**Smlouva**

**o sdružených službách dodávky elektřiny oprávněnému zákazníkovi**

**č. SY00004056**

**Smluvní strany:**

Obchodní společnost

s obchodní firmou: **Synthesia, a.s.**

se sídlem: Semtín 103, 530 02 Pardubice

IČ: 601 08 916

DIČ: CZ60108916

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1031

zastoupená:**Ing. Josef Liška**, místopředseda představenstva

**Ing. Tomáš Procházka**, člen představenstva

bankovní spojení: účet č. 801561/0100 vedený u Komerční banky a.s.

*(dále také jen* ***„Dodavatel “)***

**a**

Obchodní společnost

s obchodní firmou: **Dopravní podnik města Pardubic a.s.**

se sídlem: Teplého 2141, 532 20 Pardubice

IČ: 63217066

DIČ: CZ63217066

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1241

zastoupená: **Ing. Tomáš Pelikán**, místopředseda představenstva

bankovní spojení: účet č. 000019-2372930267/0100 vedený u Komerční banky a.s.

*(dále také jen* ***„Odběratel “)***

*Společně jako strany.*

Strany uzavírají toto ujednání podle příslušných ustanovení zákona č. 89/20012 Sb. (občanský zákoník) v platném znění a zákona č.458/2000 Sb. (zákon o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů - energetický zákon, ve znění všech pozdějších změn včetně prováděcích vyhlášek).

**I. Předmět a účel smlouvy**

* 1. Touto smlouvou se Dodavatel zavazuje dodávat Odběrateli do sjednaného odběrného místa elektřinu v množství, výkonu a časovém průběhu podle podmínek této smlouvy a převést na Odběratele k dodané elektřině vlastnické právo.
	2. Touto smlouvou Dodavatel zajišťuje na vlastní jméno a na vlastní účet distribuci elektřiny a systémové služby.

1.3 Dodávaná elektřina se stává vlastnictvím Odběratele přechodem přes předací místo stanovené v Příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

1.4 Odběratel se zavazuje hradit Dodavateli kupní cenu ve stanovené výši a způsobem ujednaným v této smlouvě.

1.5 Dodavatel prohlašuje, že podniká na základě licencí na výrobu a distribuci elektřiny č. 110 100 939/002, resp. č. 120 100 940/002 udělené Energetickým regulačním úřadem v Jihlavě.

**II. Specifikace dodávky elektřiny**

 2.1 Technická specifikace (výkon, množství) a časový průběh dodávky elektřiny pro konkrétní odběrné místo je vymezen v přihlášce k odběru elektřiny.

**III. Technické podmínky dodávky**

3.1 Pro připojení odběrného elektrického zařízení Odběratele k zařízení Dodavatele musí postupovat Odběratel ve smyslu platných technických norem.

3.2 Měření odběru

Odběr elektřiny měří Dodavatel vlastním měřicím zařízením v místě, kde elektřina přechází z jeho zařízení do zařízení Odběratele. Umístění, druh měřicího zařízení, způsob měření, jakož i způsob přístupu k měřicímu zařízení je stanoven v Příloze č. 1, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

3.3 Odečty měřicích zařízení (zaznamenání stavu) pro měření činné elektřiny, pro účely fakturace a vyhodnocení odběru elektřiny provádí Dodavatel nejméně jedenkrát za kalendářní měsíc (tj. fakturační období).

3.4 K namontování kontrolních měřicích zařízení Odběratele v případech, kdy se připojují na měřicí transformátory nebo využívají impulsy a ovládací zařízení měřicí techniky k vyhodnocování a řízení odběru činné energie pro potřeby Odběratele, je předem potřebný písemný souhlas Dodavatele.

3.5 Vznikne-li na měřicím zařízení technická závada takového charakteru, že nelze stanovit množství odebrané elektřiny, zaplatí Odběratel spotřebu elektřiny ve výši hodnoty spotřeby dosažené ve srovnatelném období, v němž byla spotřeba naposledy řádně měřena, nebo ve výši sjednané hodnoty předmětného období, pokud nebude dohodnuto jinak.

* 1. V případě pochybností se má za to, že množství dodané elektřiny zjištěné odečtem provedeným Dodavatelem bylo Odběrateli skutečně dodáno, neprokáže-li Odběratel něco jiného.

3.7 Na základě pravidel dispečerského řízení a obecně závazných právních předpisů pro řešení deficitních, smogových a havarijních situací je Dodavatel oprávněn usměrňovat spotřebu elektřiny Odběratele a snížit jeho odebíraný výkon až na hodnotu sjednaného bezpečnostního minima. Sjednané bezpečnostní minimum je uvedeno v odběrovém diagramu.

**IV. Cena a platební podmínky**

## 4.1. Po dobu trvání této smlouvy se jednotková cena hrazená za elektrickou energii bude stanovovat dle ustanovení paragrafu 10 zák.č.526/1990 Sb.o cenách a bude též zahrnovat cenu za služby dle platného cenového rozhodnutí vydaného Energetickým regulačním úřadem. Cena regulovaných služeb se sjednává na dobu platnosti cenového výměru, nejdéle na dobu jednoho kalendářního roku. Cena silové elektřiny na další rok bude sjednána nejpozději do 31.prosince předcházejícího roku. V případě nedohody Smluvních stran ohledně ceny za dodávku silové elektřiny pro nadcházející období bude tato smlouva ukončena a Dodavatel poskytne distribuci elektřiny na základě nově sjednané smlouvy o distribuci a připojení.

4.2 Odběratel souhlasí s tím, že Dodavatel je oprávněn jednostranně změnit cenu za regulované služby v případě, kdy dojde k vydání nového Cenového rozhodnutí ERÚ, které by mělo vliv na aktuální cenu za tyto služby.

4.3 Spotřeba elektřiny se skládá z xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx.

4.4 Strany si sjednaly, že cena za odebranou elektřinu bude hrazena za každé fakturační období (měsíční), a to formou zálohy a následného vyúčtování přeplatku, nebo nedoplatku. Zálohy byly sjednány takto: jedna záloha ve výši 50% ceny odběru elektřiny za měsíc, splatná k 15. kalendářnímu dni v měsíci. Výše odběru v měsíci pro určení zálohy je daná sjednaným odběrovým diagramem ve výši ⅓ čtvrtletního množství a měsíční platby za rezervovanou kapacitu.

4.5 Pro následující roky bude odběrový diagram a platební kalendář zálohových plateb sjednán vždy nejpozději k 31. 12. předcházejícího roku. Jestliže odběrový diagram a platební kalendář zálohových plateb nebudou sjednány do 31.12. předchozího roku, zůstávají hodnoty odběrového diagramu a výše zálohových plateb platné i v daném roce, a to ve stejných hodnotách.

4.6 Způsob platby: bezhotovostní převod na účet Dodavatele. Okamžikem zaplacení se rozumí den, kdy byla dlužná částka připsána na účet Dodavatele.

* 1. Cenu za dodávku a odběr elektřiny vyúčtuje Dodavatel Odběrateli nejpozději do 5-tého pracovního dne po skončení fakturačního období. Faktura musí obsahovat zejména náležitosti daňového dokladu podle platného právního předpisu, technické hodnoty odběru elektřiny, variabilní symbol platby a lhůtu splatnosti.

4.8 Faktury, vykazující za příslušný kalendářní měsíc po odečtení zaplacených záloh nedoplatek, jsou splatné do 14 dnů ode dne doručení odběrateli.

4.9 Faktury, vykazující za příslušný kalendářní měsíc po odečtení zaplacených záloh přeplatek, jsou splatné do 14 dnů ode dne odeslání odběrateli.

4.10 Odběratel je povinen platit zálohy a vyúčtování ceny řádně a včas, tj. způsobem a na účet Dodavatele uvedený ve smlouvě, pod oznámeným variabilním symbolem a ve lhůtách splatnosti uvedených na fakturách.

4.11 Platba vyúčtování došlá Dodavateli na účet s chybným variabilním symbolem bude považována za neuhrazenou, až do doby její identifikace-ztotožnění na základě interní kontroly Dodavatele nebo žádosti Odběratele. V pochybnostech se má za to, že interní kontrola Dodavatele ztotožnila platbu 10 dnů od jejího připsání na účet pod chybným variabilním symbolem.

4.12 V případě prodlení Odběratele se zaplacením peněžního plnění dle této Smlouvy může Dodavatel nárokovat úrok z prodlení dle zákonné úpravy.

**V. Oprávnění a závazky smluvních stran**

5.1 Nejpozději do 3 dnů po nabytí účinnosti smlouvy je Dodavatel povinen zahájit dodávku do odběrného elektrického zařízení Odběratele.

5.2 Po připojení je Dodavatel povinen dodávat Odběrateli elektřinu v kvalitě odpovídající doporučeným technickým normám, zejména ČSN IEC 38. Dodavatel není povinen dodržet uvedenou kvalitu dodávané elektřiny v případech uvedených ve vyhlášce příslušného ministerstva nebo správního úřadu. Za neplnění standardů kvality dodávek a souvisejících služeb není považováno omezení nebo přerušení dodávky elektřiny v nezbytném rozsahu podle § 25 odst. 3 písm. c) zákona 458/2000 Sb.

5.3 Dodavatel je povinen vyměnit na žádost Odběratele měřicí zařízení za účelem přezkoušení, pokud má Odběratel pochybnosti o správnosti údajů měření, nebo zjistí-li na měřicím zařízení závadu, a to do 15 dnů od obdržení písemné žádosti. Odběratel je však i v případě zpochybnění správnosti údajů měření povinen zaplatit cenu fakturovanou Dodavatelem s tím, že případné vypořádání fakturované a skutečné ceny bude (přeplatek) provedeno do 7 dnů od okamžiku zjištění skutečné ceny. Smluvní strany se dohodly, že za dobu od zaplacení zpochybněné ceny do vrácení přeplatku bude Dodavatel povinen zaplatit Odběrateli úrok ve výši poloviny diskontní sazby České národní banky vyhlášené k okamžiku vrácení přeplatku.

5.4 Dodavatel zajišťuje ověřování měření způsobem a ve lhůtách dle platného Věstníku Českého metrologického úřadu. Na vyžádání Odběratele předloží Dodavatel kopie originálu ověřovacího protokolu.

5.5 Právo Dodavatele omezit, případně přerušit dodávku elektřiny se řídí příslušnými ustanoveními energetického zákona, zejména § 25.

5.6 Dodavatel je oprávněn postupovat v souladu s § 25 odst. 3 písm. c) energetického zákona, a tedy zejména omezit nebo přerušit dodávku elektřiny v případech v těchto ustanoveních stanovených.

5.7 Odběratel je povinen umožnit Dodavateli vstupovat nebo vjíždět do objektů Odběratele v souvislosti se zřizováním, provozem, opravami, údržbou rozvodného zařízení, prováděním odečtů měřicích zařízení, jeho výměny, oprav, přezkoušení a kontroly nebo kontroly dodržování podmínek této smlouvy, zejména za účelem ověření zda odběrné elektrické zařízení Odběratele negativně ovlivňuje parametry rozvodného zařízení Dodavatele. Dodavatel je oprávněn požadovat po Odběrateli náhradu oprávněných nákladů ověření v případě zjištění a prokázání ovlivnění ze strany Odběratele.

5.8 Odběratel není oprávněn připojit bez předchozího písemného souhlasu Dodavatele ve svém odběrném el. zařízení připojeném k zařízení Dodavatele náhradní zdroj elektřiny. Při použití náhradního zdroje Odběratele nesmí tento ohrozit bezpečnost osob, věcí a zařízení Dodavatele. Vzhledem k tomu, že případné připojení náhradního zdroje elektřiny může způsobit Dodavateli a třetím osobám značné škody, sjednávají smluvní strany smluvní pokutu pro případ porušení této povinnosti ve výši Kč 100.000,-; tímto ujednáním není dotčeno právo Dodavatele domáhat se náhrady škody, a to ani ve výši kryté touto smluvní pokutou.

5.9 xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

5.10 Odběratel není oprávněn ovlivňovat negativně provozem svého zařízení parametry rozvodného zařízení Dodavatele, zejména pak kolísáním napětí, nesouměrnou zátěží, zkreslením sinusového průběhu proudu a napětí, útlumem signálu HDO apod. Odběratel je povinen při prokázání svého zavinění zaplatit Dodavateli cenu za prověření plnění těchto povinností, kterou Dodavatel zaplatí třetí straně, která prověření bude provádět.

5.11 Odběratel je v případě, kdy elektřinu bude ze stejných odběrných míst odebírat po Odběrateli třetí osoba, oprávněn tuto smlouvu vypovědět se čtrnáctidenní výpovědní lhůtou. V tomto případě je však povinen umožnit Dodavateli (písemně stanovit termín a místo) provedení konečného odečtu a demontáž měřicího zařízení a neumožní-li to, pak smluvní strany dojednaly, že výpověď daná Odběratelem není účinná. Odběratel je v takovém případě oprávněn podat výpověď novou s tím, že musí splnit povinnosti stanovené ve druhé větě tohoto článku a výpovědní lhůta je v tomto případě opět čtrnáctidenní.

5.12 Odběratel je povinen neodkladně Dodavatele informovat o všech změnách údajů o své osobě, zejména adresy, změny obchodní firmy Odběratele. V případě porušení této povinnosti není Odběratel oprávněn namítat např. skutečnost, že mu faktura nebyla na novou adresu doručena nebo že Dodavatel nesplnil své informační povinnosti vyplývající z energetického zákona, pokud takové informační povinnosti plnil na poslední mu známou adresu.

5.13 Odběratel je povinen předem informovat Dodavatele o svém záměru změnit pro následující období hodnoty rezervovaného příkonu odběrného místa. Toto ujednání nijak nezavazuje Dodavatele na změnu rezervovaného příkonu přistoupit.

5.14. Odběratel je povinen uhradit Dodavateli podíl na účelně vynaložených nákladech Dodavatele spojených se zajištěním zvýšení požadovaného příkonu podle energetického zákona vč. jeho prováděcích předpisů. Tento podíl je povinen uhradit před požadovaným zvýšením rezervovaného příkonu s tím, že před jeho zaplacením není Dodavatel povinen úpravu provést.

5.15 Protože je Odběratel povinným subjektem ve smyslu ust. § 2 odst. 1 z. č. 340/2015 Sb., o registru smluv (dále jen „zákon o registru smluv“) a na tuto smlouvu se vztahuje povinnost uveřejnit ji prostřednictvím registru smluv ve smyslu cit. zákona, zavazuje se Odběratel bez zbytečného odkladu po uzavření této smlouvy zaslat ji správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv, a to včetně všech příloh v anonymizované podobě dohodnuté s Dodavatelem. Odběratel se zavazuje doručit Dodavateli bez zbytečného odkladu kopii potvrzení o uveřejnění této smlouvy v registru smluv.

Smlouva nabývá účinnosti nejdříve dnem tohoto uveřejnění.

**VI. Společná ustanovení**

6.1 Změny smlouvy vč. všech příloh se provádějí pouze formou písemných, vzestupně číslovaných a vzájemně odsouhlasených dodatků. Jiný způsob není přípustný.

6.2 Nedílnou součástí této smlouvy jsou její Přílohy č.1 a č.2

 **Příloha č.1 -** Specifikace předacího místa, měření spotřeby, stanovení ceny

 **Příloha č.2**  - Odběrový diagram a Platební kalendář zálohových plateb

# **VII. Trvání smlouvy**

7.1 Tato Smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, nejdříve však 1.1.2017.

7.2 Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

7.3 Smluvní strany jsou oprávněny tuto smlouvu vypovědět s výpovědní lhůtou 11 měsíců. Tato výpovědní lhůta začne běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena druhé smluvní straně.

7.4 Možnost zkrácené výpovědní lhůty dle čl. 5.11. platí pouze v případě, že třetí osoba bude nadále ze stejných odběrných míst odebírat elektřinu, tedy že nejpozději do konce čtrnáctidenní lhůty uzavře s Dodavatelem novou smlouvu. Neuzavře-li takovou novou smlouvu tento třetí subjekt, smluvní strany dojednaly, že výpověď daná Odběratelem se zkrácenou lhůtou se nebude za takovou výpověď považovat a že výpovědní lhůta v tomto případě bude obecná, uvedená v čl. 7.3.; toto ujednání neplatí a běží pouze čtrnáctidenní výpovědní lhůta, pokud neuzavření smlouvy bude zapříčiněno výlučně Dodavatelem.

**VIII. Závěrečná ustanovení**

8.1 Tato smlouva je vyhotovena ve 2 (dvou) stejnopisech, z nichž každý má právní sílu originálu. Dodavatel obdrží 1 výtisk a Odběratel 1 výtisk.

8.2 Ujednáními obsaženými v této smlouvě nejsou nijak omezena práva Dodavatele a Odběratele vyplývající z energetického zákona a jeho prováděcích předpisů.

V Semtíně dne: V Pardubicích dne:

Dodavatel: Odběratel:

**Synthesia, a.s. Dopravní podnik města Pardubic a.s.**

………………………………….. ………………………………..

**Ing. Josef Liška** **Ing. Tomáš Pelikán**

místopředseda představenstva místopředseda představenstva

…………………………………

## Ing. Tomáš Procházka

člen představenstva

**Příloha č. 1**

ke Smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny oprávněnému zákazníkovi **č.SY00004056**

**1.Specifikace předacího místa:**

Měnírna MR2 Semtín M100, rozváděč 6 kV, kabelové koncovky VN kabelů v přívodních kobkách č.1 a 3.

**2. Měření spotřeby**

Nepřímý elektroměr Dodavatele instalovaný v objektu Měnírny Semtín M100, účetní konstanta a výchozí stav budou obsaženy v Protokolu o výchozím stavu měřidla při zahájení odběru.

**3. Stanovení ceny:**

Cena za jednotku elektřiny je v souladu s §10 zákona číslo 526/1990 Sb. o cenách, je cenou smluvní a zahrnuje cenu za silovou elektřinu, ceny za rezervovanou kapacitu na VN a pevné ceny dle Cenových rozhodnutí ERÚ č.7/2016 a č.10/2016 a cenu za distribuci elektřiny dle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 8/2016. Cena silové elektřiny je platná pro celý rok 2017, ostatní složky ceny jsou platné od 1.1.2017 do 31.12.2017 a v průběhu roku mohou být změněny pouze při změně uvedených Cenových rozhodnutí. Cena pro následující rok musí být sjednána nejdéle do 31.12. roku předcházejícího.

Pro účely této smlouvy je stanovena cena **silové elektřiny**:

**xxxxx Kč/MWh** (slovy xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx)

Hodnota měsíční rezervované kapacity **xxxxx MW**

Dle Cenových rozhodnutí ERÚ č. 7/2016 a č. 10/2016 se sjednává

* měsíční platba za roční rezervovanou kapacitu podle bodu (3.13) **165 885,-** **Kč/MW**
* cena za použití sítí VN provozovatele DS podle bodu (3.34.) **36,83 Kč/MWh**
* cena na podporu výkupu elektřiny z obnovitelných zdrojů podle bodu 4.1.a)

 **78 289,70 Kč/MW/měsíc )\***

*)\* Dle Cenového rozhodnutí ERÚ č.7/2016, čl. (4.4) Maximální platba za složku ceny na podporu elektřiny z podporovaných zdrojů energie za odběrné nebo předávací místo za fakturované období je určena součinem částky 495 Kč/MWh a celkového odebraného množství elektřiny z přenosové soustavy nebo distribuční soustavy v odběrném nebo předávacím místě za fakturované období.*

K uvedeným cenám se připočítávají pevné ceny podle Cenového rozhodnutí ERÚ č. 7/2016:

cena systémových služeb podle bodu (2.1), písm. a) **93,94 Kč/MWh**

cena za činnost zúčtování Operátora trhu s elektřinou, a.s.,

podle bodu (5.2.), písm. a) zúčtování odchylek **1,62 Kč/OM/měsíc**

podle bodu (5.2.), písm. b) administrace podporovaných zdrojů **0,89 Kč/OM/měsíc**

podle bodu (5.2.), písm. c) poplatek ERÚ **2,39 Kč/OM/měsíc**

K uvedeným cenám bude připočítána DPH v platné výši podle zvláštního právního předpisu.

V Semtíně dne: V Pardubicích dne:

Dodavatel: Odběratel:

**Synthesia, a.s. Dopravní podnik města Pardubic a.s.**

………………………………….. ………………………………..

**Ing. Josef Liška** **Ing. Tomáš Pelikán**

místopředseda představenstva místopředseda představenstva

…………………………………

## Ing. Tomáš Procházka

člen představenstva

 **Příloha č. 2**

ke Smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny oprávněnému zákazníkovi **č.SY00004056**

Odběrový diagram elektřiny na rok 2017

Adresa odběratele:

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

Teplého 2141

532 20 Pardubice

Odběrné místo:

Koncovky VN kabelů v kobkách č.1 a č.3 rozvodny 6kV Měnírny MR2 Semtín M100

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Období | 1. čtvrtletí | 2. čtvrtletí | 3. čtvrtletí | 4. čtvrtletí | Celkem |
| Množství (MWh) | xxx | xxx | xxx | xxx | xxx |

Rezervovaný příkon: xxx

Platební kalendář zálohových plateb pro rok 2017

Platební kalendář zálohových plateb – daňový doklad dle §28, odst.9, zákona 235/2004 Sb.

**variabilní symbol: 1108170016**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **měsíc** |  výše platby(základ daně) | DPH  | částka k úhradě (výše platby včetně DPH) | termín splatnosti |
| Kč | Kč | Kč | den |
| leden | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.1.2017 |
| únor | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.2.2017 |
| březen | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.3.2017 |
| duben | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.4.2017 |
| květen  | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.5.2017 |
| červen | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.6.2017 |
| červenec | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.7.2017 |
| srpen | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.8.2017 |
| září | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.9.2017 |
| říjen | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.10.2017 |
| listopad  | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.11.2017 |
| prosinec  | **xxx** | **xxx** | **xxx** | 15.12.2017 |

V Semtíně dne: V Pardubicích dne:

Dodavatel: Odběratel:

**Synthesia, a.s. Dopravní podnik města Pardubic a.s.**

………………………………….. ………………………………..

**Ing. Josef Liška** **Ing. Tomáš Pelikán**

místopředseda představenstva místopředseda představenstva

…………………………………

## Ing. Tomáš Procházka

člen představenstva