

TECHNICKÁ PŘÍLOHA SMLOUVY O PŘIPOJENÍ
pro odběratele kategorie C - ke smlouvě č. 21094
Provozovatel lokální distribuční soustavy: Letiště Ostrava, a.s.

Příloha č. 1							
Odběratel - obchodní jméno: SPADIA LAB, a.s.				Odběrné místo: Přiletová hala - místnost č. 360			
Máchova 619/30, Nový Jičín, 741 01				Objekt: Budova č. 400/B		Č. objektu:	bez č.p.
				parc. č. st. 345 na LV č. 452		Prostor č.:	
IČ: 28574907		DIČ: CZ28574907		EAN: 859182402920000783		Patro:	
Adresa pro zasílání faktur:		Smlouva se uzavírá na základě:			Sazba:	CO2d	
XXX		- připojení nového odběru	x	Kč / kWh:	ERÚ		
		- zvýšení instalovaného příkonu		Stálý měsíční plat:			
		- změny sazby		Měsíční záloha:			
		- rezervovaného příkonu					
		- stavební přípojka - krátkodobý					
Podepsaná osoba potvrzuje, že el. zařízení		Instal. příkon	(kWh)	Přívod k elektroměru:			
odpovídá připojovacím a obchodním		El.spotřebiče	x				
podmínkách LO a.s. Dále potvrzuje, že		Ohřev vody		HI. jistič před elektroměrem:			
zřízení je v souladu s technickými normami		El.topení		Typ:	třífázový		
a právními předpisy na úseku bezpečnosti práce.		Ostatní spotřebiče	x	Char.			
				A:	3 x 25 A		
				Umístění elektroměru:			
Razítko a podpis pověřeného technika:		Celkem (kWh)		uvnitř budovy			
Elektroměr stávající:				Elektroměr demontovaný:			
Datum:	01.06.2021	RC:		Datum:		RC:	
Výr. číslo:	131206	RV:		Výr. číslo:		RV:	
Typ:	KWZ-3PH	A:	3x25 A	V:		A:	V:
Stav elektroměru: 30.899 kWh				Stav elektroměru:			
Datum:		Datum:		Datum:		Datum:	
V:		N:		V:		N:	
Měřicí transformátory proudu:				Připojení provedl:			
Převod:		Násobitel číselníku:		Připojení provedl:			
Vr.č.		Typ:		RV:	Poznámka:		
Vr.č.		Typ:		RV:			
Vr.č.		Typ:		RV:	Podpis:		
Odběratel stvrzuje správnost uvedeného stavu číselníku elektroměru:							
Zákazník:				Distributor:			
SPADIA LAB, a.s. RNDr. Martin Radina člen představenstva				Letiště Ostrava, a.s. xxx Odpovědný zástupce Lokální distribuční sítě			
Datum:	Razítko a podpis:			Datum:	Razítko a podpis:		