



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300111911
Tiskový doklad č.: 110000321437

Rádně vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOLO
DATUM SPLATNOSTI
27.2.2019
DATUM VYSTAVENÍ
6.2.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
6.2.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.01.2019 - 31.01.2019
ZPŮSOB ÚHRADY
Převodem

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žižkovo

nám. 75

Žižkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

Doplatek vyúčtování ve výši 76.320,00 Kč uhradte prosím do 27.02.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886602

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného varíabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijetím.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny				
Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.01.2019 - 31.01.2019	14,37600	64 037,21
Ostatní služby				
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.01.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 543 009,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
	31.01.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 557 385,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období			Dodané množství elektřiny (VT)	
			14 376,00 [kWh]	
			Dodané množství elektřiny (NT)	
			0,00 [kWh]	
Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	14 376 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	63 052,28 [CZK]	76 293,26 [CZK]
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)			77 520,12 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.01.2019 - 31.01.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.01.2019 - 31.01.2019	14,37600

Přehled zúčtovacích zálohových plateb				
Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.01.2019 - 31.01.2019	09.01.2019	-991,73	-208,27	-1 200,00
Celkem za zálohy				

Údaje o měřidle				
Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif
62011282	1	1 543 009,00	1 557 385,00	VT
Celková spotřeba VT (kWh)				
			14 376,00	Odčetit užitílní spol. 01.01.2019 - 31.01.2019

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY				
Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
01.01.2019 - 31.01.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)				
C02D 01.01.2019 - 31.01.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT				
C02D 01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	2 240,45	32 208,71
Platba za systémové služby				
01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	76,19	1 095,31
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KJET				
01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	495,00	7 116,12
Platba OTE za činnost zúčtování				
01.01.2019 - 31.01.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby				
Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek
Spotřeba elektřiny VT	001	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600
Daň z elektřiny	001	01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600
Celkem za silovou elektřinu				
				22 632,14

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KJET				
VÝPOČET DLE MWh				
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka
01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	495,00	7 116,12
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KJET				
01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	495,00	7 116,12
VÝPOČET DLE JISTIČE				
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka
01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	495,00	7 116,12
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KJET				
01.01.2019 - 31.01.2019	MWh	14,37600	495,00	7 116,12
Celkem bez DPH				
				8 136,00
Účtováno				

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zprůvodňovací emisní limity, nebo portována na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí
v jaderných zařízeních
ze zemního plynu
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu
ze zdrojů využívajících druhoúrovňové energetické zdroje
z ostatních zdrojů
23,2%
15,8%
1,2%
56,3%
1,5%
2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRÁVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVT)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVT). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásobných rozdílů mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVT a DZ a průměrnou tržní cenou)
Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance dodaných a odebraných množství elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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
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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathhodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathhodinách (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.

EAN OM - jednoduše identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet utilitní společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 140300117959
Tiskový doklad č.: 110000328735

Rádně vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOLO

DATUM SPLATNOSTI

DATUM VYSTAVENÍ

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

ZÚTOVACÍ OBDOBÍ

ZPŮSOB ÚHRADY

01.02.2019 - 28.02.2019
Převodem

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žizkovo

nám. 75

Žizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žizkovo nám. 75

Žizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 13,63800 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 72,403,00 Kč uhradte prosím do 27.03.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886603

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.02.2019 - 28.02.2019	13,63800	60 800,39
Ostatní služby				
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období						
Začátek zúčtovacího období	01.02.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 557 385,00 [kWh]	0,00 [kWh]	
			Nizký tarif	0,00 [kWh]		
	Konec zúčtovacího období	28.02.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 571 023,00 [kWh]	0,00 [kWh]
				Nizký tarif	0,00 [kWh]	
Dodané množství elektřiny (VT)		13 638,00 [kWh]				
Dodané množství elektřiny (NT)		0,00 [kWh]				

Přehled plateb					
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)	
VT	13 638 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	59 815,46 [CZK]	72 376,71 [CZK]	
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]	
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]	73 603,57 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)					

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.02.2019 - 28.02.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.01.2019 - 31.01.2019	14,37600
01.02.2019 - 28.02.2019	13,63800

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.02.2019 - 28.02.2019	05.02.2019	-991,73	21%	-208,27
Celkem za zálohy				-1 200,00

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 557 385,00	1 571 023,00	VT	13 638,00	Odečet užitími spol.	01.02.2019 - 28.02.2019

Celková spotřeba VT (kWh) 13 638,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.02.2019 - 28.02.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	13,63800	2 240,45	30 555,26
Platba za systémové služby		01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	13,63800	76,19	1 039,08
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	13,63800	495,00	6 750,81
Platba OTE za činnost zúčtování		01.02.2019 - 28.02.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	13,63800	1 546,00	21 084,35
Daň z elektřiny		001	01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	13,63800	28,30	385,96
Celkem za silovou elektřinu							21 470,31

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.02.2019 - 28.02.2019	MWh	13,63800	495,00	6 750,81	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.02.2019 - 28.02.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zprůměrované emisní limity, nebo pořizena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.jiz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
z jaderných zařízení	15,8%
z zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhoenergetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRÁVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb

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.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásobných rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou)

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny 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.

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

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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathodinách (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.

EAN OM - jednoznačná identifikační kód, která závisí na dodavateli elektřiny, tedy platí v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300117713
Tiskový doklad č.: 110000335309

Rádně vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

DIČ: CZ27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOLO
1101886604
24.4.2019
DATUM SPLATNOSTI
3.4.2019
DATUM VYSTAVENÍ
3.4.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.03.2019 - 31.03.2019
Převodem
ZPŮSOB ÚHRADY

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žizkovo

nám. 75

Žizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

DIČ: 00069515

Doplatek vyúčtování ve výši 72.722,00 Kč uhradte prosím do 24.04.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886604

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijetím.

Další rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.03.2019 - 31.03.2019	13,69800	61 063,53

Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Ostatní služby				
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období					
Začátek zúčtovacího období	01.03.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 571 023,00 [kWh]	
			Nizký tarif	0,00 [kWh]	
Konec zúčtovacího období	31.03.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 584 721,00 [kWh]	
			Nizký tarif	0,00 [kWh]	
			Dodané množství elektřiny (VT)		
			13 698,00 [kWh]		
			Dodané množství elektřiny (NT)		
			0,00 [kWh]		
Přehled plateb					
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)	
VT	13 698 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	60 078,60 [CZK]	72 695,11 [CZK]	
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]	
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]	
Souhrn částek celkem (s DPH)				73 921,97 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.03.2019 - 31.03.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.01.2019 - 31.01.2019	14,37600
01.02.2019 - 28.02.2019	13,63800
01.03.2019 - 31.03.2019	13,69800

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum příjeitu	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.03.2019 - 31.03.2019	04.03.2019	-991,73	21%	-208,27
				-1 200,00
Celkem za zálohy				

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 571 023,00	1 584 721,00	VT	13 698,00	Odečet užitelní spol.	01.03.2019 - 31.03.2019
Celková spotřeba VT (kWh) 13 698,00							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY							
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.03.2019 - 31.03.2019	měsíc	1,00000	978,00	Celkem bez DPH (Kč)	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	13,69800	2 240,45	30 689,68	1 043,65
Platba za systémové služby		01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	13,69800	76,19	6 780,51	6,93
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	13,69800	495,00	6 780,51	6,93
Platba OTE za činnost zúčtování		01.03.2019 - 31.03.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93	6,93

Celkem regulované platby							
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	13,69800	1 546,00	21 177,11
Dan z elektřiny		001	01.03.2019 - 31.03.2019	MWh	13,69800	28,30	387,65
							21 564,76
Celkem za silovou elektřinu							

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWh							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno	ano
01.03.2019 - 31.03.2019		MWh	13,69800	495,00	6 780,51		
VÝPOČET DLE JISTIČE							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno	ne
01.03.2019 - 31.03.2019		A/měs	200,00000	40,68	8 136,00		

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zprůvodňovací emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
z jaderných zařízení	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhou energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdílu součástí skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybačených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybačených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVVET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (KVVET) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na

hrazení těchto vícenásobů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zprávací bilance dlouhodobě spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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

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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatt-hodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatt-hodinách (kWh), jsou tedy na cenikově 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.

EA N OM - jednoduše identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími spočetnost - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Datový doklad č.: 150300122088
Tiskový doklad č.: 110000344112

Rádné vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOLO

DATUM SPLATNOSTI

DATUM VYSTAVENÍ

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

ZÚTOVACÍ OBDOBÍ

ZPŮSOB ÚHRADY

Převodem

01.04.2019 - 30.04.2019

1101886605

1101886605

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

21%

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODĚRÁTEL / PODNIKATEL

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo

nám. 75

Zizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODĚRÁTEL / PODNIKATEL

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo

nám. 75

Zizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODĚRÁTEL / PODNIKATEL

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo

nám. 75

Zizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODĚRÁTEL / PODNIKATEL

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo

nám. 75

Zizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODĚRÁTEL / PODNIKATEL

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo

nám. 75

Zizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODĚRÁTEL / PODNIKATEL

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období						
Začátek zúčtovacího období	01.04.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 584 721,00 [kWh]		
			Nizký tarif	0,00 [kWh]		
	Konec zúčtovacího období	30.04.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 599 124,00 [kWh]	
				Nizký tarif	0,00 [kWh]	
Dodané množství elektřiny (VT)		14 403,00 [kWh]				
Dodané množství elektřiny (NT)		0,00 [kWh]				

Přehled plateb					
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)	
VT	14 403 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	63 170,69 [CZK]	76 436,53 [CZK]	
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]	
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]	
Souhrn částek celkem (s DPH)				77 663,39 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.04.2019 - 30.04.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.02.2019 - 28.02.2019	13,63800
01.03.2019 - 31.03.2019	13,69800
01.04.2019 - 30.04.2019	14,40300

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.04.2019 - 30.04.2019	05.04.2019	-991,73	21%	-208,27
				-1 200,00
Celkem za zálohy				

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitek	Počet stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
620111282	1	1 584 721,00	1 599 124,00	VT	14 403,00	Odečet užitíni spol.	01.04.2019 - 30.04.2019
Celková spotřeba VT (kWh) 14 403,00							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY							
Stála měsíční	Platba za příkon (3x200 A)	COD	01.04.2019 - 30.04.2019	měsíc	1,00000	978,00	DPH (Kč)
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	COD	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	14,40300	2 240,45	32 269,20	
Platba za systémové služby		01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	14,40300	76,19	1 097,36	
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVE		01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	14,40300	495,00	7 129,49	
Platba OTE za činnost zúčtování		01.04.2019 - 30.04.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93	

Celkem regulované platby							
Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)	
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	14,40300	1 546,00	22 267,04
Dat z elektřiny	001	01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	14,40300	28,30	407,60	
Celkem za silovou elektřinu							22 674,64

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVE

VÝPOČET DLE MWh							
Dist.	sazba	Období	Jednotky	Počet	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
		01.04.2019 - 30.04.2019	MWh	14,40300	495,00	7 129,49	ano
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVE							
VÝPOČET DLE JISTIČE							
Dist.	sazba	Období	Jednotky	Počet	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
		01.04.2019 - 30.04.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	ne
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVE							

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprůměrované emisní limity, nebo pořizena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách

www.itz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhočné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6, 10. a 6, 11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10, 1. a 10, 2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad. Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu. Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, www.mpo.cz

Vyhližka 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odchylek v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTRINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za přikoupení
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásobů (rozdílu mezi doporučenou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou)
formou regulovaného příspěvku.
Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (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 bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

2. Cena srovnatelné 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

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicetá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathodinách (kWh), jsou tedy na cenikové 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.
EAN OM - jednoznačná identifikační kód, která nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbe během roku

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny			
Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav 859182400601095462 01.05.2019 - 31.05.2019 13,80800			
61 545,99			
Celkem bez DPH (Kč)			
Ostatní služby			
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka
Celkem bez DPH (Kč)			
29,00			
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou			
Kč/faktura 1,00000000			
29,00			

Dodávka elektřiny je termínově vázaná. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variačního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejete případným nepřijímatelům. Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Doplatek vyúčtování ve výši 73.306,00 Kč uhradte prosím do 26.06.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variačním symbolem 1101886606

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 13,80800 MWh

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)				
Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)	
21%	61 155,22	12 842,60	73 997,82	Dat z elektřiny
21%	390,77	82,06	472,83	Ostatní služby
21%	29,00	6,09	35,09	Zúčtování záloh
21%	-991,73	-208,27	-1 200,00	Rozdíl ke zdanění
21%	60 583,26	12 722,48	73 305,74	Zaokrouhlení
0,26				
73 306,00				K UHRADĚ

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	
1101886606	VARIABILNÍ SYMBOL
26.6.2019	DATUM SPLATNOSTI
5.6.2019	DATUM VYSTAVENÍ
5.6.2019	DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
01.05.2019 - 31.05.2019	ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
Převodem	ZPŮSOB ÚHRADY

ODBĚRÁTEL / PODNIKATEL
Střední odborné učiliště, Čáslav, Žižkovo nám. 75
Žižkovo nám. 75
286 80 Čáslav
IČ: 00069515

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099
Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

www.epet.cz | info@epet.cz

Bankovní spojení: 9960227/0100

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

EP ENERGY TRADING, a.s.

DODAVATEL

Rádné vyúčtování

Tiskový doklad č.: 110000351638

Datový doklad č.: 150300125921

Faktura za dodávku elektřiny



Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žižkovo nám. 75
Žižkovo nám. 75
286 80 Čáslav

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období						
Začátek zúčtovacího období	01.05.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 599 124,00 [kWh]		
			Nizký tarif	0,00 [kWh]		
	Konec zúčtovacího období	31.05.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 612 932,00 [kWh]	
				Nizký tarif	0,00 [kWh]	
Dodané množství elektřiny (VT)		13 808,00 [kWh]				
Dodané množství elektřiny (NT)		0,00 [kWh]				
Přehled plateb						
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)		
VT	13 808 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	60 561,06 [CZK]	73 278,88 [CZK]		
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]		
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]		
Souhrn částek celkem (s DPH)				74 505,74 [CZK]		

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.05.2019 - 31.05.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.03.2019 - 31.03.2019	13,69800
01.04.2019 - 30.04.2019	14,40300
01.05.2019 - 31.05.2019	13,80800

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.05.2019 - 31.05.2019	07.05.2019	-991,73	21%	-208,27
Celkem za zálohy				-1 200,00

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 599 124,00	1 612 932,00	VT	13 808,00	Odečet užitíni spol.	01.05.2019 - 31.05.2019

Celková spotřeba VT (kWh) 13 808,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.05.2019 - 31.05.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	13,80800	2 240,45	30 936,13
Platba za systémové služby		01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	13,80800	76,19	1 052,03
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVE		01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	13,80800	495,00	6 834,96
Platba OTE za činnost zúčtování		01.05.2019 - 31.05.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	13,80800	1 546,00	21 347,17
Daň z elektřiny		001	01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	13,80800	28,30	390,77
Celkem za smlouvou elektřinu							21 737,94

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVE

VÝPOČET DLE MWh	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVE		01.05.2019 - 31.05.2019	MWh	13,80800	495,00	6 834,96	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVE		01.05.2019 - 31.05.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprůměrované emisní limity, nebo portována na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhočné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybařených měřicím hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u vybařených měřicím typů B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správcе daně (místně příslušně pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTRINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílů mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.
Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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

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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správcе daně (místně příslušně pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathodinách (kWh), jsou tedy na cenikové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).
Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT) - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvou tarifových produktů; u jednotlivých produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.
EAN OM - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 140300127018
Tiskový doklad č.: 110000360426

Rádné vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO	
10003427	VARIABILNÍ SYMBOL
1101886607	DATUM SPLATNOSTI
31.7.2019	DATUM VYSTAVENÍ
10.7.2019	DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
10.7.2019	ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.06.2019 - 30.06.2019	ZPŮSOB ÚHRADY
Převodem	

ODBĚRATEL / PODNIKATEL
Střední odborné učiliště, Čáslav, Zizkovo nám. 75
Zizkovo nám. 75
286 80 Čáslav
IČ: 00069515

REKAPITULACE (celkem za fakturační období)		Sazba DPH	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
Celkem za regulované platby a silovou elektřinu		21%	60 523,37	12 709,91	73 233,28
Daň z elektřiny		21%	386,66	81,20	467,86
Ostatní služby		21%	29,00	6,09	35,09
Zúčtované zálohy		21%	-991,73	-208,27	-1 200,00
Rozdíl ke zdanění		21%	59 947,30	12 588,93	72 536,23
Zaokrouhlení					-0,23
K ÚHRADĚ					72 536,00

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 13,66300 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 72.536,00 Kč uhradte prosím do 31.07.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886607

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijetím.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny				
Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.06.2019 - 30.06.2019	13,66300	60 910,03
Ostatní služby				
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.06.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 612 932,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
	30.06.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 626 595,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	30.06.2019	Konečný stav	Dodané množství elektřiny (VT)	
			Dodané množství elektřiny (NT)	
			13 663,00 [kWh]	0,00 [kWh]

Přehled plateb					
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)	
VT	13 663 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	59 925,10 [CZK]	72 509,37 [CZK]	
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]	
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]	
				73 736,23 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.06.2019 - 30.06.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.04.2019 - 30.04.2019	14,40300
01.05.2019 - 31.05.2019	13,80800
01.06.2019 - 30.06.2019	13,66300

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.06.2019 - 30.06.2019	03.06.2019	-991,73	21%	-208,27	-1 200,00
Celkem za zálohy					

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 612 932,00	1 626 595,00	VT	13 663,00	Odečet užitíni spol.	01.06.2019 - 30.06.2019
Celková spotřeba VT (kWh) 13 663,00							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY							
Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)	Období	Jednotky	Počet jednotek
01.06.2019 - 30.06.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00	01.06.2019 - 30.06.2019	měsíc	1,00000
01.06.2019 - 30.06.2019	C02D	01.06.2019 - 30.06.2019	30 611,27	30 611,27	01.06.2019 - 30.06.2019	C02D	01.06.2019 - 30.06.2019
01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	1 040,98	1 040,98	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300
01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	76,19	76,19	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300
01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	495,00	495,00	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300
01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	6,93	6,93	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300

Celkem regulované platby							
Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)	Období
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	1 546,00	21 123,00	01.06.2019 - 30.06.2019
Dat z elektřiny	001	01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	28,30	386,66	01.06.2019 - 30.06.2019
Celkem za silovou elektřinu							

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWh							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno	Období
01.06.2019 - 30.06.2019	MWh	13,66300	495,00	6 763,19	6 763,19	ano	01.06.2019 - 30.06.2019
VÝPOČET DLE JISTIČE							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno	Období
01.06.2019 - 30.06.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	8 136,00	ne	01.06.2019 - 30.06.2019

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsí paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zprůměrované emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, www.mpo.cz

Vyháška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVVET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásobných rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVVET a DZ a průměrnou tržní cenou)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance dlouhodobě spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny s elektřinou, zpracovává bilance dlouhodobě spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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
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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektrárně zobrazovány v kilowathodinách (kWh), jsou tedy na cenilkové 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.
EA N OM - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet utilitní společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 160300111559
Tiskový doklad č.: 110000366035
Řádné vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOL
1101886608
DATUM SPLATNOSTI
28.8.2019
DATUM VYSTAVENÍ
7.8.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
7.8.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.07.2019 - 31.07.2019
ZPŮSOB ÚHRADY
Převodem

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Žizkovo nám. 75
Žizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Sřední odborné učiliště, Čáslav, Žizkovo

nám. 75
Žizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

IČ: 00069515

Doplatek vyúčtování ve výši 19.296,00 Kč uhradte prosím do 28.08.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886608

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijímenostem.

Dalšími rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.07.2019 - 31.07.2019	3,63100	16 910,29
Ostatní služby				
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.07.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 626 595,00 [kWh]
			Nízký tarif	0,00 [kWh]
	31.07.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 630 226,00 [kWh]
			Nízký tarif	0,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)			3 631,00 [kWh]	
Dodané množství elektřiny (NT)			0,00 [kWh]	

Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	3 631 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	15 925,36 [CZK]	19 269,69 [CZK]
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				20 496,55 [CZK]

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.07.2019 - 31.07.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.05.2019 - 31.05.2019	13,80800
01.06.2019 - 30.06.2019	13,66300
01.07.2019 - 31.07.2019	3,63100

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.07.2019 - 31.07.2019	04.07.2019	-991,73	21%	-208,27	-1 200,00
Celkem za zálohy					
-1 200,00					

Měřidlo	Násobitel	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 626 595,00	1 630 226,00	VT	3 631,00	Odečet užitíni spol.	01.07.2019 - 31.07.2019
Celková spotřeba VT (kWh) 3 631,00							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTRINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.07.2019 - 31.07.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,63100	2 240,45	8 135,07
Platba za systémové služby		01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,63100	76,19	276,65
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVE		01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,63100	495,00	1 797,35
Platba OTE za činnost zúčtování		01.07.2019 - 31.07.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93
Celkem regulované platby						
11 194,00						

PLATBY ZA SILOVOU ELEKTRINU	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,63100	1 546,00	5 613,53
Daň z elektřiny		001	01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,63100	28,30	102,76
Celkem za silovou elektřinu							
5 716,29							

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVE

VÝPOČET DLE MWh	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ano
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVE		01.07.2019 - 31.07.2019	MWh	3,63100	495,00	1 797,35	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ne
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVE		01.07.2019 - 31.07.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektřina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprášené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhočné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6, 10, a 6, 11, které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10, 1, a 10, 2, které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, www.mpo.cz

Vyhližka 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRAVĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektráren (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásledů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou)
Cenu za činnost zúčtovatelů s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance nabídek a požávek na dodávku elektřiny, provádí zúčtování odchylek mezi plánovaným a skutečným dodáním a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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
Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicetá sedmá - daň z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daň, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daň je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathodinách (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 jednorátných produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.
EAN OM - jednoznačná identifikační kód, která je nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, samoodětet - odečet zákazníkům, automatický odhad - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300132433
Tiskový doklad č.: 110000373725
Řádné vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOL

1101886609

DATUM SPLATNOSTI

25.9.2019

DATUM VYSTAVENÍ

4.9.2019

ZÚTOVACÍ OBDOBÍ

01.08.2019 - 31.08.2019

ZPŮSOB ÚHRADY

Převodem

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo

nám. 75

Žitkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČ: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo nám. 75

Žitkovo nám. 75

286 80 Čáslav

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 3,70200 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 19.673,00 Kč uhradte prosím do 25.09.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886609

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejete případným nepřijetím.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.08.2019 - 31.08.2019	3,70200	17 221,69
Ostatní služby				
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Společnost za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.08.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 630 226,00 [kWh]
			Nízký tarif	0,00 [kWh]
	31.08.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 633 928,00 [kWh]
			Nízký tarif	0,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.08.2019	Konečný stav	Nízký tarif	3 702,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)				
3 702,00 [kWh]				
Dodané množství elektřiny (NT)				
0,00 [kWh]				
Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	3 702 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	16 236,76 [CZK]	19 646,48 [CZK]
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				20 873,34 [CZK]

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.08.2019 - 31.08.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.06.2019 - 30.06.2019	13,66300
01.07.2019 - 31.07.2019	3,63100
01.08.2019 - 31.08.2019	3,70200

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.08.2019 - 31.08.2019	05.08.2019	-991,73	21%	-208,27	-1 200,00
Celkem za zálohy					

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitele	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 630 226,00	1 633 928,00	VT	3 702,00	Odečet užitelní spol.	01.08.2019 - 31.08.2019
Celková spotřeba VT (kWh)							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY							
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	CODD	01.08.2019 - 31.08.2019	měsíc	1,00000	978,00	Celkem bez DPH (Kč)	978,00
Platba za distribované množství elektřiny ve VT	CODD	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	3,70200	2 240,45	8 294,15	2 240,45
Platba za systémové služby		01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	3,70200	76,19	282,06	76,19
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	3,70200	495,00	1 832,49	495,00
Platba OTE za činnost zúčtování		01.08.2019 - 31.08.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93	6,93

Celkem regulované platby							
Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)	11 393,63
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	3,70200	1 546,00	5 723,29	
Dat z elektřiny	001	01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	3,70200	28,30	104,77	
Celkem za silovou elektřinu							

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWh							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ano	Účtováno ano
01.08.2019 - 31.08.2019	MWh	3,70200	495,00	1 832,49			
VÝPOČET DLE JISTIČE							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ano	Účtováno ano
01.08.2019 - 31.08.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00			

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zprůměrované emisní limity, nebo porfžená na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečištění prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.jir.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.enu.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběry v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za přikou
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb

Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásobů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou)

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance dodaných a odebraných množství elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

2. Cena sítové 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

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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatt-hodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatt-hodinách (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.

EAN OM - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD

Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbe během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300135862
Tiskový doklad č.: 110000382526

Rádně vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOLO
1101886610
DATUM SPLATNOSTI
30.10.2019
DATUM VYSTAVENÍ
9.10.2019
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
9.10.2019
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.09.2019 - 30.09.2019
Převodem
ZPŮSOB ÚHRADY

ODBĚRATEL / PODNIKATEL
Sředití odborné užití, Čáslav, Žizkovo
nám. 75
Žizkovo nám. 75
286 80 Čáslav
IČ: 00069515

Sředití odborné užití, Čáslav, Žizkovo nám. 75
Žizkovo nám. 75
286 80 Čáslav

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 12,86000 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 68.275,00 Kč uhradte prosím do 30.10.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886610

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijímkám.

Další rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM EAN Fakturační období Spotřeba (MWh) Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav 859182400601095462 01.09.2019 - 30.09.2019 12,86000 57 388,12

Ostatní služby

Položky Jednotky Počet jednotek Kč/jednotka Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou Kč/faktura 1,00000000 29,00 29,00

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.09.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 633 928,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
	30.09.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 646 788,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)		12 860,00 [kWh]		
Dodané množství elektřiny (NT)		0,00 [kWh]		
Přehled plateb				
	Útované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	12 860 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	56 403,19 [CZK]	68 247,86 [CZK]
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)				69 474,72 [CZK]

Výše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.09.2019 - 30.09.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.07.2019 - 31.07.2019	3,63100
01.08.2019 - 31.08.2019	3,70200
01.09.2019 - 30.09.2019	12,86000

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.09.2019 - 30.09.2019	10.09.2019	-991,73	21%	-208,27	-1 200,00
Celkem za zálohy					

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 633 928,00	1 646 788,00	VT	12 860,00	Odečet užitelný spol.	01.09.2019 - 30.09.2019
Celková spotřeba VT (kWh)							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.09.2019 - 30.09.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	12,86000	2 240,45	28 812,19
Platba za systémové služby		01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	12,86000	76,19	979,80
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	12,86000	495,00	6 365,70
Platba OTE za činnost zúčtování		01.09.2019 - 30.09.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	12,86000	1 546,00	19 881,56
Daň z elektřiny		001	01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	12,86000	28,30	363,94
Celkem za silovou elektřinu							

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ano
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.09.2019 - 30.09.2019	MWh	12,86000	495,00	6 365,70	
VÝPOČET DLE JISTICE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ne
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.09.2019 - 30.09.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zpřísněné emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.itz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhotné energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o prěvech zákaznicka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontakti údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, eru@eru.cz, www.enu.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběry v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuční elektřiny se může lišit u odběrych nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrych nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Dañ z elektřiny

Dañ z elektřiny je daně ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTRINY PRO OPERÁVNĚHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTI

1. Regulaovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;
Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
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 - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdíl mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou)

Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance odebraným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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

Pevná měsíční cena
Cena elektřiny ve vysokém tarifu (VT)
Cena elektřiny v nízkém tarifu (NT)
Dañ z elektřiny
Dañ z elektřiny je daně ze zákona č. 261/2007 Sb. (část čtyřicátá sedmá - daně z elektřiny). Svou podstatou se jedná o spotřební daně, z čehož mimo jiné vyplývá fakt, že tato daně je součástí základu specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawattihodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowattihodinách (kWh), jsou tedy na cenilkové 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.
EAN OM - jednoznačná identifikační kód, která nezávisle na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbe během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 140300139247
Tiskový doklad č.: 110000389207

Rádné vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOL

DATUM SPLATNOSTI

DATUM VYSTAVENÍ

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ

ZPŮSOB ÚHRADY

01.10.2019 - 31.10.2019
7.11.2019
7.11.2019
28.11.2019
1101886611
Převodem

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo

nám. 75

Žitkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČO: 00069515

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo nám. 75
Žitkovo nám. 75
286 80 Čáslav

CELKOVÁ DODÁVKA ELEKTŘINY DO ODBĚRNÝCH MÍST ZA ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ ČÍSL 14,22500 MWh

Doplatek vyúčtování ve výši 75.519,00 Kč uhradte prosím do 28.11.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886611

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny				
Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400601095462	01.10.2019 - 31.10.2019	14,22500	63 374,93
Ostatní služby				
Polozky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou	Kč/faktura	1,00000000	29,00	29,00

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.10.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 646 788,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.10.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 661 013,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
Dodané množství elektřiny (VT)			14 225,00 [kWh]	
Dodané množství elektřiny (NT)			0,00 [kWh]	
Přehled plateb				
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	14 225 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	62 390,00 [CZK]	75 491,90 [CZK]
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)			76 718,76 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.10.2019 - 31.10.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.08.2019 - 31.08.2019	3,70200
01.09.2019 - 30.09.2019	12,66000
01.10.2019 - 31.10.2019	14,22500

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum přijetí	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.10.2019 - 31.10.2019	01.10.2019	-991,73	21%	-208,27
				-1 200,00
Celkem za zálohy				

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 646 788,00	1 661 013,00	VT	14 225,00	Odečet užitelný spol.	01.10.2019 - 31.10.2019
Celková spotřeba VT (kWh) 14 225,00							

REGULOVANE PLATBY ZA DODAVKU ELEKTRINY						
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	CO2D	01.10.2019 - 31.10.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	CO2D	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	2 240,45	31 870,40
Platba za systémové služby		01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	76,19	1 083,80
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	495,00	7 041,38
Platba OTE za činnost zúčtování		01.10.2019 - 31.10.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93
			Jednotky	Počet	Kč/Jednotka	Celkem bez DPH (Kč)

Celkem regulované platby						
PLATBY ZA SILOVOU ELEKTŘINU						
Produkt	TDP	Období	Jednotky	Potřet	Kč/Jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	1 546,00
Dan z elektřiny	001	01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	28,30	402,57
						22 394,42

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ano	
01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	495,00	7 041,38			
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno ano	
01.10.2019 - 31.10.2019	MWh	14,22500	40,68	8 136,00			
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET							

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zprůvodňovací emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.iz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících drahé energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mpo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdílu součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběry v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávky elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuční elektřiny se může lišit u vybavených měřicích míst vybavených měřicím typem A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřicím typem B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47, Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceihl správy ČR) o osvobození.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTRINY PRO OPERÁVNĚHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto víceúčelů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou)
formou regulovaného příspěvku.
Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance skutečně dodaných a odebraných množství elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými účastníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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
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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceihl správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawatt-hodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowatt-hodinách (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.
EAN OM - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, samoodětet - odečet zákazníkem, automaticky odhad - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbe během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 160300119618
Tiskový doklad č.: 110000395090

Rádné vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOL

DATUM SPLATNOSTI

DATUM VYSTAVENÍ

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ

ZPŮSOB ÚHRADY

01.11.2019 - 30.11.2019
Převodem

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo nám. 75
Žitkovo nám. 75
286 80 Čáslav

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo

nám. 75
Žitkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČO: 00069515

Doplatek vyúčtování ve výši 80,926,00 Kč uhradte prosím do 25.12.2019 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886612

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijemnostem.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM
EAN
Fakturační období
Spotřeba (MWh)
Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
859182400601095462
01.11.2019 - 30.11.2019
15,24400
67 844,20

Ostatní služby

Položky
Jednotky
Počet jednotek
Kč/jednotka
Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou
Kč/faktura
1,00000000
29,00
29,00

Výše zaplacených neúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 1 200,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období					
Začátek zúčtovacího období	01.11.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 661 013,00 [kWh]	1 661 013,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]	
Konec zúčtovacího období	30.11.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 676 257,00 [kWh]	1 676 257,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]	
			15 244,00 [kWh]		
			0,00 [kWh]		
Dodané množství elektřiny (VT)					
Dodané množství elektřiny (NT)					
82 126,58 [CZK]					
Přehled plateb					
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)	
VT	15 244 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	66 859,27 [CZK]	80 899,72 [CZK]	
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]	
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]	
Souhrn částek celkem (s DPH)				82 126,58 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.11.2019 - 30.11.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.09.2019 - 30.09.2019	12,86000
01.10.2019 - 31.10.2019	14,22500
01.11.2019 - 30.11.2019	15,24400

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum příjeit	Základ DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.11.2019 - 30.11.2019	11.11.2019	-991,73	21%	-208,27
01.11.2019 - 30.11.2019				-1 200,00

Celkem za zálohy

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitei	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 661 013,00	1 676 257,00	VT	15 244,00	Odečet užitíitní spol.	01.11.2019 - 30.11.2019

Celková spotřeba VT (kWh) 15 244,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.11.2019 - 30.11.2019	měsíc	1,00000	978,00	978,00
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	15,24400	2 240,45	34 153,42
Platba za systémové služby		01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	15,24400	76,19	1 161,44
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVET		01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	15,24400	495,00	7 545,78
Platba OTE za činnost zúčtování		01.11.2019 - 30.11.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93

Celkem regulované platby	Produkt	TDD	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	15,24400	1 546,00	23 567,22
Dat z elektřiny		001	01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	15,24400	28,30	431,41
Celkem za silovou elektřinu							23 998,63

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVET

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.11.2019 - 30.11.2019	MWh	15,24400	495,00	7 545,78	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVET		01.11.2019 - 30.11.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2018
Elektrina dodaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobená ve vlastních zdrojích, které splňují zřízené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
z jaderných zařízení	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhou energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 566 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdílu součástí skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybavených měřicím typem A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřicím typem B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPRAVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových 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 koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenákladů (rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.
Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

2. Cena sítové 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
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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. Je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathhodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathhodinách (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.
EAN OM - jednoznačná identifikace odběrného místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užití společnosti - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Daňový doklad č.: 150300143414
Tiskový doklad č.: 110000404980

Rádně vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IC: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOLO

DATUM SPLATNOSTI

DATUM VYSTAVENÍ

DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ

ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ

ZPŮSOB ÚHRADY

01.12.2019 - 31.12.2019
Převodem

ODBĚRATEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo

nám. 75

Žitkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IC: 00069515

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žitkovo nám. 75

Žitkovo nám. 75

286 80 Čáslav

Smluvní účet: 11018866
Číslo smlouvy: EL-20181011-1310-16

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období čísl 11,49400 MWh
 Doplatek vyúčtování ve výši 61,025,00 Kč uhradte prosím do 05.02.2020 ve prospěch účtu číslo 9960227/0100 s variabilním symbolem 1101886601

Doporučujeme Vám provést platbu alespoň 3 pracovní dny před dnem splatnosti.

Datum splatnosti je termín připsání platby na účet příjemce. Proto doporučujeme zadat platbu s dostatečným předstihem. Věnujte prosím pozornost vyplnění správného variabilního symbolu. Umožníte tím jednoznačně identifikovat Vaši platbu a předejdete případným nepřijetím.

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny				
Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav 859182400601095462 01.12.2019 - 31.12.2019 11,49400 51 396,92				
Ostatní služby				
Položky	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Poplatek za odeslání vyúčtování listovní službou				
Kč/faktura 1,00000000 29,00				
Celkem bez DPH (Kč) 29,00				

Výše zaplacených neúčtovaných zůloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období						
Začátek zúčtovacího období	01.12.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	1 676 257,00 [kWh]	0,00 [kWh]	
			Nizký tarif	0,00 [kWh]		
	Konec zúčtovacího období	31.12.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	1 687 751,00 [kWh]	0,00 [kWh]
				Nizký tarif	0,00 [kWh]	
Dodané množství elektřiny (VT)		11 494,00 [kWh]				
Dodané množství elektřiny (NT)		0,00 [kWh]				
Přehled plateb						
	Účtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)		
VT	11 494 [kWh]	4,39 [CZK/kWh]	50 411,99 [CZK]	60 998,51 [CZK]		
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]		
	1 [měsíc]	1 013,93 [CZK/měsíc]	1 013,93 [CZK]	1 226,86 [CZK]		
Souhrn částek celkem (s DPH)					62 225,37 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400601095462 Období: 01.12.2019 - 31.12.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.10.2019 - 31.10.2019	14,22500
01.11.2019 - 30.11.2019	15,24400
01.12.2019 - 31.12.2019	11,49400

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum příjeitu	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.12.2019 - 31.12.2019	03.12.2019	-991,73	21%	-208,27	-1 200,00
Celkem za zálohy					

Údaje o měřidle

Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
62011282	1	1 676 257,00	1 687 751,00	VT	11 494,00	Odečet užitelní spol.	01.12.2019 - 31.12.2019
Celková spotřeba VT (kWh) 11 494,00							

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY							
Stála měsíční Platba za příkon (3x200 A)	C02D	01.12.2019 - 31.12.2019	měsíc	1,00000	978,00	DPH (Kč)	Celkem bez DPH (Kč)
Platba za distribuované množství elektřiny ve VT	C02D	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	11,49400	2 240,45	25 751,73	
Platba za systémové služby		01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	11,49400	76,19	875,73	
Platba na podporu výkupu el. Z OZE+KVE		01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	11,49400	495,00	5 689,53	
Platba OTE za činnost zúčtování		01.12.2019 - 31.12.2019	měsíc	1,00000	6,93	6,93	

Celkem regulované platby							
Spotřeba elektřiny VT	Jednotarif	001	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	11,49400	1 546,00	17 769,72
Dan z elektřiny		001	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	11,49400	28,30	325,28
Celkem za silovou elektřinu							
18 095,00							

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVE

VÝPOČET DLE MWh							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno	ano
	01.12.2019 - 31.12.2019	MWh	11,49400	495,00	5 689,53		
VÝPOČET DLE JISTIČE							
Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno	ne
	01.12.2019 - 31.12.2019	A/měs	200,00000	40,68	8 136,00		

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsi paliv dodavatele za rok 2019
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprůsolené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.lit.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízení	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druhou energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávky a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 566 01 Jihlava, tel.: 564 578 666, eru@eru.cz, www.eru.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mipo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb., §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávky elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběrných nebo předávacích míst vybavených měřicím hodnoby elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuci elektřiny se může lišit u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřicím typem A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrných nebo předávacích míst vybavených měřicím typem B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. 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.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTŘINY PRO OPERÁVNĚHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR.

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KVVET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KVVET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto vícenásobných rozdílu mezi podporovanou cenou elektřiny z OZE, KVVET a DZ a průměrnou tržní cenou)

Cenu za činnost zúčtovacího Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zprávnou bilanci a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zprávnou bilanci dluhů obdobě spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými účastníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

2. Cena sítě 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

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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Celní správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawathhodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowathhodinách (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 jednoúrovňových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.

EAN OM - jednoznačná identifikace odběrného místa nezavislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užití spočtenosti - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku



Faktura za dodávku elektřiny

Datový doklad č.: 150300143415
Tiskový doklad č.: 110000404981

Kádne vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOL
1104134701
5.2.2020
15.1.2020
15.1.2020
DATUM VYSTAVENÍ
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.05.2019 - 31.12.2019
Převodem

ODBĚRÁTEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žizkově

nám. 75

Žizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČO: 00069515



Faktura za dodávku elektřiny

Datový doklad č.: 150300143415
Tiskový doklad č.: 110000404981

Kádne vyúčtování

DODAVATEL

EP ENERGY TRADING, a.s.

Klimentská 46, 110 02, Praha 1

IČ: 27386643 | DIČ: CZ27386643

Zápis v OR: MS v Praze, oddíl B, vložka 10233

Bankovní spojení: 9960227/0100

www.epet.cz | info@epet.cz

Zákaznická linka dodavatele 255 707 099

Poruchová telefonní linka distributora ČEZ 800 850 860

VAŠE ZÁKAZNICKÉ ČÍSLO

10003427

VARIABILNÍ SYMBOL
1104134701
5.2.2020
15.1.2020
15.1.2020
DATUM VYSTAVENÍ
DATUM ZDANITELNÉHO PLNĚNÍ
ZÚČTOVACÍ OBDOBÍ
01.05.2019 - 31.12.2019
Převodem

ODBĚRÁTEL / PODNIKATEL

Střední odborné učiliště, Čáslav, Žizkově

nám. 75

Žizkovo nám. 75

286 80 Čáslav

IČO: 00069515

Celková dodávka elektřiny do odběrných míst za zúčtovací období činí 0,00000 MWh

Přeplatek vyúčtování ve výši 6.168,00 Kč bude dne 05.02.2020 poukázán na Vaš účet číslo

Detailní rozpis vyúčtování najdete v příloze této faktury. V případě nejasností můžete kontaktovat naši zákaznickou linku uvedenou v záhlaví dokladu, poslat nám dotaz e-mailem (info@epet.cz) nebo prostřednictvím zákaznického portálu (www.epet.cz - pokud jste registrovaným uživatelem) nebo napsat na adresu EP ENERGY TRADING, a.s., Klimentská 46, 110 02 Praha 1.

Přehled vyúčtování dodávky elektřiny

Adresa OM	EAN	Fakturační období	Spotřeba (MWh)	Celkem bez DPH (Kč)
nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav	859182400604469574	01.05.2019 - 31.12.2019	0,00000	191,44

Vyše zaplacených nezúčtovaných záloh k dnešnímu dni činí 0,00 Kč.

Spotřeba za účtovací období				
Začátek zúčtovacího období	01.05.2019	Počáteční stav	Vysoký tarif	16 226,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
			Vysoký tarif	16 226,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
Konec zúčtovacího období	31.12.2019	Konečný stav	Vysoký tarif	0,00 [kWh]
			Nizký tarif	0,00 [kWh]
			Dodané množství elektřiny (VT)	
			Dodané množství elektřiny (NT)	
Přehled plateb				
	Učtované množství	Prům. jednotk. cena (bez DPH)	Částka celkem (bez DPH)	Částka celkem (s DPH)
VT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
NT	0 [kWh]	0,00 [CZK/kWh]	0,00 [CZK]	0,00 [CZK]
	8 [měsíců]	23,93 [CZK/měsíc]	191,44 [CZK]	231,64 [CZK]
Souhrn částek celkem (s DPH)			231,64 [CZK]	

DETAILNÍ ROZPIS VYÚČTOVÁNÍ PRO JEDNOTLIVÁ OPM

Název OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/ Adresa OM: nám. Jana Žižky z Trocnova 75/12, 286 01 Čáslav
 EAN OM: 859182400604469574 Období: 01.05.2019 - 31.12.2019

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba VT
01.05.2019 - 31.12.2019	0,00000

Přehled zúčtovacích zálohových plateb

Období	Datum příjeft	Základ DPH (Kč)	DPH	DPH (Kč)	Celkem vč. DPH (Kč)
01.05.2019 - 31.05.2019	07.05.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.06.2019 - 30.06.2019	03.06.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.07.2019 - 31.07.2019	04.07.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.08.2019 - 31.08.2019	05.08.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.09.2019 - 30.09.2019	10.09.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.10.2019 - 31.10.2019	01.10.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.11.2019 - 30.11.2019	11.11.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
01.12.2019 - 31.12.2019	03.12.2019	-661,16	21%	-138,84	-800,00
Celkem za zálohy					-6 400,00

Údaje o mětřidle

Měřidlo	Násobitek	Poč. stav	Kon. stav	Tarif	Spotřeba (kWh)	Zp. odečtu	Období
2008047915	1	16 226,00	16 226,00	VT	0,00	Odečet užitelní spol.	01.05.2019 - 31.12.2019

Celková spotřeba VT (kWh) 0,00

REGULOVANÉ PLATBY ZA DODÁVKU ELEKTŘINY	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH (Kč)
Stála měsíční Platba za příkon (1x25 A)		01.05.2019 - 31.12.2019	měsíc	8,00000	17,00	136,00
Platba OTE za činnost zúčtování		01.05.2019 - 31.12.2019	měsíc	8,00000	6,93	55,44

Celkem regulované platby

191,44

Informace o způsobu výpočtu platby na podporu výkupu el. Z OZE + KVEI

VÝPOČET DLE MWH	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVEI		01.05.2019 - 31.12.2019	MWh	0,00000	495,00	0,00	ano
VÝPOČET DLE JISTIČE	Dist. sazba	Období	Jednotky	Počet jednotek	Kč/jednotka	Celkem bez DPH	Účtováno
Platba na podporu výkupu el. Z OZE + KVEI		01.05.2019 - 31.12.2019	A/měs	25,00000	13,56	2 712,00	ne

Ceny neobsahují DPH. K uvedeným cenám je připočítávána DPH dle zákona č. 235/2004 Sb.

Informace o celkové směsí paliv dodavatele za rok 2019
Elektrina dodávaná konečným zákazníkům a obchodním partnerům je vyrobena ve vlastních zdrojích, které splňují zprůsňené emisní limity, nebo pořízena na energetických trzích. Souhrnné informace o dopadu výroby elektřiny a o znečišťování prostředí jsou k dispozici na webových stránkách www.ltz.cz.

Původ elektřiny dodávané konečným zákazníkům:

z uhlí	23,2%
v jaderných zařízeních	15,8%
ze zemního plynu	1,2%
ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie včetně záruk původu	56,3%
ze zdrojů využívajících druholeté energetické zdroje	1,5%
z ostatních zdrojů	2,0%

Informace o způsobu uplatnění reklamace vyúčtování dodávek a distribuce elektřiny a souvisejících služeb
naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 6.10. a 6.11., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Informace o právech zákazníka při řešení sporu s dodavatelem elektřiny

naleznete ve Všeobecných obchodních podmínkách, odst. 10.1. a 10.2., které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.epet.cz.

Kontaktní údaje

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: 564 578 666, eru@eru.cz, www.enu.cz
Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel: 224 851 111, posta@mipo.cz, www.mpo.cz

Vyhlaška 552/2006 Sb.

Podle vyhlášky 552/2006 Sb. §22 odst. 3 rozdíl součtu skutečných denních hodnot dodávek elektřiny pro potřeby vyhodnocování a zúčtování odběry v daném měsíci a skutečné měsíční hodnoty dodávek elektřiny pro vyúčtování platby za přenos nebo distribuční elektřiny se může lišit u odběrych nebo předávacích míst vybavených měřením typu A maximálně o 15 kWh za kalendářní měsíc, u odběrych nebo předávacích míst vybavených měřením typu B maximálně o 1 kWh za kalendářní měsíc.

Daň z elektřiny

Daň z elektřiny je daň ze zákona č. 261/2007/Sb., část 47. Při splnění předpokladů specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Vysvětlivky:

CENA ELEKTRINY PRO OPRÁVNĚNÉHO ZÁKAZNÍKA JE SLOŽENA ZE DVOU ZÁKLADNÍCH ČÁSTÍ

1. Regulovaná platba za dopravu elektřiny, která zahrnuje:

Měsíční plat za příkon
Plat za distribuované množství elektřiny ve VT
Plat za distribuované množství elektřiny v NT
Cenu systémových služeb
Systémové služby jsou činnosti, které vykonává spol. ČEPS, a.s., provozující ze zákona přenosovou soustavu ČR;

Cenu na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE) a kombinované výroby elektřiny a tepla (KJET)
V ČR je, s ohledem na závazky vůči EU, podporována výroba elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), druhových zdrojů (DZ) a dále z kogenerace (kombinované výroby elektřiny a tepla - KJET). Výrobní náklady na takto vyrobenou elektřinu jsou však obecně vyšší než z klasických elektrárn (uhelných a jaderných), proto se všichni koneční zákazníci podílí na hrazení těchto víceekladů (rozdílů mezi doporučenou cenou elektřiny z OZE, KJET a DZ a průměrnou tržní cenou) formou regulovaného příspěvku.
Cenu za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s. (OTE)
Operátor trhu s elektřinou, a.s., zajišťuje zpracování bilance dodávaných a odebraných množství elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu odchylek mezi plánovaným a skutečně dodaným a odebraným množstvím elektřiny mezi jednotlivými účastníky trhu s elektřinou, zpracovává bilanci dlouhodobé spotřeby v ČR apod. Náklady na zajištění těchto činností jsou opět hrazeny všemi konečnými zákazníky formou příspěvku k ceně spotřebované (odebrané) elektřiny.

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
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 specifikovaných v §8 odstavce 2, zákona 261/2007 Sb. je možné požádat správce daně (místně příslušné pracoviště Ceini správy ČR) o osvobození.

Jednotkové ceny elektřiny jsou v souladu s Cenovým rozhodnutím Energetického regulačního úřadu uváděny v Kč za megawattihodinu (MWh), údaje o spotřebě jsou na Vašem elektroměru zobrazovány v kilowattihodinách (kWh), jsou tedy na cenikové jednotky přepočítány (1 MWh = 1000 kWh).
Vysoký tarif (VT) a nízký tarif (NT) - dvě různé ceny za odebranou elektřinu, které se uplatňují u takzvaných dvou tarifových produktů; u jedno tarifových produktů je veškerá spotřebovaná elektřina účtována ve VT.
EAN OM - jednoznačná identifikační kód místa nezávislá na dodavateli elektřiny, tedy platná v rámci celé ČR.

Vysvětlivky k údajům o způsobu odečtu:

Odečet užitími společností - odečet distributora, **samoodečet** - odečet zákazníkem, **automatický odhad** - odhad odečtu na základě TDD
Typový diagram dodávky (TDD) - průměrný průběh spotřeby v dané sazbě během roku