

## ČÁST A

E.ON Energie, a.s. - F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice - IČ: 26078201 - DIČ: CZ26078201  
Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Českých Budějovicích oddíl B, vložka 1390



Ing. Zdeněk Blecha  
Brněnská 5  
691 23 Pohořelice



E.ON Energie, a.s.  
Kontaktní adresa  
Středisko služeb zákazníkům  
Poštovní příhrádka 54  
656 54 Brno



info@eon.cz  
www.eon.cz



Zákaznická linka  
800 77 33 22

Poruchová služba  
800 22 55 77

**Zákazník:** Ing. Zdeněk Blecha, Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice  
**Zákaznické číslo:** 5100621807



## Řádná faktura za elektřinu

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

**Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice**

Celková spotřeba elektřiny **6,45100 MWh**

Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:

Stálý plat: 388,90 Kč/měsíc, VT: 2,67 Kč/kWh, NT: 2,12 Kč/kWh

**Vyúčtování bylo provedeno za období od 19.05.2020 do 20.05.2021:**

	Cena bez DPH (Kč)	Celkem s DPH (Kč)
Odběr elektřiny	18 474,09	
<b>Faktura celkem</b>	<b>18 474,09</b>	<b>22 353,65</b>
Započtené zálohy		36 000,00
<b>Přeplatek</b>		<b>13 646,35</b>

Výše uvedený přeplatek Vám bude připsán na Váš bankovní účet 670100-2203908544/6210.

**4104905568**

Číslo daňového dokladu

**26.05.2021**

Datum vystavení faktury

**26.05.2021**

Datum uskutečnění zdanitelného plnění a datum dodání

**15.06.2021**

Datum splatnosti faktury

**Převod na účet**

Způsob úhrady

**19-17608231/0100**

Číslo účtu dodavatele

**6361304281**

Variabilní symbol

## Příloha k faktuře za elektřinu

**4104905568**  
 Číslo daňového dokladu

Zákazník: Ing. Zdeněk Blecha, Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice

## Přehled výsledných hodnot

	Platba bez DPH (Kč)
Celkem za související služby v elektroenergetice	8 580,46
Celkem za dodávku elektřiny	9 893,63
<b>Cena celkem</b>	<b>18 474,09</b>

## Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	6,45100	182,56
Osvobozená elektřina	0,00000	0,00
Elektřina bez daně	0,00000	0,00

## Vyúčtování zálohových plateb

Způsob úhrady: Převod z účtu

## Přehled přijatých zálohových plateb

Datum přijetí zálohy	Výše plateb včetně DPH (Kč)
12.06.2020	3 000,00
13.07.2020	3 000,00
13.08.2020	3 000,00
11.09.2020	3 000,00
13.10.2020	3 000,00
13.11.2020	3 000,00
11.12.2020	3 000,00
13.01.2021	3 000,00
12.02.2021	3 000,00
12.03.2021	3 000,00
13.04.2021	3 000,00
13.05.2021	3 000,00
<b>Celkem za přijaté zálohy (vč. DPH)</b>	<b>36 000,00</b>

Chceme Vás informovat, že jsme do faktury zahrnuli pouze zálohy, které měly datum splatnosti před datem provedení odečtu. Zálohy splatné po provedení odečtu budete mít v příští faktuře.

## Předpis budoucích stanovených zálohových plateb

Datum splatnosti	Variabilní symbol	EAN	Částka včetně DPH (Kč)
15.06.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.07.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
16.08.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.09.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.10.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.11.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.12.2021	6361304281	859182400211728927	3 000,00
17.01.2022	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.02.2022	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.03.2022	6361304281	859182400211728927	3 000,00
19.04.2022	6361304281	859182400211728927	3 000,00
16.05.2022	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.06.2022	6361304281	859182400211728927	3 000,00
15.07.2022	6361304281	859182400211728927	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](http://www.eon.cz) nebo nás kontaktujte na [info@eon.cz](mailto:info@eon.cz). V případě změny výše záloh nezapomeňte, prosím, upravit výši svého trvalého příkazu, pokud je platba realizována trvalým příkazem k úhradě.

Zdá se Vám, že máte předepsaných víc záloh než je obvyklé? Je to proto, že dopředu nevíme, kdy nám distributor zašle podklady pro vystavení další faktury, nastavili jsme vám zálohy na delší období. Důvodem je, aby Vám budoucí zálohy pokryly celé fakturační období.

**Příloha k faktuře za elektřinu**

**4104905568**  
Číslo daňového dokladu

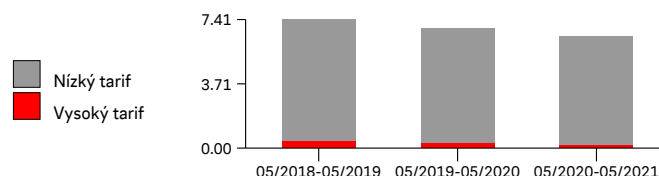
**Odečtové období: 19.05.2020 - 20.05.2021**  
**Místo spotřeby:** Vlasatice 456, 691 30 Vlasatice

**859182400211728927**  
EAN

**3610068253**  
Číslo místa spotřeby

**Přehled aktuální a historické spotřeby**

Období	Spotřeba ve VT v MWh	Spotřeba v NT v MWh
05/2018-05/2019	0,393	7,020
05/2019-05/2020	0,284	6,623
05/2020-05/2021	0,153	6,298



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

Název položky	Období od	do	Jednotka	Počet jednotek	Cena za jednotku (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
Produkt dodávky: <b>Přímotop</b> s individuální cenou <b>Trend24 Plus VII.</b>						
Dodané množství vysoký tarif	19.05.2020	31.12.2020	MWh	0,080	1 804,00	144,32
Dodané množství nízký tarif	19.05.2020	31.12.2020	MWh	3,300	1 373,00	4 530,90
Stálý plat	19.05.2020	25.03.2021	Měsíc	10,226	65,00	664,69
Dodané množství vysoký tarif	01.01.2021	25.03.2021	MWh	0,05131	1 804,00	92,56
Dodané množství nízký tarif	01.01.2021	25.03.2021	MWh	2,1074	1 373,00	2 893,46
Produkt dodávky: <b>Přímotop</b> Produktová řada: <b>Komplet elektřina</b> s ceníkem <b>Komplet elektřina 36 Listopad 2020</b>						
Dodané množství vysoký tarif	26.03.2021	20.05.2021	MWh	0,02169	1 785,00	38,72
Dodané množství nízký tarif	26.03.2021	20.05.2021	MWh	0,8906	1 359,00	1 210,33
Stálý plat	26.03.2021	20.05.2021	Měsíc	1,839	74,00	136,09
Daň z elektřiny	19.05.2020	20.05.2021	MWh	6,451	28,30	182,56
<b>Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)</b>						<b>9 893,63</b>

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

Název položky	Období od	do	DI sazba	Jistič (A)	Jednotka	Počet jednotek	Cena za jednotku (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)
Cena za distrib. množství elektřiny ve vysokém tarifu	19.05.2020	31.12.2020	D45d		MWh	0,080	270,49	21,64
	01.01.2021	20.05.2021	D45d		MWh	0,073	259,77	18,96
Cena za distrib. množství elektřiny v nízkém tarifu	19.05.2020	31.12.2020	D45d		MWh	3,300	140,85	464,81
	01.01.2021	20.05.2021	D45d		MWh	2,998	147,89	443,37
Cena za příkon podle hodnoty Hl. jističe před elekt.	19.05.2020	31.12.2020	D45d	3x25	Měsíc	7,419	321,00	2 381,50
	01.01.2021	20.05.2021	D45d	3x25	Měsíc	4,645	313,00	1 453,89
Pevná cena za systémové služby	19.05.2020	31.12.2020	D45d		MWh	3,380	77,12	260,67
	01.01.2021	20.05.2021	D45d		MWh	3,071	93,30	286,52
Cena za činnosti operátora trhu	19.05.2020	31.12.2020	D45d		Měsíc	7,419	5,08	37,69
	01.01.2021	20.05.2021	D45d		Měsíc	4,645	3,91	18,16
Složka ceny na podporu el. z podpor. zdrojů energie	19.05.2020	31.12.2020	D45d		MWh	3,380	495,00	1 673,10
	01.01.2021	20.05.2021	D45d		MWh	3,071	495,00	1 520,15
<b>Celkem za související služby v elektroenergetice</b>								<b>8 580,46</b>

**Celkem za dodávku elektřiny a související služby v elektroenergetice v Kč bez DPH** **18 474,09**

\* 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 **3 193,25 Kč** (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí) dle příkonu 12 633,77 Kč (fáze x jistič x počet měsíců x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí)

**Technické údaje o měření**

Časový interval od	do	Číslo elektroměru	Stav elektroměru počáteční	konečný	Násobitel	Způsob odečtu	Korekce spotřeby (kWh)	Spotřeba (kWh)	Tarif
19.05.2020	31.12.2020	21044288	2 256	2 336	1,00	O	0,00	80,00	VT
19.05.2020	31.12.2020	21044288	41 541	44 841	1,00	O	0,00	3 300,00	NT
01.01.2021	20.05.2021	21044288	2 336	2 409	1,00	C	0,00	73,00	VT
01.01.2021	20.05.2021	21044288	44 841	47 839	1,00	C	0,00	2 998,00	NT
<b>Celkem</b>								<b>6 451,00</b>	

Aktuální třída typového diagramu dodávky: 7

## Informace pro zákazníky

4104905568

Číslo daňového dokladu

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

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

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

<b>Násobitel</b>	konstanta přístroje, která se používá jako násobitel naměřené spotřeby v případě, že měření na odběrném místě není standardní (běžná hodnota násobitele je 1)
<b>Způsob odečtu</b>	vyjadřuje formou zkratky způsob, jakým byl zjištěn stav číselníku elektroměru na konci časového intervalu nebo charakterizuje i důvod provedení odečtu (S - samoodečet, O - odhad spotřeby, Z - změna ceny, C - řádný odečet, K - kontrolní odečet, M - mimořádný odečet, J - změna hodnoty hlavního jističe, D - změna dodavatele, N - změna primárního násobitele, R - oprava odečtu)
<b>Tarif</b>	označuje pro jaký typ tarifu je platba kalkulována (1T - jednotarif, VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif)
<b>Cena za příkon</b>	celková platba za příkon je stanovena součinem počtu měsíců a jednotkové ceny (dle hlavního jističe)
<b>Pevná cena za systémové služby</b>	platba za služby provozovateli přenosové soustavy - společnosti ČEPS, a.s. ceny jsou stanoveny dle cenového rozhodnutí a nařízení vlády:
<b>Cena za činnosti operátora trhu</b>	1. cena za činnosti související se zúčtováním odchylek v Kč/odběrné místo/měsíc, 2. cena za činnosti související s výplatou a administrací podpory z podporovaných zdrojů v Kč/odběrné místo/měsíc, 3. poplatek za činnost Energetického regulačního úřadu v Kč/odběrné místo/měsíc.

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 smluvených platebních povinností včetně záloh, které nejsou splněny ani po předchozím upozornění, je ve smyslu zákona považován za neoprávněný odběr elektřiny a dodavatel má v případě neoprávněného odběru elektřiny právo ukončit nebo přerušit dodávku elektřiny. Pokud potřebujete zjistit něco ohledně Vašeho odběru elektřiny nebo chcete upravit údaje o platebním styku, navštivte prosím náš portál Energie24. Přepłaty z vyúčtování jsou odesílány z účtu E.ON 19-17608231/0100.

#### Reklamacce:

V případě, že zákazník zjistí chyby nebo jiné závady ve vyúčtování elektřiny a souvisejících služeb, má právo toto vyúčtování reklamovat, a to do 90 kalendářních dnů ode dne platnosti příslušného vyúčtování. Uplatněná reklamacce nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamacce faktury můžete uplatnit písemně na adrese E.ON Česká republika, s. r. o., Středisko služeb zákazníkům, Poštovní příhrádka 54, 656 54 Brno, na adrese sídla dodavatele, e-mailem na [info@eon.cz](mailto:info@eon.cz) nebo prostřednictvím našeho portálu Energie24.

#### 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, <http://www.chmi.cz>

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 2019 : uhlí 26,87%; zemní plyn 4,75%; jádro 35,30%; obnovitelné zdroje 22,52%; druhotné energetické zdroje 0,03%; ostatní zdroje 3,88%; neuvedeno 6,65%; Celkem 100,00%

#### Kontakty dle vyhl. č. 70/2016 Sb.:

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

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

E.ON Zákaznická linka: 800 77 33 22

Poruchová služba elektřina: 800 22 55 77