

Dodatek č. 11
ke smlouvě o sdružených službách dodávky elektřiny

LP, a.s.č. 9000001151

ČSA HDL č. 702003

Smluvní strany:

1) Dodavatel:

Obchodní firma:	Letiště Praha, a. s.
se sídlem:	Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08
zastoupená:	
IČ:	282 44 532
DIČ:	CZ28244532
obchodní rejstřík:	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 14003
bankovní spojení:	UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
č. ú.:	801812025/2700

(dále jen „Dodavatel“)

2) Zákazník:

Obchodní firma:	Czech Airlines Handling, a.s.
se sídlem:	Praha 6, Jana Kašpara 1069, PSČ 160 08
jejímž jménem jedná:	Pavel Haleš – předseda představenstva Jiří Jarkovský – místopředseda představenstva
IČ:	256 74 285
DIČ:	CZ25674285
obchodní rejstřík:	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 17139
bankovní spojení:	Citibank Europe, plc.
č.ú.:	2061480107/2600

(dále jen „Zákazník“)

Preambule:

Vzhledem k tomu, že:

- a) mezi Dodavatelem a Zákazníkem byla dne 8.2.2010 uzavřena Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny evid. č. Dodavatele 9000001151, ve znění Dodatku č. 1 ze dne 27.7.2010, Dodatku č. 2 ze dne 9.9.2010, Dodatku č. 3 ze dne 2.8.2011, Dodatku č. 4 ze dne 11.10.2011, Dodatku č. 5 ze dne 28.11.2011, Dodatku č. 6 ze dne 30.12.2011, Dodatku č. 7 ze dne 16.3.2012, Dodatku č. 8 ze dne 18.6.2012, Dodatek č. 9 ze dne 25.4.2013 a Dodatek č. 10 ze dne 20.6.2013 (dále jen „Smlouva“),
- b) z důvodu zřízení nových odběrných míst Zákazníka (Transferové přepážky Terminál 1) se smluvní strany dohodly na vyhotovení nových příloh č. 33, 34, 35 Smlouvy,

se smluvní strany dohodly v souladu s ustanovením odstavce 5.2 Smlouvy na následujícím znění Dodatku č. 11 ke Smlouvě:

Čl. I.

1. V článku č. 6.8 Smlouvy se za stávající text doplňuje nový text ve znění:

„Příloha č. 33 Technická příloha včetně Obchodních podmínek 1x
Příloha č. 34 Technická příloha včetně Obchodních podmínek 1x
Příloha č. 35 Technická příloha včetně Obchodních podmínek 1x“

Čl. II.

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají v platnosti, pokud nejsou dotčena tímto Dodatkem.
2. Tento Dodatek č. 11 je vyhotoven ve čtyřech (4) vyhotoveních, z nichž Dodavatel obdrží dvě (2) vyhotovení a Zákazník dvě (2) vyhotovení.
3. Dodatek č. 11 nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma Smluvními stranami.
4. Na důkaz svého souhlasu s textem a obsahem tohoto Dodatku č. 11 k němu Smluvní strany připojily své podpisy.
5. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 11 jsou:

Příloha č. 33	Technická příloha včetně Obchodních podmínek	1 x
Příloha č. 34	Technická příloha včetně Obchodních podmínek	1 x
Příloha č. 35	Technická příloha včetně Obchodních podmínek	1 x

*
*
*
*
*

V Praze dne:

V Praze dne:

V Praze dne:

Pavel Haleš
předseda představenstva
Czech Airlines Handling, a.s.

Jiří Jarkovský
místopředseda představenstva
Czech Airlines Handling, a.s.

Letiště Praha, a. s.



TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č. 9000001151

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 33

Zákazník - obchodní jméno:		Specifikace odběrného místa :	Č. objektu :	279/1
Czech Airlines Handling, a. s.		Transferová přepážka	Prostor č. :	1175
Praha 6, Aviatická 1017/2, PSČ 160 08				1264
IČ :	256 74 285		Patro:	-
DIČ :	CZ25674285			

Adresa pro zasílání faktur:	Smlouva se uzavírá na základě:	Sazba :
	- připojení nového odběru	C 02 LP, a.s.
Centrální evidence faktur	- zvýšení instalovaného příkonu	Množství (MWh/rok) :
Letiště Ruzyně	- změny sazby	50
160 08 Praha 6	- rezervovaného příkonu	
	- stavební přípojka – krátkodobý odběr	

Elektrické zařízení odpovídá technickým normám	El. spotřebiče	Příkon	Přívod k elektroměru:	
na úseku bezpečnosti práce viz .revizní zpráva:	Ohřev vody	-	CY 4	
	EL. topení	-	HI. jistič před elektroměrem:	
Elektrické zařízení odpovídá technickým normám	Ostatní spotř.	10	Typ:	OEZ
na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva :			Char.	B
			A:	LPN 3x20
			Umístění elektroměru:	
	Celkem (kW)	10	RON 64.1	

Elektroměr namontovaný:					Elektroměr demontovaný:				
Datum:	1.6.2013	RC:	2013		Datum:		RC:		
Výrob. č.	519 993	RV:	2013		Výrob. č.		RV:		
Typ:	DBM 13 000	A:	5-80	V:	400	Typ:		A:	V:
Stav elektroměru:					Stav elektroměru:				
Datum:	1.6.2013				Datum:				
V:	0000000	N:	-		V:				

Měřicí transformátory proudu:					Měřicí transformátory proudu demontované:				
Převod:		Násob. číselníku:			Převod:		Násob. číselníku:		
Vr.č.		Typ:		RV:	Vr.č.		Typ:		RV:
Vr.č.		Typ:		RV:	Vr.č.		Typ:		RV:
Vr.č.		Typ:		RV:	Vr.č.		Typ:		RV:
Poznámka :					Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele				
					provedl [redacted]				

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

Zákazník:		Dodavatel:	
Datum:	Razítko a podpis:	Datum:	Razítko a podpis:



TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTRINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č. 9000001151

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 34

Zákazník - obchodní jméno:	Specifikace odběrného místa :	Č. objektu :	279/1
Czech Airlines Handling, a. s.	Transferová přepážka	Prostor č. :	1175
Praha 6, Aviatická 1017/2, PSČ 160 08			1264
IČ : 256 74 285		Patro:	-
DIČ : CZ25674285			

Adresa pro zasílání faktur:	Smlouva se uzavírá na základě:	Sazba :
Czech Airlines Handling, a.s.	- připojení nového odběru	C 02 LP, a.s.
Centrální evidence faktur	- zvýšení instalovaného příkonu	Množství (MWh/rok) :
Letiště Ruzyně	- změny sazby	50
160 08 Praha 6	- rezervovaného příkonu	
	- stavební přípojka – krátkodobý odběr	

Elektrické zařízení odpovídá technickým normám	El. spotřebiče	Příkon	Přívod k elektroměru:
na úseku bezpečnosti práce viz .revizní zpráva:	Ohřev vody	-	CY 4
	EL. topení	-	HI. jistič před elektroměrem:
Elektrické zařízení odpovídá technickým normám	Ostatní spotř.	10	Typ: OEZ
na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva :			Char. B
			A: LPN 3x16
			Umístění elektroměru:
	Celkem (kW)	10	ROE 64.1

Elektroměr namontovaný:				Elektroměr demontovaný:			
Datum:	1.6.2013	RC:	2013	Datum:		RC:	
Výrob. č.	519 995	RV:	2013	Výrob. č.		RV:	
Typ:	DBM 13 000	A: 5-80	V: 400	Typ:		A:	V:
Stav elektroměru:				Stav elektroměru:			
Datum:	1.6.2013			Datum:			
V:	0000000	N:	-	V:		N:	-

Měřicí transformátory proudu:				Měřicí transformátory proudu demontované:			
Převod:		Násob. číselníku:		Převod:		Násob. číselníku:	
Vr.č.		Typ:	RV:	Vr.č.		Typ:	RV:
Vr.č.		Typ:	RV:	Vr.č.		Typ:	RV:
Vr.č.		Typ:	RV:	Vr.č.		Typ:	RV:
Poznámka :				Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele			
				provedl [redacted]			

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

Zákazník:		Dodavatel:	
Datum:	Razítko a podpis:	Datum:	Razítko a podpis:



TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O SDRUŽENÝCH SLUŽBÁCH DODÁVKY ELEKTŘINY

pro odběratele kategorie **C** - ke smlouvě č. 9000001151

Praha 6, K Letišti 6/1019, PSČ 160 08

příloha smlouvy č. 35

Zákazník - obchodní jméno:	Specifikace odběrného místa :	Č. objektu :	279/1
Czech Airlines Handling, a. s.	Transferová přepážka	Prostor č. :	1175
Praha 6, Aviatická 1017/2, PSČ 160 08			1264
IČ : 256 74 285		Patro:	-
DIČ : CZ25674285			

Adresa pro zasílání faktur:	Smlouva se uzavírá na základě:	Sazba :
Czech Airlines Handling, a. s.	- připojení nového odběru	C 02 LP, a.s.
Centrální evidence faktur	- zvýšení instalovaného příkonu	Množství (MWh/rok) :
Letiště Ruzyně	- změny sazby	50
160 08 Praha 6	- rezervovaného příkonu	
	- stavební přípojka – krátkodobý odběr	

Elektrické zařízení odpovídá technickým normám	El. spotřebiče	Příkon	Přívod k elektroměru:	
na úseku bezpečnosti práce viz .revizní zpráva:	Ohřev vody	-	CY 4	
	EL. topení	-	HI. jistič před elektroměrem:	
Elektrické zařízení odpovídá technickým normám	Ostatní spotř.	16	Typ:	OEZ
na úseku bezpečnosti práce viz.revizní zpráva :			Char.	B
			A:	LPN 3x20
			Umístění elektroměru:	
	Celkem (kW)	16	RWC 64.1	

Elektroměr namontovaný:				Elektroměr demontovaný:			
Datum:	1.6.2013	RC:	2010	Datum:		RC:	
Výrob. č.	520 002	RV:	2010	Výrob. č.		RV:	
Typ:	DBM 13 000	A:	5-80	V:	400	Typ:	
						A:	
						V:	
Stav elektroměru:				Stav elektroměru:			
Datum:	1.6.2013			Datum:			
V:	0000000	N:	-	V:		N:	-

Měřicí transformátory proudu:				Měřicí transformátory proudu demontované:			
Převod:		Násob. číselníku:		Převod:		Násob. číselníku:	
Vr.č.		Typ:	RV:	Vr.č.		Typ:	RV:
Vr.č.		Typ:	RV:	Vr.č.		Typ:	RV:
Vr.č.		Typ:	RV:	Vr.č.		Typ:	RV:
Poznámka :				Kontrolu uvedených údajů smlouvy za zpracovatele			
				provedl			

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

Zákazník:	Dodavatel:
Datum:	Datum:
Razítko a podpis:	Razítko a podpis: