



EVIDENČNÍ ČÍSLO: 004000016342

Odečtová trasa: M147267

MĚŘICÍ ZAŘÍZENÍ (PLYNOMĚR)

1. ZÁKAZNÍK		č. OP. 0150064821	č. UP 890015517	č. OM 0790180729	Kategorie odběru					
Společenství Heřmanova 455/45, Praha 7					24714178					
titul, jméno, příjmení, popř. obchodní jméno, zaslací adresa, liší-li se od odběrného místa					Dat. nar. nebo IČO					
Odběrné místo		Praha 7			170 00					
		obec(městská část, katastr. území)			PSČ					
Heřmanova		45	455	S1	721960156					
ulice		č. orient.	č. popisné/ č. parcely	patro	č. bytu	telefon				
Kontaktní osoba (příjmení, jméno, titul, funkce, telefon, fax, e-mail):										
Předchozí zákazník - adresa k zaslání vyúčtování ukončeného odběru (příjmení, jméno, titul popř. obchodní jméno živnosti, adresa nového bydliště):										
2. SPECIFIKACE ČINNOSTI*: výměna plynoměru - hlučný Technické důvody										
Charakter spotřeby: 0110			Charakter objektu: R03 Ubytovací a stravovací zařízení			Časovost: 11				
3. PLYNOVÉ SPOTŘEBIČE:					4. SPLNĚNÍ TECHNICKÝCH PODMÍNEK					
kód	Název spotřebiče	počet	Výkon* kW/ks	Spotřeba* m3/hod/ks	<input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE					
	Kotel komb. nad 50 kW	2	99,50		Poznámka:					
					Kontrola splnění podmínek dle TPG 800 03 čl. 4. je prováděna u nových odběrů, změny odběrů (dochází-li k výměně plynoměru) a u obnovení dodávky po jejím přerušení. * je požadováno vyplnění pouze jednoho údaje					
5. PLYNOMĚR										
Stávající:		Obtok na plynoměru: <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE			evidence (reverz)			Měřicí místnost Ver 1. suterén, sklep umístění plynoměru		
9594	2.12.21	6	074726	2008	2018	2028	R210S	16.0	P126 ONENÍ	
výrobní číslo	datum	PM	stav	RV	RC	RC P+	typ	jm. průtok	číslo plomby	
Plomba na obtoku přerušena: <input type="checkbox"/> ANO <input type="checkbox"/> NE		Plomba na plynoměru přerušena: <input type="checkbox"/> ANO <input checked="" type="checkbox"/> NE								
Nově osazený:		Nově zaplombov. obtok:								
		číslo plomby		číslo plomby		číslo plomby				
12824953	2.12.21	6	002874	21	21	ELSTER	16	126		
výrobní číslo	datum	PM	stav	RV	RC	RC P+	typ	jm. průtok	číslo plomby	
Tlak plynu při měření v kPa (pokud je vyšší než 2 kPa):										
Poznámka:										
Tato příloha je platná i jako příloha smlouvy o dodávce a odběru plynu, příp. smlouvy o sdružených službách dodávky a odběru plynu v případě, že není uzavřena smlouva o připojení k distribuční soustavě.										
Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. a Pražská plynárenská Servis Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. informují, že zpracovávají osobní údaje zákazníka v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména v souladu s obecným nařízením o ochraně osobních údajů. Veškeré informace o zpracování osobních údajů jsou dostupné na www.ppsd.cz a dále na vyžádání v sídle PPD, a.s., a v sídle PPSD, a.s.										
Nepřečítaný stav					Záznamník v. č.					
Přečítaný stav					Pevný koeficient					
stroj, zpracování, datum, podpis		podpis (razítko) zákazníka			Pražská plynárenská servis distribuce, a.s. člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. U Plynárny 1450/2a 140 00 Praha 4 člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.					
					tel: 724 252 994					
					(54)					