

**Smlouva o sdružených službách dodávky elektrické energie
vyjma dodávky elektrické energie na veřejné osvětlení a dopravní signalizaci**
podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a
zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), v platném znění a příslušných prováděcích předpisů
k energetickému zákonu

Smluvní strany:

Zákazník

Správa městských lesů Jihlava, s.r.o.

se sídlem Rantířovská 4003/5, 586 01 Jihlava

IČO: 60732105

DIČ: CZ60732105

Zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 17528

zastoupeno: Ing. Václav Kodet, jednatel

Došlé platby – číslo účtu/ kód banky: 23236681/0100

Odeslané platby – číslo účtu/ kód banky: 23236681/0100

Kontaktní osoba: Ing. Miroslav Houška, tel.: 602 739 759, e-mail: houska@sml-jihlava.cz

Adresa pro zasílání korespondence včetně daňových dokladů: Rantířovská 4003/5, 586 01 Jihlava

Způsob úhrady daňových dokladů: bankovním převodem

a

Dodavatel

Pražská plynárenská, a.s.

se sídlem: Národní 37, 110 00 Praha 1

IČO: 60193492

DIČ: CZ60193492

Zastoupený: Ing. David Hruza, manažer prodeje, na základě plné moci

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu / kód banky: 43-9898370227/0100

Zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2337

EAN dodavatele: 8591824360200

Číslo licence na obchod: 141015380

Číslo registrace u Operátora trhu: 3602

Kontaktní osoba: Ing. David Hruza, tel.: 727 858 021, e-mail: david.hruza@ppas.cz

uzavírají tuto smlouvu:

I. Předmět smlouvy

1. Závazek dodavatele dodávat elektrickou energii zákazníkovi ve sjednaném rozsahu.
2. Závazek dodavatele zajistit distribuci sjednaného množství elektrické energie do odběrného místa a systémové služby distribuční soustavy v kvalitě garantované v Pravidlech provozování distribuční soustavy příslušného provozovatele distribuční soustavy, zveřejněných na internetových stránkách příslušného provozovatele distribuční soustavy.
3. Závazek zákazníka platit dodavateli za dodávku elektrické energie a sdružených služeb včetně zajištění distribuce elektřiny a systémových služeb (dále jen sdružené služby dodávky elektrické energie) dle této smlouvy.

II. Místo dodávky

Údaje o jednotlivých odběrných místech jsou uvedeny v příloze č. 1 „Seznam odběrných míst.“

III. Produkt, cena a vyhodnocení dodávky elektrické energie

Produkt/-y na dodávku elektrické energie pro MO (maloodběr) a VO (velkoodběr), který bude odpovídat příslušným distribučním sazbám v případě MO, resp. produktům v případě VO, jednotlivých odběrných míst: SimpleEnergy, StandardEnergy, StandardEnergyAku.
(dále jen produkt/-y)

Elektrickou energii dodávanou zákazníkovi bude dodavatel vyhodnocovat pro její vyúčtování takto:
Z naměřených údajů se stanoví celkové množství odebrané elektrické energie a vynásobí se sjednanou cenou za 1 MWh.

Předpokládaný objem platby – cena plnění je:

MO (z hladiny 0,4 kV) - od 1. 7. 2017 do 30. 6. 2018:

Sazby C01d, C02d, C03d:

$7,46 \text{ MWh} * 909 \text{ Kč/MWh} = 6 781,14 \text{ Kč}$ (bez daně z elektřiny a bez DPH)

Daň z elektřiny $7,46 * 28,30 = 211,12 \text{ Kč}$

Cena s daní z elektřiny $6 992,26 \text{ Kč}$

DPH 21% = $1 486,37 \text{ Kč}$

Cena celkem s DPH $8 460,63 \text{ Kč}$

Sazby C25d, C26d:

$97,14 \text{ MWh} * 879 \text{ Kč/MWh} = 85 386,06 \text{ Kč}$ (bez daně z elektřiny a bez DPH)

Daň z elektřiny $97,14 * 28,30 = 2 749,06 \text{ Kč}$

Cena s daní z elektřiny $88 135,12 \text{ Kč}$

DPH 21% = $18 508,38 \text{ Kč}$

Cena celkem s DPH $106 643,50 \text{ Kč}$

VO (z hladiny 22 kV) - od 1. 7. 2017 do 30. 6. 2018:

$100,64 \text{ MWh} * 899 \text{ Kč/MWh} = 90 475,36 \text{ Kč}$ (bez daně z elektřiny a bez DPH)

Daň z elektřiny $100,64 * 28,30 = 2 848,11 \text{ Kč}$

Cena s daní z elektřiny $93 323,47 \text{ Kč}$

DPH 21% = $19 597,93 \text{ Kč}$

Cena celkem s DPH $112 921,40 \text{ Kč}$

Celkem: 205,24 MWh

Kč (bez daně z elektřiny a bez DPH) 182 642,56 Kč

Daň z elektřiny $3 171,79 * 28,30 = 5 808,29 \text{ Kč}$

Cena s daní z elektřiny 188 450,85 Kč

DPH 21% = 39 574,68 Kč

Cena celkem s DPH 228 025,53 Kč

Cena plnění zakázky je rozepsána v příloze č. 2 – Rozpis ceny plnění, která je nedílnou součástí této smlouvy.

Platbu za distribuci elektrické energie, systémové služby a ostatní související služby bude dodavatel účtovat zákazníkovi podle cen platného cenového rozhodnutí ERÚ.

IV. Zálohy a fakturace

MO - maloodběry bez měsíční fakturace:

Počet zálohových plateb: 1 x za měsíc

Termíny splatnosti zálohových plateb: 15. kalendářní den v měsíci

Výše měsíční zálohy: 1/12 ceny předpokládaného ročního odběru

Fakturace 2 x ročně: 1 x k 31. 12. 2017
1 x k 30. 6. 2018

Samoodečet k 31.12.2017 bude odeslán v elektronické podobě na e-mailové adresy dodavatele uvedené v hlavičce smlouvy.

Faktura (daňový doklad) bude odeslán(a) v elektronické podobě na e-mail kontaktní osoby v uvedený záhlaví této smlouvy i v listinné podobě doporučeně na adresu zákazníka nejpozději sedmáctý kalendářní den měsíce, následujícího po konci fakturačního období, za nějž je doklad vystavován. Splatnost daňových dokladů: 14 dní od data jejich doručení zákazníkovi.

VO - velkoodběry:

Počet zálohových plateb v měsíci: 0

Fakturace 1x měsíčně: dle naměřených spotřeb odběrného místa

Faktura (daňový doklad) bude odeslán(a) v elektronické podobě na e-mail kontaktní osoby uvedený v záhlaví této smlouvy i v listinné podobě doporučeně na adresu zákazníka nejpozději sedmáctý kalendářní den měsíce následujícího po měsíci, za nějž je doklad vystavován.

Splatnost daňových dokladů: 14 dní od data jejich doručení zákazníkovi.

V. Zvláštní ustanovení

Výpovědní lhůta se upravuje na 3 měsíce počínaje prvním dnem měsíce následujícího po měsíci doručení výpovědi dodavateli.

Zákazník může tuto smlouvu vypovědět z důvodu opakovaného porušení této smlouvy, např. pokud dodavatel nejméně třikrát provede nekvalitní dodávku elektrické energie, nebo pokud dodavatel nejméně třikrát zašle odběrateli chybné vyúčtování apod.

Dodavatel prohlašuje, že na požádání zadavatele prokáže, že má s operátorem trhu s elektrickou energií uzavřeny všechny nezbytné smlouvy, které jej opravňují k činnostem nezbytným k plnění předmětné veřejné zakázky (smlouvy).

Dodavatel prohlašuje, že na požádání zadavatele prokáže, že má platnou a účinnou pojistnou smlouvu na škodu vzniklou při plnění předmětu dané veřejné zakázky (smlouvy).

Zadavatel nepřipouští překročení nabídkových jednotkových cen jednotlivých produktů (tarifů). Překročení celkové nabídkové ceny je přípustné pouze z důvodu změn sazeb daně z elektřiny a DPH.

Pro jednotlivá odběrná místa nebude skutečně množství elektrické energie odebrané ve smluvním období nijak limitováno. Zadavatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu této zakázky zvýšit nebo snížit bez jakýchkoliv sankcí objem dodávek elektřiny oproti hodnotám uvedeným v této zadávací dokumentaci s tím, že jejich zadání bude řešeno v souladu se zákonem, a to ve výši skutečně dodaného a odebraného množství elektrické energie do jednotlivých odběrných míst. Ocenění těchto dodávek se provádí podle těchto skutečných hodnot.

Zákazník je oprávněn v průběhu smluvního období rušit stávající a zřizovat nová odběrná místa podle svých potřeb. Dodavatel nebude za zrušené odběry požadovat žádné sankce či kompenzaci. Pro nová odběrná místa zahájí dodavatel neprodleně dodávku elektrické energie a sdružených služeb dodávky elektrické energie za podmínek sjednaných v rámci této smlouvy a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, o čemž uzavřou smluvní strany písemnou dohodu formou dodatku k této smlouvě postupem stanoveným zákonem č. 134/2016 Sb.,

o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a za podmínek stanovených touto smlouvou.

Zákazník si vyhrazuje právo uzavřít na každé odběrné místo samostatnou smlouvu.

VI. Podmínky sdružených služeb dodávky elektrické energie

Sdružené služby dodávky elektrické energie se uskutečňují v souladu s Obchodními podmínkami dodávky elektrické elektřiny ze sítí nízkého napětí, které jsou přílohou č. 3 této smlouvy, která je nedílnou součástí této smlouvy. S jejich obsahem smluvní strany souhlasí a zavazují se je dodržovat.

Dodavatel prohlašuje, že změny obchodních podmínek nebudou v případě zákazníka aplikovány, pokud by měly být v rozporu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky „Dodávka elektrické energie a zemního plynu pro centrálního zadavatele statutární město Jihlava 2017/2018“, evidenční číslo ve Věstníku veřejných zakázek: Z2017-004757.

VII. Doba platnosti smlouvy a závěrečná ustanovení

Dodávka se uskuteční od 1. 7. 2017. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou do 30. 6. 2018.

Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.

V případě jakýchkoli nesrovnalostí či kontradikcí mezi zněním této smlouvy (bez její přílohy či bez jejích příloh) a jednotlivými přílohami smlouvy je rozhodující znění smlouvy. V případě jakýchkoli nesrovnalostí či kontradikcí mezi zněním jednotlivých příloh smlouvy je rozhodující znění té přílohy, která je první v číselném pořadí.

Práva a povinnosti smluvních stran vyplývající z této smlouvy přechází na případné právní nástupce smluvních stran.

Zákazník podpisem této smlouvy uděluje souhlas, aby dodavatel uzavřel s příslušným provozovatelem distribuční soustavy smlouvu o distribuci elektrické energie do jednotlivých odběrných míst.

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.

Přílohy:

Příloha č. 1 - Seznam odběrných míst

Příloha č. 2 - Rozpis ceny plnění

Příloha č. 3 – Obchodní podmínky dodavatele

Zákazník:

Správa městský lesů Jihlava, s.r.o.

V Jihlavě dne:

Jméno: Ing. Václav Kodet

Funkce: jednatel

Dodavatel:

Pražská plynárenská, a.s.

V Praze dne:

Jméno: Ing. David Hruža

Funkce: manažer prodeje

Podpis

Podpis

Příloha č. 1 – Seznam odběrných míst NN

Poř. číslo	Adresa odběrného místa	EAN	Distribuční sazba	Počet fází	Velikost jističe [A]	Odběr za sledované období [MWh]			Distribuční území
						Vysoký tarif	Nizký tarif	Celkem	
1	Bílý Kámen 37, 586 01 Jihlava	859182400200652912	C01d	3	16	2,35	0,00	2,35	E.ON Distribuce, a.s.
2	Heleninská, 586 01 Jihlava	859182400201054593	C25d	3	25	6,00	2,26	8,25	E.ON Distribuce, a.s.
3	Hladov, 586 01 Jihlava	859182400200727719	C25d	3	25	0,48	0,45	0,93	E.ON Distribuce, a.s.
4	Hosov 17, 586 01 Jihlava	859182400201050861	C02d	3	25	1,00	0,00	1,00	E.ON Distribuce, a.s.
5	Na Kopci 4191/10, 586 01 Jihlava	859182400201001047	C01d	3	25	1,00	0,00	1,00	E.ON Distribuce, a.s.
6	Nepomuky 17, 586 01 Jihlava	859182400201047700	C02d	3	20	1,00	0,00	1,00	E.ON Distribuce, a.s.
7	Pod Rozhlednou 3437/11, 586 01 Jihlava	859182400200835162	C02d	3	25	1,00	0,00	1,00	E.ON Distribuce, a.s.
8	Rantířovská, 586 01 Jihlava	859182400201050649	C25d	3	63	53,16	20,20	73,37	E.ON Distribuce, a.s.
9	Žižkova 1860/97, 586 01 Jihlava	859182400200772818	C01d	3	40	0,00	0,00	0,00	E.ON Distribuce, a.s.
10	Žižkova 1866/95, 586 01 Jihlava	859182400201053633	C25d	3	40	9,28	5,31	14,59	E.ON Distribuce, a.s.
11	Žižkova 1866/95, 586 01 Jihlava	859182400200772641	C01d	1	20	0,01	0,00	0,01	E.ON Distribuce, a.s.
12	Žižkova 1866/95, 586 01 Jihlava	859182400200772702	C02d	3	40	1,10	0,00	1,10	E.ON Distribuce, a.s.

Příloha č. 1 – Seznam odběrných míst VN

Číslo odběrného místa - EAN	Účinnost (od - do)
859182400200033542	1.7.2017 - 30.6.2018
Název Zákazníka	Adresa místa spotřeby (odběrného místa)
Správa městských lesů Jihlava, s.r.o.	Sokolovská 4910/140, 586 01 Jihlava (Správa lesů)

Roční rezervovaná kapacita (MW)*
0,100
Rezervovaný příkon (MW)*
0,124
Kontakt na osobu Zákazníka odpovídajícího za regulaci spotřeby při vyhlášeném regulačním stupni
jméno: Ing. Miroslav Houska
email: houska@sml-jihlava.cz
mobil: 602 739 759

Regulační plán			
RS č.	Doba účinnosti od vyhlášení	Zařazení do regulačního stupně	Plán snížení odebraného příkonu [% ze sjednané rezervované kapacity - v součtu maximálně 30%, při respektování bezpečnostního minima]
Nereguluje se, výjimka dle vyhlášky 80/2010			
1	ihned	regulace pomocí HDO	X
2	1 hodina	Rp ? 100 kW	do bezpečnostního minima
3	30 minut	Rp ? 1 MW	15% % (max. 15 %)
4	1 hodina	100 kW ? Rp < 1 MW	0 % (max. 15 %)
5	1 hodina	Rp ? 1 MW	15% % (max. 15 %)
6	2 hodiny	100 kW ? Rp < 1 MW	0 % (max. 15 %)
7	1 hodina	všichni zák., snížení do bezpečnostního minima	100 kW
	pokud nelze realizovat do 1 hodiny, zákazník zajistí snížení odebraného výkonu až na bezpečnostní minimum do doby od vyhlášení regulačního stupně.		hod.

Bezpečnostní minimum představuje výkon odebraný z distribuční sítě, který stanovuje zákazník, jako součet výkonů potřebných spotřebičů elektřiny, podle vyhlášky 80/2010, Přílohy č. 1, části IV., odstavců 1 až 3.

Regulační stupně se v tomto plánu sjednávají pouze u odběrných míst s rezervovanou kapacitou nižší nebo rovnou 150 kW. U odběrů s rezervovanou kapacitou nad 150 kW se pro každý měsíc sjednává odběrový diagram včetně regulačních stupňů.

Čtvrtletí	Měsíc	Měsíční rezervovaná kapacita* (MW)	Množství sjednané elektrické energie (kWh)
1	leden		10
	únor		10
	březen		9
2	duben		9
	květen		10
	červen		9
3	červenec		3
	srpen		9
	září		8
4	říjen		9
	listopad		9
	prosinec		6
Odběr celkem - rok			101

Příloha č. 2 – Rozpis ceny plnění

Cena za dodávku elektřiny

Cena za plnění Dodavatele je tvořena regulovanou složkou ceny, kterou zveřejňuje Energetický regulační úřad formou cenového rozhodnutí, neregulovanou složkou ceny (dále jen „**Cena za dodávku elektřiny**“) a příslušnými daněmi.

1. Dodavatel se Zákazníkem sjednávají individuální fixní cenu pro odběry připojené ze sítí nízkého napětí za dodávku elektřiny pro období od 01.07.2017 do 30.06.2018, která činí:

distribuční sazba	vysoký tarif (VT) v Kč/MWh bez DPH	nízký tarif (NT) v Kč/MWh bez DPH	stálý měsíční plat v Kč/měsíc
C01d, C02d, C03d	909,-	-	0,-
C25d, C26d	879,-	879,-	0,-

2. Obchodník se Zákazníkem sjednávají individuální cenu za dodávku elektřiny pro odběry připojené ze sítí velmi vysokého/vysokého napětí (neregulovaná složka ceny), která činí:

Pro období Termínu dodávek od 1. 7. 2017 do 30. 06. 2018	
Roční odběr elektřiny	100,64 MWh
Cena elektřiny	899 Kč/MWh

