

Dodavatel**ALPIQ ENERGY SE**

Jungmannova 26/15, 110 00 Praha - Nové Město

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku
vedeném u rejstříkového soudu:

Městský soud v Praze, oddíl H, vložka 81

IČ: 28477090, DIČ: CZ28477090

Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.

Číslo účtu: 1387705121/2700

IBAN: CZ1927000000001387705121 SWIFT: BACX CZPP

**Základní škola Břeclav, Komenského 2,
příspěvková organizace****Komenského 60/2****691 41 Břeclav - Poštorná****FAKTURA za sdružené služby dodávky elektřiny****Část A****Zákazník****Základní škola Břeclav, Komenského 2, příspěvková
organizace**

Komenského 60/2, 691 41 Břeclav - Poštorná

IČ: 63434458

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku
vedeném u rejstříkového soudu:

Krajský soud v Brně, oddíl Pr, vložka 1982

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: 5538651/0100

Číslo zákazníka: 20000000271

Variabilní symbol:	7200000655
Datum uskutečnění zdanitelného plnění:	31.03.2022
Datum vystavení:	08.04.2022
Datum splatnosti:	29.04.2022
Forma úhrady:	Příkaz k úhradě
Číslo smluvního účtu:	7200000655
Číslo daňového dokladu:	FA2022002831

Vážený zákazníku,
fakturuje Vám spotřebu elektřiny dle Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny za období 01.01.2022 do 31.03.2022.

Celkové množství odebrané elektřiny: 0,597 MWh.

Vaše aktuální fakturace

Rekapitulace	Sazba DPH (%)	Základ pro DPH (Kč)	DPH (Kč)	Celkem (Kč)
Cena celkem	21	3 414,58	717,07	4 131,65
Zaplacené zálohy	21	- 3 619,83	- 760,17	- 4 380,00
Rozdíl ke zdanění	21	- 205,25	- 43,10	- 248,35
Zaokrouhlení				0,35
Přeplatek (Kč)				248,00

Přeplatek 248,00 Kč vám bude vrácen do 29.04.2022 na účet 5538651/0100.**Zákaznický servis**

Tel.: +420246034555

fakturace@alpiq-energy.cz

www.alpiq-energy.cz

Poruchová linka

EG.D, a.s. +420800225577

Spotřeba za zúčtovací období

Začátek zúčtovacího období	Konec zúčtovacího období	Počáteční stav		Konečný stav	
01.01.2022	31.03.2022	Vysoký tarif	3 687 kWh	Vysoký tarif	4 163 kWh
		Nízký tarif	952 kWh	Nízký tarif	1 073 kWh
Dodané množství elektřiny (VT)					476 kWh
Dodané množství elektřiny (NT)					121 kWh

Přehled plateb

Účtované množství	Průměrná jednotková cena bez DPH	Částka celkem bez DPH (Kč)	Částka celkem s DPH (Kč)
VT 476 kWh	5,58 Kč/kWh	2 655,25	3 212,85
NT 121 kWh	2,58 Kč/kWh	311,72	377,18
3,00 měsíce	149,20 Kč/měsíc	447,61	541,61
Souhrn částek celkem (s DPH)			4 131,64

Část B

Odběrné místo

Adresa odběrného místa: Komenského 60/2, 691 41 Břeclav - Poštorná

EAN kód odběrného místa: 859182400200260995

Odečtové období: 01.01.2022 - 31.03.2022

Produktová řada: Akumulace

Způsob měření: C

Typový diagram
dodávek: TDD2

Zaplacené zálohy zahrnuté do faktury

Číslo smlouvy	Datum přijetí	DPH (%)	Základ daně (Kč)	DPH (Kč)	Výše úplaty (Kč)
E-2021-000825	19.01.2022	21	1 206,61	253,39	1 460,00
E-2021-000825	18.02.2022	21	1 206,61	253,39	1 460,00
E-2021-000825	03.03.2022	21	1 206,61	253,39	1 460,00

Vyúčtování za dodávku elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.01.2022 - 31.03.2022	Spotřeba VT	0,476	MWh	2 750,79	1 309,37
01.01.2022 - 31.03.2022	Spotřeba NT	0,121	MWh	1 750,08	211,76
01.01.2022 - 31.03.2022	Stálý plat	3,000	měsíc	0,00	0,00
Celkem					1 521,13

Vyúčtování platby za distribuci elektřiny a související služby (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Sazba	Tarif	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.01.2022 - 31.03.2022	Plat za distribuované množství elektřiny VT	C25d	VT	0,476	MWh	2 190,65	1 042,75
01.01.2022 - 31.03.2022	Plat za distribuované množství elektřiny NT	C25d	NT	0,121	MWh	189,26	22,90
Fakturační období	Platba za příkon	Sazba	Jistič (A)	Období	Plat (Kč/měs)	Celkem (Kč)	
01.01.2022 - 31.03.2022	Měsíční plat za rez. příkon	C25d	1x25	3,000	145,00	435,01	
Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)		
01.01.2022 - 31.03.2022	Systémové služby	0,597	MWh	113,53	67,78		
01.01.2022 - 31.03.2022	Částka za KVET, OZE a DZ	0,597	MWh	495,00	295,52		
01.01.2022 - 31.03.2022	Platba OTE za měsíc od 1.1.2016	3,000	měsíc	4,20	12,60		
Celkem					1 876,56		

Výpočet platby na podporu KVET, OZE

Fakturační období	Výpočet	Množství	Cena za jednotku	Celkem
01.01.2022 - 20.01.2022	Podle spotřeby 0,133 x 495	0,133 MWh	495,00 Kč/MWh	65,84 Kč
01.01.2022 - 20.01.2022	Podle jističe 0,645 x 1 x 25 x 11,84	16,125 A.měsíc	11,84 Kč/A/měsíc	190,92 Kč
21.01.2022 - 31.03.2022	Podle spotřeby 0,464 x 495	0,464 MWh	495,00 Kč/MWh	229,68 Kč
21.01.2022 - 31.03.2022	Podle jističe 2,355 x 1 x 25 x 11,84	58,875 A.měsíc	11,84 Kč/A/měsíc	697,08 Kč

Do plateb za distribuci je zahrnuta nižší z výsledných plateb pro OZE.

Daň z elektřiny (částky jsou uvedeny bez DPH)

Fakturační období	Popis položky	Spotřeba	Jednotka	Cena (Kč/jed.)	Celkem (Kč)
01.01.2022 - 31.03.2022	Daň z elektřiny - zdaněná	0,597	MWh	28,30	16,89
01.01.2022 - 31.03.2022	Daň z elektřiny - osvobozená	0,000	MWh	0,00	0,00
Celkem					16,89

Celkem za služby dodávky elektřiny v Kč bez DPH (distribuce elektřiny, ostatní služby a dodávka elektřiny) 3 414,58

Detail spotřeby

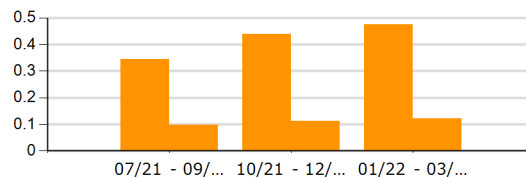
Číslo elektroměru	ZO	Tarif	Násobitel	Počáteční stav	Datum odečtu	Koncový stav	Datum odečtu	Naměřeno (kWh)
23446592		VT	1	3 687	01.01.2022	3 792	20.01.2022	105,000
23446592	O	VT	1	3 792	21.01.2022	3 854	31.01.2022	62,000
23446592	O	VT	1	3 854	01.02.2022	4 005	28.02.2022	151,000
23446592	S	VT	1	4 005	01.03.2022	4 163	31.03.2022	158,000
23446592		NT	1	952	01.01.2022	980	20.01.2022	28,000
23446592	O	NT	1	980	21.01.2022	995	31.01.2022	15,000
23446592	O	NT	1	995	01.02.2022	1 033	28.02.2022	38,000
23446592	S	NT	1	1 033	01.03.2022	1 073	31.03.2022	40,000
Celkem								597,000

Položka ZO – způsob odečtu, nabývá hodnot: O – Odhad spotřeby, S – Samoodečet, Z – Změna ceny, C – Oprava spotřeby, Bez hodnoty – Odečet provozovatelem distribuční soustavy

Historie spotřeby zákazníka

Zúčtovací období	Spotřeba VT (MWh)	Spotřeba NT (MWh)
01/22 - 03/22	0,476	0,121
10/21 - 12/21	0,438	0,113
07/21 - 09/21	0,345	0,097

Spotřeba VT
Spotřeba NT



Část C

Datum platnosti smlouvy a produktu ke dni vystavení faktury:

Smlouva	Platnost smlouvy do	Produkt
E-2021-000825	31.12.2022	Akumulace

Informace pro zákazníky

Národní podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv v roce 2019:

Původ elektřiny	% podíl
Obnovitelné zdroje - Celkem	3,90
- Sluneční	1,66
- Větrné	0,00
- Vodní	0,44
- Geotermální	0,00
- Biomasa	1,81
- Ostatní	0,00
Fosilní zdroje - Celkem	57,01
- Hnědé uhlí	46,18
- Černé uhlí	2,84
- Zemní plyn	7,74
- Ropa a ropné produkty	0,15
- Druhotné zdroje a ostatní	0,10
Jaderné zdroje - Celkem	39,09

Informativní podíl jednotlivých zdrojů nebo původu energie na celkové směsi paliv dodavatele ALPIQ ENERGY SE v roce 2019:

Původ elektřiny	% podíl
podíl elektřiny vyrobené z uhlí	43,11
podíl elektřiny vyrobené ze zemního plynu	1,59
podíl elektřiny vyrobené v jaderných zařízeních	7,31
podíl elektřiny vyrobené ze zdrojů využívajících obnovitelné zdroje energie	0,56
podíl elektřiny využívající druhotné energetické zdroje	0,00
podíl elektřiny z ostatních zdrojů	47,43
CELKEM	100

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.

Informace o dopadech výroby elektřiny na životní prostředí

- 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>

Reklamacce, řešení sporů

Reklamacce vyúčtování lze uplatnit v zákonných lhůtách dle platné legislativy a Obchodních podmínek. Můžete ji podat způsobem stanoveným v Obchodních podmínkách, zejména pak telefonicky na zákaznické lince +420246034555, zaslat emailem na reklamacce@alpiq-energy.cz, písemně na adresu sídla naší společnosti, popř. prostřednictvím portálu Můj Alpiq.

Zákazník je oprávněn obrátit se ve věci řešení sporu na Energetický regulační úřad, který řeší spory v mezích zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon). V případech, které nespádají do působnosti Energetického regulačního úřadu je zákazník oprávněn řešit spor soudní cestou.

Změna dodavatele

Zákazníci a spotřebitelé mají právo zvolit si a bezplatně změnit svého dodavatele. Každý zákazník se podpisem smlouvy zavázal dodržet její podmínky. Pokud je smlouva uzavřena na dobu určitou, je zákazník povinen tento závazek dodržet. Při ukončení smluvního vztahu je tedy nutné postupovat dle smlouvy, dodatku a všeobecných obchodních podmínek, které jsou nedílnou součástí každé smlouvy. Před změnou dodavatele je vhodné si zjistit, zda je změna dodavatele výhodná, a to nejen srovnáním ceny, ale i Obchodních podmínek dodavatele. Pro nezávislé porovnání cenových nabídek dodavatelů můžete využít například kalkulačku Energetického regulačního úřadu, kterou naleznete na adrese www.eru.cz.

Zákaznický portál

Zajímá Vás více informací? Můžete navštívit webové stránky <https://muj.alpiq-energy.cz/>.

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

Regulované služby platného a účinného Cenového rozhodnutí ERÚ:

Cena za systémové služby – pevná cena za systémové služby poskytované provozovatelem přenosové soustavy ČEPS, a.s. účastníkům trhu s elektřinou, jejichž zařízení je

připojeno k elektrizační soustavě České republiky.

Cena vícenákladů na podporu elektřiny z OZE, KVET a DZ – cena na krytí vícenákladů spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů (OZE), kombinované výroby

elektřiny a tepla (KVET) a druhotných zdrojů (DZ).

Cena OTE za činnost zúčtování – pevná cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s.

Důležité kontaktní údaje

adresa sídla
telefonní číslo
adresa webových stránek
adresa elektronické podatelny

Energetický regulační úřad

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava
564 578 666 - ústředna
<http://www.eru.cz/>
podatelna@eru.cz

Ministerstvo průmyslu a obchodu

Na Františku 32, 110 15 Praha 1
224 851 111
<http://www.mpo.cz/>
posta@mpo.cz