



Dodatek ke Smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny (dále jen „Dodatek“)

Dodatek č. 2

mezi

Zákazníkem

Město Bystřice nad Pernštejnem, Příční 405, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

IČ: 00294136, DIČ: CZ00294136

a

Dodavatelem

E.ON Energie, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice

IČ: 26078201, DIČ: CZ26078201

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

I. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly, že výše uvedená Smlouva o sdružených službách na dodávku elektřiny ze dne 18.10.2019 se od 1.4.2020 doplňuje o:

Seznam příloh: Příloha č. 3 Technická specifikace odběrných míst

II. Ostatní ujednání

- 2.1 Tento dodatek nabývá účinnosti dne 1.4.2020
- 2.2 Tento Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
- 2.3 Ustanovení Smlouvy tímto Dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
- 2.4 Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 2.5 Smluvní strany prohlašují, že k tomuto Dodatku přistoupily po vzájemném vážném, srozumitelném a určitém projednání, a že jeho obsah odpovídá skutečnému stavu věci a je výrazem jejich pravé a svobodné vůle.

Za Zákazníka:

Město Bystřice nad Pernštejnem

V Bystřici nad Pernštejnem dne: 28.4.2020

Osoba oprávněná k podpisu

Jméno:

Funkce: **Mgr. Martin Horák**
Místostarosta Bystřice nad Pernštejnem

Podpis

Za Dodavatele:

E.ON Energie, a.s.

V Novém Městě na Moravě dne: 28.04.2020

Osoba oprávněná k podpisu

Jméno: Ing. Martina Kampová

Funkce: Key Account Manager

Podpis



MĚSTO
BYSTRICE NAD PERNŠTEJNEM

-2-



E.ON Energie, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

1 | 1

015

Příloha č. 3 – Technická specifikace odběrných míst



		Adresa odběrného místa				Odběrné místo						
Peř.č.	ÍČ	Ulice	č. pop.	č. or.	Obec	psc	EAN	Číslo místa spotřeby	Nepřesná hodnota	Typ měřidla	Produkt dodávky	Přepočtená reční spotřeba v MWh
1.	294136	Nový dvůr	318		Bystřice nad Pernštejnem	583 01	859182400212042749	3610274401	VN	A	SimplePower	148
2.	294136	Nádražní	615		Bystřice nad Pernštejnem	583 01	859182400212297149	3610347532	VN	A	SimplePower	287

Peř.č.	Název zákazníka	EAN	Reservovaný výkon [MW]	Roční rezervovaná kapacita [MW]	Měsíční rezervovaná kapacita [MW]															
					Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Lистопад	Prosinec				
1.	Nový dvůr	859182400212042749	0,286	0,021																
2.	Nádražní	859182400212297149	0,294	0,035																

Peř.č.	Název zákazníka	EAN	Reservovaný výkon [MW]	Roční rezervovaná kapacita [MW]	Regulační stupně dle vyhlášky 80/2010												Kontakt na osobu zákazníka									
					Doba účinnosti od vyhlášení												Jméno	E-mail								
					1. Přímá rezervace - kapacita příkonu nezávisle na spotřebě			2. Do 1 hod.			3. Do 30 min.			4. Do 1 hod.					5. Do 2 hod.			6. Do 1 hod.			7. Nežte realizovat do 1 hod.	
1.	Nový dvůr	859182400212042749			100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	Stanislav Louka	teplobystrice@seuram.cz	603 182 814			
2.	Nádražní	859182400212297149			100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	100 MW ≤ P _{pe} ≤ 150 MW	Stanislav Louka	teplobystrice@seuram.cz	603 182 814

Berepčevnostní mímímum je výkon odebíráný z dístřibuční sítě, který stanovuje zákazník, jako součást výkonů potřebných spotřebičů nízkého napětí, podle vyhl. 80/2010, Přílohy č. 1, Části IV., odstavec 1 až 3.
 Regulační stupně se v tomto plánu sjednávají pouze u odběrných míst s rezervovanou kapacitou nižší než rovinnou 150 MW. U odběrů s rezervovanou kapacitou nad 150 MW se pro každý měsíc sjednává odlišný diagram včetně regulačních stupňů.
 Zákazník má v průběhu trvání této Smlouvy právo požádat Dodavatele o sjednání nebo o změnu rezervované kapacity a síce 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 Energie24 nebo oboustranně předepsaným dopisem k této Smlouvě. Rezervovaná kapacita může být sjednána jen do výše hodnoty rezervovaného příkonu, který je sjednán mezi Zákazníkem a příslušným provozovatelem dístřibuční soustavy.
 Pokud dojde ke změně technických údat a kontaktních údajů uvedených výše, je Zákazník povinen tato data Dodavateli bezodkladně aktualizovat, a to prostřednictvím internetové služby Energie24 nebo oboustranně předepsaným dopisem k této Smlouvě.
 *1) U produktů E.ON EasyPower, AkuDirect, se nižší rezervovaná kapacita vyhodnocuje ve vysokém tarifu.

Touto pětobou se ruší příloha číleto 2
 Tato příloha je platná dnem podpisu obou smluvních stran.
 27.04.2020
 28 dne

Mgr. Martin Horák
 Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem
 Podpis: *M. Horák*

Mgr. Martin Horák
 Městský úřad Bystřice nad Pernštejnem
 Podpis: *M. Horák*

Podpis: *Kampor*

Provozovatel
 E.ON Energy s.a.s.
 F. A. Gerstnerova 2151/6
 C. a. k. Bystřice 7
 251 01 Ústí nad Budejovicemi