

Zákaznické číslo: 5100621807

Ing. Zdeněk Blecha
Vlasatice 456
691 30 Vlasatice

Zákazník

Ing. Zdeněk Blecha, Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice
číslo účtu: 670100-2203908544/6210

 **Řádná faktura za elektřinu**

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

Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice

Celková spotřeba elektřiny: **7,413 MWh**
Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:
Stálý plat: 367,33 Kč/měsíc; VT 2,64 Kč/kWh; NT 2,05 Kč/kWh

Vyúčtování bylo provedeno za období od 17.05.2018 do 14.05.2019:

	Cena bez DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Odběr elektřiny	19 808,75	
Faktura celkem	19 808,75	23 968,59
Započtené zálohy		36 000,00
Přeplatek		12 032,00



E.ON Energie, a.s.

Kontaktní adresa
Středisko služeb zákazníkům
Poštovní příhrádka 54
656 54 Brno



Zákaznická linka 800 77 33 22
Poruchová služba 800 22 55 77



info@eon.cz
www.eon.cz

9112758345

Číslo daňového dokladu

13.06.2019

Datum vystavení faktury

13.06.2019

Datum uskutečnění
zdanitelného plnění
a datum dodání

27.06.2019

Datum splatnosti faktury

6361304281

Variabilní symbol

Převod na účet

Způsob úhrady

19-17608231/0100

Číslo účtu dodavatele

Výše uvedený přeplatek Vám bude připsán na Váš bankovní účet.

Vyúčtování zálohových plateb

 Způsob úhrady: **Převod z účtu**
9112758345

Číslo daňového dokladu

Přehled přijatých záloh za období: 17.05.2018 - 14.05.2019

Datum přijetí zálohy	Celkem (Kč)
13.05.2019	3 000,00
12.04.2019	3 000,00
13.03.2019	3 000,00
13.02.2019	3 000,00
11.01.2019	3 000,00
13.12.2018	3 000,00
13.11.2018	3 000,00
12.10.2018	3 000,00
13.09.2018	3 000,00
13.08.2018	3 000,00
13.07.2018	3 000,00
13.06.2018	3 000,00
Celkem za přijaté zálohy včetně DPH	36 000,00

Předpis budoucích stanovených záloh včetně DPH

Datum splatnosti	Variabilní symbol	Částka (Kč)
17.06.2019	6361304281	3 000,00
15.07.2019	6361304281	3 000,00
15.08.2019	6361304281	3 000,00
16.09.2019	6361304281	3 000,00
15.10.2019	6361304281	3 000,00
15.11.2019	6361304281	3 000,00
16.12.2019	6361304281	3 000,00
15.01.2020	6361304281	3 000,00
17.02.2020	6361304281	3 000,00
16.03.2020	6361304281	3 000,00
15.04.2020	6361304281	3 000,00
15.05.2020	6361304281	3 000,00
Zálohy na další období		
15.06.2020		3 000,00



Pokud máte zájem výši zálohy upravit na jinou hodnotu, využijte prosím online zákaznický portál Energie24, navštivte naše internetové stránky www.eon.cz, nebo nás kontaktujte na info@eon.cz, případně na naší bezplatné Zákaznické lince **800 77 33 22**.

V případě změny výše záloh nezapomeňte, prosím, upravit výši svého trvalého příkazu, pokud je platba realizována trvalým příkazem k úhradě.

Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	7,413	209,79
Osvobozená elektřina	0,000	0,00
CELKEM		209,79

Příloha k faktuře za elektřinu

9112758345

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **17.05.2018 - 14.05.2019**
3610068253

Číslo místa spotřeby

Zákazník Ing. Zdeněk Blecha

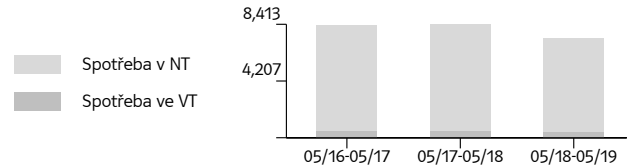
859182400211728927

EAN

Místo spotřeby Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice

Přehled historické a aktuální spotřeby v MWh

Období	Spotřeba ve VT	Spotřeba v NT
05/16-05/17	0,447	7,870
05/17-05/18	0,459	7,954
05/18-05/19	0,393	7,020



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

Časový interval od	Časový interval do	Položka	Sazba	Jistič (A)	Jednotka	Množství	Jednotková cena bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
17.05.18	31.08.18	Spotřeba ve vysokém tarifu	D45d		MWh	0,067	249,99	16,75
17.05.18	31.08.18	Spotřeba v nízkém tarifu	D45d		MWh	1,212	77,28	93,66
17.05.18	31.08.18	Platba za příkon	D45d	3x25	měsíc	3,484	297,00	1 034,75
17.05.18	31.08.18	Systémové služby			MWh	1,279	93,63	119,75
17.05.18	31.08.18	Činnosti operátora trhu			měsíc	3,484	5,40	18,81
17.05.18	31.08.18	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	1,279	495,00	633,11
01.09.18	31.12.18	Spotřeba ve vysokém tarifu	D45d		MWh	0,146	249,99	36,50
01.09.18	31.12.18	Spotřeba v nízkém tarifu	D45d		MWh	2,595	77,28	200,54
01.09.18	31.12.18	Platba za příkon	D45d	3x25	měsíc	4,000	297,00	1 188,00
01.09.18	31.12.18	Systémové služby			MWh	2,741	93,63	256,64
01.09.18	31.12.18	Činnosti operátora trhu			měsíc	4,000	5,40	21,60
01.09.18	31.12.18	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	2,741	495,00	1 356,80
01.01.19	13.05.19	Spotřeba ve vysokém tarifu	D45d		MWh	0,179	264,83	47,40
01.01.19	13.05.19	Spotřeba v nízkém tarifu	D45d		MWh	3,195	104,33	333,33
01.01.19	13.05.19	Platba za příkon	D45d	3x25	měsíc	4,419	314,00	1 387,57
01.01.19	13.05.19	Systémové služby			MWh	3,374	76,19	257,07
01.01.19	13.05.19	Činnosti operátora trhu			měsíc	4,419	6,93	30,62
01.01.19	13.05.19	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	3,374	495,00	1 670,13
14.05.19	14.05.19	Spotřeba ve vysokém tarifu	D45d		MWh	0,001	264,83	0,26
14.05.19	14.05.19	Spotřeba v nízkém tarifu	D45d		MWh	0,018	104,33	1,88
14.05.19	14.05.19	Platba za příkon	D45d	3x25	měsíc	0,032	314,00	10,05
14.05.19	14.05.19	Systémové služby			MWh	0,019	76,19	1,45
14.05.19	14.05.19	Činnosti operátora trhu			měsíc	0,032	6,93	0,22
14.05.19	14.05.19	Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie			MWh	0,019	495,00	9,41
Celkem za související služby v elektroenergetice								8 726,30

* 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 **3 669,45 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

dle příkonu 12 974,23 Kč (počet měsíců x jednotková cena tj. fáze x jistič x cena dle Cenového rozhodnutí)

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD7

Časový interval od	Časový interval do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru		Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
			Počáteční	Konečný					
17.05.18	31.08.18	21044288	1 579	1 646	1,0	Z	0	67,000	VT
17.05.18	31.08.18	21044288	27 898	29 110	1,0	Z	0	1 212,000	NT
01.09.18	31.12.18	21044288	1 646	1 792	1,0	Z	0	146,000	VT
01.09.18	31.12.18	21044288	29 110	31 705	1,0	Z	0	2 595,000	NT
01.01.19	13.05.19	21044288	1 792	1 971	1,0	O	0	179,000	VT
01.01.19	13.05.19	21044288	31 705	34 900	1,0	O	0	3 195,000	NT

Příloha k faktuře za elektřinu
9112758345

Číslo daňového dokladu

 Odečtové období: **17.05.2018 - 14.05.2019**
3610068253

Číslo místa spotřeby

Zákazník Ing. Zdeněk Blecha

859182400211728927

EAN

Místo spotřeby Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice

Technické údaje o měření

Aktuální třída typového diagramu dodávky: TDD7

Časový interval od	do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru		Násobitel	Poznámka způsob odečtu	Korekce spotřeby(kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
			Počáteční	Konečný					
14.05.19	14.05.19	21044288	1 971	1 972	1,0		0	1,000	VT
14.05.19	14.05.19	21044288	34 900	34 918	1,0		0	18,000	NT
Celkem								7 413,000	

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

Časový interval od	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: Přímotop produktová řada ElektřinaTrend s ceníkem ZÁŘÍ								
17.05.18	31.08.18	VT	0,067	1 648,00	110,42	58,00	3,484	202,07
		NT	1,212	1 254,00	1 519,85			
Daň z elektřiny			1,279	28,30	36,20			
01.09.18	31.12.18	VT	0,146	1 801,00	262,95	58,00	4,000	232,00
		NT	2,595	1 371,00	3 557,75			
Daň z elektřiny			2,741	28,30	77,57			
01.01.19	13.05.19	VT	0,179	1 801,00	322,38	58,00	4,419	256,30
		NT	3,195	1 371,00	4 380,35			
Daň z elektřiny			3,374	28,30	95,48			
Produkt dodávky: Přímotop s individuální cenou Trend24 Plus VII.								
14.05.19	14.05.19	VT	0,001	1 804,00	1,80	65,00	0,032	2,08
		NT	0,018	1 373,00	24,71			
Daň z elektřiny			0,019	28,30	0,54			
Celkem			7,413		10 390,00			692,45
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platby a daně z elektřiny)								11 082,45

Celkem za související služby v elektroenergetice a za dodávku elektřiny v Kč bez DPH
19 808,75

Informace pro zákazníky
9112758345

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 77 33 22.

Reklamacce:

V případě, že zákazník zjistí chyby nebo jiné závady ve vyúčtování dodávky elektřiny a souvisejících služeb, má právo toto vyúčtování reklamovat, a to do 90 kalendářních dnů ode dne splatnosti příslušného vyúčtování. Uplatněná reklamacce nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamacce faktury lze uplatnit písemně na adresu E.ON Česká 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 77 33 22

Práva zákazníka při řešení sporu s dodavatelem:

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

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

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

 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 2017: uhlí 33,82%; zemní plyn 8,90%; jádro 27,44%; obnovitelné zdroje 22,93%; druhotné energetické zdroje 0,67%; ostatní zdroje 5,72%; neuvedeno 0,52%; 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

Aktuální informace a nabídky
pro naše zákazníky

e-on



Teď se
zvýšeným
bonusem

K dodávce elektřiny i pomoc elektrikáře

Někdy je lepší nechat to na profesionálech. S balíčkem Komplet elektřina budete mít v ceně elektřiny i službu elektrikáře.

Sjednejte si produkt Komplet elektřina do 30. 6. 2019 a získáte navíc bonus 1 500 Kč oproti standardní nabídce.

Na služby E.ON Elektrikáře tak můžete využít až 3 000 Kč ročně. Toto navýšení platí až do konce první fixace vaší tříleté smlouvy.

eon.cz/komplet-elektrina 800 77 33 22



Jen
79 Kč
měsíčně

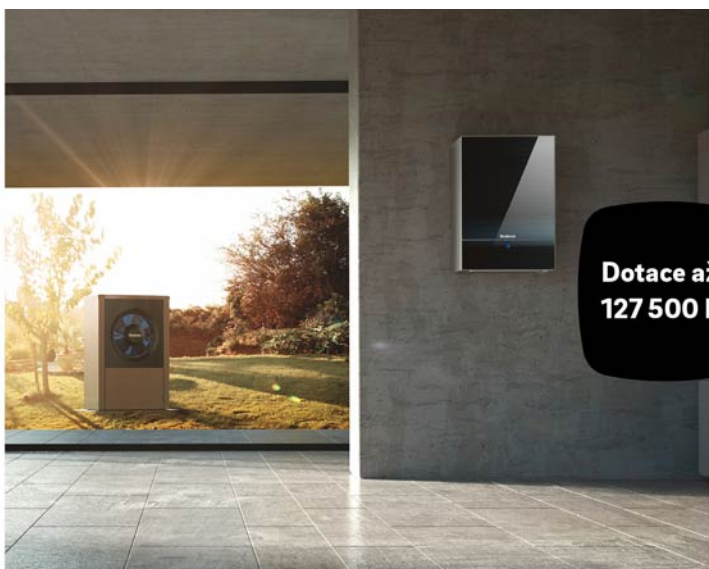
Vaše zdraví nám leží na srdci

Se službou E.ON Zdraví získáte nadstandardní zdravotní péči pro sebe i svou rodinu.

- lékař na telefonu ve dne v noci
- nadstandardní ubytování v nemocnici
- finanční kompenzace za pobyt v nemocnici
- úhrada doplatku za recept

...a nejen to. Zjistěte víc na webu

eon.cz/zdravi



Dotace až
127 500 Kč

Šetřete i vy s tepelným čerpadlem

Oproti elektrokotli nebo přímotopu snížíte s tepelným čerpadlem náklady na vytápění až na třetinu. Investice do tepelného čerpadla se vám brzy vrátí díky nízkým provozním nákladům a vysoké účinnosti.

eon-teplo.cz

*Obrázky jsou pouze ilustrační. Tato inzercie nepředstavuje návrh na uzavření smlouvy, ani veřejnou nabídku ve smyslu příslušných ustanovení občanského zákoníku.



Potřebujete s něčím poradit? Zeptejte se nás na
[Facebook.com/EON.cz](https://www.facebook.com/EON.cz) a [Twitter.com/eonczech](https://twitter.com/eonczech)

Aktuální informace a nabídky
pro naše zákazníky

e.on



Odměna
pro vás

Doporučte nás a získejte 1 500 Kč

Jste spokojeni s našimi službami? Doporučte nás a získejte odměnu.

Za každou smlouvu na odběr elektřiny nebo plynu, kterou uzavřeme na základě vašeho doporučení, vám dáme odměnu 1 500 Kč. To je příjemná nabídka, ne? Zjistěte víc na našem webu.

eon-doporucte.cz



Využijte
poslední
šanci

Kotlíková dotace až 127 500 Kč

Vyměňte svůj starý kotel za nový. Je nejvyšší čas.

Letos probíhá poslední vlna kotlíkových dotací. Na pořízení nového kotle nebo tepelného čerpadla můžete získat až 127 500 Kč. Všechno vyřídíme za vás, až 98 % našich žádostí je úspěšných.

eon-teplo.cz



Sleva
až 36 %

Bojlery DZ Dražice levněji

Potřebujete nový bojler? Pak vás určitě potěší, že bojler Dražice teď jako zákazník E.ONu můžete mít až o 36 % levněji.

eon.cz/drazice

*Obrázky jsou pouze ilustrační. Tato inzerce nepředstavuje návrh na uzavření smlouvy, ani veřejnou nabídku ve smyslu příslušných ustanovení občanského zákoníku.



Potřebujete s něčím poradit? Zeptejte se nás na
[Facebook.com/EON.cz](https://www.facebook.com/EON.cz) a [Twitter.com/eonczech](https://twitter.com/eonczech)