

# Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny

č. 9000000964

Smluvní strany:

1) Dodavatel :

<b>Obchodní firma:</b>	Letiště Praha, a. s.
<b>se sídlem:</b>	Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08
<b>zastoupena:</b>	
<b>IČ:</b>	282 44 532
<b>DIČ:</b>	CZ282 44 532
<b>OR:</b>	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 14003
<b>bankovní spojení:</b>	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
<b>č.ú.:</b>	801812025 / 2700

( dále jen „dodavatel“ )

2) Zákazník :

<b>Obchodní firma:</b>	Travel Service, a.s.
<b>se sídlem:</b>	Praha 5, Janáčkovo nábřeží 59/138, PSČ 150 00
<b>jejím jménem jedná:</b>	Ing. Jiří Jurán, prokurista
<b>IČ:</b>	256 63 135
<b>DIČ:</b>	CZ25663135
<b>OR:</b>	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 5332
<b>bankovní spojení:</b>	Komerční banka a.s., Praha 1
<b>č.ú.:</b>	19-8733170257 / 0100

( dále jen „zákazník“ )

Smluvní strany se dohodly, že dle § 269 odst. 2 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, v platném znění uzavírají tuto smlouvu a prohlašují, že jejich právní vztahy vyplývající z této smlouvy se budou řídit ustanoveními tohoto zákona, zákona č. 458/2000 Sb., (energetického zákona), v platném znění a dalšími obecně závaznými právními předpisy.

## Úvodní ustanovení

**Dodavatel prohlašuje, že je držitelem licence na distribuci elektřiny**

**č. 120907421**

**a držitelem licence na obchod s elektřinou**

**č. 140907422**

## **1. PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 1.1** Závazek dodavatele dodávat elektřinu zákazníkovi ve sjednaném rozsahu s převzetím závazku zákazníka odebrat elektřinu z elektrizační soustavy spolu s odpovědností za odchylku.
- 1.2** Závazek dodavatele zajistit distribuci sjednaného množství elektřiny do odběrného místa a systémové služby..
- 1.3** Závazek zákazníka platit dodavateli za dodávku elektřiny, systémové služby a ostatní související služby ( dále jen sdružené služby dodávky elektřiny ) dle této smlouvy.

## **2. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ**

- 2.1** Odběrné místo, rezervovaná kapacita, rezervovaný příkon jsou specifikovány v „Technických přílohách smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny“.
- 2.2** Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.

## **3. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 3.1** Cena dodané elektřiny je stanovena sjednaným produktem dle „Ceníku služeb Letiště Praha, a. s.“, platného v době odběru. Pro poskytování distribuce elektřiny, systémových služeb a ostatních souvisejících služeb platí pevné ceny stanovené platným cenovým rozhodnutím ERU. Sazby jsou uvedeny v „Technických přílohách smlouvy“.
- 3.2** Výše záloh bude vyčíslena v "Oznámení o výši splátek za dodávky energií na letišti Praha - Ruzyně", které bude obsahovat zálohový součet všech odběrných míst a bude zasláno zákazníkovi.
- 3.3** Zákazník se zavazuje po obdržení „ Oznámení o výši splátek za dodávky energií na letišti Praha - Ruzyně “ dle čl. III. odst. 2., hradit zálohy bankovním převodem vždy do 7. dne příslušného kalendářního měsíce. Dodavatel vyúčtuje zákazníkovi zálohy na dodávku elektřiny dle odečtu měřícího zařízení čtvrtletně na základě konečné faktury zasláné zákazníkovi vždy do 15. dne prvního měsíce následujícího kalendářního čtvrtletí, ke které bude připočtena DPH v platné výši. Úhrada bude provedena na bankovní spojení uvedeném na faktuře v Kč ( korunách českých ). Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu dle zákona 235/2004 Sb. o DPH v platném znění. Dnem zdanitelného plnění je poslední den příslušného kalendářního čtvrtletí.

## **4. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN**

- 4.1** Práva a povinnosti smluvních stran výslovně neupravené v této smlouvě se řídí příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku, zák. č. 458/2000 Sb., v platném znění a obchodními podmínkami uvedenými na druhé straně technické přílohy smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny.
- 4.2** Dodavatel při případné potřebě výměny měřícího zařízení předloží zákazníkovi návrh dodatku této smlouvy, jehož nedílnou součástí bude nová technická příloha smlouvy.

## **5. ZMĚNY SMLOUVY**

- 5.1** Zákazník odpovídá za trvalou správnost identifikačních údajů uvedených v této smlouvě. Bude-li zákazníkovi známo, že má dojít ke změně některého z těchto údajů, zavazuje se informovat o této změně dodavatele nejméně 10 pracovních dnů před platností úpravy. Pokud nutnost změny nastane neočekávaně, je zákazník povinen neprodleně písemně informovat dodavatele o této změně.
- 5.2** Ostatní změny a doplnění smlouvy lze činit pouze na základě písemných a číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Smluvní strany výslovně sjednávají, že každá změna technické přílohy smlouvy bude činěna formou písemně uzavřeného dodatku této smlouvy.

## **6. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 6.1** Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech exemplářích, z nichž dodavatel obdrží tři a zákazník jedno vyhotovení.
- 6.2** Platnost této smlouvy je možno ukončit dohodou nebo písemnou výpovědí či odstoupením od smlouvy (viz. Obchodní podmínky).
- 6.3** Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna tuto smlouvu vypovědět i během doby jejího trvání, a to písemnou výpovědí. Na základě výpovědi je smlouva ukončena k 24:00 hod. ke dni 31.12. kalendářního roku. Výpověď musí být udělena a doručena druhé straně nejpozději k 30.9. kalendářního roku. V případě, že bude výpověď doručena druhé straně po dni 30.9. kalendářního roku, je na základě takové výpovědi smlouva ukončena k 24:00 hod. dne 31.12. kalendářního roku následujícího po doručení výpovědi.
- 6.4** Účinnosti pozbude tato smlouva též vždy dnem ukončení platnosti a účinnosti nájemní smlouvy na pronájem nebytových prostor, pro něž jsou sdružené služby dodávky elektřiny poskytovány na základě této smlouvy.



<b>Předpis o výši splátek za dodávky energií na letišti Praha - Ruzyně</b>
--

<b>Odběratel:</b>	Travel Service, a.s.
	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 5332
	Janáčkovo nábřeží 59/138, Praha 5, 150 00
<b>Dodavatel:</b>	Letiště Praha, a.s.
	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 14003
	Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08
<b>Bankovní spojení:</b>	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
<b>Číslo účtu:</b>	801812025 / 2700

Toto oznámení je zasíláno na základě uzavřené smlouvy o sdružených službách dodávky elektřiny č. 9000000964

Variabilní symbol pro platbu záloh elektrické energie uvede zákazník při placení číslo: 9000000964

<b>Výše jednotlivých splátek záloh v měsíci pro rok 2009 ( s DPH v Kč )</b>
---

měsíc	el. energie	teplo	voda
leden	0	0	0
únor	0	0	0
březen	0	0	0
duben	0	0	0
květen	0	0	0
červen	0	0	0
červenec	0	0	0
srpen	0	0	0
září		0	0
říjen		0	0
listopad		0	0
prosinec		0	0

Na základě tohoto oznámení poukáže zákazník vždy do 7 dne v měsíci uvedenou částku na účet dodavatele. Dodávky energií budou odběrateli vyúčtovány po skončení čtvrtletí ve smyslu uvedené smlouvy.

Dne :

Dne :

---

 Razítko a podpis plátce

---

 Razítko a podpis dodavatele



# TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č.

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 3

<b>Odběratel - obchodní jméno:</b>		<b>Specifikace odběrného místa:</b>	<b>Č. objektu:</b>	52
Travel Service, a.s.		Hangár A	<b>Prostor č. :</b>	-
Janáčkovo nábř.59/138, Praha 5, 150 00				
<b>IČ :</b>	25663135		<b>Patro:</b>	-
<b>DIČ :</b>	CZ25663135			

<b>Adresa pro zasílání faktur:</b>	<b>Smlouva se uzavírá na základě:</b>	<b>Sazba :</b>
Janáčkovo nábř. 59/138	- <b>připojení nového odběru</b>	C 02 Letiště Praha, a.s.
Praha 5	- <b>zvýšení instalovaného příkonu</b>	<b>Množství (kWh/rok) :</b>
150 00	- <b>změny sazby</b>	1000
	- <b>rezervovaného příkonu</b>	<b>Měsíční záloha dle</b>
	- <b>stavební přípojka - krátkodobý odběr</b>	<b>Předpisu splátek záloh</b>

<b>Elektrické zařízení odpovídá technickým normám na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva : č. : 65/07/OI Ze dne : 29.11.2009 Revizní technik : Miroslav Olič</b>	<b>El. spotřebiče</b>	<b>Příkon</b>	<b>Přívod k elektroměru:</b>	
	<b>Ohřev vody</b>	-	CY 4 x 6	
	<b>EL. topení</b>	-	<b>HI. jistič před elektroměrem:</b>	
	<b>Ostatní spotř.</b>	13	<b>Typ:</b>	Pojistky 25
			<b>Char.</b>	
			<b>A:</b>	25
		<b>Umístění elektroměru:</b>		
<b>Celkem ( kW)</b>	13	RHU 2 - HA		

<b>Elektroměr namontovaný:</b>				<b>Elektroměr demontovaný:</b>							
<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>RC:</b>	2009	<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>RC:</b>	2002				
<b>Výrob. č.</b>	398 956	<b>RV:</b>	2009	<b>Výrob. č.</b>	123 798	<b>RV:</b>	2002				
<b>Typ:</b>	DBM 23000	<b>A:</b>	5-80	<b>V:</b>	400	<b>Typ:</b>	DBB	<b>A:</b>	5-65	<b>V:</b>	400
<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	21.9.2009				
<b>V:</b>	0000000	<b>N:</b>	-	<b>V:</b>	3656	<b>N:</b>					

<b>Měřicí transformátory proudu namontované:</b>				<b>Měřicí transformátory proudu demontované:</b>							
<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>	XS = 1	<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>					
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>		<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>		<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>		<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Poznámka : Výměna elektroměru</b>						<b>Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele</b>					
K=1						provedl: [REDACTED]					

<b>Zákazník i dodavatel svým podpisem stvrzuje správnost všech údajů včetně uvedeného stavu zaplombovaného číselníku měřidla.</b>			
<b>Zákazník:</b>		<b>Dodavatel:</b>	
<b>Datum:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>



# TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č.

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 4

<b>Odběratel - obchodní jméno:</b>		<b>Specifikace odběrného místa:</b>	<b>Č. objektu:</b>	52
Travel Service, a.s.		Hangár A	<b>Prostor č. :</b>	-
Janáčkovo nábř.59/138, Praha 5, 150 00				
<b>IČ :</b>	25663135		<b>Patro:</b>	-
<b>DIČ :</b>	CZ25663135			

<b>Adresa pro zasílání faktur:</b>	<b>Smlouva se uzavírá na základě:</b>	<b>Sazba :</b>
Janáčkovo nábř.59/138	- <b>připojení nového odběru</b>	C 02 Letiště Praha, a.s.
Praha 5	- <b>zvýšení instalovaného příkonu</b>	<b>Množství (kWh/rok) :</b>
150 00	- <b>změny sazby</b>	1000
	- <b>rezervovaného příkonu</b>	<b>Měsíční záloha dle</b>
	- <b>stavební přípojka - krátkodobý odběr</b>	<b>Předpisu splátek záloh</b>

<b>Elektrické zařízení odpovídá technickým normám na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva : č. : 65/07/OI Ze dne : 29.11.2009 Revizní technik : Miroslav Olič</b>	<b>El. spotřebiče</b>	<b>Příkon</b>	<b>Přívod k elektroměru:</b>	
	<b>Ohřev vody</b>	-	CY 4 x 6	
	<b>EL. topení</b>	-	<b>HI. jistič před elektroměrem:</b>	
	<b>Ostatní spotř.</b>	10	<b>Typ:</b>	Pojistky 20A
			<b>Char.</b>	
			<b>A:</b>	20
		<b>Umístění elektroměru:</b>		
<b>Celkem ( kW)</b>	10		RHU 2 - HA	

<b>Elektroměr namontovaný:</b>					<b>Elektroměr demontovaný:</b>				
<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>RC:</b>	2009		<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>RC:</b>	2002	
<b>Výrob. č.</b>	398 957	<b>RV:</b>	2009		<b>Výrob. č.</b>	123 789	<b>RV:</b>	2002	
<b>Typ:</b>	DBM 23000	<b>A:</b>	5-80	<b>V:</b> 400	<b>Typ:</b>	DBB	<b>A:</b>		<b>V:</b> 400
<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	21.9.2009		<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	21.9.2009	
<b>V:</b>	0000000	<b>N:</b>	-		<b>V:</b>	4584	<b>N:</b>	-	

<b>Měřicí transformátory proudu namontované:</b>					<b>Měřicí transformátory proudu demontované:</b>				
<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>		XS = 1	<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>		
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>
<b>Poznámka : Výměna elektroměru</b>					<b>Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele</b>				
K=1					provedl: [REDACTED]				

**Zákazník i dodavatel svým podpisem stvrzuje správnost všech údajů včetně uvedeného stavu  
zaplombovaného číselníku měřidla.**

<b>Zákazník:</b>	<b>Dodavatel:</b>
<b>Datum:</b>	<b>Datum:</b>
<b>Razítko a podpis:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>



# TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č.

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č .5

<b>Odběratel - obchodní jméno:</b>		<b>Specifikace odběrného místa:</b>	<b>Č. objektu:</b>	52
Travel Service, a.s.		Hangár A	<b>Prostor č. :</b>	-
Janáčkovo nábř.59/138, Praha 5, 150 00				
<b>IČ :</b>	25663135		<b>Patro:</b>	-
<b>DIČ :</b>	CZ25663135			

<b>Adresa pro zasílání faktur:</b>	<b>Smlouva se uzavírá na základě:</b>	<b>Sazba :</b>
Janáčkovo nábř.59/138	- <b>připojení nového odběru</b>	C 02 Letiště Praha, a.s.
Praha 5	- <b>zvýšení instalovaného příkonu</b>	<b>Množství (kWh/rok) :</b>
150 00	- <b>změny sazby</b>	40000
	- <b>rezervovaného příkonu</b>	<b>Měsíční záloha dle</b>
	- <b>stavební přípojka - krátkodobý odběr</b>	<b>Předpisu splátek záloh</b>

<b>Elektrické zařízení odpovídá technickým normám na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva : č. : 65/07/OI Ze dne : 29.11.2009 Revizní technik : Miroslav Olič</b>	<b>El. spotřebiče</b>	<b>Příkon</b>	<b>Přívod k elektroměru:</b>	
	<b>Ohřev vody</b>	-	CY 2,5/4	
	<b>EL. topení</b>	-	<b>HI. jistič před elektroměrem:</b>	
	<b>Ostatní spotř.</b>	20	<b>Typ:</b>	Pojistky 63A
			<b>Char.</b>	-
			<b>A:</b>	63
		<b>Umístění elektroměru:</b>		
<b>Celkem ( kW)</b>	20		RH 1 - HA	

<b>Elektroměr namontovaný:</b>				<b>Elektroměr demontovaný:</b>							
<b>Datum:</b>	18.9.2009	<b>RC:</b>	2009	<b>Datum:</b>	18.9.2009	<b>RC:</b>	2002				
<b>Výrob. č.</b>	383 486	<b>RV:</b>	2009	<b>Výrob. č.</b>	138 692	<b>RV:</b>	2002				
<b>Typ:</b>	DAM 13000	<b>A:</b>	x/5	<b>V:</b>	400	<b>Typ:</b>	DAB	<b>A:</b>	x/5	<b>V:</b>	400
<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	18.9.2009	<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	18.9.2009				
<b>V:</b>	0000000	<b>N:</b>	-	<b>V:</b>	5900,9	<b>N:</b>	-				

<b>Měřicí transformátory proudu namontované:</b>					<b>Měřicí transformátory proudu demontované:</b>						
<b>Převod:</b>	80/5	<b>Násob. číselníku:</b>		xs = 16	<b>Převod:</b>	80/5	<b>Násob. číselníku:</b>		xs = 16		
<b>Vr.č.</b>	72779	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	72779	<b>Vr.č.</b>	72779	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	72779
<b>Vr.č.</b>	72780	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	72780	<b>Vr.č.</b>	72780	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	72780
<b>Vr.č.</b>	72781	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	72781	<b>Vr.č.</b>	72781	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	72781
<b>Poznámka : Výměna elektroměru K=1</b>					<b>Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele provedl: [REDACTED]</b>						

<b>Zákazník i dodavatel svým podpisem stvrzuje správnost všech údajů včetně uvedeného stavu zaplombovaného číselníku měřidla.</b>			
<b>Zákazník:</b>		<b>Dodavatel:</b>	
<b>Datum:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>





# TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č.

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 6

<b>Odběratel - obchodní jméno:</b>		<b>Specifikace odběrného místa:</b>	<b>Č. objektu:</b>	52
Travel Service, a.s.		Hangár A	<b>Prostor č. :</b>	-
Janáčkovo nábř.59/138, Praha 5, 150 00				
<b>IČ :</b>	25663135		<b>Patro:</b>	-
<b>DIČ :</b>	CZ25663135			

<b>Adresa pro zasílání faktur:</b>	<b>Smlouva se uzavírá na základě:</b>	<b>Sazba :</b>
Janáčkovo nábř.59/138	- <b>připojení nového odběru</b>	C 03 Letiště Praha, a.s.
Praha 5	- <b>zvýšení instalovaného příkonu</b>	<b>Množství (kWh/rok) :</b>
150 00	- <b>změny sazby</b>	50000
	- <b>rezervovaného příkonu</b>	<b>Měsíční záloha dle</b>
	- <b>stavební přípojka - krátkodobý odběr</b>	<b>Předpisu splátek záloh</b>

<b>Elektrické zařízení odpovídá technickým normám na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva : č. : 96/07Vt Ze dne : 8.11.2007 Revizní technik : Pavel Vítů</b>	<b>El. spotřebiče</b>	<b>Příkon</b>	<b>Přívod k elektroměru:</b>	
	<b>Ohřev vody</b>	-	CY 2,5/4	
	<b>EL. topení</b>	-	<b>HI. jistič před elektroměrem:</b>	
	<b>Ostatní spotř.</b>	50	<b>Typ:</b>	BA 511
			<b>Char.</b>	-
			<b>A:</b>	160
		<b>Umístění elektroměru:</b>		
	<b>Celkem ( kW)</b>	50	RP 3.1 - HA	

<b>Elektroměr namontovaný:</b>					<b>Elektroměr demontovaný:</b>				
<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>RC:</b>	2009		<b>Datum:</b>	21.9.2009	<b>RC:</b>	1997	
<b>Výrob. č.</b>	387 642	<b>RV:</b>	2009		<b>Výrob. č.</b>	44513886	<b>RV:</b>	1997	
<b>Typ:</b>	DAM 13000	<b>A:</b>	x/5	<b>V:</b> 400	<b>Typ:</b>	C 114W-1	<b>A:</b>	x/5	<b>V:</b> 400
<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	21.9.2009		<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	21.9.2009	
<b>V:</b>	000000	<b>N:</b>	-		<b>V:</b>	36427,8	<b>N:</b>	-	

<b>Měřicí transformátory proudu namontované:</b>					<b>Měřicí transformátory proudu demontované:</b>				
<b>Převod:</b>	100/5	<b>Násob. číselníku:</b>		xs = 20	<b>Převod:</b>	100/5	<b>Násob. číselníku:</b>		xs = 20
<b>Vr.č.</b>	110305	<b>Typ:</b>	CLA 1.2	<b>RV:</b> 110305	<b>Vr.č.</b>	110305	<b>Typ:</b>	CLA 1.2	<b>RV:</b> 110305
<b>Vr.č.</b>	110310	<b>Typ:</b>	CLA 1.2	<b>RV:</b> 110310	<b>Vr.č.</b>	110310	<b>Typ:</b>	CLA 1.2	<b>RV:</b> 110310
<b>Vr.č.</b>	110311	<b>Typ:</b>	CLA 1.2	<b>RV:</b> 110311	<b>Vr.č.</b>	110311	<b>Typ:</b>	CLA 1.2	<b>RV:</b> 110311
<b>Poznámka : Výměna elektroměru</b>					<b>Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele</b>				
K=1					provedl: [REDACTED]				

**Zákazník i dodavatel svým podpisem stvrzuje správnost všech údajů včetně uvedeného stavu  
zaplombovaného číselníku měřidla.**

<b>Zákazník:</b>	<b>Dodavatel:</b>
<b>Datum:</b>	<b>Datum:</b>
<b>Razítko a podpis:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>



# TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č.

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 7

<b>Odběratel - obchodní jméno:</b>		<b>Specifikace odběrného místa:</b>	<b>Č. objektu:</b>	279/2
Travel Service, a.s.		Stánek v odletové hale	<b>Prostor č. :</b>	2122
Janáčkovo náměstí.59/138, Praha 5, 150 00		Terminálu Sever II.		
<b>IČ :</b>	25663135		<b>Patro:</b>	-
<b>DIČ :</b>	CZ25663135			

<b>Adresa pro zasílání faktur:</b>	<b>Smlouva se uzavírá na základě:</b>	<b>Sazba :</b>
Janáčkovo náměstí.59/138	- <b>připojení nového odběru</b>	C 02 Letiště Praha, a.s.
Praha 5	- <b>zvýšení instalovaného příkonu</b>	<b>Množství (kWh/rok) :</b>
150 00	- <b>změny sazby</b>	15 000
	- <b>rezervovaného příkonu</b>	<b>Měsíční záloha dle</b>
	- <b>stavební přípojka - krátkodobý odběr</b>	<b>Předpisu splátek záloh</b>

<b>Elektrické zařízení odpovídá technickým normám na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva : č. : 113/2007 Ze dne : 21.12.2007 Revizní technik : Zdeněk Kothánek</b>	<b>El. spotřebiče</b>	<b>Příkon</b>	<b>Přívod k elektroměru:</b>	
	<b>Ohřev vody</b>	-	1-CXKE-R 4B x 6	
	<b>EL. topení</b>	-	<b>HI. jistič před elektroměrem:</b>	
	<b>Ostatní spotř.</b>	13	<b>Typ:</b>	LSN
			<b>Char.</b>	B
			<b>A:</b>	25
		<b>Umístění elektroměru:</b>		
<b>Celkem ( kW)</b>	13	RONE.TS.20.49		

<b>Elektroměr namontovaný:</b>					<b>Elektroměr demontovaný:</b>						
<b>Datum:</b>	1.6.2006	<b>RC:</b>	2005		<b>Datum:</b>		<b>RC:</b>				
<b>Výrob. č.</b>	223069	<b>RV:</b>	2005		<b>Výrob. č.</b>		<b>RV:</b>				
<b>Typ:</b>	DBM 23000	<b>A:</b>	5-80	<b>V:</b>	400	<b>Typ:</b>		<b>A:</b>		<b>V:</b>	
<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	30.9.2009	<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>					
<b>V:</b>	0007161	<b>N:</b>	-	<b>V:</b>		<b>N:</b>					

<b>Měřicí transformátory proudu namontované:</b>					<b>Měřicí transformátory proudu demontované:</b>						
<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>		XS = 1	<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>				
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>		<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>		<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>		<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Poznámka :</b>					<b>Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele provedl:</b>						
K=1					[redacted]						

**Zákazník i dodavatel svým podpisem stvrzuje správnost všech údajů včetně uvedeného stavu zaplombovaného číselníku měřidla.**

<b>Zákazník:</b>		<b>Dodavatel:</b>	
<b>Datum:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>	<b>Datum:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>



# TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č.

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 8

<b>Odběratel - obchodní jméno:</b>		<b>Specifikace odběrného místa:</b>	<b>Č. objektu:</b>	65
Travel Service, a.s.		Hangár E	<b>Prostor č. :</b>	-
Janáčkovo nábř.59/138, Praha 5, 150 00				
<b>IČ :</b>	25663135		<b>Patro:</b>	-
<b>DIČ :</b>	CZ25663135			

<b>Adresa pro zasílání faktur:</b>	<b>Smlouva se uzavírá na základě:</b>	<b>Sazba :</b>
Janáčkovo nábř.59/138	- <b>připojení nového odběru</b>	⚡ C 03 Letiště Praha, a.s.
Praha 5	- <b>zvýšení instalovaného příkonu</b>	<b>Množství (kWh/rok) :</b>
150 00	- <b>změny sazby</b>	50000
	- <b>rezervovaného příkonu</b>	<b>Měsíční záloha dle</b>
	- <b>stavební přípojka - krátkodobý odběr</b>	<b>Předpisu splátek záloh</b>

<b>Elektrické zařízení odpovídá technickým normám na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva : č. : 30/09/OI Ze dne : 5.8.2009 Revizní technik : Miroslav Olič</b>	<b>El. spotřebiče</b>	<b>Příkon</b>	<b>Přívod k elektroměru:</b>	
	<b>Ohřev vody</b>	-	<b>HI. jistič před elektroměrem:</b>	
	<b>EL. topení</b>	-	<b>Typ:</b>	CY 2,5/4
	<b>Ostatní spotř.</b>	130	<b>Char.</b>	-
			<b>A:</b>	200A
			<b>Umístění elektroměru:</b>	
	<b>Celkem ( kW)</b>	130	TS2	

<b>Elektroměr namontovaný:</b>					<b>Elektroměr demontovaný:</b>						
<b>Datum:</b>	20.7.2009	<b>RC:</b>	2008		<b>Datum:</b>		<b>RC:</b>				
<b>Výrob. č.</b>	371 179	<b>RV:</b>	2008		<b>Výrob. č.</b>		<b>RV:</b>				
<b>Typ:</b>	DAM 13000	<b>A:</b>	x/5	<b>V:</b>	400	<b>Typ:</b>		<b>A:</b>		<b>V:</b>	
<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>	20.7.2009	<b>Stav elektroměru:</b>		<b>Datum:</b>					
<b>V:</b>	0000000	<b>N:</b>	-	<b>V:</b>		<b>N:</b>					

<b>Měřicí transformátory proudu namontované:</b>					<b>Měřicí transformátory proudu demontované:</b>						
<b>Převod:</b>	200/5	<b>Násob. číselníku:</b>			xs = 40	<b>Převod:</b>		<b>Násob. číselníku:</b>			
<b>Vr.č.</b>	60577/09	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	2009	<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Vr.č.</b>	60578/09	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	2009	<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Vr.č.</b>	60579/09	<b>Typ:</b>	ASK 31.5	<b>RV:</b>	2009	<b>Vr.č.</b>		<b>Typ:</b>		<b>RV:</b>	
<b>Poznámka :</b>					<b>Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele provedl:</b>						
K=1					██████████						

**Zákazník i dodavatel svým podpisem stvrzuje správnost všech údajů včetně uvedeného stavu zaplombovaného číselníku měřidla.**

<b>Zákazník:</b>	<b>Dodavatel:</b>
<b>Datum:</b>	<b>Datum:</b>
<b>Razítko a podpis:</b>	<b>Razítko a podpis:</b>