

Zákaznický účet

3049 0318

Zákazník 3000897004

Základní škola a Mateřská škola Nymburk,
Letců R.A.F. 1989 - příspěvková organizace
Letců R. A. F. 1989
288 02 Nymburk
IČO 70926298

Základní škola a Mateřská škola Nymburk, Letců
R.A.F. 1989 - příspěvková organizace
Letců R. A. F. 1989
Nymburk
288 02 Nymburk 2

Vážený zákazníku,

tato faktura za elektřinu číslo 169872472 byla vystavena dne 08.04.2024. V odběrném místě č. 8111195724, Letců R.A.F. 1989, Nymburk, byla za období od 01.03.2024 do 31.03.2024 spotřebovaná elektřina v množství 12781 kWh, počáteční stav elektroměru č. 55161302 - VT: 418360 kWh, konečný stav VT: 431141 kWh.

Nedoplatek ve výši 104.049,00 CZK prosíme uhradte do data splatnosti.

K úhradě celkem 104.049,00
Datum splatnosti 25.04.2024
Doporučené datum úhrady 22.04.2024
Bankovní spojení 000019-2784000277/0100
Variabilní symbol 30490318

Částky jsou uvedeny včetně DPH	Částka CZK
Elektřina a regulované služby	104.048,96
Haléřové vyrovnání	0,04
Výsledkem fakturace je nedoplatek ve výši	104.049,00

Cenový přehled, včetně regulovaných služeb a ostatních daní

Účtované množství	Průměrná jednotková cena (bez DPH)	Celkem CZK (bez DPH)	Celkem CZK (s DPH)
VT 12781 kWh	5,82 CZK/kWh	74.399,73	90.023,68
1 měsíc	11.591,14 CZK/měsíc	11.591,14	14.025,28
Souhrn částek celkem		85.990,87	104.048,96



Terminály Sazka

e-banking



iLQpay

On-line platební karta

Obchodní zástupce

FAKTURACE 267 053 255
PORUCHOVÁ LINKA ČEZ 800 850 860

VYÚČTOVÁNÍ SPOTŘEBY ELEKTŘINY KE DNI 08.04.2024

Odborné místo č. 8111195724, EAN OPM 859182400601048987

Letců R.A.F. 1989, Nymburk

AKTIV KLASIK 24, C03d, jistič 3x160 A

Údaje o měřicím zařízení

Číslo elektroměru	Období	Počáteční stav	Konečný stav	Naměřeno kWh
55161302	01.03.2024 31.03.2024	418360	431141	12781 VT - T1, vysoký tarif
Spotřeba celkem				12781

Zúčtované částky celkem - rozpis dodávky elektřiny a regulovaných služeb

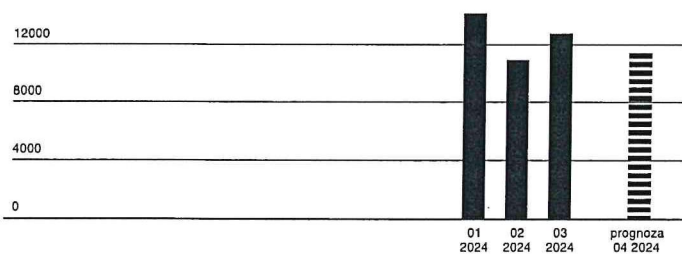
Položka	Sazba	Období	Počet jednotek	Jednotka	CZK/Jednotka	Celkem CZK
Silová elektřina	VT	01.03.2024 31.03.2024	12781	kWh	3,85300	49.245,19
Plat za odborné místo	OM	01.03.2024 31.03.2024	1	měsíc	0,00	0,00
Daň z elektřiny		01.03.2024 31.03.2024	12781	kWh	0,02830	361,70
Obchod s elektřinou						49.606,89
Plat za distribuované množství	C03d	01.03.2024 31.03.2024	12781	kWh	1,23200	15.746,19
HL.jistič / Plat za příkon od 3x125 A do 3x160 A	C03d	01.03.2024 31.03.2024	1	měsíc	11.587,00	11.587,00
Distribuční služby ČEZ Distribuce, a. s.						27.333,19
Systémové služby		01.03.2024 31.03.2024	12781	kWh	0,21282	2.720,05
Podpora elekt. z podporovaných zdrojů energie		01.03.2024 31.03.2024	12781	kWh	0,49500	6.326,60
Činnosti operátora trhu		01.03.2024 31.03.2024	1	měsíc	4,14	4,14
Regulované služby						36.383,98
Elektřina a regulované služby celkem bez DPH						85.990,87

Daňový přehled

Položka	Základ DPH CZK	Sazba DPH	DPH CZK	Částka CZK Celkem
Elektřina a regulované služby	85.990,87	21 %	18.058,09	104.048,96
Celkem	85.990,87		18.058,09	104.048,96

Vývoj spotřeby elektřiny v odborném místě

energie v kWh



Zpráva pro zákazníka: Výpočet platby podpory elektřiny z podporovaných zdrojů energie je prováděn dle zákona dvojnásobným způsobem - součinem zákazníkem odebraného množství v kWh a jednotkové ceny, která se uvádí v CZK/kWh a součinem počtu fází a jmenovité proudové hodnoty hlavního jističe před elektroměrem (ampérová hodnota se zaokrouhluje na celé ampéry nahoru) a stanovené ceny za A/měsíc. Ve faktuře je použit levnější způsob výpočtu.

Skupina PRE a životní prostředí

Ochrana životního prostředí patří mezi klíčové evropské priority. Také všechny společnosti Skupiny PRE si uvědomují svoji odpovědnost vůči životnímu prostředí a snaží se o neustálé zlepšování podmínek pro jeho ochranu. Skupina PRE se věnuje této problematice už mnoho let s maximální pozorností a dodržuje zákonné předpisy ve všech oblastech životního prostředí. Další podrobnosti včetně „Politiky ochrany životního prostředí“ jsou k dispozici na www.pre.cz.

Podíl zdrojů elektřiny

Podíl zdrojů elektřiny na celkové směsi paliv dodavatele za rok 2022: uhlí 47,50 %, jádro 40,95 %, zemní plyn 5,86 %, OZE 5,46 %, druhotné zdroje 0,13 %, ostatní zdroje 0,11 %. Informace o dopadu výroby elektřiny na životní prostředí: www.chmu.cz, www.mpo.cz, www.env.cz.

Jednodušší faktura

Fakturu Vám můžeme zasílat elektronicky ve formátu PDF na Vaši e-mailovou adresu nebo v papírové podobě pouze v rozsahu části A, popřípadě části A a části B, pokud nás o to požádáte. Část A obsahuje v úvodní části konečné stavy elektroměru pro případnou kontrolu. Faktura v plném rozsahu je Vám přitom vždy k dispozici na zákaznickém portálu „Moje PRE“ na www.pre.cz.

Jak postupovat při reklamaci faktury

Vzniknou-li chyby nebo omyly při vyúčtování elektřiny nesprávným odečtem, použitím nesprávné sazby, početní chybou apod., máte nárok na vyrovnání nesprávně vyúčtovaných částek. Reklamaci vyúčtování dodávky elektřiny nebo regulovaných služeb je nutné uplatnit písemně (na uvedenou adresu dodavatele) bez zbytečného odkladu. PRE reklamaci přezkoumá a výsledek oznámí písemně do 15 kalendářních dnů ode dne doručení reklamace. Je-li na základě reklamace vystaven opravný daňový doklad (opravná faktura), považuje se současně za informaci o výsledku reklamace. V případě jakýchkoliv nejasností volejte Zákaznickou linku PRE 800 550 055.

Způsob řešení sporů

Smluvní strany budou postupovat tak, aby případné spory byly urovnány smírnou cestou. Kterákoliv strana je oprávněna předložit spor k rozhodnutí ERÚ v případech, kdy je dána příslušnost tohoto úřadu dle zákona. Spory jsou s konečnou platností řešeny před věcně a místně příslušným soudem. V případě soudního řízení, jehož účastníkem bude zákazník, který má sídlo, bydliště či místo podnikání v zahraničí, je místně příslušný soud dle sídla dodavatele PRE a rozhodným právem je právo České republiky.

Výpočet DPH na faktuře

Výpočet DPH na faktuře je proveden v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. DPH se stanoví z rozdílu základu DPH z poskytnutého zdanitelného plnění a základu DPH z přijatých plateb (záloh). Daňový doklad v části A faktury uvádí hodnoty DPH vypočtené z výsledných základů daně v jednotlivých sazbách DPH (daňový doklad v části A faktury se vystavuje jen plátcům DPH). Detailní výpočet DPH je uveden v části B faktury. V případě použití jednodušší faktury jen v rozsahu části A, viz výše, zahrnuje část A i detailní výpočet DPH.

Možnosti změny obchodníka s elektřinou

Zákazník má právo na bezplatnou volbu a změnu dodavatele elektřiny. Realizace práva na změnu dodavatele bez řádného ukončení smlouvy se stávajícím dodavatelem může vést k postihu zákazníka (smluvní pokuta, náhrada škody) ze strany stávajícího dodavatele.

Ukončení závazku ze smlouvy

Datum ukončení závazku ze smlouvy je 31.12.2027.

Jak platit

Předpisy z fakturace (nedoplatky, zálohy) můžete hradit ve prospěch kteréhokoliv níže uvedeného bankovního účtu dle Vašeho výběru:

000019-2784000277/0100 (KB)
000000-0017303403/0300 (ČSOB)
994404-0749238002/0800 (ČS)

Zaplatit můžete jednoduše pomocí QR kódu převodním příkazem nebo hotově na terminálech Sazka a nebo ILQpay QR kódem on-line prostřednictvím platební karty. Více na www.pre.cz/zpsob-uhady.

Důležité kontaktní údaje PRE

Zákaznická linka PRE

Tel.: 800 550 055 (Po-Pá 8.00–18.00 hod.)
www.pre.cz/kontakt

Zákaznické centrum PRE

Praha 1, Jungmannova 31 (palác Adria)
Praha 4, Vladimírova 18
Otevřeno Po a St 8.30–18.00 hod., Út a Čt 8.30–16.00 hod., Pá 8.30–12.00 hod.

Centrum služeb PRE

Praha 1, Jungmannova 28 (palác TeTa)
Tel: 800 550 055, e-mail: centrum.sluzeb@pre.cz, www.premereni.cz/sluzby
Otevřeno Po a St 9.00–18.00 hod., Út a Čt 9.00–16.00 hod., Pá 9.00–12.00 hod.

Ombudsman Skupiny PRE

e-mail: ombudsman@pre.cz, www.pre.cz/ombudsman

Jiné důležité kontakty

Energetický regulační úřad

www.eru.cz, eru@eru.cz, Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava
tel.: 564 578 666 – ústředna, ID datové schránky ERÚ: eeuauu7
dislokované pracoviště: Jankovcova 1566/2b, 170 00 Praha 7, tel.: 255 715 555 – ústředna
srovnání nabídek obchodníků: <https://www.eru.cz/cs/srovnani-nabidek-elektriny>

Ministerstvo průmyslu a obchodu (MPO)

www.mpo.cz, posta@mpo.cz, Na Františku 32, 110 15 Praha 1
tel.: 224 851 111 – ústředna, ID datové schránky MPO: bxtaaw4
kontaktní údaje na spotřebitelské organizace: <https://www.mpo.cz/ochrana-spotrebitele/pruvodce-pro-spotrebitele/spotrebitelске-organizace--251663/>

Vysvětlivky

Zákaznický účet – účet dodávky elektřiny vedený ke smluvnímu vztahu, zahrnuje stav závazků a pohledávek (saldo).

DPH – daň z přidané hodnoty.

DUZP – datum uskutečnění zdanitelného plnění.

SIPO – sdružené inkaso plateb obyvательства, platební nástroj České pošty, s.p.

Otevřená položka – částečné nebo úplné nevyrovnaná pohledávka nebo závazek vedený u zákaznického účtu.

Cenový přehled – uvádí průměrné a celkové ceny elektřiny a regulovaných služeb dodávky elektřiny a průměrné a celkové ceny všech zahrnutých stálých měsíčních platů. Průměrné ceny jsou odvozeny od celkové spotřeby elektřiny za fakturační období a délky fakturačního období a vypočteny prostým průměrem.

EAN – jednoznačný identifikátor odběrného místa.

TDD – typový diagram dodávky. Typový diagram je prostředek, který umožňuje převod spotřeby energie za období na profil s hodinovou periodou. Jednotlivé naměřené hodnoty [kWh] se přiřazují k vzorovým typovým diagramům (třídám) dle distribuční sazby. Výsledné diagramy slouží pro výpočty odhadů spotřeb a záloh (zejména je-li významný sezónní výkyv spotřeby) a pro bilanční výpočty OTE.

Silová elektřina – elektřina, která vykonává elektrickou práci [kWh]. Je obchodována na trhu s elektřinou. Cena silové elektřiny je smluvní.

Plat za odběrné místo – složka ceny, která odráží podíl stálých nákladů vyvolaných dodávkou silové elektřiny u obchodníka s elektřinou. Cena položky je smluvní.

Daň z elektřiny – je stanovena dle zákona č. 261/2007 Sb., o stabilizaci veřejných rozpočtů. Je hrazena za finální produkt, tj. konečnými spotřebiteli.

Obchod s elektřinou – náklady spojené s dodávkou elektřiny od obchodníka s elektřinou, tedy součet ceny silové elektřiny, poplatku za odběrné místo a daně.

Distribuívané množství – množství silové elektřiny dopravené distributorem z distribuční soustavy do odběrného místa. Cena za distribuívané množství elektřiny je regulována ERÚ.

Hlavní jistič – jistič a omezující prvek v elektroinstalaci. Je instalován před elektroměrem. Hodnota v A (ampér) je rozhodná pro určení výše cenové položky plat za (rezervovaný) příkon. Cena platu je regulována ERÚ.

Distribuíbní služby PDS – cena za činnosti příslušného provozovatele distribuční soustavy spojené s dopravou a transformací elektřiny. Cena služeb je regulována ERÚ a je složena z cenových položek distribuívané množství a plat za příkon.

Systémové služby – cenová položka, je stanovena za činnosti společnosti ČEPS, která provozuje elektroenergetickou přenosovou soustavu v ČR. Cena systémových služeb je regulována ERÚ.

Podpora elektřiny z podporovaných zdrojů energie – cenová položka, odráží cenu za krytí vícenásobků spojených s podporou elektřiny z obnovitelných zdrojů, kombinované výroby elektřiny a tepla a druhotných zdrojů. Cena je regulována státem a ERÚ.

Činnosti operátora trhu – cenová položka za činnosti společnosti Operátora trhu a Energetického regulačního úřadu. Cena je regulována ERÚ a nařízením vlády.

Podrobnější informace naleznete na www.pre.cz