	01.08.2018	675 572	31.08.2018	16 943,000
50748984		VT	1	675 572	01.09.2018	689 744	30.09.2018	14 172,000
50748984		VT	1	689 744	01.10.2018	705 610	31.10.2018	15 866,000
50748984		VT	1	705 610	01.11.2018	722 458	30.11.2018	16 848,000
50748984		VT	1	722 458	01.12.2018	738 855	31.12.2018	16 397,000
50748984		NT	1	318 820	01.08.2018	326 978	31.08.2018	8 158,000
50748984		NT	1	326 978	01.09.2018	333 697	30.09.2018	6 719,000
50748984		NT	1	333 697	01.10.2018	341 280	31.10.2018	7 583,000
50748984		NT	1	341 280	01.11.2018	349 486	30.11.2018	8 206,000
50748984		NT	1	349 486	01.12.2018	357 814	31.12.2018	8 328,000
<b>Celkem</b>								<b>119 220,000</b>

*Položka ZO – způsob odečtu, nabývá hodnot: O – Odhad spotřeby, S – Samoodečet, Z – Změna ceny, C - Oprava spotřeby, Bez hodnoty – Odečet provozovatelem distribuční soustavy*

**Odběrné místo**

Specifikace odběrného místa: nám. T. G. Masaryka 42/3, 690 02 Břeclav

EAN kód odběrného místa: 859182400200352645

**Odečtové období:**

01.09.2018 - 31.12.2018

**Produktová řada:**

AKU

**Způsob měření:**

B

**Typový diagram dodávek:**

TDD2

**Historie spotřeby zákazníka**

Nelze porovnat z důvodu nesrovnatelných zúčtovacích období.

**Zaplacené zálohy zahrnuté do faktury**

Číslo smlouvy	Datum přijetí	DPH (%)	Základ daně (Kč)	DPH (Kč)	Výše úplaty (Kč)
80000130709	13.09.2018	21	15 900,83	3 339,17	19 240,00
80000130709	11.10.2018	21	15 900,83	3 339,17	19 240,00
80000130709	14.11.2018	21	15 900,83	3 339,17	19 240,00
80000130709	13.12.2018	21	15 900,83	3 339,17	19 240,00

**Vyúčtování za dodávku elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)**

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.09.2018 - 31.12.2018	Spotřeba VT	12,608	MWh	1 135,00	14 310,09
01.09.2018 - 31.12.2018	Spotřeba NT	5,631	MWh	780,00	4 392,18
01.09.2018 - 31.12.2018	Stálý plat	4,000	měsíc	10,00	40,00
<b>Celkem</b>					<b>18 742,27</b>

**Vyúčtování platby za distribuci elektřiny a související služby (částky jsou uvedeny bez DPH)**

Fakturační období	Popis položky	Sazba distribuce	Tarif	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.09.2018 - 31.12.2018	Plat za distribuované množství elektřiny VT	C25d	VT	12,608	MWh	2 031,77	25 616,56
01.09.2018 - 31.12.2018	Plat za distribuované množství elektřiny NT	C25d	NT	5,631	MWh	77,28	435,16
Fakturační období	Platba za příkon	Sazba distribuce	Jistič (A)	Počet měsíců	Plat (Kč/měs)	Částka (Kč)	
01.09.2018 - 31.12.2018	Měsíční plat za rez. příkon	C25d	3x80	4,000	1 006,00	4 024,00	
Fakturační období	Popis položky			Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.09.2018 - 31.12.2018	Systémové služby			18,239	MWh	93,63	1 707,72
01.09.2018 - 31.12.2018	Částka za KVET, OZE a DZ			18,239	MWh	495,00	9 028,32
01.09.2018 - 31.12.2018	Platba OTE za měsíc od 1.1.2016			4,000	měsíc	5,40	21,60
Celkem							40 833,36

Regulované služby platného a účinného Cenového rozhodnutí ERÚ:

Cena za systémové služby – pevná cena za systémové služby poskytované provozovatelem přenosové soustavy ČEPS, a.s. účastníkům trhu s elektřinou, jejichž zařízení je připojeno k elektrizační soustavě České republiky.

Cena vícenákladů na podporu elektřiny z OZE, KVET a DZ – cena na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) a druhotných zdrojů (DZ).

Cena OTE za činnost zúčtování – pevná cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s.

**Výpočet platby na podporu KVET, OZE**

01.09.2018 - 30.09.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 4,531 x 495	4,531 MWh	495,00 Kč/MWh	<b>2 242,85 Kč</b>
01.09.2018 - 30.09.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 80 x 15,05	240 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	3 612,00 Kč
01.10.2018 - 31.10.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 5,201 x 495	5,201 MWh	495,00 Kč/MWh	<b>2 574,50 Kč</b>
01.10.2018 - 31.10.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 80 x 15,05	240 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	3 612,00 Kč
01.11.2018 - 30.11.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 4,656 x 495	4,656 MWh	495,00 Kč/MWh	<b>2 304,72 Kč</b>
01.11.2018 - 30.11.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 80 x 15,05	240 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	3 612,00 Kč
01.12.2018 - 31.12.2018	Výkup KVET a OZE - podle spotřeby 3,851 x 495	3,851 MWh	495,00 Kč/MWh	<b>1 906,25 Kč</b>
01.12.2018 - 31.12.2018	Výkup KVET a OZE - podle jističe 1 x 3 x 80 x 15,05	240 A.měsíc	15,05 Kč/A/měsíc	3 612,00 Kč

Do plateb za distribuci je zahrnuta nižší z výsledných plateb pro OZE.

**Daň z elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)**

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jednotka)	Částka (Kč)
01.09.2018 - 31.12.2018	Daň z elektřiny - zdaněná	18,239	MWh	28,30	516,16
<b>Celkem</b>					<b>516,16</b>

**Celkem za služby dodávky elektřiny v Kč bez DPH (distribuce elektřiny, ostatní služby a dodávka elektřiny)**

60 091,79

**Detail spotřeby**

Číslo elektroměru	ZO	Tarif	Násobitel	Počáteční stav	Datum odečtu	Koncový stav	Datum odečtu	Naměřeno (kWh)
60022293		VT	1	153 848	01.09.2018	156 977	30.09.2018	3 129,000
60022293		VT	1	156 977	01.10.2018	160 576	31.10.2018	3 599,000
60022293		VT	1	160 576	01.11.2018	163 784	30.11.2018	3 208,000
60022293		VT	1	163 784	01.12.2018	166 456	31.12.2018	2 672,000
60022293		NT	1	67 049	01.09.2018	68 451	30.09.2018	1 402,000
60022293		NT	1	68 451	01.10.2018	70 053	31.10.2018	1 602,000
60022293		NT	1	70 053	01.11.2018	71 501	30.11.2018	1 448,000
60022293		NT	1	71 501	01.12.2018	72 680	31.12.2018	1 179,000
<b>Celkem</b>								<b>18 239,000</b>

Položka ZO – způsob odečtu, nabývá hodnot: O – Odhad spotřeby, S – Samoodečet, Z – Změna ceny, C – Oprava spotřeby, Bez hodnoty – Odečet provozovatelem distribuční soustavy



## Část C

### Informace pro zákazníky

Národní podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv v roce 2016:

Původ elektřiny	% podíl
<b>Obnovitelné zdroje - Celkem</b>	<b>7,60</b>
- Sluneční	2,14
- Větrné	0,45
- Vodní	1,43
- Geotermální	0,00
- Biomasa	3,58
- Ostatní	0,00
<b>Fosilní zdroje - Celkem</b>	<b>57,40</b>
- Hnědé uhlí	43,77
- Černé uhlí	5,38
- Zemní plyn	5,45
- Ropa a ropné produkty	0,06
- Druhotné zdroje a ostatní	2,73
<b>Jaderné zdroje - Celkem</b>	<b>35,01</b>
<b>Uplatněné záruky původu elektřiny</b>	<b>0</b>

Informativní podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele Amper Market v roce 2016:

Původ elektřiny	% podíl
podíl elektřiny vyrobené z uhlí	38,79
podíl elektřiny vyrobené v jaderných zařízeních	24,16
podíl elektřiny vyrobené ze zemního plynu	5,80
podíl elektřiny vyrobené ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie	31,07
podíl elektřiny využívající druhotné energetické zdroje	0,15
podíl elektřiny z ostatních zdrojů	0,03
CELKEM	100

### Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí jsou dostupné na internetových stránkách Ministerstva životního prostředí [www.mzp.cz](http://www.mzp.cz).

### Reklamacie, řešení sporů

Zákazník může k vyúčtování dodávek elektřiny a souvisejících služeb uplatnit reklamaci na adrese [reklamacie@ampermarket.cz](mailto:reklamacie@ampermarket.cz) nebo na adrese Amper Market a.s., Antala Staška 1076/33a, 140 00 Praha, ve lhůtě dle platných Obchodních podmínek dodavatele.

V případě vzniku sporu mezi zákazníkem a dodavatelem může zákazník podat návrh na rozhodnutí tohoto sporu podle § 17 odst. 7 energetického zákona, přitom musí postupovat podle správního řádu.

### Důležité kontaktní údaje

#### Energetický regulační úřad

adresa sídla  
telefonní číslo  
adresa webových stránek  
adresa elektronické podatelny

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava  
564 578 666 - ústředna  
<http://www.eru.cz/>  
[podatelna@eru.cz](mailto:podatelna@eru.cz)

#### Ministerstvo průmyslu a obchodu

adresa sídla  
telefonní číslo  
adresa webových stránek  
adresa elektronické podatelny

Na Františku 32, 110 15 Praha 1  
224 851 111  
<http://www.mpo.cz/>  
[posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz)