



Zákaznické číslo: **5100013588**  
Číslo smlouvy: **9552930283**  
Číslo místa spotřeby: **3100041699**



## Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí (dále jen "Smlouva")

### Dodavatel

**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  
Kontakt: E.ON Zákaznická linka 800 111 250, businessline@eon.cz, www.eon.cz

### Zákazník

Kategorie: **Podnikatel - právnická osoba**

Název firmy: **Obec Dzbel**

IČ: **47922575**

Adresa sídla firmy: **Dzbel 23, 798 53 Dzbel**

Adresa pro doručování: **Dzbel 23, 798 53 Dzbel**

E-mail: **dzbel@volny.cz**

Telefon: **+420 725 446 037**

### Předmět a obsah Smlouvy

Závazek Dodavatele dodávat Zákazníkovi elektřinu a zajistit na vlastní jméno, na vlastní účet a v potřebném rozsahu související služby v elektroenergetice a závazek Zákazníka zaplatit Dodavateli cenu za dodanou elektřinu a cenu za související služby v elektroenergetice.

### Odběrné místo

Adresa odběrného místa: **Dzbel 0, 798 53 Dzbel**

Kód EAN: **859182400200858864**

Distribuční sazba: **C62d**

Předpokládaná roční spotřeba: **16 MWh**

Typ měření: **C**

Hodnota hlavního jističe: **3x25A**

V případě, kdy údaj o typu měření a/nebo hodnotě hlavního jističe a/nebo distribuční sazbě uvedený v této Smlouvě je jiný, než údaj evidovaný u příslušného provozovatele distribuční soustavy (dále jen "Distributor"), dohodly se smluvní strany, že platí údaj evidovaný Distributorem.

### Doba platnosti a účinnosti Smlouvy

Tato Smlouva je platná ode dne podpisu oběma smluvními stranami a účinná zahájením dodávky dle této Smlouvy, nejdříve však 1. 1. 2023. Smlouva je uzavřena na dobu neurčitou. Kterákoliv smluvní strana je oprávněna Smlouvu kdykoliv písemně vypovědět. Výpovědní doba je jeden měsíc a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

### Produktová řada a cena

Produkt dodávky elektřiny: **Light**

Produktová řada: **SpotPowerDN**

### Cena za dodávku

Dodavatel a Zákazník sjednávají pro každé odběrné místo (dále jen „OM“) zvlášť cenu za dodávku elektřiny (PC) v CZK/MWh bez daně z elektřiny a DPH za skutečně odebranou elektřinu vypočítanou dle následujícího vzorce:

$$PC = \frac{\sum_{h=1}^{N=\text{počet } Vi \text{ fakturovaného období}} (PC_{EE,h} * Sp_h)}{\sum_{h=1}^{N=\text{počet } Vi \text{ fakturovaného období}} (Sp_h)}$$

Kde

$$PC_{EE,h} = DT_{EE,h} + G$$

$Vi$  je interval, za který dochází dle účinné právní úpravy k vyhodnocení odchylek u odběrných míst s průběhovým měřením (základní vyhodnocovací interval). Ke dni uzavření této Smlouvy je tento základní vyhodnocovací intervalem jedna (1) hodina.

$Sp_h$  je pro OM s průběhovým typem měření spotřeby množství elektřiny v MWh, které zákazník v daném OM v daný  $Vi$  odebral. Pro OM s neprůběhovým typem měření bude pro určení množství elektřiny dodané v daném  $Vi$  v MWh použita hodnota z periodického nebo mimořádného odečtu rozdělena do jednotlivých  $Vi$  pomocí příslušného přepočteného typového diagramu dodávky (dále jen „TDD“) přiřazeného v souladu s příslušnými právními předpisy – v případě, kdy by TDD neobsahoval rozpad na jednotlivé  $Vi$ , byl by TDD pro rozdělení dodané elektřiny užít v maximální možné míře a takto získané množství dodávky by následně bylo rovnoměrně rozděleno do

příslušných Vi.

**DT<sub>EE,h</sub>** je cena elektřiny denního trhu daného Vi (v CZK/MWh) uveřejněná (v EUR/MWh) na stránkách OTE, a. s. (aktuálně dostupné na: <https://www.ote-cr.cz/kratkodobe-trhy/elektrina/denni-trh>) a nebude-li uveřejněna, tak náhradní cena stanovená OTE, a. s. pro daný Vi. Nebude-li cena elektřiny denního trhu ani náhradní cena pro daný Vi dostupná, uplatní se pro daný Vi účtovací cena odchylky (v CZK/MWh). Převod na CZK/MWh se provede pomocí aktuálního devizového kurzu EUR/CZK platným ke dni uskutečnění dodávky elektřiny a nebude-li tato hodnota z jakéhokoliv důvodu známá, použije se bezprostředně předcházející známá hodnota.

**G** je manipulační poplatek ve výši **290 CZK/MWh**. Výši manipulačního poplatku je Dodavatel oprávněn jednostranně měnit za podmínek a způsobem stanoveným v článku Podmínky sdružených služeb dodávky elektřiny.

#### **Zaokrouhlování**

Jednotková cena za dodávku elektřiny (PC) v CZK/MWh se zaokrouhlí na dvě (2) desetinná místa.

Vedle jednotkové ceny za dodané množství elektřiny se sjednává stálý plat ve výši **160 CZK/měsíc**, a to za každé jednotlivé OM. Výši stálého platu je Dodavatel oprávněn jednostranně měnit za podmínek a způsobem stanovenými v článku „Podmínky sdružených služeb dodávky elektřiny“.

Minimální jednotková cena za dodané množství elektřiny pro jednotlivé OM v jednotlivém kalendářním měsíci, kterou se Zákazník zavazuje Dodavateli na základě této Smlouvy zaplatit, se sjednává ve výši stanovené součinem 0,25 CZK/MWh a celkového množství skutečně odebrané elektřiny v příslušném kalendářním měsíci (v MWh), a to i v případě, ve kterém by měsíční cena za dodávku dle této Smlouvy vycházela nulová nebo záporná.

#### **Platební podmínky (Způsob úhrady)**

Variabilní symbol: **6400836360**

Výše zálohy do nejbližšího zúčtování: **39 900 Kč**

Způsob úhrady faktury: **převod z účtu**

Číslo účtu/kód banky Zákazníka: **000000-9584420287/0100**

Způsob zasílání faktur: **elektronická faktura v PDF na e-mail [dzbel@volny.cz](mailto:dzbel@volny.cz)**

Zálohové období (cyklus záloh): **čtvrtletní**

Způsob úhrady záloh: **převod z účtu**

#### **Zvláštní ujednání**

Změna dodavatele.

#### **Podmínky sdružených služeb dodávky elektřiny**

- Smluvní vztahy se dále řídí Obchodními podmínkami dodávky elektřiny pro odběrná místa připojená z hladiny nízkého napětí (dále jen "OP"), které jsou součástí této Smlouvy.
- Dodavatel má právo OP jednostranně kdykoli měnit z důvodů změn legislativy, změn podmínek na trhu s energiemi, nutnosti ošetření rizik smluvního vztahu, inovace poskytovaných služeb či za účelem optimalizace právních vztahů se Zákazníkem. Dodavatel je oprávněn kdykoli jednostranně změnit výši stálého platu nebo manipulačního poplatku G z důvodů změny cen na velkoobchodním trhu s energiemi, změny devizového kurzu, změny cen nakupovaných služeb, legislativních změn a změny rozsahu služeb poskytovaných zákazníkům. Změna OP, zvýšení stálého platu nebo zvýšení manipulačního poplatku G bude oznámeno Zákazníkovi alespoň jedním z následujících způsobů: zasláním dopisu, e-mailu nebo sms, prostřednictvím zákaznického portálu Dodavatele (Energie24), nebo jiným prokazatelným způsobem, a to nejpozději třicátý den před účinností takové změny. V případě nesouhlasu se změnou OP, zvýšením stálého platu nebo zvýšením manipulačního poplatku G má Zákazník právo Smlouvu vypovědět do desátého dne přede dnem účinnosti takové změny, a to ke dni bezprostředně předcházejícímu den účinnosti takové změny.
- V případě, že Zákazník neplní platební povinnosti a Dodavatel mu prokazatelně zašle písemnou upomínku, je oprávněn v této souvislosti Zákazníkovi vyúčtovat smluvní pokutu ve výši 200 Kč. Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli tuto smluvní pokutu.
- Zákazník se zavazuje po dobu účinnosti Smlouvy odebírat elektřinu od Dodavatele a dále se zavazuje poskytnout Dodavateli nezbytnou součinnost pro zahájení dodávky, zejména nečinit nic, co by mohlo bránit změně dodavatele, s výjimkou zákonných práv Zákazníka. Za porušení kterékoliv z těchto povinností se Zákazník zavazuje zaplatit za každé odběrné místo smluvní pokutu, která se skládá z fixní a flexibilní části. Fixní část činí 500 Kč. Flexibilní část se stanoví násobkem částky 900 Kč a počtu kalendářních měsíců, a to i neúplných, zbývajících do konce výpovědní doby, pokud Smlouvu Zákazník před porušením povinností vypověděl, nebo jako kdyby ji vypověděl v den porušení povinnosti.
- Pokud do 24 měsíců od uzavření této Smlouvy nedojde k zahájení dodávky elektřiny z důvodů, které nelze přičítat Dodavateli, tato Smlouva se od počátku ruší, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

#### **Mimořádné okolnosti v době uzavírání Smlouvy**

Smluvní strany jsou si vědomy, že tato Smlouva se uzavírá v době, kdy na budoucí dodávky plynu do České republiky a dalších zemí Evropské unie (EU) může mít zásadní vliv další vývoj mezinárodní politické situace, která nastala po vojenské agresi Ruské federace vůči Ukrajině, a stávající či budoucí sankce uplatňované v souvislosti s touto agresí ze strany EU a jednotlivých členských států EU vůči Ruské federaci a subjektům, které jsou spojeny s politickou reprezentací Ruské federace, respektive opatření uplatňovaná ze strany Ruské federace vůči členským státům EU.

Není možné vyloučit, že vývoj situace v oblasti dodávek plynu bude mít též zásadní dopady na dostupnost elektřiny.

S ohledem na výše uvedené smluvní strany sjednávají, že Dodavatel je oprávněn Smlouvu písemně vypovědět, nastane-li některá níže uvedená událost či skutečnost:

- a) Vyhlášení stavu nouze v plynárenství provozovatelem přepravní soustavy pro celé území státu ve smyslu §73 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění
- b) Ukončení stavu nouze v elektroenergetice ve smyslu §54 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, byl-

- li stav nouze předtím vyhlášen pro celé území státu provozovatelem přenosové soustavy a trval souvisle nejméně 3 kalendářní dny (včetně dne vyhlášení a dne ukončení)
- c) Zastavení nebo přerušení dodávek plynu z Ruské federace jako země původu plynu do České republiky, nastalé zejména, nikoli však výlučně, jako důsledek sankčních opatření uplatňovaných ze strany EU nebo jednotlivých členských států EU vůči Ruské federaci nebo subjektům, které jsou spojeny s Ruskou federací, respektive jako důsledek opatření Ruské federace uplatněných vůči EU, jednotlivým členským státům EU nebo subjektům, které zajišťují dodávku a přepravu plynu do členských států EU
- Dodavatel má právo podat výpověď Smlouvy nejpozději do jednoho měsíce ode dne, kdy nastala výše uvedená událost či skutečnost. Smlouva skončí k poslednímu dni kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena Zákazníkovi.

#### Závěrečná ustanovení

Osoba oprávněná jednat za Zákazníka bere na vědomí, že její identifikační a kontaktní údaje bude Dodavatel zpracovávat na základě oprávněného zájmu pro účely přípravy, uzavření a plnění Smlouvy se zákazníkem, ochrany právních nároků a provozních potřeb. Proti takovému zpracování má tato osoba právo kdykoliv podat námitku. Osoba oprávněná jednat za Zákazníka právnickou osobu a Zákazník podnikající fyzická osoba se zavazuje informovat kontaktní osoby o zpracování jejich osobních údajů. Bližší informace o zpracování osobních údajů jednotlivých osob, včetně způsobu podání námítky, jsou uvedeny na webové stránce [www.eon.cz](http://www.eon.cz), v sekci Ochrana osobních údajů, v části týkající se jednotlivých produktů.

Smluvní strany se dohodly, že Smlouvu lze uzavřít pouze v listinné podobě. Zákazník prohlašuje, že se s obsahem a významem Smlouvy, OP a ceníku seznámil v dostatečném předstihu a rozumí jeho obsahu.

Ujednáním smluvních pokut není dotčen nárok Dodavatele na náhradu majetkové újmy.

#### Plná moc Zákazníka

Název firmy: **Obec Dzbel**

IČ: **47922575**

Adresa sídla firmy: **Dzbel 23, 798 53 Dzbel**

Kód EAN: **859182400200858864**

uděluje tímto plnou moc společnosti E.ON Energie, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice | IČ: 26078201

k zastupování a veškerým právním úkonům souvisejícím s procesem změny dodavatele elektřiny do výše uvedeného odběrného místa, zejména k:

- ukončení smluvních vztahů s dodavatelem elektřiny a zprostředkovateli v energetických odvětvích, a to včetně případného zpětvzetí těchto právních úkonů, popřípadě ukončení smluvních vztahů s provozovatelem distribuční soustavy,
- odvolání plných mocí vystavených zákazníkem třetí osobě (zejména dodavatelé elektřiny nebo zprostředkovateli) v souvislosti s uzavřením smlouvy, jejímž předmětem je dodávka elektřiny nebo zprostředkování v energetických odvětvích, a zpětvzetí právních úkonů učiněných takovou třetí osobou,
- uzavření či ukončení smlouvy o připojení zařízení Zákazníka pro distribuci a odběr elektřiny umístěného v uvedeném odběrném místě s příslušným provozovatelem distribuční soustavy, a to včetně případného zpětvzetí právních jednání směřujících k uzavření či ukončení této smlouvy,
- vyžádání a převzetí od dodavatele elektřiny kopie Smluv o dodávce elektřiny nebo Smluv o sdružených službách dodávky elektřiny uzavřených mezi dodavatelem elektřiny a zákazníkem,
- vyžádání a převzetí od dodavatele elektřiny nejbližší možná data ukončení smluvních vztahů mezi dodavatelem a zákazníkem,
- zastupování zákazníka při registraci u společnosti OTE, a.s., IČ: 26463318, Sokolovská 192/79, Karlín, 186 00 Praha 8.

E.ON Energie, a.s. je oprávněna udělit tuto plnou moc jiné osobě, aby místo ní jednala za Zákazníka.

#### Za E.ON Energie, a.s.

Místo: **České Budějovice**

Dne:

Jméno a příjmení: **Jiří Vítek**

Funkce: **Key Account Manager**

F. A. Gerstnera 2151/6

České Budějovice 7

370 01 České Budějovice

Podpis:

069

#### Za Zákazníka

Místo: **DZBEL**

Dne: **30.11.2022**

Jméno a příjmení: **JANA KONEČNÁ**

Funkce: **STAROSTKA**

Podpis:





## Obchodní podmínky dodávky elektřiny pro odběrná místa připojená z hladiny nízkého napětí (dále jen "OP")

### 1. Obecná ustanovení

- 1.1 Tyto OP upravují další práva a povinnosti založené Smlouvou o dodávce elektřiny nebo Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen "Smlouva") uzavřené mezi společností E.ON Energie, a.s., se sídlem F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice, IČ: 26078201, zapsanou v OR vedeném u KS v Českých Budějovicích v oddíle B, vložka 1390 (dále jen "Dodavatel") a zákazníkem (dále jen "Zákazník") uvedeným ve Smlouvě. Pokud se v OP hovoří o Smlouvě, je vždy uvažována jako jeden celek společně s OP, nevylučuje-li to povaha příslušného ustanovení Smlouvy nebo OP.
- 1.2 Smluvní strany se zavazují při plnění Smlouvy postupovat v souladu s platným a účinným zněním Pravidel provozování distribuční soustavy, ke které je odběrné zařízení Zákazníka připojeno.

### 2. Práva a povinnosti smluvních stran

- 2.1 Dodavatel se zavazuje zahájit dodávku elektřiny neprodleně po provedení všech úkonů nezbytných k zahájení dodávky, pokud Zákazník splnil všechny podmínky pro její zahájení.
- 2.2 Zákazník se zavazuje s ohledem na převzetí (přechod) odpovědnosti za odchylku Dodavatelem, v období od zahájení dodávky do skončení platnosti Smlouvy, odebírat elektřinu pouze od Dodavatele. Toto ustanovení se nevztahuje na dodávku elektřiny z výroby Zákazníka, instalované v odběrném místě (dále jen "OM").
- 2.3 Zákazník se zavazuje - kromě oprávnění vyplývajících z právních předpisů týkajících se ochrany spotřebitele - neprovádět žádné právní a jiné úkony nebo jednání, které by bránily Dodavateli provést změnu dodavatele k předpokládanému termínu zahájení dodávky, uvedenému ve Smlouvě.
- 2.4 Jestliže Zákazník požaduje dodávku elektřiny osvobozené od daně z elektřiny, je povinen splnit pro takovou dodávku veškeré podmínky požadované příslušným právním předpisem a podle potřeby toto splnění podmínek hodnověrně doložit Dodavateli. Zároveň je Zákazník povinen oznámit a doložit bez zbytečného odkladu skutečnosti, které mají nebo mohou mít vliv na změnu povinností Dodavatele v souvislosti s daní z elektřiny. Jestliže Zákazník hodlá nabýt elektřinu osvobozenou od daně v případech, kdy ji lze takto nabýt pouze na základě povolení k nabytí elektřiny bez daně (případně jiného dokumentu), je povinen tento dokument vždy předložit Dodavateli, a to včetně jeho změn. Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli veškeré náklady, které mu vzniknou na základě nebo v souvislosti s porušením povinností Zákazníka, uvedené v tomto odstavci (zejména náklady za uložení sankce).
- 2.5 Při předcházení stavu nouze, ve stavu nouze a při odstraňování následků stavu nouze se Zákazník zavazuje dodržovat opatření (zejména omezení spotřeby nebo změny dodávek elektřiny), která pro tyto situace stanoví provozovatel distribuční soustavy (dále jen "PDS") v souladu s příslušnými právními předpisy.

### 3. Měření a provádění odečtů

- 3.1 Pro určení výše odběru elektřiny se použijí údaje poskytnuté PDS. V případě, že tyto údaje nejsou k dispozici, množství odebrané elektřiny určí Dodavatel způsobem stanoveným právními předpisy. Měření odběru elektřiny je prováděno měřicím zařízením ve vlastnictví PDS, který zodpovídá za správnost naměřených údajů. V případě pochybností o správnosti měření bude vždy za správný považován ten údaj, který potvrdí PDS.
- 3.2 Zákazník je povinen v souladu s právními předpisy umožnit přístup příslušnému PDS k měřicímu zařízení (např. za účelem jeho odečtu, kontroly, montáže, výměny, demontáže nebo údržby). Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli veškeré náklady, které mu vzniknou na základě nebo v souvislosti s porušením povinností Zákazníka, uvedené v tomto odstavci.

### 4. Ceny, způsob a místo plnění

- 4.1 Zákazník se zavazuje zaplatit Dodavateli za poskytovanou plnění cenu za dodávku elektřiny, stanovenou Smlouvou, a cenu za

související služby v elektroenergetice, uplatňovanou v souladu s cenovou regulací, a rovněž všechny daně a ostatní platby, zejména daň z elektřiny a daň z přidané hodnoty (dále jen "Celková cena").

- 4.2 Zákazník se zavazuje platit Dodavateli za každé fakturační období Celkovou cenu formou záloh, a to způsobem uvedeným ve Smlouvě. Výše záloh pro první fakturační období je sjednána ve Smlouvě. Výše záloh pro každé následující fakturační období, které je Zákazník povinen platit, je uvedena na příslušném předpisu záloh nebo faktuře. Zálohy jsou splatné do 15. dne prvního kalendářního měsíce (v případě měsíční zálohy každého měsíce) zálohového období (cyklus záloh) s tím, že první záloha je splatná ve lhůtě stanovené Dodavatelem, která nesmí být kratší než 10 dní od oznámení této lhůty Zákazníkovi.
- 4.3 Fakturační období je každé období, za které je provedeno Dodavatelem vyúčtování Celkové ceny a vystaven příslušný doklad (dále jen "faktura"). První fakturační období začíná zahájením dodávky. Délka fakturačního období je předpokládána 12 měsíců a jeho skutečnou délku určuje Dodavatel, a to zejména s ohledem na odečty spotřeby elektřiny, prováděné PDS.
- 4.4 Veškeré peněžité závazky Zákazníka jsou hrazeny pouze bezhotovostní formou (prostřednictvím poskytovatele platebních služeb) a jsou považovány za splněné okamžikem připsání dlužné částky na bankovní účet Dodavatele a pod variabilním symbolem, který je uveden v příslušném platebním dokladu (např. faktura, předpis záloh, upomínka), na jehož základě je tato částka účtována.
- 4.5 Veškeré peněžité závazky Dodavatele, hrazené v bezhotovostní formě (prostřednictvím poskytovatele platebních služeb), jsou považovány za splněné okamžikem připsání dlužné částky na bankovní účet Zákazníka, jehož číslo je uvedeno ve Smlouvě, případně na jiný účet, jehož číslo bylo Dodavateli oznámeno Zákazníkem v souladu s touto Smlouvou. V ostatních případech se peněžité závazky Dodavatele považují za splněné okamžikem doručení peněžní poukázky na dlužnou částku Zákazníkovi.
- 4.6 Pokud Zákazník poukáže platbu s nesprávným variabilním symbolem nebo ji poukáže na nesprávný bankovní účet Dodavatele, je Dodavatel oprávněn mu platbu vrátit jako neidentifikovatelnou a účtovat mu úrok z prodlení za opožděné placení od data splatnosti až do obdržení správně poukázané a označené platby.
- 4.7 V případě, že na základě vyúčtování Celkové ceny je zjištěn doplatek, Zákazník jej uhradí na základě faktury a ve lhůtě uvedené ve faktuře. V případě, že je na základě vyúčtování Celkové ceny zjištěn přeplatek, bude tento přeplatek vrácen Dodavatelem na základě faktury vystavené Dodavatelem, a to způsobem a ve lhůtě uvedenými ve faktuře.
- 4.8 Má-li Zákazník sjednáno zaslání faktur v elektronické podobě, vyhrazuje si Dodavatel v odůvodněných případech právo zasílat faktury Zákazníkovi v listinné podobě.
- 4.9 Zákazník má v případě zjištění chyby ve vyúčtování plateb dle Smlouvy, zejména pak při zjištění chyby ve faktuře, právo příslušnou chybu písemně reklamovat na kontaktní adrese Dodavatele, a to ve lhůtě nejpozději do 90 kalendářních dnů ode dne splatnosti předmětné platby. Reklamační nemá odkladný účinek na splatnost platby, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 4.10 V případě prodlení s plněním svých peněžitých závazků se smluvní strana, která je v prodlení, zavazuje uhradit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši stanovené příslušným právním předpisem a pokud jej nelze takto stanovit (např. předpis pozbude účinnosti), pak ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

### 5. Změna smluvních údajů

- 5.1 Smlouva může být měněna či doplňována pouze písemnou dohodou, není-li dále stanoveno jinak.
- 5.2 Změnu výše záloh, cyklu záloh a způsobu zaslání faktur lze provést dohodou smluvních stran, vedle způsobu uvedeného v odst. 5.1, také elektronicky prostým e-mailem, nahrávaným telefonním hovorem u Dodavatele nebo prostřednictvím zákaznického portálu Dodavatele (Energie24). Zároveň platí, že v případě přepisu (změny Zákazníka v OM) je možné Smlouvu se stávajícím Zákazníkem



Zákaznické číslo: 5100013588  
Číslo smlouvy: 9552930283  
Číslo místa spotřeby: 3100041699



## Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny ze sítě nízkého napětí (dále jen "Smlouva")

### Dodavatel

**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  
Kontakt: E.ON Zákaznická linka 800 111 250, businessline@eon.cz, www.eon.cz

### Zákazník

Kategorie: **Podnikatel - právnická osoba**

Název firmy: **Obec Dzbel**

IČ: **47922575**

Adresa sídla firmy: **Dzbel 23, 798 53 Dzbel**

Adresa pro doručování: **Dzbel 23, 798 53 Dzbel**

E-mail: **dzbel@volny.cz**

Telefon: **+420 725 446 037**

### Předmět a obsah Smlouvy

Závazek Dodavatele dodávat Zákazníkovi elektřinu a zajistit na vlastní jméno, na vlastní účet a v potřebném rozsahu související služby v elektroenergetice a závazek Zákazníka zaplatit Dodavateli cenu za dodanou elektřinu a cenu za související služby v elektroenergetice.

### Odběrné místo

Adresa odběrného místa: **Dzbel 0, 798 53 Dzbel**

Kód EAN: **859182400200858864**

Distribuční sazba: **C62d**

Předpokládaná roční spotřeba: **16 MWh**

Typ měření: **C**

Hodnota hlavního jističe: **3x25A**

V případě, kdy údaj o typu měření a/nebo hodnotě hlavního jističe a/nebo distribuční sazbě uvedený v této Smlouvě je jiný, než údaj evidovaný u příslušného provozovatele distribuční soustavy (dále jen "Distributor"), dohodly se smluvní strany, že platí údaj evidovaný Distributorem.

### Doba platnosti a účinnosti Smlouvy

Tato Smlouva je platná ode dne podpisu oběma smluvními stranami a účinná zahájením dodávky dle této Smlouvy, nejdříve však 1. 1. 2023. Smlouva je uzavřena na dobu neurčitou. Kterákoliv smluvní strana je oprávněna Smlouvu kdykoliv písemně vypovědět. Výpovědní doba je jeden měsíc a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

### Produktová řada a cena

Produkt dodávky elektřiny: **Light**

Produktová řada: **SpotPowerDN**

### Cena za dodávku

Dodavatel a Zákazník sjednávají pro každé odběrné místo (dále jen „OM“) zvlášť cenu za dodávku elektřiny (PC) v CZK/MWh bez daně z elektřiny a DPH za skutečně odebranou elektřinu vypočítanou dle následujícího vzorce:

$$PC = \frac{\sum_{h=1}^{N=\text{počet } Vi \text{ fakturovaného období}} (PC_{EE,h} * Sp_h)}{\sum_{h=1}^{N=\text{počet } Vi \text{ fakturovaného období}} (Sp_h)}$$

Kde

$$PC_{EE,h} = DT_{EE,h} + G$$

$V_i$  je interval, za který dochází dle účinné právní úpravy k vyhodnocení odchylek u odběrných míst s průběhovým měřením (základní vyhodnocovací interval). Ke dni uzavření této Smlouvy je tento základní vyhodnocovací intervalem jedna (1) hodina.

$Sp_h$  je pro OM s průběhovým typem měření spotřeby množství elektřiny v MWh, které zákazník v daném OM v daný  $V_i$  odebral. Pro OM s neprůběhovým typem měření bude pro určení množství elektřiny dodané v daném  $V_i$  v MWh použita hodnota z periodického nebo mimořádného odečtu rozdělena do jednotlivých  $V_i$  pomocí příslušného přepočteného typového diagramu dodávky (dále jen „TDD“) přiřazeného v souladu s příslušnými právními předpisy – v případě, kdy by TDD neobsahoval rozpad na jednotlivé  $V_i$ , byl by TDD pro rozdělení dodané elektřiny užít v maximální možné míře a takto získané množství dodávky by následně bylo rovnoměrně rozděleno do