

P Ř I H L Á Š K A

k odběru tepelné energie pro ústřední vytápění
k odběru teplé užitkové vody (dále jen TUV)
k odběru studené pitné vody (dále jen SPV)

I. Obecné podmínky

1. Vlastník, popř. pověřený správce objektu nebo nájemce

a) fyzická osoba

jméno a příjmení:

rodné číslo:

trvalý pobyt:

bankovní spojení:

číslo účtu:

tel., fax:

(v případě spoluvlastnictví objektu přiložte zplnomocnění všech vlastníků k uzavření kupní smlouvy a výpis z katastru nemovitosti)

b) fyzická osoba

obchodní jméno (firma):

sídlo:

zastoupen:

IČ:

RČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

tel., fax:

(přiložte oprávnění k podnikání, zplnomocnění všech vlastníků k uzavření kupní smlouvy a výpis z katastru nemovitosti)

c) právnická osoba

obchodní jméno (firma): BASKETPOINT FRÝDEK - MÍSTEK Z.S.

sídlo: T.G. MASARYKA 503

zastoupen: ING. ZDENĚK HAVRÁNEK

IČ: 061 40 971

DIČ:

bankovní spojení: KOMERČNÍ BANKA a.s.

číslo účtu: 115 - 463832 0247 / 0100

tel., fax:

(u osob zapsaných v obchodním rejstříku přiložte výpis z obchodního rejstříku, zplnomocnění všech vlastníků k uzavření kupní smlouvy a výpis z katastru nemovitosti)

2. Adresa objektu, který je místem předání :

BASKETBALOVÁ HRA BASKETPOINT
FRÝDEK-MÍSTEK ;
PARCELY č. 5319/250, 5319/251, k.ú. FRÝDEK

3. Datum zahájení odběru

06/2019

4. Charakteristika objektu

- počet bytových jednotek
- celková podlahová plocha bytů s dodávkou TUV:
- celková podlahová plocha bytů bez dodávky TUV:
- celková podlahová plocha nebytových prostor s dodávkou TUV:
- celková podlahová plocha nebytových prostor bez dodávky TUV:

II. technické podmínky

Ústřední vytápění - ÚT

$$535 (\text{ÚT}) + 156 (\text{VZT}) = 691 \text{ GJ}$$

Předpokládaná roční spotřeba tepelné energie pro ÚT (GJ)

Pokud údaj nebude uveden, bude stanovena spotřeba podle předcházejícího měřeného období nebo dle spotřeby srovnatelného odběrného tepelného zařízení

Projektovaný diferenční tlak odběrného tepelného zařízení objektu . 20 . (kPa)
(bez objektové hydraulické regulace)

Statický tlak otopné vody, na který je ÚT dimenzováno 0,3 (MPa)
Pokud nebude v přihlášce uveden, budeme považovat za obvyklý statický tlak 0,6 MPa.

Projektovaný teplotní spád odběrného tepelného zařízení objektu . 30/70 . . (°C)
Pokud nebude v přihlášce uveden, budeme považovat za obvyklý teplotní spád 90/70 °C.

Tepelný příkon objektu $79 (\text{ÚT}) + 24 (\text{VZT}) = 103$ (kW)
Pokud nebude v přihlášce uvedeno jinak, bude tento vypočten jako podíl předpokládané roční spotřeby a konstanty 6,67024

Objektová regulace (jakákoliv regulace odběrného tepelného zařízení na patě domu
např.ekvitermní, pomocné čerpadlo ap.)

je - není (ALE BUDE)

2. Teplá užitková voda - TUV

Předpokládaná roční spotřeba studené vody na ohřev . 1024 . . (m3)
Předpokládaná spotřeba tepelné energie na ohřev TUV . 230 . . (GJ)

Materiál vnitřních potrubních rozvodů TUV: *PLAST*

Rok instalace stávajících vnitřních rozvodů TUV: *2018*

Použité měření TUV:

A. Měření na výtocích (bytové vodoměry):

Počet měřidel:

Přiložte:

- seznam měřidel TUV obsahující:
typ použitých měřidel, montážní firmu, která montáž měřidel provedla, typové schválení, v.č. vodoměrů a rok úředního ověření
- prohlášení, že v objektu není neměřený výtok TUV
- příp. seznam neměřených výtoků TUV

B. Měření s oddělenou cirkulací (týká se nebytových prostor s jedním měřidlem umístěným v napojovacím uzlu - speciální měřič s dohřevem vnitřní cirkulační smyčky).

Typ měřidla:

v.č. vodoměru:

mont.firma :

typové schválení:

DN vodoměru:

rok úředního ověření:

3. Studená pitná voda - SPV

Předpokládaná roční spotřeba studené pitné vody *3,285* m³/rok
viz. příloha č.2 záznam

III. Závěrečné podmínky

Podpisem této přihlášky vlastník potvrzuje pravdivost vyplněných údajů a zavazuje se písemně oznámit veškeré budoucí změny.

Vlastník se zavazuje umožnit dodavateli přístup k měřidlům pro případnou kontrolu.

Vlastník bere na vědomí ustanovení zák.č. 458/2000 Sb. „energetický zákon“, kde je m.j.odběr bez měřicího zařízení nebo přes měřicí zařízení, které v důsledku zásahu odběratele odběr nezaznamenává nebo zaznamenává odběr menší než skutečný, považován za neoprávněný odběr. Dodavatel má právo v případě neoprávněného odběru omezit nebo přerušit dodávku tepla.

Dne: *6.6. 2018*

Podpis:

[Signature]
inproS
s.r.o.
28. ŘÍJNA 1639
738 01 FRÝDEK-MÍSTEK
TEL. 558 436 785
IČ: 646 11 281 DIČ: CZ64611281

Přílohy: 1.) *VÍPIS Z OR*

2.) *VÝPOČET SPOTŘEBY PITNÉ VODY*

3.) *PLÁN POC - INPROS FTI s.r.o. X BASKETPOINT FRÝDEK - MÍSTEK z.s.*

