


 **800 701 313** info@ampermarket.cz www.ampermarket.cz

Amper Market, a. s.

Na Poříčí 1046/24, 110 00 Praha 1 – Nové Město

IČ: 24128376, DIČ: CZ24128376

Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 17267

Bankovní spojení: 5050013734/5500 Raiffeisenbank a.s.
IBAN: CZ3255000000005050013734, BIC: RZBCCZPPZákladní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1
Kupkova 1020/1, Břeclav
IČ: 63434466

Zákaznické číslo: 7200016936

Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1

Kupkova 1020/1

690 02 Břeclav 2

Variabilní symbol	Datum vystavení	DUZP	Datum splatnosti
6911009688	06. 06. 2019	06. 06. 2019	20. 06. 2019

► VYÚČTOVÁNÍ ELEKTŘINY

PŘEPLATEK

2 508,00 Kč

Přeplatek 2 508,00 Kč Vám bude zaslán na bankovní účet 000000-0004535651/0100 do 20. 06. 2019.

Rekapitulace vyúčtování	Množství (MWh)	Sazba DPH	Celkem bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem včetně DPH (Kč)
Vyúčtování dodávky elektřiny 1.5.2019 - 31.5.2019	7,96600	21%	30 043,14	6 309,06	36 352,20
Vyúčtované zálohy		21%	-32 115,70	-6 744,30	-38 860,00
Rozdíl ke zdanění		21%	-2 072,56	-435,24	-2 507,80
Haléřové vyrovnání					-0,20
Přeplatek					-2 508,00

SPRAVUJTE SVŮJ ÚČET NA INTERNETU

- Změna záloh
- Zasílání vyúčtování e-mailem
- Nastavení plateb a jiné požadavky

Internetová adresa: online.ampermarket.cz

Přihlašovací jméno: huleja.igor

Zákaznické číslo: 7200016936

Odběrné místo Název EAN Adresa Platnost smlouvy **► PŘEHLED PLATEB - vyúčtování záloh**

Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)
15.5.2019	22 730,00
Celkem	22 730,00

* Případné platby přijaté po datu odečtu 31.5.2019 budou automaticky vyúčtovány v dalším období.

HISTORICKÁ SPOTŘEBA

Období	Počet dnů	VT (kWh)	NT (kWh)	Celkem (kWh)
01.03.2019 - 31.03.2019	31	4 604	1 758	6 362
01.04.2019 - 30.04.2019	30	4 235	1 695	5 930
01.05.2019 - 31.05.2019	31	4 390	1 726	6 116

REGULOVANÉ + OBCHODNÍ PLATBY Kč bez DPH

Celkem **21 488,93**

DETAIL SPOTŘEBY

Období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		ZO*	TDD	Náso- bitel	Spotřeba (kWh)	Korekce (kWh)	Spotřeba v období	
od	do			počáteční	koncový						(kWh)	(MWh)
1.5.2019	31.5.2019	50749176	VT	203291	207681	D	2	1	4390	0	4390	4,39000
1.5.2019	31.5.2019	50749176	NT	73092	74818	D	2	1	1726	0	1726	1,72600
Celkem dodané množství elektřiny												6,11600

* C - oprava spotřeby, D - odečet distributorem, O - odhad spotřeby distributorem, S - samoodečet, T - odhad spotřeby dle TDD, Z - změna ceny

► DETAIL REGULOVANÝCH PLATEB

Období		Položka	Sazba	Tarif	Množství	Jednotka	Za jednotku		Celkem
od	do						bez DPH		
1.5.2019	31.5.2019	Distribuované množství elektřiny NT	C25d	NT	1,72600	MWh	104,33000 Kč		180,07
1.5.2019	31.5.2019	Distribuované množství elektřiny VT	C25d	VT	4,39000	MWh	2 099,89000 Kč		9 218,52
Období		Položka	Jistič (fáze x A)	Množství	Jednotka	Za jednotku		Celkem	
od	do					bez DPH			
1.5.2019	31.5.2019	Měsíční plat za příkon - jistič	3x160	1,00000	měsíc	2 078,00000 Kč		2 078,00	
1.5.2019	31.5.2019	Cena za činnost zúčtování OTE		1,00000	měsíc	6,93000 Kč		6,93	
1.5.2019	31.5.2019	Cena na podporu výkupu elektřiny (OZE)		6,11600	MWh	495,00000 Kč		3 027,42	
1.5.2019	31.5.2019	Daň z elektřiny		6,11600	MWh	28,30000 Kč		173,08	
1.5.2019	31.5.2019	Systémové služby ČEPS, a.s.		6,11600	MWh	76,19000 Kč		465,98	
Celkem (bez DPH)									15 150,00

► DETAIL OBCHODNÍCH PLATEB

EL | F | MĚSTO BŘECLAV | MORAVA | BUSINESS AKU 8 | C25d

Období		Položka	Sazba	Množství	Jednotka	Za jednotku		Celkem
od	do					bez DPH		
1.5.2019	31.5.2019	Silová elektřina, Pevná cena za měsíc	C25d	1,00000	měsíc	10,00000	Kč	10,00
1.5.2019	31.5.2019	Silová elektřina, Spotřeba NT	C25d	1,72600	MWh	780,00000	Kč	1 346,28
1.5.2019	31.5.2019	Silová elektřina, Spotřeba VT	C25d	4,39000	MWh	1 135,00000	Kč	4 982,65
Celkem (bez DPH)								6 338,93

Výpočet částky na podporu výkupu elektřiny (OZE) – dle §28 odst. 5 a 6 zákona č. 165/2012 Sb. je vyúčtována nižší hodnota z následujících dvou metodických výpočtů, přičemž metoda B zároveň určuje maximální možnou platbu za fakturované období:

A: (počet fází jističe) * (proudová hodnota jističe [A]) * (počet měsíců) * (jednotková cena) | B: (spotřeba [MWh]) * (jednotková cena)

Odběrné místo Název EAN Adresa Platnost smlouvy

► PŘEHLED PLATEB - vyúčtování záloh

Přijetí platby	Platba vč. DPH (Kč)
15.5.2019	16 130,00
Celkem	
	16 130,00

* Případné platby přijaté po datu odečtu 31.5.2019 budou automaticky vyúčtovány v dalším období.

HISTORICKÁ SPOTŘEBA

Období	Počet dnů	VT (kWh)	NT (kWh)	Celkem (kWh)
01.03.2019 - 31.03.2019	31	2 000		2 000
01.04.2019 - 30.04.2019	30	1 823		1 823
01.05.2019 - 31.05.2019	31	1 850		1 850

REGULOVANÉ + OBCHODNÍ PLATBY Kč bez DPH

Celkem	8 554,21
--------	----------

DETAIL SPOTŘEBY

Období		Měřidlo	Tarif	Stav měřidla		ZO*	TDD	Náso- bitel	Spotřeba (kWh)	Korekce (kWh)	Spotřeba v období	
od	do			počáteční	koncový						(MWh)	(MWh)
1.5.2019	31.5.2019	51272041	VT	125410	127260	D	1	1	1850	0	1850	1,85000
Celkem dodané množství elektřiny												1,85000

* C - oprava spotřeby, D - odečet distributorem, O - odhad spotřeby distributorem, S - samoodečet, T - odhad spotřeby dle TDD, Z - změna ceny

► DETAIL REGULOVANÝCH PLATEB

Období		Položka	Sazba	Tarif	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH		Celkem bez DPH (Kč)
od	do								
1.5.2019	31.5.2019	Distribuované množství elektřiny VT	C02d	VT	1,85000	MWh	2 436,20000 Kč		4 506,97
Období		Položka	Jistič (fáze x A)	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH		Celkem bez DPH (Kč)	
od	do								
1.5.2019	31.5.2019	Měsíční plat za příkon - jistič	3x200	1,00000	měsíc	1 062,00000 Kč		1 062,00	
1.5.2019	31.5.2019	Cena za činnost zúčtování OTE		1,00000	měsíc	6,93000 Kč		6,93	
1.5.2019	31.5.2019	Cena na podporu výkupu elektřiny (OZE)		1,85000	MWh	495,00000 Kč		915,75	
1.5.2019	31.5.2019	Daň z elektřiny		1,85000	MWh	28,30000 Kč		52,36	
1.5.2019	31.5.2019	Systémové služby ČEPS, a.s.		1,85000	MWh	76,19000 Kč		140,95	
Celkem (bez DPH)									6 684,96

► DETAIL OBCHODNÍCH PLATEB

EL | F | MĚSTO BŘECLAV | MORAVA | BUSINESS STANDARD 24 | C02d

Období		Položka	Sazba	Množství	Jednotka	Za jednotku bez DPH		Celkem bez DPH (Kč)
od	do							
1.5.2019	31.5.2019	Silová elektřina, Pevná cena za měsíc	C02d	1,00000	měsíc	10,00000	Kč	10,00
1.5.2019	31.5.2019	Silová elektřina, Spotřeba VT	C02d	1,85000	MWh	1 005,00000	Kč	1 859,25
Celkem (bez DPH)								1 869,25

Výpočet částky na podporu výkupu elektřiny (OZE) – dle §28 odst. 5 a 6 zákona č. 165/2012 Sb. je vyúčtována nižší hodnota z následujících dvou metodických výpočtů, přičemž metoda B zároveň určuje maximální možnou platbu za fakturované období:

A: (počet fází jističe)* (proudová hodnota jističe [A])* (počet měsíců)* (jednotková cena) | B: (spotřeba [MWh])* (jednotková cena)

Národní podíl zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv v roce 2017:

Obnovitelné zdroje – Celkem	7,60%
- Sluneční	2,14%
- Větrné	0,45%
- Vodní	1,43%
- Geotermální	0,00%
- Biomasa	3,58%
- Ostatní	0,00%
Fosilní zdroje – Celkem	57,39%
- Hnědé uhlí	43,77%
- Černé uhlí	5,38%
- Zemní plyn	5,45%
- Ropa a ropné produkty	0,06%
- Druhotné zdroje a ostatní	2,73%
Jaderné zdroje – Celkem	35,01%
Uplatněné záruky původu elektřiny	0%

Informativní podíl zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele Amper Market v roce 2017:

Uhlí:	38,79%
Jaderné palivo:	24,16%
Zemní plyn:	5,80%
Obnovitelné zdroje energie:	31,07%
Druhotné zdroje:	0,15%
Ostatní:	0,03%

Dopad výroby na životní prostředí

Dopad na životní prostředí: CO₂ Emise 594 g/kWh, Radioaktivní odpad 0.0027 g/kWh. Podrobné informace o produkci emisí znečišťujících látek ze zdrojů na výrobu elektřiny na území České republiky jsou evidovány a vyhodnocovány Českým hydrometeorologickým ústavem. Souhrnné informace o znečištění jsou k dispozici na webových stránkách ČHMÚ (www.chmu.cz). Detailní informace o produkci znečišťujících látek jsou k dispozici na vyžádání u ČHMÚ.

Reklamacce, řešení sporů

Reklamacce vyúčtování lze uplatnit v zákonných lhůtách dle platné legislativy a všeobecných obchodních podmínek. Můžete ji podat telefonicky na zákaznické lince 800 701 313, zaslat emailem na reklamace@ampermarket.cz nebo písemně na adresu sídla naší společnosti.

Zákazník je oprávněn obrátit se ve věci řešení sporu na Energetický regulační úřad, který řeší spory v mezích zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon). V případech, které nespádají do působnosti Energetického regulačního úřadu je zákazník oprávněn řešit spor soudní cestou.

- Energetický regulační úřad; Sídlo: Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava; elektronická podatelna: podatelna@eru.cz; telefon: +420 564 578 666; www.eru.cz
- Ministerstvo průmyslu a obchodu; Sídlo: Na Františku 32, 110 15 Praha 1; elektronická podatelna: posta@mpo.cz; telefon: +420 224 851 111; www.mpo.cz

Informace o poskytování údajů do Registru REPI

Informujeme Vás tímto, že za účelem ochrany práv a právem chráněných zájmů prodávajících a spotřebitelů spočívající v posuzování schopnosti a ochoty spotřebitelů plnit své závazky, zjišťujeme a zpracováváme Vaše údaje potřebné k umožnění (a to i opakovaného) posouzení Vaší bonity, platební morálky a důvěryhodnosti. V souvislosti s tím jsme uživatelem Registru REPI, který provozuje CRIF – Registr platebních informací s.r.o., v jehož rámci jsou Vaše osobní údaje zpracovávány, a oprávnění uživatelé Registru REPI si je vzájemně poskytují. Do Registru REPI jsou námi poskytovány pouze údaje o závazcích po splatnosti.

Právním základem pro zpracování osobních údajů klientů v Registru REPI jsou (a) oprávněné zájmy uživatelů Registru REPI a (b) souhlas se zpracováním osobních údajů v případě poskytnutí uživateli Registru REPI informace o fyzické osobě z Pozitivního registru REPI. Veškeré informace týkající se Registru REPI, účasti uživatelů v Registru REPI, zpracování osobních údajů klientů uživatelů v Registru REPI, vzájemného informování uživatelů Registru REPI, jakož i poučení o všech právech klientů uživatelů v souvislosti s Registrem REPI, jsou uvedeny v Informačním memorandu Registru REPI, jehož aktuální znění je možné získat na, *informační lince provozovatele Registru REPI*, tel.č.844 111 777 a www.repi.cz.

