

Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1, příspěvková organizace
Kupkova 1020/1
Břeclav 2
690 02 Břeclav

Zákazník

Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1, příspěvková organizace, Kupkova 1020/1, Břeclav 2, 690 02 Břeclav
číslo účtu: 19-1853380257/0100, IČ: 63434466



Rádná faktura za elektřinu (daňový doklad)

Vážený zákazníku,

v souladu se smlouvou uzavřenou s naší společností jsme provedli vyúčtování v místě spotřeby:

Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1, příspěvková organizace Kupkova 1020/1, 690 02 Břeclav

Celková spotřeba elektřiny:

3,486 MWh

Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:

Stálý plat: 1 935,90 Kč/měsíc; VT 3,47 Kč/kWh; NT 1,24 Kč/kWh

Vyúčtování bylo provedeno za období od 01.07.2017 do 31.07.2017:

	Cena bez DPH (Kč)		DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Odběr elektřiny	11 475,60			
Faktura celkem	11 475,60			13 885,48
Základ daně a daň	11 475,60	(21%)	2 409,88	13 885,48
Započtené zálohy				0,00
Doplatek				13 885,00

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

S přátelským pozdravem

E.ON Energie, a.s.



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



9108645027

Číslo daňového dokladu

08.08.2017

Datum vystavení faktury

31.07.2017

Datum uskutečnění
zdanitelného plnění
a datum dodání

22.08.2017

Datum splatnosti faktury

3100028664

Číslo místa spotřeby

6261027441

Variabilní symbol

Převod z účtu

Způsob úhrady

10014-1703621/0100

Číslo účtu dodavatele



QR platba

Přehled výsledných hodnot - elektřina

	Platba bez DPH (Kč)
Celkem za distribuci elektřiny a související služby	8 639,34
Celkem za dodávku elektřiny	2 836,26
Cena celkem	11 475,60

Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	3,486	98,65
Osvobozená elektřina	0,000	0,00
CELKEM		98,65

Příloha k faktuře za elektřinu

Odečtové období: 01.07.2017 - 31.07.2017

Zákazník Základní škola a Mateřská škola Břeclav, Kupkova 1, příspěvková organizace
Místo spotřeby Kupkova 1020/1, 690 02 Břeclav
Název Školní jídelna

9108645027

Číslo daňového dokladu

3100028664

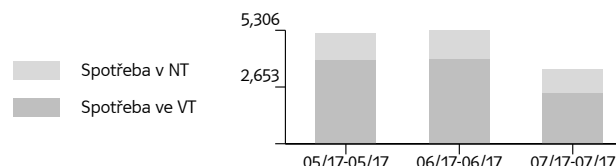
Číslo místa spotřeby

859182400200348907

EAN

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT	Spotřeba v NT
05/17-05/17	3,892	1,287
06/17-06/17	3,944	1,362
07/17-07/17	2,344	1,142



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

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
01.07.17	31.07.17	Spotřeba ve vysokém tarifu	C25d		MWh	2,344	1 949,20	4 568,92
01.07.17	31.07.17	Spotřeba v nízkém tarifu	C25d		MWh	1,142	72,22	82,48
01.07.17	31.07.17	Platba za příkon	C25d	3x160	měsíc	1,000	1 930,00	1 930,00
01.07.17	31.07.17	Systémové služby			MWh	3,486	93,94	327,47
01.07.17	31.07.17	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,000	4,90	4,90
01.07.17	31.07.17	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	3,486	495,00	1 725,57
Celkem za související služby v elektroenergetice								8 639,34

* 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 **1 725,57 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)
dle příkonu 8 644,80 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD2

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
01.07.17	31.07.17	50749176	113 105	115 449	1,0		0	2 344,000	VT
01.07.17	31.07.17	50749176	39 344	40 486	1,0		0	1 142,000	NT
Celkem								3 486,000	

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

Časový interval od	Časový interval 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: Accu s individuální cenou								
01.07.17	31.07.17	VT	2,344	901,00	2 111,94	1,00	1,000	1,00
		NT	1,142	547,00	624,67			
Daň z elektřiny				3,486	28,30	98,65		
Celkem				3,486	2 835,26			1,00
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)								2 836,26

Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH**11 475,60**

**Informace pro zákazníky****9108645027**

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 - samooděčet, 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 provozovatelů 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 přesné 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.

Reklamac:

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 reklamacie nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamací faktury lze uplatnit písemně na adresu E.ON České republika, s.r.o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno nebo na adresu 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

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 2015: uhlí 33,13%; zemní plyn 8,38%; jádro 33,07%; obnovitelné zdroje 20,46%; druhotné energetické zdroje 0,40%; ostatní OZ 4,56%; 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, <http://www.mpo.cz>

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: +420 564 578 666, e-mail: 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, případně kontaktujte Informační linku České spořitelny 800 207 207 nebo navštivte www.csas.cz/e-faktura

Porovnejte své výdaje za energie s podobnými českými odběrateli a zjistíte, jak byste mohli ušetřit!
Porovnání najdete na: www.energometr.cz