

**Dodavatel:****Energie Pro s.r.o.**

U Sluncové 666/12a, 18600 Praha 8 Karlín  
IČ: 24701921, DIČ: CZ24701921  
SZ C 167256 vedená u Městského soudu v Praze

**Korespondenční adresa:**

Obec Čejkovice  
Templářská 500  
69615 Čejkovice

**ŘÁDNÁ FAKTURA - kategorie firma****Zákazník:****Obec Čejkovice**

Templářská 500, Čejkovice 69615  
IČO: 00284823  
DIČ: CZ00284823  
Bankovní spojení: 7423671/0100  
Adresa odběrného místa: Čejkovice o. Čejkovice 69615  
EAN: 859182400201402226  
Produkt: PRO OBEC C45d

Číslo daňového dokladu:	40180589
Datum uskutečnění zdanitelného plnění:	12.04.2018
Datum vystavení:	12.04.2018
Datum splatnosti:	<b>27.04.2018</b>
Způsob úhrady:	Bankovní převod
Variabilní symbol:	40180589

Vážený zákazníku,

v souladu se Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny Vám předkládáme vyúčtování za zúčtovací období od **01.03.2018** do **31.03.2018** za sdružené služby dodávky elektřiny do Vašich odběrných míst.

Celkové množství odebrané elektřiny: **10,91900 MWh**

Daňový přehled					
Rekapitulace (celkem za fakturační období)	Množství (MWh)	Sazba DPH	Celkem bez DPH	DPH (Kč)	Celkem včetně DPH (Kč)
Vyúčtování elektřiny	10,91900	21%	23 072,51	4 845,23	27 917,74
Daň z elektřiny	10,91900	21%	309,01	64,89	373,90
Celková platba	10,91900	21%	23 381,52	4 910,12	28 291,64
Uhrazené zálohy		21%	-27 479,34	-5 770,66	-33 250,00
Rozdíl ke zdanění		21%	-4 097,82	-860,54	-4 958,36
Haléřové vyrovnání					0,36
<b>Přeplatek</b>					<b>4 958,00 Kč</b>

**Kontakt**

Zákaznická linka: +420 605929229  
E-mail: info@e-provas.cz

EAN:

859182400201402226

Daňový doklad číslo:

40180589

Odběrné místo

Elektrina

Název

EAN

859182400201402226

Adresa

Čejkovice 0  
Čejkovice 69615**Platba za dodávku silové elektřiny (ceny jsou uvedeny bez DPH)**

Zúčtovací období		Popis položky	Množství	Jednotka	Jednotková cena (Kč)	Celkem (Kč)
od	do					
01.03.2018	31.03.2018	Vysoký tarif	1,67700	MWh	1 120,00	1 878,24
01.03.2018	31.03.2018	Nízký tarif	9,24200	MWh	1 120,00	10 351,04
01.03.2018	31.03.2018	Stálý měsíční plat	1,00000	měsíc	50,00	50,00
<b>Celková platba za dodávku elektřiny</b>						<b>12 279,28</b>

**Platba za distribuci elektrické energie a ostatní regulované služby (ceny jsou uvedeny bez DPH)**

Zúčtovací období		Distribuce elektřiny	Tarif	Sazba distribuce	Množství	Jednotka	Jednotková cena (Kč)	Celkem (Kč)
od	do							
01.03.2018	31.03.2018	Použití sítě VT	VT	C45d	1,67700	MWh	241,66	405,26
01.03.2018	31.03.2018	Použití sítě NT	NT	C45d	9,24200	MWh	77,28	714,22
Zúčtovací období		Rezervovaný příkon	Jistič (A)	Sazba distribuce	Množství	Jednotka	Jednotková cena (Kč)	Celkem (Kč)
od	do							
01.03.2018	31.03.2018	Měsíční plat za rezervovaný příkon	3x100	C45d	1,00000	měsíc	4 131,00	4 131,00
Zúčtovací období		Ostatní služby			Množství	Jednotka	Jednotková cena (Kč)	Celkem (Kč)
od	do							
01.03.2018	31.03.2018	Cena systémových služeb			10,91900	MWh	93,63	1 022,35
01.03.2018	31.03.2018	Cena na podporu elektřiny z OZE (15,05x3x100)*			1,00000	měsíc	4 515,00	4 515,00
01.03.2018	31.03.2018	Cena za činnost zúčtování OTE			1,00000	měsíc	5,40	5,40
<b>Celková platba za regulované služby</b>								<b>10 793,23</b>

\* Jednotková cena = cena na podporu elektřiny z OZE x počet fází x hodnota hlavního jističe

**Daň z elektřiny (ceny jsou uvedeny bez DPH)**

Zúčtovací období		Popis položky	Množství	Jednotka	Jednotková cena (Kč)	Celkem (Kč)
od	do					
01.03.2018	31.03.2018	Cena za daň z elektřiny	10,91900	MWh	28,30	309,01
<b>Celková platba za daň z elektřiny</b>						<b>309,01</b>

**Celková platba za sdružené služby dodávky elektřiny v Kč bez DPH (dodávka elektřiny, distribuce, regulované služby a daň z elektřiny)**

Celková platba bez DPH (Kč)	23 381,52
DPH (Kč)	4 910,12
<b>Celková platba S DPH (Kč)</b>	<b>28 291,64</b>

EAN:

859182400201402226

Daňový doklad číslo:

40180589

**Detail spotřeby**

Období		Číslo měřidla	Stav měřidla (kWh)		ZO	Tarif	Násobitel	Naměřeno (MWh)
Od	Do		Počáteční stav	Koncový stav				
01.03.2018	31.03.2018	31905	146291	147968	R	VT	1.00	1,67700
01.03.2018	31.03.2018	31905	715761	725003	R	NT	1.00	9,24200
<b>Spotřeba celkem</b>								<b>10,91900</b>

*Položka ZO - způsob odečtu, nabývá hodnot: O - Odhad spotřeby, S - Samoodečet, Z - změna ceny, R - řádný odečet, A - Automatický propočet*

**Uhrazené zálohy zahrnuté do vyúčtování**

Datum přijetí platby	Záloha na období	Splatnost	Variabilní symbol	Sazba DPH	Základ pro DPH (Kč)	DPH (Kč)	Výše platby (Kč) včetně DPH	
14.02.2018	březen 2018	15.02.2018	140001551	21%	27 479,34	5 770,66	33 250,00	
<b>Uhrazené zálohy celkem</b>						<b>27 479,34</b>	<b>5 770,66</b>	<b>33 250,00</b>

*Nezahrnuté platby budou automaticky vyúčtovány v dalším období.*

**Celkový přehled (ceny jsou uvedeny včetně DPH)**

<b>Sazba DPH:</b>	<b>21%</b>
Celková platba za sdružené služby dodávky elektřiny včetně DPH (Kč):	28 291,64
Uhrazené zálohy:	-33 250,00
<b>Přeplatek:</b>	<b>-4 958,36</b>

EAN:

859182400201402226

Daňový doklad číslo:

40180589

**Podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele v roce 2018**

Podíl zdrojů elektřiny na celkové směsi paliv dodavatele v roce 2018: uhlí 42,14%, jádro 38,63%, zemní plyn 2,04%, OZE 3,61%, DZ 2,56% a ostatní zdroje 11,02%

**Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí**

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí jsou dostupné na internetových stránkách Českého hydrometeorologického ústavu [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz).

**Způsob uplatnění reklamace**

Způsob uplatnění reklamace vyúčtování dodávek elektřiny a souvisejících služeb se řídí příslušnými právními předpisy.

**Práva zákazníka ve věci sporů**

Vznikne-li mezi Zákazníkem a Dodavatelem elektřiny spor ve věci týkající se dodávek elektřiny a souvisejících služeb nebo vyúčtování, řídí se takový spor platnými právními předpisy a v souladu s příslušnými ustanoveními Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny uzavřené mezi Zákazníkem a Dodavatelem.

**Kontaktní údaje na státní instituce***Energetický regulační úřad*

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava  
564 578 666 - ústředna  
[www.eru.cz](http://www.eru.cz)  
[podatelna@eru.cz](mailto:podatelna@eru.cz)

*Ministerstvo průmyslu a obchodu*

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

**Vysvětlení použitých pojmů a zkratk u položek vztahujících se k dodávce a distribuci elektřiny**

Činnosti OTE	Uznatelné náklady společnosti OTE, a.s., která organizuje trh s elektřinou, provádí zúčtování odchylek a další činnosti.
Daň z elektřiny	Je stanovena dle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů. Je hrazena konečným spotřebitelem. Její výše je vypočítána jako součin celkové spotřeby a zákonem dané sazby daně za spotřebovanou MWh.
Distribuované množství elektřiny	Množství silové elektřiny dopravené provozovatelem distribuční soustavy z distribuční soustavy do odběrného místa.
EAN	Identifikační číselný kód odběrného místa, který přiděluje provozovatel distribuční soustavy.
kWh	Kilowatthodina je jednotka energie, která je používána pro měření množství spotřebované elektřiny.
MWh	Spotřeba v kWh převedená na megawatthodinu dle vzorce: 1 MWh = 1000 kWh.
NT	Nízký tarif. Spotřeba elektřiny v tomto tarifu je účtována za nižší cenu než vysoký tarif. Množství hodin, během nichž je spotřeba účtována za ceny nízkého tarifu se liší dle přiznané distribuční sazby.
Stálý plat	Složka ceny, která odráží podíl stálých nákladů vyvolaných dodávkou silové elektřiny u dodavatele a distributora.
Systémové služby	Činnosti společnosti ČEPS, a.s., která provozuje elektroenergetickou přenosovou soustavu v ČR.
Vicenáklady na podporu elektřiny z OZE, KVET a DZ	Vicenáklady spojené s podporou výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), kombinované výroby elektřiny a tepla (KVET) a druhotných zdrojů (DZ).
VT	Vysoký tarif. Množství hodin, během nichž je spotřeba účtována za ceny vysokého tarifu se liší dle přiznané distribuční sazby.
Uhrazené zálohy	Uhrazené zálohy, které jsou zahrnuty do vyúčtování dle Všeobecných obchodních podmínek dodavatele, odstavec 'Cena, fakturace a reklamace'.
ZO	Způsob odečtu měřidla. Určuje, jakým způsobem byl zjištěn stav číselníku elektroměru na konci zúčtovacího období nebo charakterizuje důvod provedení odečtu (S - samoodečet, O - odhad spotřeby, Z - změna ceny, R - řádný odečet, A - automatický propočet).
Zúčtovací období	Období, za které je vyúčtování vyhotoveno.