

## **Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen „Smlouva“)**

Číslo Smlouvy: ZUŠP\_VN/NN\_2017-2020

Číslo místa spotřeby: Příloha č. 1

ID Smlouvy:

ID Nabídky:

**mezi**

### **Zákazníkem**

**Základní umělecká škola, Pelhřimov, Pod Kalvárií 850, p.o., Pod Kalvárií 850,  
393 01 Pelhřimov**

IČ: 71235132

Bankovní spojení:

Číslo účtu/Kód banky: 1300004446/7940

Adresa pro doručování korespondence včetně daňových dokladů:

**Základní umělecká škola, Pelhřimov, Pod Kalvárií 850, p.o., Pod Kalvárií 850,  
393 01 Pelhřimov**

**a**

### **Dodavatelem**

**E.ON Energie, a.s., F.A. Gerstnera 2151/6,370 49 České Budějovice**

IČ: 26078201, DIČ: CZ26078201

Společnost je zapsána v OR vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 1390

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu/Kód banky pro odběrná místa VN: 10014-1703621/0100

Číslo účtu/Kód banky pro odběrná místa NN: 19-17608231/0100

Registrační číslo subjektu dle vyhlášky ERÚ č. 541/2005 Sb. v platném znění: 480

### **Úvodní ustanovení**

Tato Smlouva je uzavřena dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami na dobu určitou do 31.12.2020.

Předpokládané datum zahájení dodávky: 1.1.2017.

### **Platební podmínky**

Splatnost faktur: 14 dnů od data jejich vystavení

Způsob úhrady faktur včetně záloh: převodem z účtu

Výše a způsob výpočtu záloh: 80 % předpokládané platby

Počet zálohových plateb v měsíci: příloha č. 1 této smlouvy

Termíny splatnosti zálohových plateb: 15. kalendářní den v měsíci

## **I. Předmět smlouvy**

- 1.1** Závazek Dodavatele dodávat Zákazníkovi elektrickou energii (dále jen „elektřina“) a zajistit na vlastní jméno a na vlastní účet související služby v elektroenergetice do odběrného místa uvedeného ve Smlouvě.
- 1.2** Závazek Zákazníka platit Dodavateli p o celou dobu trvání této Smlouvy z a dodávku elektřiny a související služby v elektroenergetice (dále jen „sružené služby dodávky elektřiny“) dle této Smlouvy a závazek Zákazníka nesjednávat na dobu plnění této Smlouvy dodávku elektřiny do odběrného místa uvedeného ve Smlouvě s jiným účastníkem trhu s elektřinou.

## **II. Odběrné místo, měření**

### **2.1 Odběrná místa připojená na síť VN**

Údaje o jednotlivých odběrných místech zahrnutých do smlouvy jsou uvedeny v příloze č.2 „Seznam míst spotřeby VN“.

Změny v příloze č.2 lze činit výhradně písemně formou nové přílohy č.1, která musí být podepsána oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Každá nová aktualizace přílohy č.2 zcela nahrazuje obsah předchozí verze přílohy č.2.

### **2.2 Odběrná místa připojená na síť NN**

Údaje o jednotlivých odběrných místech zahrnutých do smlouvy jsou uvedeny v příloze č.1 „Seznam míst spotřeby NN“.

Změny v příloze č.1 lze činit výhradně písemně formou nové přílohy č.1, která musí být podepsána oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Každá nová aktualizace přílohy č.1 zcela nahrazuje obsah předchozí verze přílohy č.1.

## **III. Produkt, cena a vyhodnocení dodávky elektřiny**

### **3.1 Produkt na dodávku elektřiny pro odběrná místa z hladiny VN:**

StepPower

### **Produkt na dodávku elektřiny pro odběrná místa z hladiny NN:**

Standard, Accu, Direct, Light

### **3.2 Předpokládané množství dodávky elektřiny**

- 3.2.1** Dodavatel se Zákazníkem sjednávají předpoklad spotřeby elektřiny na období od 1.1.2017 do 31.12.2020 dle základního odběrového diagramu (dále jen „ZOD“). ZOD je uveden v příloze č. 4, která je nedílnou součástí této Smlouvy.

Množství elektřiny uvedené v ZOD je závazným podkladem pro pořizování elektřiny, případné překročení či nedočerpání při konečné spotřebě se nevyhodnocuje.

### **3.3 Nakoupené množství dodávky elektřiny**

- 3.3.1** Zákazník při podpisu této Smlouvy prozatím nenakoupil od Dodavatele na období od 1.1.2017 do 31.12.2020 žádné množství elektřiny. Množství dodávky elektřiny bude postupně dokoupeno způsobem stanoveným v odst. 3.4. tohoto článku.

**Dokoupení požadovaného množství dodávky elektřiny do výše sjednaného ZOD**  
Zákazník sjedná dokoupení zbývajících množství elektřiny do výše sjednaného Z O D ,  
a to lineárním upravením hodnot sjednaných v Z O D . Způsob dokoupení požadovaného  
množství elektřiny je popsán v následujících odstavcích:

Dodavatel se zavazuje aktivně sledovat vývoj na trhu s elektřinou, Zákazníka o vývoji  
informovat a předkládat informativní doporučení k uskutečnění nákupu zbývajících částí  
základního odběrového diagramu. Zákazník nese plnou zodpovědnost za rozhodnutí,  
zda nákup dle doporučení uskutečnit či nikoli.

K dokoupení požadovaného množství elektřiny telefonicky vyzve zástupce Zákazníka  
uvedený v čl. VIII. této Smlouvy zástupce Dodavatele oprávněného k nákupu elektřiny  
uvedeného taktéž v čl. VIII. této Smlouvy a zástupce Dodavatele oprávněný k nákupu  
elektřiny stejným způsobem výzvu potvrdí. Telefonická výzva zástupce Zákazníka  
včetně potvrzení výzvy zástupcem Dodavatele musí být uskutečněna v pracovních  
dnech od 10:00 do 15:00 hod. Smluvní strany berou na vědomí, že tyto telefonické ho-  
vory jsou zaznamenávány. Konečná cena burzovního produktu dle odst. 3.4.6 bude od-  
souhlasena telefonicky mezi zástupci obou smluvních stran uvedenými taktéž v článku  
VIII. této Smlouvy. Dohodnutou cenu ještě poté Dodavatel Zákazníkovi dodatečně po-  
tvrdí e-mailem na kontaktní adresu uvedenou v článku VIII. této Smlouvy. Při telefo-  
nickém kontaktu zástupce Zákazníka prokáže svou totožnost svým jménem, názvem  
společnosti Zákazníka, číslem ID Nabídky a číslem Smlouvy, dle které bude množství  
elektřiny dokoupeno. Závazek Dodavatele dodat a závazek Zákazníka odebrat každé  
takto sjednané množství elektřiny bude předmětem písemného dodatku k této  
Smlouvě, který se smluvní strany zavazují uzavřít bez zbytečného odkladu po shora  
uvedené telefonické dohodě včetně e-mailového potvrzení o dokoupení předmětného  
množství elektřiny. V případě porušení povinnosti uzavřít takový dodatek ke Smlouvě  
některou ze smluvních stran má druhá smluvní strana nárok na náhradu škody a ušlý  
zisk v plné výši.

Požadované množství elektřiny může zákazník dokoupit maximálně ve čtyřech čás-  
tech.

Nejnižší požadavek na dokoupení ročního množství elektřiny musí být minimálně  
1 GWh, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

Dokoupení požadovaného množství elektřiny za sjednanou cenu musí být uskutečněno  
v pracovní den nejpozději do 15.12.2016 pro rok 2017, nejpozději do 14.12.2017 pro  
rok 2018, nejpozději do 13.12.2018 pro rok 2019 a nejpozději do 12.12.2019 pro rok  
2020.

Individuální cena za dodávku požadovaného množství elektřiny na příslušné období  
bude vypočtena následujícím způsobem:

**$P = A * F P X E C Z B L * kurz tm$**

**P** je cena elektřiny pořízené části z celkového množství elektřiny uvedeného v Z O D .  
A, j e smluvně dohodnutý koeficient dle odst. 3.4.7.

**F P X E C Z B L** je roční CAL-R\* produkt s finančním vypořádáním elektřiny na  
POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE (PXE, [www.pxe.cz](http://www.pxe.cz),  
<http://www.pxe.cz/On-Line/Futures/>), (Poslední cena/EUR) může Dodavatel upravit  
v rozmezí maximálně  $\pm 0,5 \text{ € / MWh}$  z důvodu 20 minutového zpoždění zveřejňované  
ceny na PXE .

Pokud v okamžiku rozhodnutí nákupu požadovaného množství elektřiny Zákazníkem  
nebude na portále PXE vyvěšena cena elektřiny výše uvedeného produktu, Dodavatel  
navrhne Zákazníkovi tržní cenovou nabídku produktu pásmové dodávky elektřiny ne-  
závislou na PXE .

**kurz ČNB** je aktuální devizový kurz ČNB platný v okamžiku dokoupení požadovaného  
množství elektřiny. Tento kurz bude též odsouhlasen při telefonickém objednávání  
množství elektřiny dle odstavce 3.4.2.

[http://www.cnb.cz/cs/fmancni\\_trhy/devizovy/Jrh/kurzy\\_devizovehoJrhu/denni\\_kurz.js](http://www.cnb.cz/cs/fmancni_trhy/devizovy/Jrh/kurzy_devizovehoJrhu/denni_kurz.js)

**a**

(\* R označuje daný kalendářní rok )

- 3.4.7** Dodavatel se Zákazníkem sjednává cenový koeficient pro výpočet ceny za dodávku  
zbývajícího množství elektřiny burzovním produktem, který činí:

$A = 1,04$  na období od 1.1.2017 do 31.12.2020

rozpad cen na jednotlivé distribuční sazby bude následně vypočten dle přílohy č. 5

- 3.4.8** Cena elektřiny každého dokupu požadovaného množství elektřiny dle předchozích  
odstavců bude zaokrouhlena matematickým způsobem na dvě desetinná místa (tzn. na-  
chází-li se vpravo od zaokrouhlované číslice číslice menší než 5, zaokrouhluje se smě-  
rem dolů; v případě, že je číslice větší nebo rovna 5, zaokrouhluje se směrem nahoru).
- 3.4.9** Cena za dodávku celkového množství elektřiny v daném roce bude vypočtena jako  
vážený průměr jednotlivých cen sjednaného množství elektřiny.
- 3.4.10** Pokud Zákazník neučiní rozhodnutí o dokoupení požadovaného ročního množství  
elektřiny do výše 100 % z celkového množství elektřiny uvedeného v Z O D nejpozději  
do 15.12.2016 pro rok 2017, nejpozději do 14.12.2017 pro rok 2018, nejpozději do  
13.12.2018 pro rok 2019 a nejpozději do 12.12.2019 pro rok 2020, dokoupí Dodavatel  
za Zákazníka roční množství elektřiny, které odpovídá rozdílu mezi již nakoupeným  
množstvím elektřiny a množstvím elektřiny ve výši 100 % Z O D , a to následující pra-  
covní den po nejzazším termínu dokoupení požadovaného množství elektřiny. Cena  
takto dokoupené elektřiny bude stanovena dle výše uvedeného vzorce s cenou burzov-  
ního produktu („Závěrečný" kurz [EUR] dle oficiálního kurzovního lístku PXE ) na  
POWER EXCHANGE CENTRAL EUROPE v den dokoupení elektřiny (PXE,  
[www.pxe.cz](http://www.pxe.cz), <http://www.pxe.cz/Kurzovni-Listek/Oficialni-KL/>). Pro přepočtení ceny  
elektřiny burzovního produktu z EUR na Kč bude použit devizový kurz ČNB platný  
pro den pořízení daného množství elektřiny.
- 3.4.11** Zákazník není oprávněn požádat o nákup většího množství elektřiny, než je uvedeno  
v Z O D pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

### **Vyhodnocení dodávky elektřiny**

Elektřinu dodanou Zákazníkovi bude Dodavatel vyhodnocovat pro její vyúčtování v produktu StepPower, Standard, Accu, Direct a Light takto:

Z naměřených údajů se stanoví celkové množství odebrané elektřiny a ocení se celkovou cenou elektřiny.

### **Platba za související služby**

Pro poskytování souvisejících služeb v elektroenergetice platí pevné ceny stanovené platným cenovým rozhodnutím E R U .

### **Poskytování služby E.ON Zákaznický portál**

Dodavatel se zavazuje umožnit Zákazníkovi bezplatně využívat elektronický přístup k informacím, které souvisí s jeho odběrným místem, připojeným k distribuční soustavě VN nebo V V N prostřednictvím internetové služby E . O N Zákaznický portál (dále jen „Služba“). Pravidla pro poskytování Služby jsou uvedena v Podmínkách provozování, poskytování a využívání služby E . O N Zákaznický portál, se kterými je Zákazník seznámen a zavazuje se je dodržovat. Provoz, způsob zabezpečení, rozsah a obsluha Služby jsou popsány v Uživatelském manuálu služby E . O N Zákaznický portál (dále jen „Uživatelský manuál“), se kterým byl taktéž Zákazník seznámen. Smluvní strany se dohodly, že po dobu, kdy bude Zákazník využívat Službu, mohou být úkony resp. změny Smlouvy v rozsahu vyjmenovaném v platném Uživatelském manuálu prováděny elektronicky nebo písemně. Poskytování Služby je zahájeno dnem splnění všech podmínek pro registraci a elektronickou komunikaci Zákazníka, které jsou uvedeny na adrese <http://www.eon.cz>.

### **Zvláštní ujednání**

Zákazník je povinen Dodavatele bezodkladně informovat o jakékoliv skutečnosti, která ve vztahu k plnění poskytovanému Dodavatelem dle této Smlouvy zakládá nebo vylučuje uplatnění režimu přenesené daňové povinnosti dle § 92 odst. 1 zákona č. 235/2004 Sb., a to včetně okamžiku, kdy nastanou či již nastaly účinky této skutečnosti. Zákazník je povinen Dodavatele informovat zejména v případech, kdy se stane nebo naopak přestane být držitelem licence na obchod s elektřinou nebo distribuci elektřiny. Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli veškeré náklady, které mu vzniknou na základě nebo v souvislosti s porušením povinnosti Zákazníka dle tohoto odstavce.

Zákazník, který je účastníkem trhu ve smyslu dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1227/2011 (REMIT) nebo stane-li se takovýmto účastníkem nebo přestane být takovýmto účastníkem, je povinen Dodavatele o takovéto skutečnosti bez zbytečného odkladu informovat. Zároveň je zákazník povinen Dodavateli sdělit identifikátor /tzv. A C E R kód), který mu byl přidělen v souladu s čl. 9 odst. 2 výše uvedeného nařízení, a to bezodkladně po uzavření této Smlouvy a/nebo po přidělení/změně to-

hoto identifikátoru. Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli veškeré náklady, které mu vzniknou na základě nebo v souvislosti s porušením povinnosti Zákazníka dle tohoto odstavce.

- 4.3** Smluvní strany se dohodly, že budou Zákazníkovi po dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou sdružené služby dodávky elektřiny nebo dodávka elektřiny účtovány elektronickou fakturou (faktura zasílaná e-mailem v PDF formátu), a to za příslušné zúčtovací období ve smyslu této Smlouvy, zaslanou na e-mailovou adresu Zákazníka ..... namísto zasílání faktury v listinné podobě. Faktura v elektronické podobě je opatřena elektronickým podpisem a slouží tak rovněž jako účetní doklad dle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v platném znění. V případě, že dojde ke změně e-mailové adresy Zákazníka, zavazuje se Zákazník bezprostředně po této změně písemně informovat Dodavatele o aktuální e-mailové adrese pro zasílání faktur v PDF formátu. Přestože má Zákazník sjednáno zasílání faktur v elektronické podobě, vyhrazuje si Dodavatel právo v odůvodněných případech zasílat Zákazníkovi faktury v listinné podobě.
- 4.4** *Na odběratele se nevztahují sankce za nedodržení množství odběru elektrické energie.*
- 4.5** *Dodavatel přebírá úplnou zodpovědnost za odchylku. Nebude se vyhodnocovat skutečně odebrané množství elektrické energie ve smyslu jakýchkoliv dalších poplatků, nebo sankcí.*
- 4.6** *Z důvodu provozních potřeb může odběratel v průběhu smluvního období počet měřicích nebo odběrných míst změnit, a to jak zrušením stávajících, tak zřízením nových odběrných míst. Dodavatel i pro tyto případy zadavateli garantuje stejnou hodnotu nabídnutého koeficientu pro postupný nákup a neprodleně po oznámení odběratelem o zřízení nového odběrného místa zahájí dodávku elektrické energie za podmínek sjednaných v rámci veřejné zakázky.*
- 4.7** *V případech zrušení odběrného místa u odběratele, zejména z důvodu převodu vlastnických práv k odběrnému místu, odstranění odběrného místa, demolice, zničení živelnou pohromou, je odběratel oprávněn ukončit smluvní vztah s dodavatelem k danému odběrnému místu nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení dodavateli o zrušení odběrného místa, a to bez nároku na finanční kompenzaci.*
- 4.8** *Nedílnou součástí smlouvy je příloha č. 3, jež specifikuje způsob realizace postupného nákupu.*
- 4.9** *Doplatek ceny bude uhrazen na základě konečného vyúčtování (faktury), ve kterém budou zúčtovány řádně zaplacené zálohy a který je dodavatel povinen vystavit odběrateli vždy nejpozději do 15. kalendářního dne měsíce následujícího po skončení dodávky. Faktura je splatná 14 kalendářních dní ode dne jejího vystavení.*
- 4.10** *Smlouva je uzavřena na dobu určitou bez možnosti automatické prolongace.*
- 4.11** *Smluvní strany se zavazují respektovat zmocnění odběratele pro jednání o změnách v rozsahu odběrných míst.*

## Podmínky sdružených služeb dodávky elektřiny

### Odběrná místa připojená na síť VN

Sdružené služby dodávky elektřiny se uskuteční v souladu s Obchodními podmínkami dodávky elektřiny (dále jen „OPDE“), které jsou nedílnou součástí této Smlouvy a jsou po celou dobu platnosti této Smlouvy neměnné. S jejich obsahem smluvní strany souhlasí a zavazují se je dodržovat.

### Odběrná místa připojená na síť NN

Smluvní vztah se dále řídí Obchodními podmínkami dodávky elektřiny pro odběrná místa připojená z hladiny nízkého napětí (dále jen „OP“), které jsou součástí této Smlouvy. OP platné od 1. ledna 2016 jsou po celou dobu platnosti této smlouvy neměnné. S jejich obsahem smluvní strany souhlasí a zavazují se je dodržovat.

## Technická specifikace odběrného místa

Rezervovaný příkon:

k W

Roční rezervovaná kapacita:

k W

Měsíční rezervovaná kapacita:

| Rok 2017 |                 |          |                 |          |                 |
|----------|-----------------|----------|-----------------|----------|-----------------|
| Měsíc    | Měsíční RK [kW] | Měsíc    | Měsíční RK [kW] | Měsíc    | Měsíční RK [kW] |
| Leden    |                 | Květen   |                 | Září     |                 |
| Únor     |                 | Červen   |                 | Říjen    |                 |
| Březen   |                 | Červenec |                 | Listopad |                 |
| Duben    |                 | Srpen    |                 | Prosinec |                 |

Regulační plán:

Při stavech nouze a při předcházení stavu nouze se Zákazník zavazuje snížit svůj odběr elektřiny dle vyhlášeného regulačního stupně, a to následujícím způsobem:

| NEREGULUJE SE (výjimka dle vyhlášky 80/2010) | RS č. 3 [%] | RS č. 4 [%] | RS č. 5 [%] | RS č. 6 [%] | RS č. 7 [kW] | Snížení výkonu na bezpečnostní minimum [hod] |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--|
|  |             |             |             |             |              |  |

Kontakt na osobu Zákazníka odpovídajícího za regulaci spotřeby při vyhlášeném regulačním stupni:

|                  |  |
|------------------|--|
| Jméno a příjmení |  |
| Mob. telefon     |  |
| E-mail           |  |

- 6.5** Zákazník má v průběhu trvání této Smlouvy právo požádat Dodavatele o změnu rezervované kapacity nejpozději do konce předposledního pracovního dne před koncem kalendářního měsíce, který předchází období, od kterého má nová hodnota rezervované kapacity platit, a to prostřednictvím internetové služby E.ON Zákaznický portál nebo formou písemné žádosti. Rezervovaná kapacita může být sjednána jen do výše hodnoty rezervovaného příkonu, který je sjednán mezi Zákazníkem a příslušným provozovatelem distribuční soustavy.
- 6.6** Pokud dodávka silové elektřiny bude zahájena déle než 4 měsíce po podpisu této Smlouvy, a dojde ke změně dat uvedených v čl. VI. je Zákazník povinen tato data Dodavateli aktualizovat nejpozději do 30.11.2016, a to formou oboustranně podepsaného dodatku k této Smlouvě.

## **VII. Závěrečná ustanovení**

- 7.1** Tato Smlouva je uzavřena podle zákona č. 89/2012 Sb. a zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), v platném znění a příslušných prováděcích předpisů k energetickému zákonu. Smluvní strany se výslovně dohodly, že obchodní zvyklosti nemají přednost před ustanovením zákona č. 89/2012 Sb.
- 7.2** Smluvní strany se dohodly, že v případě ukončení smluvního vztahu odstoupením o d Smlouvy z důvodu porušení smluvních povinností jednou ze smluvních stran, se smluvní strana, která porušení způsobila, zavazuje uhradit druhé smluvní straně smluvní sankci. Výše smluvní sankce se stanoví součinem nedodaného / neodebraného množství elektřiny a částky ve výši 3 00 Kč za 1 M W h . Nedodané / neodebrané množství elektřiny se stanoví jako součin průměrné denní spotřeby vypočtené z předpokládaného množství elektřiny sjednaného v Základním odběrovém diagramu, který je přílohou této Smlouvy a počtu dní, o které se zkrátila původní doba trvání Smlouvy v důsledku odstoupení od Smlouvy.
- 7.3** V případě, že při změně dodavatele dojde k situaci uvedené v § 51 odst. 4) zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, tj. probíhá odběr elektřiny v odběrném místě Zákazníka a po dobu kratší než 10 pracovních dní bez smluvního subjektu zúčtování evidovaného pro odběrné místo Zákazníka, smluvní strany se dohodly, že se považuje za zahájení dodávky elektřiny den, od kterého nese Dodavatel odpovědnost za odchylku v odběrném místě Zákazníka, pokud právní předpisy nestanoví jinak.
- 7.4** V případě, kdy údaj o typu měření a/nebo hodnotě rezervovaného příkonu a/nebo distribuční sazbě a/nebo hodnotě rezervované kapacity uvedený v této Smlouvě je jiný, než údaj evidovaný u příslušného provozovatele distribuční soustavy, dohodly se smluvní strany, že platí údaj evidovaný provozovatelem distribuční soustavy.
- 7.5** Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
- 7.6** Práva a povinnosti smluvních stran vyplývající z této Smlouvy přechází na případné právní nástupce smluvních stran.
- 7.7** Zákazník podpisem této Smlouvy uděluje souhlas, aby Dodavatel uzavřel s příslušným provozovatelem distribuční soustavy Smlouvu o distribuci elektřiny do odběrného místa uvedeného ve Smlouvě.
- 7.8** Bude-li obsah Smlouvy měněn či doplňován formou písemného dodatku, sjednává se



pro dodatky listinná forma. Smluvní strany se dohodly, že Smlouvu lze uzavřít pouze v listinné podobě jejím bezvýhradným přijetím bez jakýchkoli změn či dodatků; vylučuje se též přijetí této nabídky tím, že se Zákazník podle ní zachová (např. uhradí platbu). Zákazník prohlašuje, že s obsahem a významem Smlouvy a OP seznámil v dostatečném předstihu, rozumí jeho obsahu a vyjadřuje s těmito dokumenty souhlas, který stvrzuje svým podpisem níže.

- 7.9** Dojde-li v průběhu trvání smlouvy ke změně osob oprávněných jednat ve věcech technických nebo ke změně jejich kontaktních telefonů či e-mailů, zavazují se obě smluvní strany na tuto skutečnost bezodkladně písemně a zároveň i e-mailem upozornit druhou stranu. Součástí oznámení bude i uvedení nové osoby oprávněné jednat ve věcech technických vč. jejího e-mailu a telefonního čísla, event. uvedení nového telefonního čísla či e-mailu stávající kontaktní osoby.
- 7.10** Nastanou-li u některé z e stran okolnosti bránící řádnému plnění z e závazku zřízeného touto smlouvou, je povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.
- 7.11** Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se neplatnost nebo neúčinnost takových ustanovení ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se zavazují v tomto případě nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení platným nebo účinným ustanovením, které nejlépe odpovídá zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
- 7.12** Smluvní strany prohlašují, že se podrobně seznámily s obsahem této Smlouvy, jejímu obsahu porozuměly a nejsou si vědomy žádných překážek, nároků třetích osob ani jiných právních vad, které by jejímu uzavření bránily či způsobovaly její neplatnost.

Na důkaz toho připojují k tomu oprávnění zástupci smluvních stran své podpisy.

## VIII. Kontaktní osoby

Smluvní strany se dohodly, že kontaktní osoby a údaje o oprávněnosti jednotlivých osob ke konání právních úkonů v souvislosti s touto Smlouvou jsou následující:

### **Osoby oprávněné uzavřít a měnit tuto Smlouvu**

#### **Za Zákazníka:**

Pavel Kněžů Dipl.um.

Mob.telefon: 728945858

E-mail:reditel@zuspelhrimov.cz

#### **Za Dodavatele:**

**Osoby oprávněné k dokoupení požadovaného množství elektřiny ve smyslu ustanovení čl. III. odst. 3.4.2**

**Za Zákazníka:**

ENSYTRA s.r.o., Nám. Svobody 931/22, 789 85 Mohelnice

**Za Dodavatele:**

10

**Osoby oprávněné uzavřít dodatek k této Smlouvě s aktualizovanými technickými hodnotami uvedenými v čl. VI.**

**Za Zákazníka:**

Pavel Kněžů Dipl.um.

Mob.telefon: 728945858

E-mail: reditel@zuspelhrimov.cz

**Za Dodavatele:**

**Kontaktní osoba pro zasílání osutím Korespondence**

**Za Zákazníka:**

Pavel Kněžů Dipl.um.

Mob.telefon: 728945858

E-mail: reditel@zuspelhrimov.cz

**Za Dodavatele:**

**Seznam příloh:**

Příloha č.1 Specifikace odběrných míst z hladiny N N

Příloha č.2 Specifikace odběrných míst z hladiny V N

Příloha č.3 Způsob realizace postupného nákupu

Příloha č.4 Z O D

Příloha č.5 Určení cen k fakturaci odběrů N N - rozpad výsledné ceny do distribučních sazeb

Příloha č.6 Obchodní podmínky pro odběrná místa z hladiny V N

Příloha č.7 Obchodní podmínky pro odběrná místa z hladiny N N

**Za Zákazníka:**

**Základní umělecká škola, Pelhřimov,  
Pod Kalvárií 850, p.o.**

V Pelhřimově dne: 22.7.2016

**Za Dodavatele:**

**E.ON Energie, a.s.**

V Jindřichově Hradci dne: 22.7.2016

Příloha č. 1 seznam OM elektřina

| Subjekt  |          |     |              |      |      |           |       | Statutár |                |         |             |                         |
|--|----------|-----|--------------|------|------|-----------|-------|----------|----------------|---------|-------------|-------------------------|
| Název  | IČ       | DIČ | Ulice        | Č.p. | Č.o. | Město     | PSČ   | Jméno    | Příjmení       | Funkce  | Tel.        | E-mail                  |
| Základní umělecká škola, Pelhřimov, Pod Kalvárií 850, p.o. | 71235132 |     | Pod Kalvárií | 850  | 0    | Pelhřimov | 39301 | Pavel    | Kněžů Dipl.um. | ředitel | 728 945 858 | reditel@zuspelhrimov.cz |
| Základní umělecká škola, Pelhřimov, Pod Kalvárií 850, p.o. | 71235132 |     | Pod Kalvárií | 850  | 0    | Pelhřimov | 39301 | Pavel    | Kněžů Dipl.um. | ředitel | 728 945 858 | reditel@zuspelhrimov.cz |

| Odběrné místo |               |      |      |           |       |                       |                    |                   |             |                      | Korespondenční adresa                                      |
|---------------|---------------|------|------|-----------|-------|-----------------------|--------------------|-------------------|-------------|----------------------|--|
| název OM      | Ulice         | č.p. | Č.o. | Město     | PSČ   | Distributor           | EAN                | Distribuční sazba | Typ jističe | Velikost jističe (A) | Název  |
| zuš           | Pod Kalvárií  | 850  |      | Pelhřimov | 39301 | E.ON Distribuce, a.s. | 859182400100522728 | C25 d             | třířázový   | 37,0                 | Základní umělecká škola, Pelhřimov, Pod Kalvárií 850, p.o. |
| zuš           | Antonína Sovy | 751  |      | Pelhřimov | 39301 | E.ON Distribuce, a.s. | 859182400100386832 | C02 d             | třířázový   | 50,0                 | Základní umělecká škola, Pelhřimov, Pod Kalvárií 850, p.o. |

|                    |           |       | Kontaktní osoba pro fakturaci |                |         |             |                         | Informace k fakturaci |                 |  |   |                  |  | ŠÉ |
|--------------------|-----------|-------|-------------------------------|----------------|---------|-------------|-------------------------|-----------------------|-----------------|--|---|------------------|--|----|
| Adresa             | Město     | PSC   | Jméno                         | Příjmení       | Funkce  | Tel.        | E-mail                  | Číslo účtu            | Stanovení záloh | Rozpis záloh na jednotlivá odběrná místa | Způsob provádění plateb zálohových faktur | Zúčtovací období | Zúčtovací faktura pro jednotlivá odběrná místa |    |
| Pod Kalvárií 850/0 | Pelhřimov | 39301 | Pavel                         | Kněžů Dipl.um. | ředitel | 728 945 858 | reditel@zuspelhrimov.cz | 1300004446/7940       | měsíčně         | ANO                                      | bankovní převod                           | rok              | ANO  |    |
| Pod Kalvárií 850/0 | Pelhřimov | 39301 | Pavel                         | Kněžů Dipl.um. | ředitel | 728 945 858 | reditel@zuspelhrimov.cz | 1300004446/7940       | měsíčně         | ANO                                      | bankovní převod                           | rok              | ANO  |    |

Údaje z predikcí

| Způsob provádění plateb faktury | Požadavek na samoodečet | Leden VT 2017 (MWh) | Leden NT 2017 (MWh) | Leden 2017 (MWh) | ÚnorVT 2017 (MWh) | Únor NT 2017 (MWh) | Únor 2017 (MWh) | Březen VT 2017 (MWh) | Březen NT 2017 (MWh) | Březen 2017 (MWh) | Duben VT 2017 (MWh) | Duben NT 2017 (MWh) | Duben 2017 (MWh) | Květen VT 2017 (MWh) | Květen NT 2017 (MWh) |
|---------------------------------|-------------------------|---------------------|---------------------|------------------|-------------------|--------------------|-----------------|----------------------|----------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------------|----------------------|----------------------|
| bankovní převod                 | ANO                     | 1,145               | 0,800               | 1,945            | 0,960             | 0,619              | 1,579           | 1,063                | 0,686                | 1,749             | 1,028               | 0,664               | 1,692            | 1,063                | 0,686                |
| bankovní převod                 | ANO                     | 0,449               | 0,000               | 0,449            | 0,372             | 0,000              | 0,372           | 0,412                | 0,000                | 0,412             | 0,399               | 0,000               | 0,399            | 0,412                | 0,000                |
|                                 |                         | 242,191             | 39,257              | 281,448          | 200,267           | 40,981             | 241,248         | 223,011              | 38,122               | 261,133           | 199,584             | 32,798              | 232,382          | 197,036              | 33,024               |

| Květen 2017 (MWh) | Červen VT 2017 (MWh) | Červen NT 2017 (MWh) | Červen 2017 (MWh) | Červenec VT 2017 (MWh) | Červenec NT 2017 (MWh) | Červenec 2017 (MWh) | Srpen VT 2017 (MWh) | Srpen NT 2017 (MWh) | Srpen 2017 (MWh) | Září VT 2017 (MWh) | Září NT 2017 (MWh) | Září 2017 (MWh) | Říjen VT 2017 (MWh) | Říjen NT 2017 (MWh) | Říjen 2017 (MWh) |
|-------------------|----------------------|----------------------|-------------------|------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------|---------------------|---------------------|------------------|
| 1,749             | 1,028                | 0,664                | 1,692             | 1,063                  | 0,686                  | 1,749               | 1,063               | 0,686               | 1,749            | 1,028              | 0,664              | 1,692           | 1,063               | 0,686               | 1,749            |
| 0,412             | 0,399                | 0,000                | 0,399             | 0,412                  | 0,000                  | 0,412               | 0,412               | 0,000               | 0,412            | 0,399              | 0,000              | 0,399           | 0,412               | 0,000               | 0,412            |
| 230,000           | 189,261              | 31,835               | 221,096           | 173,294                | 31,473                 | 204,767             | 174,746             | 30,948              | 205,694          | 199,958            | 34,160             | 234,118         | 215,746             | 36,204              | 251,950          |



| <b>Listopad VT<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Listopad NT<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Listopad<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Prosinec VT<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Prosinec NT<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Prosinec<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Celkem VT<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Celkem NT<br/>2017 (MWh)</b> | <b>Celkem 2017<br/>(MWh)</b> | <b>Celkem 2018<br/>(MWh)</b> | <b>Celkem 2019<br/>(MWh)</b> | <b>Celkem 2020<br/>(MWh)</b> |                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------|
| 1,028                             | 0,664                             | 1,692                          | 1,063                             | 0,686                             | 1,749                          | 12,595                          | 8,191                           | <b>20,786</b>                | <b>20,786</b>                | <b>20,786</b>                | <b>20,786</b>                | <b>83,144</b>     |
| 0,399                             | 0,000                             | 0,399                          | 0,412                             | 0,000                             | 0,412                          | 4,889                           | 0,000                           | <b>4,889</b>                 | <b>4,889</b>                 | <b>4,889</b>                 | <b>4,889</b>                 | <b>19,556</b>     |
| 217,343                           | 34,533                            | 251.876                        | 209,110                           | 32,963                            | 242,073                        | 2 441,547                       | 416,298                         | <b>2 857,845</b>             | <b>2 857,845</b>             | <b>2 857,845</b>             | <b>2 857,845</b>             | <b>11 431,380</b> |

## **Příloha č. 3 - Způsob realizace postupného nákupu**

Postupný nákup bude realizován na základě příkazů k nákupu jednotlivých velkoobchodních **ročních** produktů typu Baseload na Pražské burze Power exchange centrální Europe, a.s. ([www.pxe.cz](http://www.pxe.cz)). V příkazu Zákazník určí kolik komodity v % z předpokládaného ročního množství pro něj má dodavatel nakoupit a v jakém termínu. **Nejmenší množství nákupu je 25% z předpokládaného ročního množství** - nákup na každý jednotlivý rok dodávky je tedy možno realizovat maximálně 4 (čtyřmi) nákupy (**za celé období dodávky tedy maximálně 16 nákupů**). Postupný nákup bude realizován formou nákupu velkoobchodních produktů před začátkem dodávky daného roku. **Zákazník nakoupí nejpozději do 15.12. roku před začátkem dodávky daného roku 100% předpokládaného ročního množství** objemu elektrické energie, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Jednotlivé nákupy budou stvrzeny oboustranně podepsanou confirmací, jež bude podepsaná zadavatelem zaslána ve formátu PDF, a to na e-mailovou adresu dodavatele, případně prostřednictvím zákaznického portálu dodavatele.

Cena nákupu bude určena pomocí koeficientu, kterým se bude násobit aktuální tržní cena komodity elektrické energie na burze Power exchange centrální Europe, a.s. ([www.pxe.cz](http://www.pxe.cz)) v den nákupu. Pro nákup se bere hodnota „**settlement price**“ následujícího ročního produktu Baseload v EUR/MWh ve finančním vypořádání.

Pro přepočítání na českou korunu se bere směnný kurz CZK/EUR České národní banky vyhlášený pro pracovní den předcházející dni nákupu.

$$\text{Cena nákupu v CZK} = \text{cena PXE (Settl. Price)} \times \text{koeficient} \times \text{kurz (CZK/EUR)}$$

Pokud se v průběhu postupného nákupu do konce roku 2020 změní výrazným způsobem podmínky nákupu elektrické energie, tak se pro postupný nákup bere nejbližší možný příbuzný obchodní produkt. V případě ukončení činnosti burzy Power exchange centrální Europe, a.s. ([www.pxe.cz](http://www.pxe.cz)) budou akceptovány velkoobchodní produkty nejbližší příbuzné obchodní platformy, pokud nebude dohodnuto mezi odběratelem a dodavatelem jinak.

### **Určení cen k fakturaci:**

Do konce daného kalendářního roku předcházejícího roku dodávky bude z realizovaných nákupů proveden vážený průměr a stanoví se výsledná cena nákupu pro následující rok dodávky.

Výsledná cena nákupu se dále vynásobí níže uvedenými koeficienty za účelem určení jednotkových cen:

- a) pro odběry ze sítě vysokého napětí je platný koeficient 1,000, tj. cena je rovna výsledné ceně nákupu na dané období.
- b) pro odběry ze sítě nízkého napětí - koeficienty pro rozvržení výsledné ceny nákupu pro jednotlivé distribuční sazby:

| Distribuční sazba | koeficient VT | koeficient NT |
|-------------------|---------------|---------------|
| C01d, C02d, C03d  | 1,000         | 0,000         |
| C25d, C26d        | 1,140         | 0,690         |
| C35d              | 1,015         | 0,945         |
| C45d              | 1,080         | 0,940         |
| C55d, C56d        | 1,210         | 0,780         |
| C62d              | 0,680         | 0,000         |

# & o r t

## Základní odběrový diagram

Příloha č.4

ke smlouvě číslo ZUŠP\_VN/NN\_2017-2020 ze dne 22.7.2016

| <b>Rok 2017</b> |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| <b>Měsíc</b>    | <b>Množství elektřiny [MWh]</b> |
| Leden           | 456,94                          |
| Unor            | 387,54                          |
| Březen          | 392,56                          |
| Duben           | 277,73                          |
| Květen          | 260,26                          |
| Červen          | 285,37                          |
| Červenec        | 340,41                          |
| Srpen           | 335,41                          |
| Září            | 306,28                          |
| Říjen           | 365,21                          |
| Listopad        | 414,19                          |
| Prosinec        | 438,10                          |
| <b>Celkem</b>   | <b>4260,00</b>                  |

| <b>Rok 2018</b> |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| <b>Měsíc</b>    | <b>Množství elektřiny [MWh]</b> |
| Leden           | 456,94                          |
| Unor            | 387,54                          |
| Březen          | 392,56                          |
| Duben           | 277,73                          |
| Květen          | 260,26                          |
| Červen          | 285,37                          |
| Červenec        | 340,41                          |
| Srpen           | 335,41                          |
| Září            | 306,28                          |
| Říjen           | 365,21                          |
| Listopad        | 414,19                          |
| Prosinec        | 438,10                          |
| <b>Celkem</b>   | <b>4260,00</b>                  |

| <b>Rok 2019</b> |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| <b>Měsíc</b>    | <b>Množství elektřiny [MWh]</b> |
| Leden           | 456,94                          |
| Unor            | 387,54                          |
| Březen          | 392,56                          |
| Duben           | 277,73                          |
| Květen          | 260,26                          |
| Červen          | 285,37                          |
| Červenec        | 340,41                          |
| Srpen           | 335,41                          |
| Září            | 306,28                          |
| Říjen           | 365,21                          |
| Listopad        | 414,19                          |
| Prosinec        | 438,10                          |
| <b>Celkem</b>   | <b>4260,00</b>                  |

| <b>Rok 2020</b> |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| <b>Měsíc</b>    | <b>Množství elektřiny [MWh]</b> |
| Leden           | 456,94                          |
| Unor            | 387,54                          |
| Březen          | 392,56                          |
| Duben           | 277,73                          |
| Květen          | 260,26                          |
| Červen          | 285,37                          |
| Červenec        | 340,41                          |
| Srpen           | 335,41                          |
| Září            | 306,28                          |
| Říjen           | 365,21                          |
| Listopad        | 414,19                          |
| Prosinec        | 438,10                          |
| <b>Celkem</b>   | <b>4260,00</b>                  |

**Za Zákazníka:**  
**Základní umělecká škola, Pelhřimov,**  
**Pod Kalvárií 850, p.o.**  
 V Pelhřimově dne: 22.7.2016

**Za Dodavatele:**  
**E.ON Energie, a.s.**

V Jindřichově Hradci dne: 22.7.2016

## Příloha č. 5: Určení cen k fakturaci - rozpad výsledné ceny nákupu do distribučních sazeb

Pro odběry ze sítě nízkého napětí - způsob rozvržení cen pro jednotlivé distribuční sazby:

Dle uchazečem nabídnuté hodnoty koeficientu se budou realizovat postupné nákupy komodity a až výsledná cena nákupu (cena na burze PXE x nabídnutý koeficient x kurz ČNB) bude následně roznásobena níže uvedenými koeficienty za účelem získání jednotkových cen pro jednotlivé distribuční sazby:

| Distribuční sazba | koeficient VT | koeficient NT |
|-------------------|---------------|---------------|
| C01d, C02d, C03d  | 1,000         | 0,000         |
| C25d, C26d        | 1,140         | 0,690         |
| C35d              | 1,015         | 0,945         |
| C45d              | 1,080         | 0,940         |
| C55d, C56d        | 1,210         | 0,780         |
| C62d              | 0,680         | 0,000         |

Níže je uveden konkrétní příklad rozpadu ceny pro odběry ze sítě nízkého napětí:

Zadavatel se dne 1.3.2016 rozhodne nakoupit 100% objemu elektrické energie na r. 2017:

|   |        |
|---|--------|
| Cena na burze PXE v EUR/MWh Baseload ze dne 1.3.2016 v EUR/MWh: | 21,8   |
| Nabídnutý koeficient:   | 1,20   |
| Kurz ČNB ke dni 1.3.2016 v CZK/EUR:                             | 27,055 |
| Výsledná cena nákupu v CZK/MWh (21,8 x 1,20 x 27,055):          | 707,76 |

Jednotkové ceny v jednotlivých distribučních sazbách v CZK/MWh:

| Distribuční sazba       | koeficient VT                     | koeficient NT                     |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>C01d, C02d, C03d</b> | <b>707,76</b><br>(1 x 707,76)     | 0,000                             |
| <b>C25d, C26d</b>       | <b>806,85</b><br>(1,140 x 707,76) | <b>488,35</b><br>(0,690 x 707,76) |
| <b>C35d</b>             | <b>718,38</b><br>(1,015 x 707,76) | <b>668,83</b><br>(0,945 x 707,76) |
| <b>C45d</b>             | <b>764,38</b><br>(1,080 x 707,76) | <b>665,29</b><br>(0,940 x 707,76) |
| <b>C55d, C56d</b>       | <b>856,39</b><br>(1,210 x 707,76) | <b>552,05</b><br>(0,780 x 707,76) |
| <b>C62d</b>             | <b>481,28</b><br>(0,680 x 707,76) | 0,000                             |

## Obchodní podmínky dodávky elektřiny (dále jen „OPDE“)

### 1. Obecná ustanovení

- 1.1 Tyto OPDE upravují další práva a povinnosti založené Smlouvou o dodávce elektřiny nebo Smlouvou o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen „Smlouva“), uzavřenou mezi společností E. ON Energie, a. s., se sídlem F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, IČ: 26078201, zapsanou v OR vedeném u KS v Českých Budějovicích, v oddíle B, vložka 1390 (dále je n „Dodavatel“) a Zákazníkem uvedeným ve Smlouvě při poskytování dodávky elektřiny či sdružených služeb dodávky elektřiny do odběrných míst Zákazníka, připojených z hladiny VN a VVN. Pokud se v OPDE hovoří o Smlouvě, je vždy uvažována jako jeden celek společně s OPDE, nevylučuje-li to povaha příslušného ustanovení Smlouvy nebo OPDE.
- 1.2 Dodavatel a Zákazník se zavazují při plnění Smlouvy postupovat v souladu s těmito OPDE, dále platným a účinným zněním Pravidel provozování distribuční soustavy, ke které je Zákazník připojen, právními předpisy a technickými normami.
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 Ke dni zahájení dodávky elektřiny se Dodavatel zavazuje převzít odpovědnost za odchylku. Tento závazek je Dodavatel povinen plnit pouze za předpokladu plnění závazku Zákazníka dle odst. 2.3 těchto OPDE.
  - 2.3 Zákazník se zavazuje po celou dobu plnění Smlouvy neodebírat elektřinu v odběrném místě uvedeném ve Smlouvě (dále je n „OM“) od jiného účastníka trhu s elektřinou.
  - 2.4 Množství a časový průběh odběru elektřiny pro OM sjednává Zákazník s Dodavatelem ve Smlouvě nebo v příloze Smlouvy.
  - 2.5 Zákazník, jehož OM je připojeno na hladinu VN nebo VVN, sjednává v případě uzavřené Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny výši roční, případně měsíční rezervované kapacity pro OM. Zákazník má v průběhu trvání Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny právo požádat Dodavatele o změnu rezervované kapacity nejpozději do konce předposledního pracovního dne před koncem kalendářního měsíce, který předchází období, od kterého má nová hodnota rezervované kapacity platit, a to prostřednictvím internetové služby E.ON Zákaznický portál, formou písemné žádosti, případně jiným ve Smlouvě dohodnutým způsobem. Rezervovaná kapacita může být sjednána jen do výše hodnoty rezervovaného příkonu, který je sjednán mezi Zákazníkem a příslušným provozovatelem distribuční soustavy (dále jen „PDS“). Dodavatelem schválený požadavek se stává součástí Smlouvy.
  - 2.6 Zákazník se zavazuje v případě neočekávané události (havárie odběrného elektrického zařízení, havárie výrobního zařízení) mající vliv na jeho odběr elektřiny, bez zbytečného odkladu od jejího zjištění tuto skutečnost oznámit Dodavateli. V případě očekávané události (plánované opravy, celozávodní dovolené), která má vliv na jeho odběr elektřiny, se Zákazník zavazuje do 10 dnů před jejím počátkem tuto skutečnost oznámit Dodavateli. Pro tyto účely se vždy za událost považuje každé výrazné změna odběru (o více než 2 MW oproti standardnímu stavu), která není vyvolaná změnou venkovních teplot nebo začátkem a ukončením víkendů a státem uznaných svátků.
  - 2.7 Zákazník se zavazuje Dodavateli poskytnout na požádání aktuální účetní závěrku obsahující rozvahu a výkaz zisku a ztráty v plném rozsahu. Tato data budou sloužit Dodavateli výhradně k analýze důvěryhodnosti a kredibility Zákazníka.
  - 2.8 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 PDS v souladu s příslušnými právními předpisy. V případě uzavřené Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny jsou údaje o regulačních stupních uvedeny ve Smlouvě nebo v příloze Smlouvy. Údaje o kontaktní osobě Zákazníka (jméno, mobilní telefon, e-mail) pro zasílání zpráv o velikosti výkonu snížení spotřeby elektřiny jsou rovněž uvedeny ve Smlouvě. Zákazník se zavazuje při změně údajů o kontaktní osobě informovat Dodavatele, a to bez zbytečného odkladu po vzniku změny.
  - 2.9 Jestliže Zákazník požaduje dodávku elektřiny osvobozenou od daně z elektřiny, je povinen splnit po 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 jí 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).

### 3. Měření a provádění odečtu

- 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 pochybnosti 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 a neměřeným částem odběrného elektrického 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.
- 3.3 Zákazník je povinen bez zbytečného odkladu oznámit Dodavateli poškození či závady na měřicím zařízení, včetně porušení zajištění proti neoprávněné manipulaci, případně jinou událost mající vliv na řádnou funkci měřicího zařízení.

### 4. Platební podmínky

- 4.1 V případě uzavřené Smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny se Zákazník 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 (daň z elektřiny, daň z přidané hodnoty, případně spotřební daně či jiné nepřímé daně v souladu s platnými právními předpisy) a ostatní platby (dále jen „celková cena“). V případě uzavřené Smlouvy o dodávce elektřiny se Zákazník zavazuje zaplatit Dodavateli celkovou cenu vyjma ceny za související služby v elektroenergetice, uplatňovanou v souladu s cenovou regulací.
- 4.2 Vyúčtování celkové ceny bude provedeno příslušným platebním dokladem (dále je n „faktura“), a to vždy za každé fakturační období.
- 4.3 Fakturačním obdobím je jeden kalendářní měsíc.
- 4.4 Faktury jsou splatné 14 dnů od data jejich vystavení, není-li ve Smlouvě sjednáno jinak.
- 4.5 Faktura bude Dodavatelem vystavena a zaslána Zákazníkovi dle Zákazníkem zvolené formy v listinné nebo elektronické podobě. Má-li Zákazník sjednáno zasílání faktur v elektronické podobě, vyhrazuje si Dodavatel v odůvodněných případech právo zasílat faktury Zákazníkovi v listinné podobě.
- 4.6 Zákazník se zavazuje platit Dodavateli za poskytovanou plnění zálohy, a to způsobem uvedeným ve Smlouvě.
- 4.7 Pokud je dodávána elektřina s daní z elektřiny, sjednává se výše záloh s daní z elektřiny bez DPH, zvýšená o příslušnou DPH. Pokud je dodávána elektřina osvobozená od daně z elektřiny, sjednává se výše záloh bez daně z elektřiny a bez DPH, zvýšená o příslušnou DPH.
- 4.8 O výši záloh je Zákazník informován ve faktuře nebo jiným dohodnutým způsobem.
- 4.9 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 uvedené ve faktuře.
- 4.10 Veškeré peněžité závazky Zákazníka jsou hrazeny pouze bezhotovostní formou (prostřednictvím poskytovatele platebních služeb) a jsou považovány za splněné okamžikem připsání celé 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. V případě, že platební doklad nebude obsahovat číslo účtu, je Zákazník povinen uhradit platbu ve prospěch čísla účtu Dodavatele, uvedeného ve Smlouvě. Konstantní symboly budou používány dle platných bankovních pravidel. V případě změny bankovního účtu bude o této změně Zákazník zároveň písemně informován.
- 4.11 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 peněžité poukázky na dlužnou částku Zákazníkovu.
- 4.12 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.
- 4.13 Na platby za poskytovanou plnění d o více OM jednoho Zákazníka, která mají stejná bankovní spojení a způsob úhrady plateb, může vyhotovit Dodavatel po dohodě se Zákazníkem sloučenou fakturu.
- 4.14 V případě prodlení s plněním peněžitých závazků se smluvní strana, která je v prodlení, zavazuje uhradit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z nesplacené částky za každý započatý den prodlení, není-li ve Smlouvě sjednáno jinak.
- 4.15 Termín splatnosti úroku z prodlení je 14 dnů od vystavení jeho vyúčtování.
- 4.16 Počet dnů prodlení v případě pozdní úhrady zálohy bude počítán ode dne následujícího po splatnosti předepsané zálohy do data její úhrady, nejdéle však do data splatnosti faktury za období, kterého se záloha týkala,
- 4.17 V případě, že je na Zákazníka zahájeno insolvenční řízení, stávají se dnem podání insolvenčního návrhu splatnými všechny stávající pohledávky Dodavatele za Zákazníkem.

## 5. Zánik smlouvy, přerušeni nebo ukončení dodávky

- 5.1 Smlouva může být ukončena dohodou smluvních stran.
- 5.2 Dodavatel je oprávněn ukončit nebo přerušit dodávku elektřiny Zákazníkovu při neoprávněném odběru elektřiny.
- 5.3 Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od Smlouvy v případě neplnění smluvních povinností druhé smluvní strany.
- 5.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě přerušeni dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru elektřiny vzniká Dodavateli právo odstoupit od Smlouvy.
- 5.5 Odstoupení od Smlouvy musí být učiněno písemně a je účinné k poslednímu dni kalendářního měsíce, ve kterém bylo doručeno druhé smluvní straně, pokud odstupující smluvní strana neuvede pozdější datum.
- 5.6 Přerušeni nebo ukončení dodávky elektřiny provede PDS na žádost Dodavatele. Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli veškeré náklady, které mu vznikly buď přímo nebo v souvislosti s přerušeni, ukončením dodávky elektřiny nebo opětovným obnovením dodávky elektřiny d o OM.
- 5.7 Ke dni zániku Smlouvy zanikají veškeré práva a povinnosti smluvních stran z této Smlouvy vyplývající, s výjimkou těch závazků obsažených v jejich ustanoveních, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i nadále.
- 5.8 Práva a povinnosti smluvních stran založené Smlouvou přechází na případně právní nástupce smluvních stran.

## 6. Ustanovení přechodná a závěrečná

- 6.1 Smluvní strany se vzájemně zavazují, že budou chránit a utajovat před třetími osobami důvěrné informace. Žádná ze smluvních stran bez písemného souhlasu druhé smluvní strany neposkytne informace o obsahu této Smlouvy, s výjimkou veřejně publikovaných informací, a to ani v dílčím rozsahu třetí straně, s výjimkou osob ovládajících a osob ovládaných stejnou ovládající osobou ve smyslu zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích. Stejným způsobem budou strany chránit důvěrné informace a skutečnosti tvořící obchodní tajemství třetí osoby, které byly touto třetí stranou některé ze smluvních stran poskytnuty se svolením jejich dalšího užití. Závazek ochrany utajeni trvá po celou dobu trvání skutečností tvořících obchodní tajemství nebo trvání zájmu chránění důvěrných informací.
- 6.2 Právní vztahy smluvních stran se řídí českým právem.
- 6.3 Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými dodatky podepsanými k tomu oprávněnými zástupci smluvních stran, není-li ve Smlouvě sjednáno jinak. K návrhu dodatku jsou smluvní strany povinny vyjádřit se do 30 dnů od jeho obdrženi. Po tutéž dobu je návrhem dodatku vázána strana, která jej odeslala, není-li v návrhu uvedeno jinak.
- 6.4 Změnu výše záloh, cyklu záloh, způsobu zasílání faktur a způsobu úhrady faktur nebo záloh lze provést dohodou smluvních stran, vedle způsobu uvedeného v odst. 6.3, také elektronicky prostým e-mailem, nahrávaným telefonním hovorem u Dodavatele nebo prostřednictvím internetové služby E.ON Zákaznický portál.

- 6.5 Smluvní údaje mohou být upraveny prostřednictvím internetové služby E.ON Zákaznický portál nebo na základě jednostranného oznámeni provedeného v písemné formě, prostým e-mailem nebo nahrávaným telefonním hovorem u Dodavatele, a to v případech, kdy dochází ke změně bankovního spojení, telefonního čísla, mobilního čísla, čísla faxu nebo e-mailu, nebo adresy pro doručování Zákazníka.
- 6.6 Zákazník je povinen Dodavateli bez zbytečného odkladu oznámit změnu svých identifikačních (komunikačních) údajů.
- 6.7 V případě pochybností se za doručeni písemnosti příslušné smluvní straně považuje její předání do dispoziční sféry této smluvní strany, kterým se rozumí i umístění písemnosti anebo oznámeni o jejím uloženi u držitele poštovní li cen ce do náležitě označené poštovní schránky této smluvní strany. Smluvní strany zároveň výslovně sjednávají, že každá písemnost se považuje za doručenu druhé smluvní straně 15. dne od dne jejího prokazatelného odeslání smluvní stranou na zaslací adresu druhé smluvní strany, uvedenou ve Smlouvě, pokud k jejímu doručeni prokazatelné nedejde dříve dle předchozí věty.
- 6.8 Ve smyslu ustanovení § 89a občanského soudního řádu se obě smluvní strany dohodly, že v případě řešení sporů soudní cestou bude místně příslušným soudem Okresní soud v Českých Budějovicích, popř. Krajský soud v Českých Budějovicích.
- 6.9 V případě rozporu mezi Smlouvou a těmito OPDE mají přednost ustanovení Smlouvy.
- 6.10 Je-li nebo stane-li se některé ustanovení Smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné / neúčinné novým ustanovením platným / účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného / neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
- 6.11 Tyto OPDE nenahrazují obchodní podmínky, které jsou součástí smluv uzavřených do 31.12.2015.
- 6.12 Tyto OPDE nabývají účinnosti dnem 1.1.2016.

V Českých Budějovicích dne 15.12.2015  
Představenstvo E.ON Energie, a.s.

## 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, 370 49 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 bránilo Dodavateli provést změnu dodavatele k předpokládanému termínu zahájení dodávky, uvedenému ve Smlouvě.
- 2.4 Jestliže Zákazník požaduje dodávku elektřiny osvobozenou 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 uložené 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 odečtu

- 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 v lhůtě stanovené Dodavatelem, které 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 v e 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. Reklamacce 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 účinností), 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 ukončit i telefonicky, a to za současné účasti stávajícího a nového Zákazníka u telefonické dohody. Účinnost ukončení Smlouvy se stávajícím Zákazníkem v případě přepisu nastává okamžikem zahájení dodávky novému Zákazníkovi na základě Smlouvy uzavřené s Dodavatelem.
- 5.3 Smluvní údaje mohou být upraveny prostřednictvím zákaznického portálu Dodavatele (Energie24) nebo na základě jednostranného oznámení provedeného v písemné formě, prostým e-mailem nebo nahrávaným telefonním hovorem u Dodavatele, a to v případech, kdy dochází ke změně:
  - a) způsobu úhrady faktur nebo záloh,
  - b) bankovního spojení,
  - c) telefonního čísla, mobilního čísla, čísla faxu nebo e-mailu,
  - d) adresy pro doručování,
  - e) osoby oprávněné k zastupování Zákazníka,
  - f) DIČ, názvu obchodní firmy, sídla firmy nebo místa podnikání Zákazníka,
  - g) příjmení Zákazníka,
  - h) adresy odběrného místa Zákazníka.
 V případě, že Dodavatel požádá Zákazníka o doložení oznamovaných skutečností dle písm. e) až h), je Zákazník povinen tyto skutečnosti Dodavateli neprodleně doložit, jinak není Dodavatel povinen změnu přijmout, případně je oprávněn přijatou změnu odmítnout.
- 5.4 V případě změny prováděné prostřednictvím nahrávaného telefonního hovoru se Zákazník prokazuje minimálně třemi identifikátory OM uvedeného ve Smlouvě (např. jméno a příjmení, E AN, a d r e s a O M, číslo místa



spotřeby, číslo Smlouvy, zákaznické číslo atd.). Na nahrávání telefonního hovoru bude Zákazník upozorněn. V případě změny prováděné prostřednictvím zákaznického portálu Dodavatele je Zákazník povinen se řídit podmínkami užívání tohoto zákaznického portálu.

- 5.5 Smluvní strany jsou povinny zajistit, aby jejich identifikační (komunikační) údaje odpovídaly skutečnému a použitelnému stavu. Smluvní strany nesou odpovědnost za funkčnost komunikačních kanálů, které může druhá smluvní strana v souladu se Smlouvou použít.

## 6. Zánik Smlouvy, přerušení, ukončení dodávky elektřiny

- 6.1 Je-li Smlouva uzavřena na dobu neurčitou, může ji písemně vypovědět kterákoliv ze smluvních stran s výpovědní dobou 3 měsíce. Výpovědní doba začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi.
- 6.2 Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od Smlouvy v případě neplnění smluvních povinností druhé smluvní strany.
- 6.3 Odstoupení od Smlouvy musí být učiněno písemně a je účinné ke dni jeho doručení, pokud odstoupující smluvní strana neuvede pozdější datum.
- 6.4 Smluvní strany se dohodly, že v případě přerušení dodávky elektřiny z důvodu neoprávněného odběru elektřiny vzniká Dodavateli právo odstoupit od Smlouvy.
- 6.5 Přerušení nebo ukončení dodávky elektřiny provede PDS na žádost Dodavatele. Zákazník se zavazuje uhradit Dodavateli veškeré náklady, které mu vznikly buď přímo nebo v souvislosti s přerušením, ukončením dodávky elektřiny nebo opětovným obnovením dodávky elektřiny do OM.
- 6.6 Ke dni zániku Smlouvy zanikají veškerá práva a povinnosti smluvních stran z této Smlouvy vyplývající, s výjimkou těch závazků obsažených v jejich ustanoveních, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i nadále.

## 7. Ustanovení přechodná a závěrečná

- 7.1 Zahájením dodávky elektřiny dle Smlouvy se ruší všechny dříve uzavřené smluvní vztahy, jejichž předmětem je dodávka elektřiny do odběrných míst uvedených ve Smlouvě uzavřené mezi stejnými smluvními stranami nebo jejich právními předchůdci.
- 7.2 V případě konání právního jednání Dodavatele, včetně uzavírání, změny a ukončování Smlouvy, lze vlastnoručně podpis zástupce Dodavatele nahradit faksimilií tohoto podpisu.
- 7.3 Zákazník - fyzická osoba a fyzická osoba podnikatel uděluje uzavřením Smlouvy v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., v platném znění (zákon o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, dále jen „zákon“), souhlas se zpracováním jeho osobních údajů pro:
- a) marketingové účely Dodavatele, tj. zejména nabízení výrobků a služeb (ať již vlastních či cizích), zaslání informací o pořádaných akcích, výrobcích, službách a jiných aktivitách, kontaktování zákazníka za účelem průzkumu trhu a za účelem marketingových výzkumů, kdy je zákazník kontaktován elektronickou poštou či telefonicky, jakož i zaslání obchodních sdělení prostřednictvím elektronických prostředků dle zákona č. 480/2004 Sb., v platném znění, ať již jsou tyto marketingové účely realizovány jak Dodavatelem, tak subjekty, které jsou vůči Dodavateli osobami ovládanými stejnou ovládající osobou jako Dodavatel ve smyslu zák. č. 90/2012 Sb., o obchodních korporacích (dále jen „propojené osoby“) nebo dalšími subjekty, které Dodavatel realizací těchto marketingových subjektů pověřil,-
- b) účely případného vymáhání splatných pohledávek Dodavatele vůči Zákazníkovi ze Smlouvy, a to zejména prostřednictvím inkasních společností pověřených Dodavatelem k jednání o úhradě dluhů, podmínkách finančního narovnání a ke sjednávání splátkových kalendářů,-
- c) účely případného postoupení splatných pohledávek Dodavatele vůči Zákazníkovi ze Smlouvy třetím subjektům,-
- d) účely analýz osobních údajů Zákazníků, umožňujících přímé oslovení konkrétních Zákazníků a určitých skupin Zákazníků (tzv. direct mailing),-
- e) účely pořádání, organizování a vyhodnocení různých typů soutěží, anket a jiných akcí, které nejsou spotřebitelskými loterieri, ať již s možností Zákazníka obdržet věcnou či finanční cenu nebo bez této možnosti, když tyto soutěže, ankety či jiné akce mohou být pořádány jak Dodavatelem, tak subjekty, které jsou vůči Dodavateli propojenými osobami nebo dalšími subjekty, které Dodavatel pořádáním, organizováním či vyhodnocením různých typů soutěží pověřil.

Osobními údaji se rozumí údaje uvedené o Zákazníkovi a jeho odběru ve Smlouvě nebo v jeho žádosti o uzavření Smlouvy a historie těchto údajů, dále bydliště Zákazníka (trvalé, popř. přechodné), jeho datum narození, rodné číslo, věk, pohlaví, bankovní spojení, telefonní číslo, a d r e s a OM a další identifikační údaje o OM, údaje o technických parametrech a o stavu OM, číslo OM a kód EAN nebo kód EIC, výše spotřeb a jejich historie, výše plateb

a jejich historie, kontaktní údaje Zákazníka včetně údajů o elektronickém kontaktu Zákazníka, včetně adresy pro doručování korespondence, osobní údaje obsažené v záznamech komunikace s Dodavatelem a jejich historie, výše pohledávek Dodavatele a datum jejich splatnosti a jejich historie, údaje o osobě oprávněné zastupovat Zákazníka a údaje o kontaktní osobě Zákazníka.

Souhlas uděluje Dodavateli (dále také „správce“) a bere na vědomí, že správce bude osobní údaje zpracovávat přímo prostřednictvím svých zaměstnanců a dále zpracovatelů pověřených správcem, zejména pak společností E.ON Česká republika, s.r.o. a E.ON Business Czech Republic, s. r. o., obě se sídlem F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice, a dále třetích subjektů, které budou správcem pro zpracování osobních údajů pověřeny, zejména pak subjektů, které jsou vůči správci propojenými osobami. Zpracovávání osobních údajů bude probíhat manuálně i automaticky a rozumí se jím následující nakládání s osobními údaji ve smyslu § 4 písm. e) zákona: jejich shromažďování, ukládání na nosiče informací, úprava, aktualizace, vyhledávání, používání, předávání, uchování, třídění, analyzování, kombinování, blokování či likvidace. Zákazník uděluje souhlas se zpracováním svých osobních údajů po dobu trvání jeho smluvního vztahu s Dodavatelem a po dobu maximálně 10 let po (i) ukončení jeho smluvního vztahu s Dodavatelem nebo po (ii) odvolání souhlasu.

Jedná se o dobrovolné poskytnutí osobních údajů. Zákazník má na základě zákona právo přístupu ke svým osobním údajům zpracovávaných správcem ve smyslu § 12 zákona (zejména právo na poskytnutí informace o účelu zpracování, rozsahu zpracovávaných osobních údajů a jejich zdroji, povaze zpracování a příjemci či příjemcích osobních údajů). Dále má v případě, že zpracování jeho osobních údajů je v rozporu s ochranou jeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem, právo požadovat od správce nebo jím pověřeného zpracovatele vysvětlení a odstranění takto vzniklého stavu. Zejména se může jednat o blokování, provedení opravy, doplnění nebo likvidaci osobních údajů. Zákazník má současně právo kdykoli odvolat svůj souhlas se zpracováním svých osobních údajů. Požádá-li Zákazník o informaci o zpracování svých osobních údajů, Dodavatel mu tuto informaci bez zbytečného odkladu za přiměřenou úhradu nepřevyšující náklady nezbytné na poskytnutí informace předá.

Zákazník dále ve smyslu § 7 odst. 2 dle zákona č. 480/2004 Sb., v platném znění, poskytuje Dodavateli souhlas, aby Dodavatel nebo jím pověřená osoba, zejména společnost E.ON Česká republika, s.r.o., využívali podrobnosti elektronického kontaktu Zákazníka za účelem šíření obchodních sdělení elektronickými prostředky, které se týkají jak z pohledu Dodavatele vlastních, tak z cizích výrobků a služeb.

- 7.4 Ve smyslu ustanovení § 89a občanského soudního řádu se obě smluvní strany dohodly, že v případě řešení sporů soudní cestou bude místně příslušným soudem Okresní soud v Českých Budějovicích, popř. Krajský soud v Českých Budějovicích. Toto ustanovení platí pouze pro Zákazníky, kteří nejsou spotřebitelé.
- 7.5 V případě rozporu mezi Smlouvou a těmito OP mají přednost ustanovení uvedená ve Smlouvě.
- 7.6 Tyto OP nenahrazují obchodní podmínky, které jsou součástí smluv uzavřených do 31.12. 2015.
- 7.7 Tyto OP nabývají účinnosti dnem 1.1. 2016.

V Českých Budějovicích dne 3.11. 2015  
Představenstvo E.ON Energie, a.s.