

Příloha č. 3
Odběrový diagram pro rok 2024

Dodavatel:		Odběratel/smlouva č.: 00670	
KAREL HOLOUBEK – Trade Group a.s. se sídlem: Vodičkova 20, 110 00 Praha1 Zapsaná v OR Městský soud Praha, oddíl B, vložka 4017 Odštěpný závod Teplárna Karlovy Vary se sídlem: Na Výšině 26, 360 04 Karlovy Vary Zapsaný v OR Městský soud Praha, oddíl B, vložka 4017 a v OR KS Plzeň, oddíl A, vložka 28380		Základní škola a Základní umělecká škola Karlovy Vary, Šmeralova 336/15, příspěvková organizace Šmeralova 336/15 360 05 Karlovy Vary, Rybáře Zápis v OR:	
IČ: 25060996	DIČ: CZ25060996	IČ: 49752626	DIČ: CZ49752626
Číslo účtu:		Číslo účtu:	
Telefon:		Telefon:	
E-mail:		E-mail:	
		Zástupce: Mgr. Břetislav Svoboda	
Adresa pro zasílání korespondence:		ZŠ a ZUŠ Karlovy Vary	
		Šmeralova 336/15 360 05 Karlovy Vary, Rybáře	

2. Zdroj: KAREL HOLOUBEK – Trade Group a.s., OZ Teplárna Karlovy Vary, Na Výšině 348/26, 360 04 Karlovy Vary

3. Údaje o odběrném místě:								
Evidenční číslo: P-0300-027				Název: Šmeralova 17, školní jídelna				
Adresa: Šmeralova 17, 360 05 Karlovy Vary								
Genová lokalita: Karlovy Vary				Úroveň předání: Dodávka z primárního rozvodu				
Tarif: Teplo z prim. rozvodů - jednosložková sazba				Místo předání: KU v PS tepla				
4. Předpokládané roční množství tepelné energie:							574	GJ
leden	82	GJ	květen	36	GJ	září	26	GJ
únor	72	GJ	červen	22	GJ	říjen	41	GJ
březen	72	GJ	červenec	13	GJ	listopad	66	GJ
duben	50	GJ	srpen	15	GJ	prosinec	79	GJ
5. Sjednaný maximální výkon:					MW			
Přípojná hodnota objektu dle Přihlášky k odběru tepla celkem:					0,459			MW
					nebytové prostory		byty	
z toho ÚT					0,127	MW	0	MW
TV					0,25	MW	0	MW
vzduchotechnika					0,134	MW	0	MW
technologie					0	MW	0	MW
6. Plocha objektu přepočtená dle vyhlášky č. 269/2015 Sb. pro účely fakturace:					907	m ²	40	m ²
Procentuální rozdělení nebytový sektor/ byty pro účely fakturace:					95,78	%	4,22	%
Počet vytápěných bytových jednotek:					-		1	-

7. Plán regulačního opatření:

Plán regulačního opatření dodávek tepla bude uplatněn při nedostatku tepla z titulu havarijních situací, omezených dodávek paliva, nepříznivých rozptylových podmínek nebo při vyhlášení stavu nouze dle zákona č. 458/2000 Sb..

Způsob regulace – pro omezení je použito sedm stupňů:

- 1 – odstavení ohřevu TUV v době od 6 – 15 hod., dodávka pro technologické účely a otop zůstává nedotčena.
- 2 – odstavení ohřevu TUV v době od 6 – 22 hod., dodávka pro technologické účely a otop zůstává nedotčena.
- 3 – odstavení ohřevu TUV a bazénů, služby sníží odběr na technologické účely o 20% odběru, dodávka pro otop zůstává nedotčena.
- 4 – odstavení ohřevu TUV a technologické odběry, dodávka pro otop zůstává nedotčena.
- 5 – odstavení ohřevu TUV a snížení dodávek pro otop o 30%, dodávka pro technologické účely zůstává nedotčena kromě služeb, které sníží odběr pro technologické účely o 30 %.
- 6 – odstavení ohřevu TUV a snížení dodávek pro otop o 30%, odstavení technologických odběrů
- 7 – havarijní stupeň, omezení odběrů na bezpečnostní minimum, aby nedošlo k zamrznutí vody v otopných systémech

Způsob vyhlášení regulace – telefonicky. Oprávněný pracovník teplárny – Ing. Jiří Kunc

8. Odsouhlasení diagramu - odběrový diagram je účinný od 01.01.2024

Kontaktní osoby	Zplnomocnění	Telefon	Mobil	e-mail

Upozornění:

Pokud má odběratel povinnost dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá tato příloha platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv.

Uveřejnění dodatku zajistí odběratel za plné součinnosti dodavatele.

Při vkládání příloh do registru smluv k názvu smluvních stran KAREL HOLOUBEK – Trade Group a.s., IČO 25060996, uvádějte naši datovou schránku: gvfeqtx

V.....

dne.....

V Karlových Varech

dne: 27.12.2023

.....
odběratel
razítko, podpis

.....
dodavatel
razítko, podpis