

Zákazník 3000096653

North Carolina State University, organizační složka
 Michalská 430/3
 Staré Město
 110 00 Praha 1
 IČ 27642178 DIČ CZ27642178

North Carolina State University, organizační složka

Michalská 430/3
 Staré Město
 110 00 PRAHA 1

Opis

Vážený zákazníku,

tato faktura za elektřinu číslo 105629725 byla vystavena dne 22.06.2015. V odběrném místě **kancelář, 1.patro, Michalská 430/3, Praha 1 - Staré Město** byla za období od 17.06.2014 do 17.06.2015 spotřebovaná elektřina v množství 2472 kWh.

Přeplatek ve výši 4.052,00 CZK je použit k částečné úhradě záloh.

Bankovní spojení **000019-2784000277/0100**
 Variabilní symbol **30091172**

Částky jsou uvedeny včetně DPH	Částka CZK
Elektřina a regulované služby	15.508,29
Zúčtované zálohy	-19.560,00
Celkem po zúčtování záloh	-4.051,71
Haléřové vyrovnání	-0,29
Výsledkem fakturace je přeplatek ve výši	4.052,00

PREměření nabízí

Průkaz energetické náročnosti budov (PENB)

- doklad nutný při prodeji, pronájmu a větších stavebních úpravách bytu nebo domu
- kompletní energetické zhodnocení objektu
- výstup dle platné legislativy a ČSN
- vypracování energetickým auditorem

www.premereni.cz/sluzby
 servis.prem@pre.cz
 tel. 733 143 143

Zálohy předepsané pro další období

Datum splatnosti	Způsob úhrady	Záloha CZK
09.07.2015	Uhrazeno přeplatkem z fakturace	3.870,00
21.09.2015	Uhrazeno přeplatkem z fakturace	182,00
21.09.2015	Prosíme uhradte do data splatnosti	3.688,00
21.12.2015	Prosíme uhradte do data splatnosti	3.870,00
18.03.2016	Prosíme uhradte do data splatnosti	3.870,00
Celkem		15.480,00

Daňový doklad číslo 105629725

DUZP 22.06.2015

Sazba DPH	Základ DPH CZK	DPH CZK
21%	-3.348,52	-703,19

ZÁKAZNICKÁ LINKA PRE 267 055 555, 840 550 055
 PORUCHOVÁ LINKA PREdistribuce 1236

VYÚČTOVÁNÍ SPOTŘEBY ELEKTŘINY KE DNI 22.06.2015

Odběrné místo č. 8110467712, EAN OPM 859182400306009894

kancelář, 1.patro, Michalská 430/3, Praha 1 - Staré Město

AKTIV KLASIK 24, C02d**Údaje o měřicím zařízení**

D-Odhad

Číslo elektroměru	Období	Počáteční stav	Konečný stav	Naměřeno kWh	
T503473	17.06.2014 31.12.2014	12201	13509 D	1308	VT - T1, vysoký tarif
T503473	01.01.2015 17.06.2015	13509 D	14673	1164	VT - T1, vysoký tarif
Spotřeba celkem				2472	

Zúčtované částky celkem - rozpis dodávky elektřiny a regulovaných služeb

Položka	Sazba	Období	Počet jednotek	Jednotka	CZK/Jednotka	Celkem CZK
Silová elektřina	A-KLASIK	17.06.2014 31.12.2014	1308	kWh	1,45100	1.897,91
		01.01.2015 17.06.2015	1164	kWh	1,45100	1.688,96
Plat za odběrné místo	A-KLASIK	17.06.2014 31.12.2014	6,47	měsíc	99,00	640,53
		01.01.2015 17.06.2015	5,57	měsíc	99,00	551,43
Daň z elektřiny		17.06.2014 17.06.2015	2472	kWh	0,02830	69,96

Obchod s elektřinou**4.848,79**

Plat za distribuované množství	C02d	17.06.2014 31.12.2014	1308	kWh	2,12185	2.775,38	
		01.01.2015 17.06.2015	1164	kWh	2,12148	2.469,40	
Hl.jistič / Plat za příkon od 3x20 A do 3x25 A		C02d	17.06.2014 31.12.2014	6,47	měsíc	98,00	634,06
			01.01.2015 17.06.2015	5,57	měsíc	102,00	568,14
Distribuční služby PREDistribuce, a. s.						6.446,98	
Systémové služby		17.06.2014 31.12.2014	1308	kWh	0,11925	155,98	
		01.01.2015 17.06.2015	1164	kWh	0,10527	122,53	
Úhrada nákladů spojených s podporou elektřiny		17.06.2014 31.12.2014	1308	kWh	0,49500	647,46	
		01.01.2015 17.06.2015	1164	kWh	0,49500	576,18	
Činnosti OTE		17.06.2014 31.12.2014	1308	kWh	0,00755	9,88	
		01.01.2015 17.06.2015	1164	kWh	0,00694	8,08	

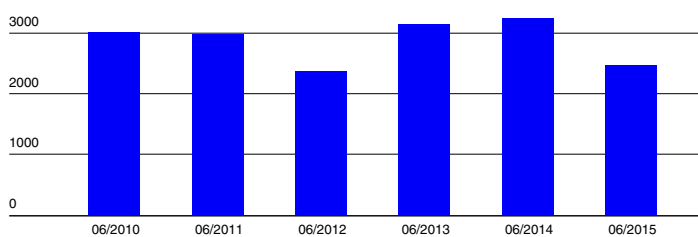
Regulované služby**7.967,09****Elektřina a regulované služby celkem bez DPH****12.815,88****Daňový přehled**

Částka CZK

Položka	Základ DPH CZK	Sazba DPH	DPH CZK	Celkem
Elektřina a regulované služby celkem	12.815,88	21%		
Celkem fakturováno	12.815,88		2.692,41	15.508,29
Zúčtované zálohy	-16.164,40	21%	-3.395,60	-19.560,00
Celkem	-3.348,52		-703,19	-4.051,71

Vývoj spotřeby elektřiny v odběrném místě

energie v kWh

**Přehled zúčtovaných záloh**

Datum	Položka	CZK
20.06.2014	záloha	515,00
11.08.2014	záloha	4.375,00
22.09.2014	záloha	4.890,00
27.11.2014	záloha	4.890,00
26.02.2015	záloha	4.890,00
Zúčtované zálohy		19.560,00

Zpráva pro zákazníka: Cena regulovaných služeb je stanovena od 1.1.2015 v souladu s cenovým rozhodnutím ERÚ č. 3/2014 ze dne 25.11.2014. Změna ceny silové elektřiny od 01.01.2015. Následující odečet bude proveden kolem 16.06.2016.

Skupina PRE a životní prostředí

Ochrana životního prostředí patří mezi klíčové evropské priority. Také všechny společnosti Skupiny PRE si uvědomují svoji odpovědnost k životnímu prostředí a snaží se o neustálé zlepšování podmínek pro jeho ochranu. Skupina PRE se věnuje této problematice už mnoho let s maximální pozorností a dodržuje zákonné předpisy ve všech oblastech životního prostředí. Společnosti skupiny PRE – Pražská energetika, a. s., a PREdistribuce, a. s., mají od roku 2006 certifikát systému environmentálního managementu dle ČSN EN ISO 140001. Další podrobnosti včetně „Politiky ochrany životního prostředí“ jsou k dispozici na www.pre.cz.

Podíl zdrojů elektřiny

Podíl zdrojů elektřiny na celkové směsi paliv dodavatele za rok 2014: uhlí 37,99 %, jádro 30,60 %, plyn 3,63 %, OZE 15,07 %, KVVET 0,90 %, neidentifikováno 11,81 %. Informace o dopadu výroby elektřiny na životní prostředí: www.chmu.cz, www.mpo.cz, www.env.cz.

Jednodušší faktura

Fakturu Vám můžeme zasílat elektronicky ve formátu PDF na Vaši e-mailovou adresu nebo v papírové podobě pouze v rozsahu části A, popřípadě části A a části B, pokud nás o to požádáte. Fakturu v plném rozsahu Vám zpřístupníme na zákaznickém portálu „Moje PRE“ na www.pre.cz.

Jak postupovat při reklamaci faktury

Vzniknou-li chyby nebo omyly při vyúčtování elektřiny nesprávným odečtem, použitím nesprávné sazby, početní chybou apod., máte nárok na vyrovnání nesprávně vyúčtovaných částek. Reklamaci vyúčtování dodávky elektřiny nebo regulovaných služeb je nutné uplatnit písemně (na uvedenou adresu dodavatele) bez zbytečného odkladu. PRE reklamaci přezkoumá a výsledek oznámí písemně do 15 kalendářních dnů ode dne doručení reklamace. Je-li na základě reklamace vystaven opravný daňový doklad (opravná faktura), považuje se současně za informaci o výsledku reklamace. V případě jakýchkoliv nejasností volejte Zákaznickou linku PRE.

Způsob řešení sporů

Smluvní strany budou postupovat tak, aby případné spory byly urovnány smírnou cestou. Kterákoliv strana je oprávněna předložit spor k rozhodnutí ERÚ v případech, kdy je dána příslušnost tohoto úřadu dle zákona. Spory jsou s konečnou platností řešeny před věcně a místně příslušným soudem. V případě soudního řízení, jehož účastníkem bude zákazník, který má sídlo, bydliště či místo podnikání v zahraničí, je místně příslušný soud dle sídla dodavatele PRE a rozhodným právem je právo České republiky.

Výpočet DPH na faktuře

Výpočet DPH na faktuře je proveden v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. DPH se stanoví z rozdílu základu DPH z poskytnutého zdanitelného plnění a základu DPH z přijatých plateb (záloh). Daňový doklad v části A faktury uvádí hodnoty DPH vypočtené z výsledných základů daně v jednotlivých sazbách DPH (daňový doklad v části A faktury se vystavuje jen plátcům DPH). Detailní výpočet DPH je uveden v části B faktury. V případě použití jednodušší faktury jen v rozsahu části A, viz výše, zahrne část A i detailní výpočet DPH.

Důležité kontaktní údaje PRE

Zákaznická linka PRE

tel.: 267 055 555, 840 550 055 (Po-Pá 7.00–20.00 hod., záznamník 20.00–7.00 hod.)
e-mail: pre@pre.cz

Poruchová linka PREdistribuce

tel.: 1236, v případě nouze tel.: 224 919 473
e-mail: poruchy@pre.cz

Zákaznické centrum PRE

Praha 1, Jungmannova 31 (palác Adria)
Praha 4, Vladimírova 18
Otevřeno Po-Čt 9.00–18.00 hod., Pá 9.00–12.00 hod.

Centrum služeb PRE

Praha 1, Jungmannova 747/28 (Palác TeTa)
tel.: 267 055 555, 840 550 055, e-mail: centrum.sluzeb@pre.cz, www.premereni.cz/sluzby
Otevřeno Po-Čt 9.00–18.00 hod., Pá 9.00–12.00 hod.

Jiné důležité kontakty

Energetický regulační úřad

www.eru.cz, eru@eru.cz, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava
tel.: 564 578 666 – ústředna, ID datové schránky ERÚ: eeuauu7
dislokované pracoviště: Partyzánská 1/7, 170 00 Praha 7, tel.: 255 715 555 – ústředna

Energetický regulační úřad (ERÚ, úřad) byl zřízen 1. ledna 2001 zákonem č. 458/2000 Sb., ze dne 28. listopadu 2000, o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, jako správní úřad pro výkon regulace v energetice.

K působnostem ERÚ patří:

- regulace cen
- podpora využívání obnovitelných a druhotných zdrojů energie a kombinované výroby elektřiny a tepla
- ochrana zájmů zákazníků a spotřebitelů
- šetření soutěžních podmínek
- spolupráce s ÚOHS
- podpora hospodářské soutěže v energetických odvětvích
- výkon dohledu nad tthy v energetických odvětvích

Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO)

www.mpo.cz, posta@mpo.cz, Na Františku 32, 110 15 Praha 1
tel.: 224 851 111, datová schránka ID: bxtaaw4

Státní energetická inspekce (SEI)

www.cr-sei.cz, posta@sei.gov.cz
Ústřední inspektorát: Gorazdova 24, 120 00 Praha 2, tel.: 224 907 340

Vysvětlivky

Zákaznický účet – účet dodávky elektřiny vedený ke smluvnímu vztahu, zahrnuje stav závazků a pohledávek (saldo).

DPH – daň z přidané hodnoty.

DUZP – datum uskutečnění zdanitelného plnění.

SIPO – sdružené inkaso plateb obyvatelstva, platební nástroj České pošty, s.p.

Otevřená položka – částečně nebo úplně nevyrovnaná pohledávka nebo závazek vedený u zákaznického účtu.

EAN – jednoznačný identifikátor odběrného místa.

Silová elektřina – elektřina, která vykonává elektrickou práci [kWh]. Je obchodovaná na trhu s elektřinou. Cena silové elektřiny je smluvní.

Plat za odběrné místo – složka ceny, která odráží podíl stálých nákladů vyvolaných dodávkou silové elektřiny u obchodníka s elektřinou. Cena položky je smluvní.

Daň z elektřiny – je stanovena dle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů. Je hrazena za finální produkt, tj. konečnými spotřebiteli.

Obchod s elektřinou – náklady spojené s dodávkou elektřiny od obchodníka s elektřinou, tedy součet ceny silové elektřiny, poplatku za odběrné místo a daně.

Distribuční množství – množství silové elektřiny dopravené distributorem z distribuční soustavy do odběrného místa. Cena za distribuované množství elektřiny je regulovaná ERÚ.

Hlavní jistič – jistič a omezující prvek v elektroinstalaci. Je instalován před elektroměrem. Hodnota v A (ampér) je rozhodná pro určení výše cenové položky **Plat za (rezervovaný) příkon**. Cena platu je regulovaná ERÚ.

Distribuční služby PDS – cena za činnosti příslušného provozovatele distribuční soustavy spojené s dopravou a transformací elektřiny. Cena služeb je regulovaná ERÚ a je složena z cenových položek Distribuované množství a Plat za příkon.

Systémové služby – cenová položka, je stanovena za činnosti společnosti ČEPS, která provozuje elektroenergetickou přenosovou soustavu v ČR. Cena systémových služeb je regulovaná ERÚ.

Úhrada nákladů spojených s podporou elektřiny – cenová položka, odráží cenu na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů, kombinované výroby elektřiny a tepla a druhotných zdrojů. Cena je regulovaná ERÚ.

Činnosti OTE – cenová položka za činnosti společnosti Operátora trhu s elektřinou. Cena je regulovaná ERÚ.

Podrobnější informace naleznete na www.pre.cz

Pražská energetika, a. s.

100 05 Praha 10, Na Hroudě 1492/4, IČ 60193913, DIČ CZ60193913

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2405