

Odběratel - obchodní jméno:		Odběrné místo:	
CENTROPOL ENERGY, a.s.		Objekt: Veřejné osvětlení TR23	Č. objektu: bez č. p.
Vaníčková 1594/1, 400 01 Ústí nad Labem		pac. č. st. 458	Prostor č.
IČ: 25458302	DIČ: CZ25458302	EAN: 859182402920001001	Patro:

Adresa pro zaslání faktur:	Smlouva se uzavírá na základě:	Sazba:	C	62 d
	- připojení nového odběru	x	Kč/kWh:	ERU
	- zvýšení instalovaného příkonu		Stálý měsíční plat:	
	- změny sazby		Měsíční záloha:	
	- rezervovaného příkonu			
	- stavební přípojka - krátkodobý			

Podepsaná oprávněná osoba potvrzuje, že el. zařízení odpovídá připojovacím a obchodním podmínkám LO a.s. Dále potvrzuje, že zařízení je v souladu s technickými normami a právními předpisy na úseku bezpečnosti práce.	Instal.příkon	(kW)	Přívod k elektroměru:	
	El. spotřebiče		HI. jistič před elektroměrem:	
	Ohřev vody		Typ:	Terasaki, 3B/ 60 A
	EL. topení		Char.	C
	Ostatní spotř.		A:	3 x 63
Razítko a podpis pověřeného technika:	Celkem (kW)		Umístění elektroměru: uvnitř budovy – trafostanice TS23	

Elektroměr stávající:				Elektroměr demontovaný:			
Datum:	1.1.2012	RC:		Datum:		RC:	
Výrob. č.	20005838	RV:		Výrob. č.		RV:	
Typ:	TCM221	A:	3 x 63	Typ:		A:	
Stav elektroměru:				Stav elektroměru:			
Datum:		V:		Datum:		V:	
V:		N:		V:		N:	

Měřicí transformátory proudu:			Připojení provedl:		
Převod:		Násob. číselníku:	Připojení provedl:		
Vr.č.		Typ:		Poznámka:	
Vr.č.		RV:			
Vr.č.		RV:			
Vr.č.		RV:		Podpis:	

Odběratel stvrzuje správnost uvedeného stavu číselníku elektroměru:	
Zákazník: CENTROPOL ENERGY, a.s. xxx prokurista	Distributor: Letiště Ostrava a.s. xxx Odpovědný zástupce Lokální distribuční sítě
Datum:	Razítko a podpis:
Datum:	Razítko a podpis:

Odběratel - obchodní jméno:		Odběrné místo:	
CENTROPOL ENERGY, a.s.		Objekt: Veřejné osvětlení TR24	Č. objektu: bez č. p.
Vaníčková 1594/1, 400 01 Ústí nad Labem		parc. č. st. 424	Prostor č.
IČ: 25458302	DIČ: CZ25458302	EAN: 859182402920001018	Patro:

Adresa pro zaslání faktur:	Smlouva se uzavírá na základě:	Sazba:	C	62 d
	- připojení nového odběru	x	Kč/kWh:	ERU
	- zvýšení instalovaného příkonu		Stálý měsíční plat:	
	- změny sazby		Měsíční záloha:	
	- rezervovaného příkonu			
	- stavební přípojka - krátkodobý			

Podepsaná oprávněná osoba potvrzuje, že el. zařízení odpovídá připojovacím a obchodním podmínkám LO a.s. Dále potvrzuje, že zařízení je v souladu s technickými normami a právními předpisy na úseku bezpečnosti práce.	Instal.příkon	(kW)	Přívod k elektroměru:	
	El. spotřebiče		HI. jistič před elektroměrem:	
	Ohřev vody		Typ:	Terasaki, 3B/ 60 A
	EL. topení		Char.	C
	Ostatní spotř.		A:	3 x 63
Razítko a podpis pověřeného technika:	Celkem (kW)		Umístění elektroměru: uvnitř budovy – trafostanice TS24	

Elektroměr stávající:				Elektroměr demontovaný:			
Datum:	1.1.2012	RC:		Datum:		RC:	
Výrob. č.	20005835	RV:		Výrob. č.		RV:	
Typ:	TCM221	A:	3 x 63	V:		A:	
Stav elektroměru:				Stav elektroměru:			
Datum:				Datum:			
V:		N:		V:		N:	

Měřicí transformátory proudu:				Připojení provedl:			
Převod:		Násob. číselníku:		Připojení provedl:			
Vr.č.		Typ:		Poznámka:			
Vr.č.		Typ:					
Vr.č.		Typ:					
		RV:		Podpis:			

Odběratel stvrzuje správnost uvedeného stavu číselníku elektroměru:			
Zákazník:	CENTROPOL ENERGY, a.s.	Distributor:	Letiště Ostrava a.s.
	xxx prokurista		xxx Odpovědný zástupce Lokální distribuční sítě
Datum:	Razítko a podpis:	Datum:	Razítko a podpis:

Odběratel - obchodní jméno:		Odběrné místo:	
CENTROPOL ENERGY, a.s.		Objekt: budova č. 52	Č. objektu: č. p. 314
Vaníčková 1594/1, 400 01 Ústí nad Labem			Prostor č.
IČ: 25458302	DIČ: CZ25458302	EAN: 859182402920000882	Patro: sklep

Adresa pro zaslání faktur:	Smlouva se uzavírá na základě:	Sazba:	C	02 d
	- připojení nového odběru	x	Kč/kWh:	ERU
	- zvýšení instalovaného příkonu		Stálý měsíční plat:	
	- změny sazby		Měsíční záloha:	
	- rezervovaného příkonu			
	- stavební přípojka - krátkodobý			

Podepsaná oprávněná osoba potvrzuje, že el. zařízení odpovídá připojovacím a obchodním podmínkám LO a.s. Dále potvrzuje, že zařízení je v souladu s technickými normami a právními předpisy na úseku bezpečnosti práce.	Instal.příkon	(kW)	Přívod k elektroměru:	
	El. spotřebiče		HI. jistič před elektroměrem:	
	Ohřev vody		Typ:	třífázový
	EL. topení		Char.	C
	Ostatní spotř.		A:	3 x 160
Razítko a podpis pověřeného technika:	Celkem (kW)		Umístění elektroměru: uvnitř budovy	

Elektroměr stávající:				Elektroměr demontovaný:			
Datum:	1.8.2019	přepočet	40	Datum:		RC:	
Výrob. č.	202890	RV:		Výrob. č.		RV:	
Typ:	ETS48B1	A:	3 x 160	Typ:		A:	
Stav elektroměru:				Stav elektroměru:			
Datum:		Datum:		Datum:		Datum:	
V:		N:		V:		N:	

Měřicí transformátory proudu:				Připojení provedl:			
Převod:		Násob. číselníku:		Připojení provedl:		Poznámka:	
Vr.č.		Typ:		Vr.č.		Typ:	
Vr.č.		RV:		Vr.č.		RV:	
Vr.č.		RV:		Vr.č.		RV:	
Vr.č.		RV:		Podpis:		Podpis:	

Odběratel stvrzuje správnost uvedeného stavu číselníku elektroměru:			
Zákazník:	CENTROPOL ENERGY, a.s.	Distributor:	Letiště Ostrava a.s.
	xxx prokurista		xxx Odpovědný zástupce Lokální distribuční sítě
Datum:	Razítko a podpis:	Datum:	Razítko a podpis: