

ROZDĚLOVNÍK	Distribučováno 7. 4. 2016					
<i>ČSĎ</i> <i>OPF</i> <i>1A</i> <i>1FJ</i>	<i>FR</i> <i>UF</i> <i>UCK</i> <i>UVK</i>	<i>PR</i> <i>OTP</i> <i>OBM</i> <i>NL</i> <i>HS</i> <i>UIICT</i>	<i>VŘ</i> <i>VV VZI</i> <i>ÚTPV</i> <i>VZ III</i>	<i>ŘPC</i> <i>ŘURPS</i> <i>PK</i>	<i>OŘ</i> <i>ÚMO</i>	<i>BŘ</i> <i>BPT</i>

Ing. Bokoš

DODATEK č. 4

ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny

č. 3510476212

pro společnost

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik

Handwritten signature

Smluvní strany:

Obchodník s elektřinou (na straně jedné):

Pražská energetika, a.s.

se sídlem: Praha 10, Na Hroudě 1492/4, PSČ 100 05
zástupce: Zdeněk Smetana, vedoucí sekce Prodej
IČO: 60193913
DIČ: CZ60193913
OR: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2405
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a. s.
Číslo účtu: 17532513/0300
číslo registrovaného účastníka trhu: ID RÚT 116

(dále jen "PRE")

a

Zákazník (na straně druhé):

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik

se sídlem: Praha 1, Růžová 6, čp. 943, PSČ 110 00
zástupce: Ing. Pavel Novák, generální ředitel
IČO: 00001279
DIČ: CZ00001279
OR: Městský soud v Praze, oddíl ALX, vložka 296,
sp. zn. Ps 296/1
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu: 200210002/2700

(dále jen "ZÁKAZNÍK")

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento
Dodatek č. 4 ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny č. 3510476212
uzavřené mezi smluvními stranami dne 27. 9. 2012 (dále jen „Smlouva“), jak následuje:

1. PŘEDMĚT DODATKU

Předmětem tohoto Dodatku č. 4 je aktualizace Přílohy č. 1 Smlouvy - Specifikace odběrných míst zákazníka.

Smluvní strany se dále dohodly, že od 1. 3. 2016 zahájí PRE dodávky elektřiny do odběrných míst ZÁKAZNÍKA na adrese Praha 1, Jindřišská 940. EAN: 859182400306316169, 859182400310032406, 859182400310032321.

Smluvní strany se dále dohodly, že k 31. 1. 2016 ukončí PRE dodávky elektřiny do odběrného místa ZÁKAZNÍKA na adrese Praha 1, Jindřišská 940. EAN: 859182400306316213.

Zároveň se aktualizuje tabulka „Specifikace Odběrného místa připojeného ze sítě nn“.

Dosavadní Příloha č. 1 Smlouvy - Specifikace odběrných míst zákazníka se nahrazuje novým zněním, které je uvedeno v příloze tohoto Dodatku.

2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

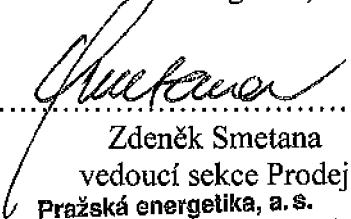
Ostatní ustanovení Smlouvy, pokud nejsou dotčena tímto Dodatkem, se nemění a zůstávají v platnosti v plném rozsahu.

Tento Dodatek se vyhotovuje ve 2 (dvou) výtiscích s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po 1 (jednou) výtisku.

Tento Dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem 1. 3. 2016, s výjimkou čl. 1 odst. 3, který nabývá účinnosti dnem 31. 1. 2016.

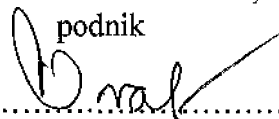
V Praze dne 15.3.2016.....

Pražská energetika, a.s.


.....
Zdeněk Smetana
vedoucí sekce Prodej
Pražská energetika, a.s.
Na Hroudě 1492/4, 100 05 Praha 10
IČ: 60193913
DIČ: CZ60193913 29

V Praze dne 6.4.2016.....

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik


.....
Ing. Pavel Novák, generální ředitel



STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN
státní podnik (1)
110 00 PRAHA 1, FRUŽOVÁ 6

Příloha č. 1 – Specifikace odběrných míst zákazníka – Nové znění

Specifikace Odběrného místa připojeného ze sítí vvn a vn

Odběrné místo:	STC, výrobní závod I a generální ředitelství, Růžová 6/943 Praha 1
Územně příslušný provozovatel distribuční soustavy:	PREdi
EAN (číselná identifikace odběrného místa):	859182400300023797
Rezervovaný příkon:	900 kW
Rezervovaná kapacita (roční):	750 kW
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Hladina napětí:	VN
Typ měření:	A
Druh měření:	nepřímé
Umístění měřicího zařízení:	primární
Regulační stupeň:	č. 1

Odběrné místo:	STC, personalizační centrum, Za Viaduktem 8/1143, Praha7
Územně příslušný provozovatel distribuční soustavy:	PREdi
EAN (číselná identifikace odběrného místa):	859182400300027115
Rezervovaný příkon:	410 kW
Rezervovaná kapacita (roční):	220 kW
Podíl na transformačním výkonu:	100 %
Výše transformačních ztrát:	4%
Hladina napětí:	VN
Typ měření:	A
Druh měření:	nepřímé
Umístění měřicího zařízení:	sekundární
Regulační stupeň:	č. 1

Specifikace Odběrného místa připojeného ze sítí nn

Číslo EAN	Název OM = Adresa odběrného místa	Distributor	Typ měření	Sazba distri.	Počet fází	Hodnota hl. jističe	TDD	Regulační stupeň
859182400893924082	Rekreační středisko Pernink Karlovská 210, 362 36 Pernink	ČEZ Distribuce, a.s.	C	C 25d	3	50	TDD2	1, 2, 7
859182400601773575	Rekreační středisko Pouště Pouště 93 262 03 Mokrovraty	ČEZ Distribuce, a.s.	C	C 45d	3	32	TDD3	1, 2, 7
859182400306044567	Kancelář přízemí Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	3	3x25	TDD1	2, 7
859182400303743777	Byt 4.1. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400303743760	Byt 4.2. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400303755237	Byt 2.6. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400303755220	Byt 2.9. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400306316206	Byt 2.7. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400307120581	Byt 2.4. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	3	3x25	TDD1	2, 7
859182400306316190	Byt 2.1. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C25	1	1x25	TDD2	2, 7
859182400306316176	Byt 2.5. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C01	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400306316183	Byt 3.1. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400303620825	Byt 22.1. Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400306316220	Byt Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400306316169	Byt Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C02	1	1x25	TDD1	2, 7
859182400310032406	Provozovna Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	B	C03	3	3 x 160	TDD1	2, 7
859182400310032321	Provozovna Jindřišská 22/940, 110 00 Praha 1	PREdi.	C	C03	3	3 x 50	TDD1	2, 7