



Průkaz energetické náročnosti budovy

Bytový dům

Renneská 21, 23, Brno

Energetický specialista
Ing. Petr Mádlík

Číslo oprávnění
0523

Datum vypracování
17. 12. 2014

Evidenční číslo
EP141112

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

vydaný podle zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, a vyhlášky č. 78/2013 Sb., o energetické náročnosti budov

Ulice, číslo: Renneská 21 23

PSČ, místo: 639 00 Brno

Typ budovy: Bytový dům

Plocha obálky budovy: 3 796,0 m²

Objemový faktor tvaru A/V: 0,29 m²/m³

Energeticky vztažná plocha: 4 442,4 m²

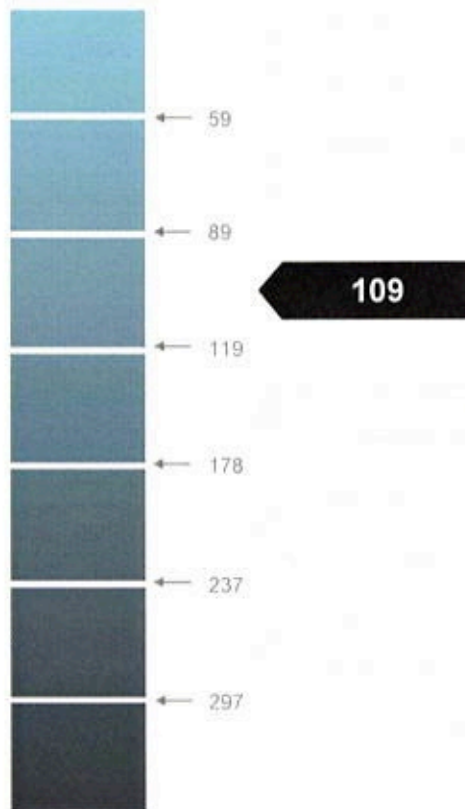


ENERGETICKÁ NÁROČNOST BUDOVY

Celková dodaná energie
(Energie na vstupu do budovy)

Neobnovitelná primární energie
(Vliv provozu budovy na životní prostředí)

Měrné hodnoty kWh/(m²·rok)



Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok

421,600

485,974

DOPORUČENÁ OPATŘENÍ

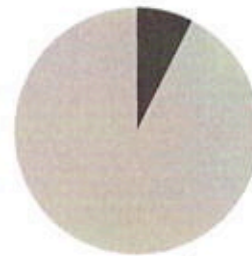
Opatření pro	Stanovena
Vnější stěny:	<input type="checkbox"/>
Okna a dveře:	<input type="checkbox"/>
Střechu:	<input type="checkbox"/>
Podlahu:	<input type="checkbox"/>
Vytápění:	<input type="checkbox"/>
Chlazení/klimatizaci:	<input type="checkbox"/>
Větrání:	<input type="checkbox"/>
Přípravu teplé vody:	<input type="checkbox"/>
Osvětlení:	<input type="checkbox"/>
Jiné:	<input type="checkbox"/>

Popis opatření je v protokolu průkazu a vyhodnocení jejich dopadu na energetickou náročnost je znázorněno šipkou

Doporučení

PODÍL ENERGOŠETELŮ NA DODANÉ ENERGII

Hodnoty pro celou budovu
MWh/rok



UKAZATELE ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY

	Obálka budovy	Vytápění	Chlazení	Větrání	Úprava vlhkosti	Teplá voda	Osvětlení
	U_{em} W/(m ² ·K)	Dílní dodané energie			Měrné hodnoty	kWh/(m ² ·rok)	
Mimořádně úsporná							
A							
B							
C						26	5
D		64					
E	0,54						
F							
G							
Mimořádně neúsporná							
Hodnoty pro celou budovu		283,05				114,42	24,12
	MWh/rok						

Zpracovatel: AB Facility a.s. Ing. Petr Mádlík
Kontakt: Videňská 89a
 639 00 Brno

Osvědčení č.: 0523
Vyhotoveno dne: 17.12.2014
Podpis:

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



Zdeněk Barták
Renneská třída 399/21
Štýřice
639 00 Brno

Zákazník: Zdeněk Barták, Renneská třída 399/21, Štýřice, 639 00 Brno
Zákaznické číslo: 5100157700



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



Řádná faktura za elektřinu

Vážený pane Bartáku,
v souladu se smlouvou uzavřenou s naší společností jsme provedli vyúčtování v místě spotřeby:
Renneská třída 399/21, Štýřice, 639 00 Brno
Celková spotřeba elektřiny **0,79500 MWh**
Celkové průměrné ceny (dodávka + distribuce) bez započtených slev a DPH:
Stálý plat: 128,95 Kč/měsíc, VT: 4,54 Kč/kWh

Vyúčtování bylo provedeno za období od 20. 8. 2021 do 17. 8. 2022:

	Cena bez DPH (Kč)	Celkem s DPH (Kč)
Odběr elektřiny	5 149,31	
Faktura celkem	5 149,31	5 953,42
Započtené zálohy*		7 920,00
Přeplatek		1 966,58

*) Ze záloh přijatých v období od 1. 11. 2021 - 31. 12. 2021 není odvedena prominutá DPH.

Výše uvedený přeplatek Vám bude připsán na Váš bankovní účet 670100-2207973781/6210.

4106161777

Číslo daňového dokladu

23. 8. 2022

Datum vystavení faktury

23. 8. 2022

Datum uskutečnění zdanitelného plnění a datum dodání

6. 9. 2022

Datum splatnosti faktury

Převod na účet

Způsob úhrady

19-17608231/0100

Číslo účtu dodavatele

6300063978

Variabilní symbol

Příloha k faktuře za elektřinu

4106161777
 Číslo daňového dokladu

Zákazník: Zdeněk Barták, Renneská třída 399/21, Štýřice, 639 00 Brno

Přehled výsledných hodnot

	Platba bez DPH (Kč)
Celkem za související služby v elektroenergetice	2 562,55
Celkem za dodávku elektřiny	2 586,76
Cena celkem	5 149,31

Přehled množství dodaných energií a daně z elektřiny

	Dodané množství (MWh)	Daň (Kč)
Zdaněná elektřina	0,79500	22,50
Osvobozená elektřina	0,00000	0,00
Elektřina bez daně	0,00000	0,00

Vyúčtování zálohových plateb

Způsob úhrady: SIPO

Přehled přijatých zálohových plateb

Datum přijetí zálohy	Výše plateb včetně DPH (Kč)
10.09.2021	660,00
12.10.2021	660,00
10.11.2021	660,00
10.12.2021	660,00
12.01.2022	660,00
11.02.2022	660,00
09.03.2022	660,00
08.04.2022	660,00
10.05.2022	660,00
14.06.2022	660,00
12.07.2022	660,00
10.08.2022	660,00
Celkem za přijaté zálohy (vč. DPH)	7 920,00

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	Poznámka	Částka včetně DPH (Kč)
15.09.2022	6300063978	859182400205044927		660,00
17.10.2022	6300063978	859182400205044927		660,00
15.11.2022	6300063978	859182400205044927		660,00
15.12.2022	6300063978	859182400205044927		660,00
16.01.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
15.02.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
15.03.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
17.04.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
15.05.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
15.06.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
17.07.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
15.08.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
15.09.2023	6300063978	859182400205044927		660,00
16.10.2023	6300063978	859182400205044927		660,00

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. 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

4106161777
Číslo daňového dokladu

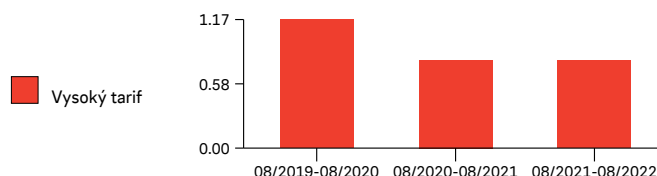
Odečtové období: 20.08.2021 - 17.08.2022
Místo spotřeby: Renneská třída 399/21, 639 00 Brno

859182400205044927
EAN

3100270382
Číslo místa spotřeby

Přehled aktuální a historické spotřeby

Období	Spotřeba ve VT v MWh
08/2019-08/2020	1,169
08/2020-08/2021	0,802
08/2021-08/2022	0,795



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: Klasik Produktová řada: ElektřinaTrend s ceníkem ElektřinaTrend DUBEN						
Dodané množství jednotarif	20.08.2021	31.12.2021	MWh	0,311	1 895,00	589,35
Stálý plat	20.08.2021	31.03.2022	Měsíc	7,387	74,00	546,64
Dodané množství jednotarif	01.01.2022	31.03.2022	MWh	0,21722	1 895,00	411,63
	01.04.2022	17.08.2022	MWh	0,26678	2 464,00	657,35
Stálý plat	01.04.2022	17.08.2022	Měsíc	4,548	79,00	359,29
Daň z elektřiny	20.08.2021	17.08.2022	MWh	0,795	28,30	22,50
Celkem za dodávku elektřiny (součet plateb za dodávku, plateb za stálé platy a daně z elektřiny)						2 586,76

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	20.08.2021	31.12.2021	D02d		MWh	0,311	1 814,77	564,39
	01.01.2022	17.08.2022	D02d		MWh	0,484	1 833,72	887,52
Cena za příkon podle hodnoty Hl. jističe před elekt.	20.08.2021	31.12.2021	D02d	1x16	Měsíc	4,387	42,00	184,25
	01.01.2022	17.08.2022	D02d	1x16	Měsíc	7,548	53,00	400,04
Pevná cena za systémové služby	20.08.2021	31.12.2021	D02d		MWh	0,311	93,30	29,02
	01.01.2022	17.08.2022	D02d		MWh	0,484	113,53	54,95
Cena za činnosti operátora trhu	20.08.2021	31.12.2021	D02d		Měsíc	4,387	3,91	17,15
	01.01.2022	17.08.2022	D02d		Měsíc	7,548	4,20	31,70
Složka ceny na podporu el. z podpor. zdrojů energie	20.08.2021	31.12.2021	D02d		MWh	0,311	495,00	153,95
	01.01.2022	17.08.2022	D02d		MWh	0,484	495,00	239,58
Celkem za související služby v elektroenergetice								2 562,55

Celkem za dodávku elektřiny a související služby v elektroenergetice v Kč bez DPH **5 149,31**

* 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 **393,53** Kč (spotřeba x jednotková cena dle Cenového rozhodnutí) dle příkonu 2 487,68 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
20.08.2021	31.12.2021	1502882364	6 806	7 117	1,00	O	0,00	311,00	1T
01.01.2022	17.08.2022	1502882364	7 117	7 601	1,00	C	0,00	484,00	1T
Celkem								795,00	

Aktuální třída typového diagramu dodávky: 4

Informace pro zákazníky

4106161777
Číslo daňového dokladu

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

Cena za dodané množství	jednotková cena za dodávku elektřiny pro ve smlouvě sjednaný produkt na dodávku elektřiny
Platba za dodané množství	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 dodávku 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)

Násobitel	konstanta přístroje, která se používá jako násobitel naměřené spotřeby v případě, že měření na odběrném místě není standardní (běžná hodnota násobitele je 1)
Způsob odečtu	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)
Tarif	označuje pro jaký typ tarifu je platba kalkulována (1T - jednotarif, VT - vysoký tarif, NT - nízký tarif)
Cena za příkon	celková platba za příkon je stanovena součinem počtu měsíců a jednotkové ceny (dle hlavního jističe)
Pevná cena za systémové služby	platba za služby provozovateli přenosové soustavy - společnosti ČEPS, a.s. ceny jsou stanoveny dle cenového rozhodnutí a nařízení vlády:
Cena za činnosti operátora trhu	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:

Zákazník má právo změnit dodavatele elektřiny, a to za podmínek stanovených zákonem. 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 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. Přeplatky z vyúčtování jsou odesílány z účtu E.ON 19-17608231/0100.

Reklamac:

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 reklamacie nemá odkladný účinek na splatnost vyúčtovaných služeb, nedohodne-li se zákazník s dodavatelem jinak. Reklamaci 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 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. 207/2021 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 2020 : uhlí 24,62%; zemní plyn 8,27%; jádro 39,29%; obnovitelné zdroje 24,83%; druhotné energetické zdroje 0,01%; ostatní zdroje 2,97%; neuvedeno 0,01%; Celkem 100,00%

Pokud máte sjednanou dodávku elektřiny z obnovitelných zdrojů (Zelená od E.ONu), pochází veškerá Vám dodaná elektřina z obnovitelných zdrojů energie a na odebrané množství budou uplatněny záruky původu.

Kontakty dle vyhl. č. 207/2021 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/> - zde jsou rovněž dostupné odkazy na nezávislé spotřebitelské nebo odborné energetické agentury

Energetický regulační úřad, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, tel: +420 564 578 666, e-mail : eru@eru.cz, <http://www.eru.cz/> - zde je rovněž dostupný kalkulátor pro srovnání nabídek

E.ON Zákaznická linka: 800 77 33 22

Poruchová služba elektřina: 800 22 55 77

Doba trvání závazku a Datum nejbližší změny produktu nebo ceny:

EAN	Doba trvání stávajícího závazku	Datum nejbližší změny produktu nebo ceny
859182400205044927	do 31.03.2023. Zároveň platí podmínky automatického prodloužení smlouvy.	Případná změna ceny bude oznámena způsobem uvedeným ve smlouvě.

Nezohledňuje případné navazující smluvní vztahy.



Obchodník

innogy Energie, s.r.o.
Limuzská 3135/12, 108 00 Praha 10
IČ: 49903209 DIČ: CZ49903209
Zápis v OR: MěS v Praze, sp. zn.: C220583

Zdeněk Barták
Renneská třída 399/21
639 00 Brno-střed

Zákazník

Zákaznické číslo: **9511728224**
Zdeněk Barták
Renneská třída 399/21
639 00 Brno-střed

ZEMNÍ PLYN

Vážený pane Bartáku,
zasíláme Vám vyúčtování za sdružené služby. Děkujeme Vám, že jste naším zákazníkem a využíváte našich služeb.

Část A

VÝSLEDEK VYÚČTOVÁNÍ pro místo spotřeby: Renneská třída 399/21 , Brno-střed

NEDOPLATEK (uhradte prosím)

518,73 Kč

variabilní symbol: **8262021269** datum splatnosti: **31.10.2022**
číslo účtu innogy: **66443322** způsob úhrady: **bankovní převod**
kód banky si můžete vybrat: **0100, 0300, 0800**

QR platba



Sazka platba

Přehled vyúčtování

celkem v Kč

celková cena plynu a ostatních produktů po slevě (bez DPH)	1 855,22
celková cena plynu a ostatních produktů po slevě	2 158,73
přijaté platby celkem	-1 640,00
celkem	518,73

Podrobné vyúčtování naleznete na straně 2.

Rekapitulace zúčtovacího období

počáteční stav měřidla v m ³	1 004,00
konečný stav měřidla v m ³	1 035,00
dodané množství v m ³	31,00
dodané množství přepočtené v m ³ *	30,86
dodané množství plynu v kWh*	330,14

* Přepočteno dle TPG 901 01

VAŠE ZÁLOHA PRO DALŠÍ OBDOBÍ 750,00 Kč

Detail plánu záloh a plateb najdete na samostatném listu.



Přehled vyúčtování - detail

	základ daně v Kč	sazba DPH v %	daň v Kč	celkem v Kč
přehled vyúčtování energie				
spotřeba plynu a služeb	1 855,22			
daň ze zemního plynu	0,00			
ke zdanění	1 855,22			
zapláceno na zálohách	-1 016,52	21	-213,48	-1 230,00
zapláceno na zálohách (DPH prominutá)	-410,00	0	0,00	-410,00
rozdíl ke zdanění energie	428,70			
ke zdanění za energie	428,70	21	90,03	518,73

NEDOPLATEK

518,73

Spotřeba ve výši 330,14 kWh je osvobozena od daně ze zemního plynu dle zákona č. 261/2007 Sb., čl. LXXII, § 8(1)a.
Typ měřicího zařízení ME_160-PR-BK G4, výrobní číslo 6191801

Tento účetní doklad je vystaven v souladu s Rozhodnutím o prominutí daně z přidané hodnoty z důvodu mimořádné události, které bylo vydáno Ministerstvem financí dne 20. října 2021.

Část B

Přehled plateb zahrnutých ve vyúčtování

datum přijetí platby	výše platby v Kč	datum přijetí platby	výše platby v Kč	datum přijetí platby	výše platby v Kč
10.12.2021	410,00	14.06.2022	410,00		
09.03.2022	410,00	09.09.2022	410,00		
celkem					1 640,00

Přehled plateb dle vyhlášky č. 207/2021 Sb.

účtované jednotky	průměrná jednotková cena bez DPH	částka celkem bez DPH**	platba celkem vč. DPH*
330,14 kWh	2,31 Kč/kWh	762,99 Kč	923,22 Kč
12,00 měsíců	91,02 Kč/měs.	1 092,23 Kč	1 321,60 Kč
souhrn částek celkem s DPH			2 244,82 Kč
z toho daně a regulované poplatky			1 353,52 Kč

* Oddělený výpočet DPH neodpovídá zákonu č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů; částky jsou pouze přibližné pro orientaci zákazníka a nemohou sloužit jako podklad k odvodu DPH.

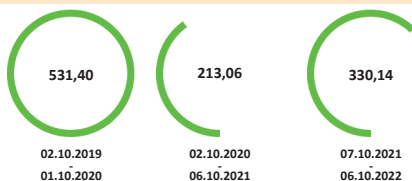
** Z důvodu rozhodnutí MFČR o prominutí DPH z platby záloh v listopadu a prosinci 2021 nelze zde uvedené hodnoty považovat za základ pro výpočet DPH.



IDENTIFIKACE MÍSTA SPOTŘEBY

Číslo místa spotřeby:	9301337105	Produktová řada:	plyn Standard
Adresa místa spotřeby:	Renesská třída 399/21, Brno-střed	EIC kód:	27ZG600ZO152706N
Spotřeba pro zařazení do odběrného pásma:	330,14 kWh	Třída TDD:	DOM1

Srovnání množství dodaného plynu v kWh



Detail stanovení spotřeby

číslo měřidla	dílčí období od	dílčí období do	ZO*	počáteční stav měřidla v m ³	konečný stav měřidla v m ³	rozdíl stavů	objemový koeficient	spotřeba v m ³	spalné teplo objemové	spotřeba v kWh
6191801	07.10.2021	06.10.2022	01	1 004	1 035	31	0,9956	30,86	10,6966	330,14
celkem						31		30,86		330,14

*Způsoby odečtu "ZO": 01 - Odečet provozovatelem distribuční soustavy

Detailní struktura vyúčtování

platba za distribuci	množství	měrná jednotka	jednotková sazba bez DPH v Kč	podíl období	celkem bez DPH v Kč
od 07.10.2021 odebraný zemní plyn	21,30	kWh	0,44810		9,54
do 31.10.2021 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			66,14000	0,80645	53,34
	21,30	kWh	0,00244		0,05
od 01.11.2021 odebraný zemní plyn	31,95	kWh	0,44810		14,32
do 30.11.2021 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			66,14000	1,00000	66,14
	31,95	kWh	0,00244		0,08
od 01.12.2021 odebraný zemní plyn	31,95	kWh	0,44810		14,32
do 31.12.2021 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			66,14000	1,00000	66,14
	31,95	kWh	0,00244		0,08
od 01.01.2022 odebraný zemní plyn	31,95	kWh	0,46381		14,82
do 31.01.2022 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			68,07000	1,00000	68,07
	31,95	kWh	0,00204		0,07
od 01.02.2022 odebraný zemní plyn	21,30	kWh	0,46381		9,88
do 28.02.2022 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			68,07000	1,00000	68,07
	21,30	kWh	0,00204		0,04
od 01.03.2022 odebraný zemní plyn	31,95	kWh	0,46381		14,82
do 31.03.2022 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			68,07000	1,00000	68,07
	31,95	kWh	0,00204		0,07
od 01.04.2022 odebraný zemní plyn	31,95	kWh	0,46381		14,82
do 30.04.2022 kapacitní složka ceny činnosti operátora trhu			68,07000	1,00000	68,07
	31,95	kWh	0,00204		0,07



Detailní struktura vyúčtování - pokračování

od 01.05.2022	odebraný zemní plyn	21,30	kWh	0,46381		9,88
do 31.05.2022	kapacitní složka ceny			68,07000	1,00000	68,07
	činnosti operátora trhu	21,30	kWh	0,00204		0,04
od 01.06.2022	odebraný zemní plyn	21,30	kWh	0,46381		9,88
do 30.06.2022	kapacitní složka ceny			68,07000	1,00000	68,07
	činnosti operátora trhu	21,30	kWh	0,00204		0,04
od 01.07.2022	odebraný zemní plyn	31,94	kWh	0,46381		14,81
do 31.07.2022	kapacitní složka ceny			68,07000	1,00000	68,07
	činnosti operátora trhu	31,94	kWh	0,00204		0,07
od 01.08.2022	odebraný zemní plyn	21,30	kWh	0,46381		9,88
do 31.08.2022	kapacitní složka ceny			68,07000	1,00000	68,07
	činnosti operátora trhu	21,30	kWh	0,00204		0,04
od 01.09.2022	odebraný zemní plyn	21,30	kWh	0,46381		9,88
do 30.09.2022	kapacitní složka ceny			68,07000	1,00000	68,07
	činnosti operátora trhu	21,30	kWh	0,00204		0,04
od 01.10.2022	odebraný zemní plyn	10,65	kWh	0,46381		4,94
do 06.10.2022	kapacitní složka ceny			68,07000	0,19355	13,17
	činnosti operátora trhu	10,65	kWh	0,00204		0,02

celkem za distribuci

963,92

platba za ostatní služby dodávky	množství	měrná jednotka	jednotková sazba bez DPH v Kč	podíl období	celkem bez DPH v Kč
od 07.10.2021	odebraný zemní plyn	41,25	kWh		44,47
do 19.11.2021	kapacitní složka ceny			1,43978	27,36
od 20.11.2021	odebraný zemní plyn	43,01	kWh		50,45
do 30.12.2021	kapacitní složka ceny			1,33441	32,03
od 31.12.2021	odebraný zemní plyn	0,94	kWh		1,47
do 31.12.2021	kapacitní složka ceny			0,03226	0,77
od 01.01.2022	odebraný zemní plyn	59,76	kWh		93,64
do 06.03.2022	kapacitní složka ceny			2,19355	52,65
od 07.03.2022	odebraný zemní plyn	153,23	kWh		330,52
do 31.08.2022	kapacitní složka ceny			5,80645	139,35
od 01.09.2022	odebraný zemní plyn	31,95	kWh		89,94
do 06.10.2022	kapacitní složka ceny			1,19355	28,65

celkem za ostatní služby dodávky

891,30

celkem za zúčtovací období

1 855,22

Část C

Informace ke smluvnímu vztahu

Výpovědní doba smlouvy je 3 měsíce od prvního dne měsíce následujícího po měsíci, v němž byla písemná výpověď doručena Obchodníkovi.

Informace jsou platné k okamžiku vystavení vyúčtování v IT systému.



Informace o právech a způsobech řešení sporů

Na základě vyhlášky č. 207/2021 Sb., o vyúčtování dodávek a souvisejících služeb v energetických odvětvích Vás informujeme o možnosti změny obchodníka s plynem nebo výrobce. Tato možnost se týká i jiného Vašeho místa spotřeby (pro nabídku nás neváhejte kontaktovat). Srovnávací nástroj pro nabídky obchodníků zajišťovaný ERÚ naleznete na adrese www.eru.cz/informacni-centrum/kalkulatory-srovnani-nabidek.

Případnou reklamaci lze uplatnit na kontaktních místech innogy v zákonných lhůtách dle platné legislativy.

Energetický regulační úřad, Masarykovo nám. 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



PLÁN ZÁLOH A PLATEB NA BUDOUCÍ OBDOBÍ

Na období: **07.10.2022-06.10.2023**

Datum tisku: 11.10.2022



Obchodník

innogy Energie, s.r.o.

Limuzská 3135/12, 108 00 Praha 10

IČ: 49903209

DIČ: CZ49903209

Zápis v OR: MěS v Praze, sp. zn.: C220583

Zdeněk Barták
Renneská třída 399/21
639 00 Brno-střed

Zákazník

Zákaznické číslo: **9511728224**

Zdeněk Barták

Renneská třída 399/21

639 00 Brno-střed

ZEMNÍ PLYN

PLATEBNÍ PODMÍNKY

variabilní symbol: **3935579000**

způsob úhrady: **SIPO**

číslo účtu innogy: **66443322**

kód banky si můžete vybrat: **0100, 0300, 0800**

QR platba



Sazka platba

Vážený pane Bartáku,

níže naleznete rozpis plateb na budoucí období. Předepsané platby, které nebyly uhrazeny, uhradte prosím nejpozději 2 pracovní dny před datem jejich splatnosti, ve sjednané výši a pod správným variabilním symbolem. U chybně zaslaných plateb nezaručujeme jejich včasné a správné přičtení.

Místo spotřeby

číslo místa spotřeby

adresa místa spotřeby

9301337105

Renneská třída 399/21, Brno-střed

Nová výše záloh na úhradu spotřeby plynu

datum splatnosti	výše platby v Kč	k úhradě zbývá v Kč	datum splatnosti	výše platby v Kč	k úhradě zbývá v Kč
15.12.2022	750,00	750,00	15.06.2023	750,00	750,00
15.03.2023	750,00	750,00	15.09.2023	750,00	750,00
celkem					3 000,00

Zálohy a platby na období po skončení platnosti tohoto plánu záloh a plateb

datum splatnosti	výše platby v Kč
15.12.2023	750,00
celkem	750,00