

# FAKTURA ZA ELEKTŘINU

Tento čárový kód slouží k identifikaci dokumentu a není určen pro úhrady.

## PERIODICKÁ FAKTURA ZA SDRUŽENÉ SLUŽBY DODÁVKY ELEKTŘINY

daňový doklad č. 0000001000000080  
List 1

### DODAVATEL

#### ČEZ Prodej, s.r.o.

Duhová 1/425, 140 53 Praha  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 106349  
IČ: 27232433 | DIČ: CZ27232433  
Bankovní spojení (Kč): 000000-0007770227/0100  
IBAN: CZ340100000000007770227, SWIFT: KOMBCZPPXXX  
www.cez.cz | cez@cez.cz  
Zákaznická linka 840 840 840

### Jan Novák

Na valech 2  
542 33 Rtně v Podkrkonoší  
Česká republika



### ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Zákaznické číslo sloužící k jednoduché identifikaci zákazníka při komunikaci s dodavatelem, a variabilní symbol pro jednoznačné určení plateb.

### REKAPITULACE

Souhrnný blok ceny za dodanou elektřinu a služby, přijaté platby a finanční vyrovnání včetně daňové rekapitulace.

### ÚHRADA

Shrnutí nejdůležitějších informací k úhradě či přeplatku a doplňující instrukce k platbě.

### ROZPIS ZÁLOH NA DALŠÍ OBDOBÍ

Aktualizovaný rozpis záloh pro období do příštího vyúčtování, tj. plateb, které musí být uhrazeny k uvedeným datům splatnosti.

### ODBĚRATEL / DOMÁCNOST

#### Jan Novák

Na valech 2  
542 33 Rtně v Podkrkonoší

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	0010000000
VARIABILNÍ SYMBOL	4000000000
DATUM SPLATNOSTI	26. 02. 2014
DATUM VYSTAVENÍ	12. 02. 2014
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ	12. 02. 2014
FAKTURAČNÍ OBDOBÍ	14. 02. 2013 – 12. 02. 2014
SPOTŘEBA CELKEM ZA FAKTURAČNÍ OBDOBÍ	10,38100 MWh

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)	Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
SPOTŘEBA ELEKTŘINY A SLUŽEB	21 %	27.228,48	5.717,98	32.946,46
PŘIJATÉ PLATBY	21 %	-31.103,35	-6.531,65	-37.635,00
<b>ROZDÍL KE ZDANĚNÍ</b>	<b>21 %</b>	<b>-3.874,87</b>	<b>-813,67</b>	<b>-4.688,54</b>
ZÁOKROUHLĚNÍ				-0,46
<b>PŘEPLATEK</b>				<b>-4.689,00</b>

Přeplatek vyúčtování je použit k úhradě záloh na další období.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury.

### ROZPIS ZÁLOH NA DALŠÍ OBDOBÍ

Bankovní spojení dodavatele: 000000007770227/0100

Datum splatnosti	Částka (Kč)	Variabilní symbol	Způsob úhrady
20. 03. 2014	2.690,00	4540765300	<b>NEPLAŤTE - UHRAZENO PŘEPLATKEM</b>
22. 04. 2014	1.999,00	4540765300	<b>NEPLAŤTE - UHRAZENO PŘEPLATKEM</b>
22. 04. 2014	691,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
20. 05. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
20. 06. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
21. 07. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
20. 08. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
22. 09. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
20. 10. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
20. 11. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
22. 12. 2014	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET
20. 01. 2015	2.690,00	4540765300	PLATBU UHRAĎTE NA NÁŠ BANKOVNÍ ÚČET

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu alespoň 3 pracovní dny před datem splatnosti. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu – umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu.

Důležité informace o změnách v oblasti plateb a fakturace najdete na druhé straně tohoto listu.

Otočte prosím



### DŮLEŽITÉ INFORMACE O ZMĚNÁCH V OBLASTI PLATEB A FAKTURACE

#### Snižujeme náklady na finanční transakce

Případný přeplatek z Vašeho vyúčtování za uplynulé období bude použitý na předplacení Vašich záloh na období příští, popřípadě na pokrytí dlužných pohledávek. Tímto opatřením snižujeme oboustranné náklady na finanční transakce.

#### Placení poštovní poukázkou

Společnost ČEZ Prodej, s.r.o., od 1. 4. 2011 zrušila zaslání předtištěných složenek. Platbu pomocí poštovní poukázky můžete provádět i nadále, údaje pro její vyplnění naleznete na přední straně faktury. Pro snadnou a finančně výhodnější úhradu Vašich plateb Vám doporučujeme využít inkaso nebo SIPO.

#### Rozpis záloh na další období

V souladu s platnými Všeobecnými obchodními podmínkami dodávky elektřiny obdržíte rozpis záloh pouze jednou ročně spolu s pravidelným ročním vyúčtováním dodávky elektřiny. Zajistěte si prosím, aby platby záloh za elektřinu probíhaly v souladu s datem splatnosti z rozpisu záloh.

#### Změna četnosti placení záloh

Společnost ČEZ Prodej, s.r.o., od 9. 5. 2011 přešla ke sjednocení četnosti zálohových plateb u svých zákazníků z řad domácností a drobných podnikatelů. Zálohy jsou stanoveny měsíčně v minimální výši 100 Kč, případně čtvrtletně, pokud by měsíční záloha byla menší než 100 Kč.

Zužžený rozsah vyúčtování dle § 4 vyhlášky č. 210/2011 Sb. – doprovodnou část vyúčtování naleznete na [www.cez.cz](http://www.cez.cz).

Bližší informace o fakturách a platbách najdete na [www.cez.cz](http://www.cez.cz). V případě nejasností můžete kontaktovat Zákaznickou linku 840 840 840, poslat nám dotaz e-mailem ([cez@cez.cz](mailto:cez@cez.cz)) nebo prostřednictvím ČEZ ON-LINE ([www.cez.cz/cezonline](http://www.cez.cz/cezonline), pokud jste registrovaným uživatelem), navštívit některé z našich obchodních míst nebo napsat na adresu ČEZ Zákaznické služby, s.r.o., Guldenerova 19, 326 00 Plzeň.

### CENA ELEKTŘINY PRO OPRÁVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

#### 1. Regulované platby související s dodávkou elektřiny, které zahrnují:

- měsíční plat za příkon
- plat za distribuované množství elektřiny ve VT
- plat za distribuované množství elektřiny v NT
- cenu systémových služeb<sup>1</sup>
- cenu na úhradu nákladů spojených s podporou elektřiny<sup>2</sup>
- cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)<sup>2</sup>

#### 2. Cena silové elektřiny, která se skládá ze čtyř položek:

- pevná měsíční cena
- cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)
- cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)
- daň z elektřiny

<sup>1</sup> Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR. Zejména jde o plynulé zajištění rovnováhy mezi výrobou a spotřebou elektřiny.  
<sup>2</sup> V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhotných zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší, než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku. Položka "CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE" byla s účinností od 1. 1. 2014 na základě zákona 165/2012 Sb. nahrazena položkou "CENA NA ÚHRADU NÁKLADŮ SPOJENÝCH S PODPOROU ELEKTŘINY".  
<sup>3</sup> OTE - Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a poptávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilance dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.  
<sup>4</sup> Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá – daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu ceny pro výpočet DPH. Sazba daně je jednotná pro všechny napěťové hladiny bez rozdílu. Daň z elektřiny závisí na odebraném množství elektřiny v daném odběrném místě. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

### VYSVĚTLENÍ DALŠÍCH POJMŮ A ZKRATEK

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatthodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatthodinách (kWh), jsou tedy na ceníkové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh)

Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT) - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvoutarifových produktů; u jednotarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

Hromadné dálkové ovládání (HDO) – soubor technických prostředků (jako např. vysílače, přijímače, centrální automatika, přenosové cesty apod.) umožňujících vysílat povely nebo signály za účelem zapínání nebo vypínání spotřebičů, přepínání tarifů.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu (za číslem elektroměru v detailním rozpisu vyúčtování):

**N** - odečet dodavatele, **S** - odečet zákazníkem, **O** - odhad odečtu, **D** - odhad odečtu z důvodu chyby měření, **E** - odečet pro elektronickou fakturu

ČEZ Prodej, s.r.o., Praha 4, Duhová 1/425, PSČ 140 53, IČ 27232433, DIČ CZ27232433, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 106349; číslo licence na obchod s elektřinou: 141015905; číslo registrace u OTE: 714

### PŘEHLED PORUCHOVÝCH LINEK

ČEZ Distribuce: 840 850 860, PRE Distribuce: 1236, EON Distribuce: 800 225 577

ČÁROVÝ KÓD PRO ÚHRADU ZÁLOH (s var. symbolem 4540765300 ve výši 2.690,00 Kč).

ČESKÁ SPOŘITELNA



Pomocí tohoto kódu můžete s kartou České spořitelny provést bezhotovostní úhradu na všech platbomatech a vybraných bankomatech České spořitelny nebo můžete úhradu provést v hotovosti na on-line terminálech společnosti SAZKA.  
- platební místa "na každém rohu" Vám ušetří čas  
- platba pomocí čárového kódu je levnější než poplatek za složenku  
- nevyplňujete žádné složenky ani formuláře

Platby za elektřinu a plyn můžete uhradit na kterékoli ze 4 500 sběren Sazky, kromě sběren umístěných na České poště.



03145407653000269000002

### ČÁROVÝ KÓD

Pomocí čárového kódu lze rychle a pohodlně zaplatit zálohy a fakturu přes bankomaty ČESKÉ SPOŘITELNY, kde se platební údaje načtou samy z čárového kódu uvedeného na faktuře. Pomocí tohoto kódu je možné také platit v hotovosti na on-line terminálech společnosti SAZKA. U některých platebních metod např. přímé inkaso z bankovního účtu nebo SIPO není čárový kód na faktuře uveden.

### TYP ČÁROVÉHO KÓDU

Je definován dle určení platby, a to:

Čárový kód pro úhradu záloh – slouží k opakované úhradě záloh. Týká se plně výše záloh a není určen pro zálohy, které byly případně sníženy díky zápočtu přeplatku.

Čárový kód pro úhradu faktur – slouží k jednorázové úhradě nedoplatku na faktuře.

# FAKTURA ZA ELEKTŘINU – PŘÍLOHA DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ

## DETAILNÍ PŘEHLED TECHNICKÝCH ÚDAJŮ ODBĚRNÉHO MÍSTA

Číslo elektroměru, způsob odečtu, počáteční a koncové stavy ve vysokém a nízkém tarifu (VT, NT), spotřeba elektrické energie v kWh. Tabulka je rozdělena po obdobích, kdy se měnila cena, případně distribuční sazba či produkt. V případě, že se mění technické údaje odběrného místa např. z důvodu výměny elektroměru, jsou data v daném období o tyto údaje rozšířeny.

## REGULOVANÉ PLATBY SOUVISEJÍCÍ S DODÁVKOU ELEKTŘINY

Uvedeny všechny složky, které jsou součástí ceny dodávané elektřiny a které podléhají cenovému rozhodnutí Energetického regulačního úřadu. Rozpis je rozdělen po obdobích, kdy se změnila cena, popřípadě distribuční sazba.

## PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU

Uvedeny všechny složky, které jsou součástí ceny za silovou elektřinu (stanovuje obchodník). Rozpis může být rozdělen po obdobích, kdy se měnila cena, případně produkt nebo produktová řada.

## IDENTIFIKACE ODBĚRNÉHO MÍSTA

**Číslo odběrného místa:**  
1000000000

**Adresa odběrného místa:**  
Na valech 2, 542 33 Rtně v Podkrkonoší

**EAN OPM:**  
859182400700041000

## DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ K FAKTUŘE ZA SDRUŽENÉ DODÁVKY ELEKTŘINY

k daňovému dokladu č. 0000001000000080  
List 2

### PŘEHLED PŘIJATÝCH PLATEB za uplynulé fakturační období

Datum přijetí	Platba (Kč)	Datum přijetí	Platba (Kč)	Datum přijetí	Platba (Kč)
13.02.2013	2.835,00	18.02.2013	2.900,00	18.03.2013	2.900,00
18.04.2013	2.900,00	17.05.2013	2.900,00	18.06.2013	2.900,00
18.07.2013	2.900,00	16.08.2013	2.900,00	18.09.2013	2.900,00
18.10.2013	2.900,00	18.11.2013	2.900,00	18.12.2013	2.900,00
17.01.2014	2.900,00				
<b>CELKEM</b>					<b>37.635,00</b>

### DETAILNÍ PŘEHLED TECHNICKÝCH ÚDAJŮ

Období	číslo elektroměru	způsob odečtu	tarif	počáteční stav	konečný stav	rozdil	násobitel	spotřeba	jednotky
14.02.2013 - 31.12.2013	2009039732	O	VT	1.539,00	2.256,00	717,00000	1,0	717,00000	kWh
			NT	17.186,00	24.731,00	7.545,00000	1,0	7.545,00000	kWh
01.01.2014 - 12.02.2014	2009039732	N	VT	2.256,00	2.364,00	108,00000	1,0	108,00000	kWh
			NT	24.731,00	26.742,00	2.011,00000	1,0	2.011,00000	kWh

### REGULOVANÉ PLATBY SOUVISEJÍCÍ S DODÁVKOU ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

OBDOBÍ	14.02.2013 - 31.12.2013	DISTRIBUČNÍ SAZBA D 56d		
		Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně (Kč)
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3x25 A)		10,53600 měs.	300,00	3.160,80
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)		0,71700 MWh	251,01	179,97
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)		7,54500 MWh	37,36	281,88
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)		8,26200 MWh	132,19	1.092,15
CENA NA PODPORU VÝKUPU EL. Z OZE (VT+NT)		8,26200 MWh	583,00	4.816,75
CENA OTE ZA ČINNOST ZUČTOVÁNÍ (VT+NT)		8,26200 MWh	7,56	62,46
<b>CELKEM</b>				<b>9.594,01</b>

### REGULOVANÉ PLATBY SOUVISEJÍCÍ S DODÁVKOU ELEKTŘINY (ceny bez DPH)

OBDOBÍ	01.01.2014 - 12.02.2014	DISTRIBUČNÍ SAZBA D 56d		
		Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně (Kč)
STÁLÝ MĚSÍČNÍ PLAT ZA PŘÍKON (JISTIČ 3x25 A)		1,42900 měs.	300,00	428,70
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)		0,10800 MWh	250,03	27,01
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)		2,01100 MWh	36,38	73,16
CENA ZA SYSTÉMOVÉ SLUŽBY (VT+NT)		2,11900 MWh	119,25	252,69
CENA NA ÚHRADU NÁKLADŮ SPOJENÝCH S PODPOROU ELEKTŘINY		2,11900 MWh	495,00	1.048,91
CENA OTE ZA ČINNOST ZUČTOVÁNÍ (VT+NT)		2,11900 MWh	7,55	16,00
<b>CELKEM</b>				<b>1.846,47</b>

### PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU (ceny bez DPH)

OBDOBÍ	14.02.2013 - 31.12.2013	PRODUKT D Tepelné čerpadlo BASIC		
		Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně (Kč)
PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC		10,53600 měs.	40,00	421,44
SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)		0,71700 MWh	1.545,00	1.107,77
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)		7,54500 MWh	1.486,00	11.211,87
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)		8,26200 MWh	28,30	233,81
<b>CELKEM</b>				<b>12.974,89</b>

### PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU (ceny bez DPH)

OBDOBÍ	01.01.2014 - 12.02.2014	PRODUKT D Tepelné čerpadlo BASIC		
		Počet jednotek	Kč/jednotku	Základ daně (Kč)
PEVNÁ CENA ZA MĚSÍC		1,42900 měs.	50,00	71,45

Otočte prosím, tabulka pokračuje na následující straně

Otočte prosím

SPOTŘEBA ELEKTŘINY VYSOKÝ TARIF (VT)	0,10800 MWh	1.313,00	141,80
SPOTŘEBA ELEKTŘINY NÍZKÝ TARIF (NT)	2,01100 MWh	1.263,00	2.539,89
DAŇ Z ELEKTŘINY (VT+NT)	2,11900 MWh	28,30	59,97
<b>CELKEM</b>			<b>2.813,11</b>

<b>CELKEM za období 14.02.2013 - 12.02.2014</b>	<b>Spotřeba VT + NT</b>	<b>10,38100 MWh</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>27.228,48 Kč</b>

### HISTORIE SPOTŘEBY ELEKTŘINY

Období	Počet dní	VT (MWh)	NT (MWh)	Spotřeba celkem (MWh)
14. 02. 2013 – 12. 02. 2014	(364 dní)	0,82500	9,55600	10,38100
17. 02. 2012 – 13. 02. 2013	(363 dní)	0,83300	9,41500	10,24800
18. 02. 2011 – 16. 02. 2012	(364 dní)	2,55500	7,78600	10,32100

Vysvětlivky ke zkratkám a pojmům v rozpisu vyúčtování najdete na druhé straně prvního listu faktury.

## DOPLŇKOVÉ INFORMACE

### INFORMACE O CELKOVÉ SMĚSI PALIV DODAVATELE ZA ROK 2012

Elektřina dodávaná konečným zákazníkům Skupiny ČEZ je složena z elektřiny vyrobené ve vlastních zdrojích, elektřiny pořízené od nezávislých výrobců elektřiny (výrobní mix je uvedený na příslušných webových stránkách těchto výrobců) a z elektřiny nakoupené od nezávislých obchodníků s elektřinou.

**Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům Skupinou ČEZ:**

uhelné elektrárny	40,48 %	obnovitelné zdroje	3,24 %
jaderné elektrárny	38,31 %	druhotné zdroje	0 %
zemní plyn	1,00 %	ostatní (neidentifikováno)	16,97 %

### ■ DOPADY VÝROBY ELEKTŘINY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí, včetně údajů o emisích naleznete na [www.cez.cz](http://www.cez.cz) v sekci odpovědná firma / životní prostředí

### ■ ZPŮSOB UPLATNĚNÍ REKLAMACE

Způsob uplatnění reklamaci je dán Všeobecnými obchodními podmínkami dodávky elektřiny ([www.cez.cz](http://www.cez.cz)). Reklamacie může být podána kdykoliv. V případě nejasností můžete kontaktovat Zákaznickou linku Skupiny ČEZ (840 840 840), poslat nám dotaz e-mailem ([cez@cez.cz](mailto:cez@cez.cz)) nebo prostřednictvím ČEZ ON-LINE ([www.cez.cz/cezonline](http://www.cez.cz/cezonline), pokud jste registrovaným uživatelem), navštívit některé z našich kontaktních míst nebo napsat na adresu ČEZ Zákaznické služby, s. r. o., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň.

### ■ ŘEŠENÍ SPORŮ

Způsob řešení sporů mezi zákazníkem a dodavatelem elektřiny týkající se dodávky elektřiny a souvisejících služeb nebo jejich vyúčtování, včetně práv zákazníků, je dán příslušnými ustanoveními Všeobecných obchodních podmínek dodávky elektřiny ([www.cez.cz](http://www.cez.cz)).

### ■ KONTAKTNÍ ÚDAJE

#### ERÚ – Energetický regulační úřad

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava | adresa elektronické podatelny: [podatelna@eru.cz](mailto:podatelna@eru.cz) | telefon: 564 578 666 | [www.eru.cz](http://www.eru.cz)

#### MPO – Ministerstvo průmyslu a obchodu

Na Františku 32, 110 15 Praha 1 | adresa elektronické podatelny: [posta@mpo.cz](mailto:posta@mpo.cz) | telefon: 224 851 111 | [www.mpo.cz](http://www.mpo.cz)

#### SEI – Státní energetická inspekce

Gorazdova 24, 120 00 Praha 2 | adresa elektronické podatelny: [posta@sei.gov.cz](mailto:posta@sei.gov.cz) | telefon: 224 907 340 | [www.cr-sei.cz](http://www.cr-sei.cz)

## HISTORIE SPOTŘEBY ELEKTŘINY

Přehled celkové spotřeby elektřiny ve vysokém a nízkém tarifu (VT; NT) v MWh od zahájení dodávky elektřiny obchodníkem.