

Zotavovna Věžeňské služby České republiky Pracov  
Radimovice u Želče 118  
390 02 Radimovice u Želče

#### Zákazník

Zotavovna Věžeňské služby České republiky Pracov, Radimovice u Želče 118, 390 02  
Radimovice u Želče  
číslo účtu: 26348881/0710, IČ: 65997999, DIČ: CZ65997999

## **Rádná faktura za elektřinu (daňový doklad)**

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

**Zotavovna Věžeňské služby České republiky Pracov Radimovice u Želče 118, 390 02  
Radimovice u Želče**

Celková spotřeba elektřiny: **14,285 MWh**  
Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:  
Stálý plat: 10 847,40 Kč/měsíc; VT 2,85 Kč/kWh

**Vyúčtování bylo provedeno za období od 01.02.2018 do 28.02.2018:**

	Cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Odběr elektřiny	51 630,22		
<b>Faktura celkem</b>	<b>51 630,22</b>		<b>62 472,57</b>
Základ daně a daň	51 630,22	(21%) 10 842,35	62 472,57
Započtené zálohy			0,00
<b>Doplatek</b>			<b>62 472,00</b>

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.

F. A. Gerstnera 2151 6  
370 01 České Budějovice  
www.eon.cz  
Poruchová linka 800 22 55 77  
Kontaktní osoba:  
Eva Rodryčová  
T: 382538531  
M: 606759859  
eva.rodrycova@eon.cz



#### 9109490753

Číslo daňového dokladu

#### 08.03.2018

Datum vystavení faktury

#### 28.02.2018

Datum uskutečnění  
zdanitelného plnění  
a datum dodání

#### 22.03.2018

Datum splatnosti faktury

#### 3610235113

Číslo místa spotřeby

#### 6261028896

Variabilní symbol

#### Převod z účtu

Způsob úhrady

#### 10014-1703621/0100

Číslo účtu dodavatele



QR platba

## Vyúčtování plateb

Za období: 01.02.2018 - 28.02.2018

ČÁST B

9109490753

Číslo daňového dokladu

### Přehled výsledných hodnot - elektřina

	Platba bez DPH (Kč)
Celkem za distribuci elektřiny a související služby	35 855,29
Celkem za dodávku elektřiny	15 774,93
<b>Cena celkem</b>	<b>51 630,22</b>

### Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	14,285	404,27
Osvobozená elektřina	0,000	0,00
<b>CELKEM</b>		<b>404,27</b>

**Příloha k faktuře za elektřinu**
**9109490753**

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **01.02.2018 - 28.02.2018**
**3610235113**

Číslo místa spotřeby

Zákazník Zotavovna Věžeňské služby České republiky Pracov

Místo spotřeby Radimovice u Želče 118, 390 02 Radimovice u Želče

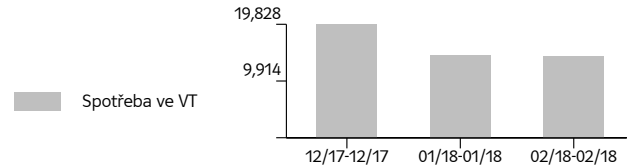
**859182400105812114**

EAN

Název Zotavovna VS ČR Pracov

**Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh**

Období	Spotřeba ve VT
12/17-12/17	19,828
01/18-01/18	14,361
02/18-02/18	14,285


**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)
01.02.18	28.02.18	Spotřeba ve vysokém tarifu	C03d		MWh	14,285	1 162,01	16 599,31
01.02.18	28.02.18	Platba za příkon	C03d	3x200	měsíc	1,000	10 842,00	10 842,00
01.02.18	28.02.18	Systémové služby			MWh	14,285	93,63	1 337,50
01.02.18	28.02.18	Činnosti operátora trhu			měsíc	1,000	5,40	5,40
01.02.18	28.02.18	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	14,285	495,00	7 071,08
<b>Celkem za související služby v elektroenergetice</b>								<b>35 855,29</b>

\* 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 **7 071,08 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 9 030,00 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

**Technické údaje o měření**

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD1

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru Počáteční	Stav elektroměru Konečný	Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
01.02.18	28.02.18	34559	519 674	533 959	1,0		0	<b>14 285,000</b>	VT
<b>Celkem</b>								<b>14 285,000</b>	

**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: <b>Standard s individuální cenou</b>								
01.02.18	28.02.18		14,285	1 076,00	<b>15 370,66</b>	0,00	1,000	<b>0,00</b>
Daň z elektřiny			14,285	28,30	<b>404,27</b>			
<b>Celkem</b>					<b>14,285</b>	<b>15 774,93</b>		<b>0,00</b>
<b>Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)</b>								<b>15 774,93</b>

**Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH**
**51 630,22**

**Informace pro zákazníky****9109490753**

Číslo daňového dokladu

**Položky vztahující se k souvisejícím službám v elektroenergetice a technickým údajům o měření (vysvětlení použitých zkratk pro výpočet celkové platby)**

<b>Násobitel</b>	konstanta přístroje, která se používá jako násobitel naměřené spotřeby v případě, že měření na odběrném místě není standardní (běžná hodnota násobitele je 1)
<b>Poznámka</b>	vyjadřuje formou zkratk způsob, jakým byl zjištěn stav číselníku elektroměru na konci časového intervalu nebo charakterizuje i důvod provedení odečtu (S - samoodečet, O - odhad spotřeby, Z - změna ceny, bez znaku - řádný odečet)
<b>Tarif</b>	označuje pro jaký typ tarifu je platba kalkulována (VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif), v případě jednotarifových sazeb distribuce je hodnota vždy VT.
<b>Platba za příkon</b>	celková platba za příkon je stanovena součinem počtu měsíců a jednotkové ceny (dle hlavního jističe)
<b>Systémové služby</b>	platba za služby provozovatelů přenosové soustavy - společnosti ČEPS, a.s.
<b>Činnosti operátora trhu</b>	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)**

<b>Cena za dodávku</b>	jednotková cena za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaný produkt na dodávku elektřiny
<b>Platba za dodávku</b>	výše platby za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaném produktu na dodávku (součin Spotřeby a Ceny za dodávku)
<b>Stálý plat</b>	výše stálého platu za dodávku elektřiny
<b>Daň z elektřiny</b>	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.
<b>EKO produkt/produktová řada</b>	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.
<b>Elektřina z obnovitelných zdrojů</b>	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 zaslanych 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 77 33 22.

**Reklamacce:**

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 reklamacce nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamaci faktury lze uplatnit písemně na adresu E.ON České republiky, s.r.o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno nebo na adrese sídla dodavatele nebo e-mailem na info@eon.cz nebo telefonicky na zákaznické lince 800 77 33 22

**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](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 2016:** uhlí 31,83%; zemní plyn 9,22%; jádro 36,19%; obnovitelné zdroje 20,94%; druhotné energetické zdroje 0,74%; ostatní OZ 1,08%; 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](mailto: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](mailto: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](http://www.eon.cz), případně kontaktujte Informační linku České spořitelny 800 207 207 nebo navštivte [www.csas.cz/e-faktura](http://www.csas.cz/e-faktura)**Porovnejte své výdaje za energie s podobnými českými odběrateli a zjistěte, jak byste mohli ušetřit!  
Porovnání najdete na: [www.energometr.cz](http://www.energometr.cz)**