

Obec Kostelec u Holešova
Kostelec u Holešova 58
768 43 Kostelec u Holešova



E.ON Energie, a.s.

Kontaktní adresa
Středisko služeb zákazníkům
Poštovní přihrádka 54
656 54 Brno



Zákaznická linka 800 111 250
Poruchová služba 800 22 55 77



businessline@eon.cz
www.eon.cz

Zákazník

Obec Kostelec u Holešova, Kostelec u Holešova 58, 768 43 Kostelec u Holešova
číslo účtu: 1483094359/0800, IČ: 00287342, DIČ: CZ00287342



Řádná faktura za elektřinu (daňový doklad)

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

Obec Kostelec u Holešova Kostelec u Holešova 191/191, 768 43 Kostelec u Holešova

Celková spotřeba elektřiny: **7,983 MWh**
Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:
Stálý plat: 4 828,90 Kč/měsíc; VT 3,76 Kč/kWh; NT 1,44 Kč/kWh

Vyúčtování bylo provedeno za období od 01.04.2017 do 30.04.2017:

| | Cena bez DPH (Kč) | DPH (Kč) | Celkem (Kč) |
|-----------------------|-------------------|----------------|------------------|
| Odběr elektřiny | 27 710,39 | | |
| Faktura celkem | 27 710,39 | | 33 529,57 |
| Základ daně a daň | 27 710,39 | (21%) 5 819,18 | 33 529,57 |
| Započtené zálohy | | | 0,00 |
| Doplatek | | | 33 529,00 |

Žádáme Vás o zaplacení doplatku vyúčtované částky na náš bankovní účet nejpozději k
datu splatnosti faktury.

S přátelským pozdravem

E.ON Energie, a.s.

9108273586

Číslo daňového dokladu

10.05.2017

Datum vystavení faktury

30.04.2017

Datum uskutečnění
zdanitelného plnění
a datum dodání

24.05.2017

Datum splatnosti faktury

3100020893

Číslo místa spotřeby

6261025865

Variabilní symbol

Převod z účtu

Způsob úhrady

10014-1703621/0100

Číslo účtu dodavatele



QR platba

Vyúčtování plateb

Za období: 01.04.2017 - 30.04.2017

9108273586

Číslo daňového dokladu

Přehled výsledných hodnot - elektřina

| | Platba bez DPH (Kč) |
|---|---------------------|
| Celkem za distribuci elektřiny a související služby | 19 334,18 |
| Celkem za dodávku elektřiny | 8 376,21 |
| Cena celkem | 27 710,39 |

Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

| | Dodané množství (MWh) | Daň (Kč) |
|----------------------|-----------------------|---------------|
| Zdaněná elektřina | 7,983 | 225,92 |
| Osvobozená elektřina | 0,000 | 0,00 |
| CELKEM | | 225,92 |

Příloha k faktuře za elektřinu
9108273586

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **01.04.2017 - 30.04.2017**
3100020893

Číslo místa spotřeby

Zákazník Obec Kostelec u Holešova

Místo spotřeby Kostelec u Holešova 191/191, 768 43 Kostelec u Holešova

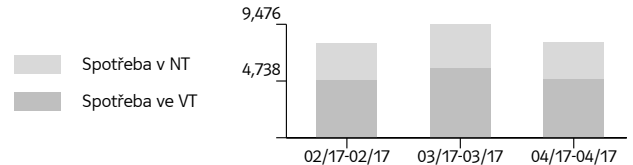
859182400200835421

EAN

Název základní škola

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

| Období | Spotřeba ve VT | Spotřeba v NT |
|-------------|----------------|---------------|
| 02/17-02/17 | 4,842 | 3,061 |
| 03/17-03/17 | 5,808 | 3,668 |
| 04/17-04/17 | 4,916 | 3,067 |


Výpočet platby za související služby v elektroenergetice (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

| Časový interval od | Časový interval do | Položka | Sazba | Jistič (A) | Počet měsíců | Spotřeba (MWh) | Cena za jednotku (Kč bez DPH) | Platba celkem (Kč) |
|---|--------------------|--|-------|------------|--------------|----------------|-------------------------------|--------------------|
| 01.04.17 | 30.04.17 | Spotřeba ve vysokém tarifu | C25d | | | 4,916 | 1 949,20 | 9 582,27 |
| 01.04.17 | 30.04.17 | Spotřeba v nízkém tarifu | C25d | | | 3,067 | 72,22 | 221,50 |
| 01.04.17 | 30.04.17 | Platba za příkon | C25d | 3x400 | 1,00 | | 4 824,00 | 4 824,00 |
| 01.04.17 | 30.04.17 | Systémové služby | | | | 7,983 | 93,94 | 749,92 |
| 01.04.17 | 30.04.17 | Činnosti operátora trhu | | | 1,00 | | 4,90 | 4,90 |
| 01.04.17 | 30.04.17 | Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie | | | | 7,983 | 495,00 | 3 951,59 |
| Celkem za související služby v elektroenergetice | | | | | | | | 19 334,18 |

* uvedená spotřeba u systémových služeb a podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je součtem VT a NT za dané období

 ** výpočet podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie : dle spotřeby **3 951,59 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí) dle příkonu 21 612,00 Kč (fáze x jistič x počet měsíců x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD2

| Časový interval od | Časový interval do | Číslo elektroměru | Stav elektroměru Počáteční | Stav elektroměru Konečný | Násobitel | Poznámka způsob odečtu | Korekce spotřeby(kWh) | Spotřeba (kWh) | Tarif |
|--------------------|--------------------|-------------------|----------------------------|--------------------------|-----------|------------------------|-----------------------|------------------|-------|
| 01.04.17 | 30.04.17 | 51274971 | 62 755 | 67 671 | 1,0 | | 0 | 4 916,000 | VT |
| 01.04.17 | 30.04.17 | 51274971 | 39 692 | 42 759 | 1,0 | | 0 | 3 067,000 | NT |
| Celkem | | | | | | | | 7 983,000 | |

Výpočet platby za dodávku elektřiny (jednotky v Kč jsou uvedeny bez DPH)

| Časový interval od | Časový interval do | Tarif | Spotřeba (MWh) | Cena za dodávku (Kč/MWh) | Platba za dodávku (Kč) | Stálý plat (Kč/měsíc) | Počet měsíců | Platba za stálé platby (Kč) |
|--|--------------------|-------|----------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------------|
| Produkt dodávky: Accu produktová řada StandardPower s individuální cenou | | | | | | | | |
| 01.04.17 | 30.04.17 | VT | 4,916 | 1 190,00 | 5 850,04 | 0,00 | 1,00 | 0,00 |
| | | NT | 3,067 | 750,00 | 2 300,25 | | | |
| Daň z elektřiny | | | | 7,983 | 28,30 | 225,92 | | |
| Celkem | | | | | 7,983 | 8 376,21 | | 0,00 |
| Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platby a daně z elektřiny) | | | | | | | | 8 376,21 |

Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH
27 710,39

i Informace pro zákazníky

9108273586

Číslo daňového dokladu

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

| | |
|--------------------------------|---|
| Násobitel | konstanta přístroje, která se používá jako násobitel naměřené spotřeby v případě, že měření na odběrném místě není standardní (běžná hodnota násobitele je 1) |
| Poznámka | vyjadřuje formou zkratk způsob, jakým byl zjištěn stav číselníku elektroměru na konci časového intervalu nebo charakterizuje i důvod provedení odečtu (S - samooděčet, O - odhad spotřeby, Z - změna ceny, bez znaku - řádný odečet) |
| Tarif | označuje pro jaký typ tarifu je platba kalkulována (VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif), v případě jednotarifových sazeb distribuce je hodnota vždy VT. |
| Platba za příkon | celková platba za příkon je stanovena součinem počtu měsíců a jednotkové ceny (dle hlavního jističe) |
| Systémové služby | platba za služby provozovatelů přenosové soustavy - společnosti ČEPS, a.s. |
| Činnosti operátora trhu | ceny jsou stanoveny dle cenového rozhodnutí a nařízení vlády: 1. cena za činnosti související se zúčtováním odchylek v Kč/odběrné místo/měsíc, 2. cena za činnosti související výplatou a administrací podpory z podporovaných zdrojů v Kč/odběrné místo/měsíc, 3. poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu v Kč/odběrné místo/měsíc. |

Položky vztahující se k dodávce elektřiny (vysvětlení použitých zkratk pro výpočet celkové platby)

| | |
|---|---|
| Cena za dodávku | jednotková cena za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaný produkt na dodávku elektřiny |
| Platba za dodávku | výše platby za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaném produktu na dodávku (součin Spotřeby a Ceny za dodávku) |
| Stálý plat | výše stálého platu za dodávku elektřiny |
| Daň z elektřiny | touto daní je ve smyslu zákona č. 261/2007 Sb. zatížena dodávka elektřiny konečnému spotřebiteli od 1. 1. 2008. Její výše je vypočtena jako součin celkové Spotřeby a zákonem dané sazby daně za spotřebovanou MWh. |
| EKO produkt/produktová řada | Pokud máte sjednaný produkt nebo produktovou řadu s označením EKO, byla Vám dodána elektřina z obnovitelných zdrojů ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění. |
| Elektřina z obnovitelných zdrojů | Pokud máte sjednaný produkt s dodávkou elektřiny z obnovitelných zdrojů, byla Vám tato elektřina dodána ve smyslu §2 písm. a) zákona č. 165/2012 Sb., v platném znění. |

Přílohy jsou nedílnou součástí daňového dokladu.

Upozornění:

Platby je nutno hradit v přesné předepsané výši a pod správnými variabilními symboly uvedenými na faktuře. U chybně zaslanych plateb nezaručujeme správné přiřazení!

Nastanou-li v průběhu fakturačního období skutečnosti, které ovlivní výši konečného zúčtování, může každá ze stran přiměřeně upravit zálohy.

Odběr elektřiny při opakovaném neplnění smluvních platebních povinností včetně záloh, které nejsou splněny ani po upozornění, je ve smyslu zákona považován za neoprávněný odběr elektřiny a dodavatel má v případě neoprávněného odběru elektřiny právo ukončit nebo přerušit dodávku elektřiny.

Pro informace týkající se Vašeho odběru elektřiny nebo jakékoli změny v platebním styku se obraťte na zákaznickou linku 800 111 250.

Reklamacce:

V případě, že zákazník zjistí chyby nebo jiné závady ve vyúčtování dodávky elektřiny a souvisejících služeb, má právo toto vyúčtování reklamovat, a to do 90 kalendářních dnů ode dne splatnosti příslušného vyúčtování. Uplatněná reklamacce nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamacce faktury lze uplatnit písemně na adrese E.ON České republika, s.r.o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno nebo na adrese sídla dodavatele nebo e-mailem na info@eon.cz nebo telefonicky na zákaznické lince 800 111 250

Práva zákazníka při řešení sporu s dodavatelem:

Vznikne-li mezi zákazníkem a dodavatelem elektřiny spor ve věci týkající se dodávky elektřiny a souvisejících služeb nebo jejich vyúčtování a nedojde-li k vyřešení sporu smírnou cestou, má zákazník právo obrátit se za účelem rozhodnutí sporu na Energetický regulační úřad, popřípadě na věcně a místně příslušný soud.

Informace o dopadu výroby elektřiny: (odkazy na veřejně dostupné zdroje dle vyhl. č. 70/2016 Sb.)

Český hydrometeorologický ústav, Úsek ochrany čistoty ovzduší http://www.chmi.cz/files/portal/docs/uoco/oez/emise_CZ.html

Ministerstvo průmyslu a obchodu: <http://www.mpo.cz>

Ministerstvo životního prostředí: <http://www.mzp.cz>

Správa úložišť radioaktivních odpadů: <http://www.surao.cz>

Výsledný palivový mix za rok 2015: uhlí 33,13%; zemní plyn 8,38%; jádro 33,07%; obnovitelné zdroje 20,46%; druhotné energetické zdroje 0,40%; ostatní OZ 4,56%; celkem 100%.

Kontakty dle vyhl. č. 70/2016 Sb.:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, Na Františku 32, 110 15 Praha 1, tel.: +420 224 851 111, e-mail: posta@mpo.cz, <http://www.mpo.cz>

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel.: +420 564 578 666, e-mail: eru@eru.cz, <http://www.eru.cz>

PLAŤTE ELEKTŘINU Z POHODLÍ VAŠEHO DOMOVA NEBO KANCELÁŘE

Od 1.1.2009 Vám nabízíme možnost dostávat fakturu za elektřinu v elektronické podobě. Více informací na www.eon.cz, případně kontaktujte Informační linku České spořitelny 800 207 207 nebo navštivte www.csas.cz/e-faktura

Porovnejte své výdaje za energie s podobnými českými odběrateli a zjistěte, jak byste mohli ušetřit!
Porovnání najdete na: www.energometr.cz