

Číslo Smlouvy dodavatele:

Produkt: SPOT

ID:

**DODAVATEL**

EP ENERGY TRADING, a.s. se sídlem Praha 1, Klimentská 1216/46, PSČ 110 02, zapsaná v obch. rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 10233  
IČO: 27386643, DIČ: CZ27386643, www.epet.cz, info@epet.cz, zákaznická linka 255 707 099

**ZÁKAZNÍK - Název, identifikační údaje a sídlo společnosti**

Název: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_  
Ulice: \_\_\_\_\_ Č.p.: \_\_\_\_\_ Č.o.: \_\_\_\_\_ Obec: \_\_\_\_\_ PSČ: \_\_\_\_\_  
Zastoupený/á: Jméno a příjmení: \_\_\_\_\_ Funkce: \_\_\_\_\_

**KONTAKTNÍ ÚDAJE**

Jméno a příjmení: \_\_\_\_\_ Funkce: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

**Předmět Smlouvy**

Předmětem Smlouvy je závazek Dodavatele dodávat Zákazníkovi elektřinu, zajistit na vlastní jméno a účet Distribuční služby do odběrného místa Zákazníka (dále jen „OM“) a převzít za Zákazníka odpovědnost za odchylku vztahující se k OM a závazek Zákazníka uhradit Dodavateli řádně a včas cenu za dodávku elektřiny a zajištění Distribučních služeb ve výši sjednané v této Smlouvě a cenu vybraných služeb dle Ceníku vybraných služeb, včetně souvisejících poplatků a daní. Podmínky dodávky elektřiny a zajištění Distribučních služeb a další vzájemná práva a povinnosti Smluvních stran jsou upraveny ve Smlouvě, v Obchodních podmínkách dodávky elektřiny/plynu – Maloobtěř č.8/2024 (dále „OP“), v Ceníku a v Ceníku vybraných služeb, které jsou nedílnou součástí Smlouvy.

**Specifikace odběrného místa a technické podmínky odběrného místa pro dodávku elektřiny**

Specifikace OM a distribuční sazba jsou uvedeny v Příloze č. 1 této Smlouvy. Zákazník má v OM typ měření C. Je-li ve smlouvě o připojení uzavřené mezi Zákazníkem a PDS uveden jiný typ měření než C, pak platí typ měření uvedený ve smlouvě o připojení a Zákazník se zavazuje do zahájení dodávky elektřiny do příslušného OM sdělit Dodavateli, jaký typ měření má. V případě změny distribuční sazby či typu měření je Zákazník povinen bezodkladně informovat Dodavatele, včetně uvedení data této změny. Opatření pro stavy nouze jsou vymezena v příloze č. 2 této Smlouvy.

**Platební podmínky**

**Zálohy** Číslo účtu\*: \_\_\_\_\_ kód banky: \_\_\_\_\_  
bankovní převod  inkaso   
**Přeplatek** Číslo účtu\*: \_\_\_\_\_ kód banky: \_\_\_\_\_  
bankovní převod   
Způsob odesílání faktur a předpisů záloh:  elektronicky na e-mail Zákazníka  v papírové podobě běžnou poštou\* \*Zpoplatněno dle Ceníku vybraných služeb  
*Nedoplatky se hradí převodem na účet dle pokynů uvedených na vyúčtování.*

**Zahájení dodávky a doba trvání Smlouvy**

Smlouva se uzavírá: Na 12 měsíců ode dne skutečného zahájení dodávky s automatickou prolongací

Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu Smlouvy Zákazníkem. V případě automatického prodloužení se doba trvání smlouvy řídí čl.7 odst.7.3. OP. V automaticky prodlouženém období bude Dodavatel dodávat Zákazníkovi elektřinu za cenu dle standardního ceníku produktové řady SPOT varianty Elektřina aktuálně platného v tomto období dodávky, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

**Cena**

Cena za sdružené služby dodávky elektřiny (resp. konečná cena dle OP) se skládá z celkové ceny za dodávku elektřiny, z celkové ceny za Distribuční služby a ostatních regulovaných plateb dle platné legislativy. Všechny ceny uvedené ve Smlouvě jsou bez DPH, daně z elektřiny a dalších případných daní a zákonných poplatků, které budou spolu s cenou za sdružené služby dodávky elektřiny vyúčtovány samostatně.

Níže je podrobně popsán způsob výpočtu ceny za dodávku elektřiny. Jednotlivé položky, z nichž je složena konečná cena, včetně vzorového příkladu výpočtu konečné ceny, jsou přehledně uvedeny v příloženém Ceníku.

**Celková cena za dodávku elektřiny:**

Smluvní strany se dohodly na určení jednotkové ceny za dodávku elektřiny, vypočtené na základě cen elektřiny na denním trhu organizovaným operátorem trhu, společností: OTE, a.s., IČO: 26 46 33 18, se sídlem: Praha 8, Karlín, Sokolovská 192/79, PSČ 186 00 (dále jen „OTE“), přičemž Zákazník výslovně prohlašuje, že si je vědom, že ceny denního trhu se stanovují zvlášť pro každý obchodní interval (hodinu, resp. čtvrt hodinu) a mohou být proměnlivé. Smluvní strany jsou si vědomy, že jednotková cena za dodávku elektřiny, vypočtená níže uvedeným způsobem, může být pro jednotlivá zúčtovací období odlišná a dohodly se, že její případné zvýšení mezi zúčtovacími obdobími není zvýšením ceny nebo změnou smluvních podmínek ve smyslu § 11a odst. 1 až odst. 5 Energetického zákona, resp. § 1752 OZ a Zákazník nemá právo z tohoto důvodu odstoupit od Smlouvy. Jednotková cena za dodávku elektřiny se vypočítá jako vážený průměr ze všech součinnů cen elektřiny za daný interval stanovených na denním trhu s elektřinou organizovaným OTE, jež jsou publikovány na webových stránkách OTE (<https://www.ote-cr.cz/cs/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh>) a spotřeb elektřiny za daný interval Zákazníkem v daném zúčtovacím období, kterým může být měsíc či zpravidla 12 po sobě jdoucích měsíců, kdy váhou je spotřebované množství elektřiny. Ceny elektřiny na denním trhu OTE v jednotlivých intervalech, stanovené v EUR, se přepočítávají na měnu CZK dle devizového kurzu vyhlášeného Českou národní bankou pro jednotlivé dny dodávky, přičemž případně-li den dodávky na nepracovní den, použije se pro tento den kurz vyhlášený pro poslední předchozí pracovní den.

Spotřeba elektřiny za daný interval se u Zákazníka, který nemá průběhové měření, stanoví dle přepočteného typového diagramu dodávek elektřiny (TDD), třída TDD je Zákazníkovi přiřazena dle příslušné distribuční sazby Zákazníka, u Zákazníka s průběhovým měřením se použije skutečně naměřená spotřeba elektřiny v jednotlivých intervalech dodávky elektřiny v příslušném zúčtovacím období. Přepočtený TDD stanovuje OTE na základě normalizovaného TDD upraveného teplotními koeficienty. Přepočtený TDD se násobí v každém intervalu příslušným koeficientem zbytkového TDD daného PDS pro určení spotřeb elektřiny v daných intervalech. Normalizovaný TDD, přepočtený TDD, teplotní koeficienty i koeficienty zbytkových diagramů jsou publikovány OTE na webových stránkách OTE. V případě, že by cena elektřiny na denním trhu s elektřinou organizovaným OTE byla pro konkrétní interval záporná, použije se pro účely výpočtu jednotkové ceny za dodávku elektřiny pro tento konkrétní interval hodnota rovnající se nule. Dodavatel se zavazuje sdělit Zákazníkovi na jeho žádost, jaký TDD má přiřazený.

Zákazníkovi, kterému je přiznána dvoutarifní distribuční sazba, bude účtována jednotková cena za dodávku elektřiny ve stejné výši pro vysoký i nízký tarif.

„Jednotková cena za dodávku elektřiny se stanovuje vždy samostatně pro příslušné zúčtovací období, zasahuje-li zúčtovací období do více kalendářních let, pak se jednotková cena stanoví zvlášť pro každý kalendářní rok spadající do zúčtovacího období.“

Součástí celkové ceny za dodávku elektřiny jsou též stálý měsíční plat a cena za nákup na trhu a zákaznický servis (Kč/MWh), jejichž výše jsou uvedeny v Ceníku.

**Celková cena za Distribuční služby:**

Celková cena za Distribuční služby bude účtována v závislosti na distribuční sazbě přiřazené PDS Zákazníkovi, naměřených dat spotřeby poskytnutých PDS prostřednictvím informačního systému OTE ve výši regulovaných cen stanovených ERÚ v platném a účinném cenovém rozhodnutí.

Za účelem ověření správnosti vyúčtování a výpočtu celkové ceny za dodávku elektřiny dle této Smlouvy je Zákazník oprávněn vyžádat si od Dodavatele detailní podklady. Dodavatel zašle Zákazníkovi tyto podklady na kontaktní e-mailovou adresu uvedenou Zákazníkem. Doba od doručení žádosti Zákazníka o detailní podklady pro vyúčtování do odeslání těchto podkladů Dodavatelem Zákazníkovi se nepočítá do lhůty stanovené pro uplatnění reklamace vyúčtování sdružených služeb dodávky elektřiny.

## Závěrečná ustanovení

Poruší-li Zákazník smluvní povinnost (i) nemít pro OM ve smyslu čl. 3 odst. 3.1. OP uzavřen jakýkoliv smluvní vztah s jiným dodavatelem, jehož předmětem je dodávka elektřiny do OM Zákazníka v období, které se byť částečně shoduje se Smluvním obdobím dle Smlouvy či (ii) povinnost poskytnout součinnost dle čl. 8. OP, je Zákazník povinen dle čl. 5 odst. 5.4. OP uhradit Dodavateli za každé OM Zákazníka, ve vztahu, ke kterému došlo k porušení povinnosti Zákazníka, smluvní pokutu ve výši součinu předpokládané roční spotřeby elektřiny Zákazníka v MWh v tomto OM uvedené ve Smlouvě a částky 300,- Kč, minimálně však ve výši **10.000,- Kč**. Je-li Zákazník v prodlení s placením jakékoliv dlužné částky na základě Smlouvy, je povinen uhradit Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, i započatý den prodlení, a trvá-li takové prodlení déle než 3 pracovní dny, je Dodavatel oprávněn po Zákazníkovi požadovat smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každou písemnou, e-mailovou, SMS upomínku či datovou schránku dluhu. Zákazník svým podpisem stvrzuje, že byl seznámen s tím, že Smlouva obsahuje doložku, která odkazuje na OP, Ceník a Ceník vybraných služeb, které jsou mimo text Smlouvy a upravují další práva a povinnosti Smluvních stran při dodávce elektřiny, tyto dokumenty převzal, porozuměl jim a bez výhrad je akceptuje. Dále Zákazník podpisem Smlouvy stvrzuje, že mu Dodavatel s dostatečným předstihem před uzavřením Smlouvy poskytl veškeré potřebné informace týkající se smluvního vztahu, včetně vzorového příkladu výpočtu Konečné ceny a poučení o jeho právech vypovědět Smlouvu či od ní odstoupit podle § 11a Energetického zákona tak, aby jeho podpis vyjadřoval informovaný projev jeho vůle. Zákazník prohlašuje, že je oprávněn závazek pro příslušné OM uzavřít, veškeré jím uvedené údaje jsou pravdivé a úplné a je si vědom případných následků uvedení nepravdivých údajů.

Je-li Zákazník povinným subjektem dle § 2 odst. 1 ZRS, o čemž je povinen informovat Dodavatele při uzavření této Smlouvy či neprodleně poté, uzavírají Smluvní strany samostatnou dohodu o způsobu zveřejnění Smlouvy v registru smluv, která je oddělitelná od ostatních ujednání této Smlouvy (dále jen „Dohoda“). Zákazník se zavazuje v souladu a za podmínek ZRS zveřejnit Smlouvu, její změnu či ukončení, v registru smluv v zákonem stanovené lhůtě, vždy však nejméně 7 dnů před sjednaným datem zahájení dodávky (v případě uveřejnění Smlouvy), a provést dle ZRS i případné opravy. Tato Dohoda nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu této Smlouvy Zákazníkem. Smlouva pak nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Není-li Zákazník povinným subjektem dle § 2 odst. 1 ZRS, nabývá tato Smlouva platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu Zákazníkem.

## Za Dodavatele

Jméno a příjmení: **Roman Šmíd**

Funkce: ředitel prodeje domácnosti a maloodběru

  
podpis a razítko:

EP ENERGETICKÝ PŘENOS, s.r.o.  
Klimenčákova 10, 142 00 Praha 4  
IČ: 252 900 110, CZ27386643



## Za Zákazníka

Datum a místo: \_\_\_\_\_ v \_\_\_\_\_

Jméno a příjmení: \_\_\_\_\_

Podpis: \_\_\_\_\_



## Příloha č. 2: Opatření pro stavy nouze

Zákazník s hodnotou jističe před elektroměrem 200 A a vyšší prohlašuje v souladu s příslušnými právními předpisy, že se na něj vztahuje zařazení do regulačních stupňů:  
Zařazení do reg. stupňů

|     |            |            |                                   |                               |
|-----|------------|------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| EAN | RS č. 4[%] | RS č. 6[%] | RS č. 7 bezpečnostní minimum [kW] | RS č. 7 snížení do doby [hod] |
|-----|------------|------------|-----------------------------------|-------------------------------|

Bezpečnostním minimem se rozumí nejnižší hodnota odebíraného výkonu, která je po ukončení výroby nezbytně nutná pro zajištění bezpečnosti technologie odběrného zařízení, vlivu na okolní prostředí a obsluhujících pracovníků. V případě, že hodnota bezpečnostního minima není vyplněna, rovná se hodnota bezpečnostního minima nule (0), tudíž je možné přerušit dodávku elektřiny do 1 hodiny od vyhlášení předcházení stavu nouze nebo stavu nouze a přejít na nulový odběr.