

Vážený žadatel
Sportovní projekty s.r.o.
Sokolovská 87/95
186 00 Praha 8 Karlín

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

Michaela Obermannová / +420267175377 MÍSTO PŘÍJÍMÁNÍ / DNE

VĚC

Technické podmínky připojení k distribuční soustavě č. 0040554106

Zákazník: Sportovní projekty s.r.o.

**Adresa odběrného místa: Javornická , parc.č. 786/129
193 00 Praha 20 Horní Počernice**

Vážený zákazníku,

po posouzení Vaší žádosti o připojení k distribuční soustavě č. **0040554106** ze dne **4.11.2019** pro výše uvedené odběrné místo a instalované spotřebiče:

Poř. č.	Druh spotřebiče	Výkon kW/1 ks	Počet
1.	Kotel kombi. od 25 do 50 kW	49,0	2
2.	Teplovzdušná jednotka	28,0	3

a

Využití odběrného místa:	Školská a sportovní zařízení
Časovost odběru:	Nepřetržitě
Charakter odběru:	TUV Otop

jsme vystavili následující technické podmínky připojení k distribuční soustavě:

1. Požadovaný odběr je možné realizovat po vybudování nové plynovodní přípojky z PE o vnějším průměru dn 32 v délce cca 6 m, která bude připojena na provozovaný středotlaký plynovod z PE o vnějším průměru dn 50 v ulici Javornická. Hlavní uzávěr požadujeme umístit na hranici pozemku tak, aby byl dostupný z veřejně přístupného pozemku (viz přiložený plánec). Umístění hlavního uzávěru plynu a délka přípojky budou upřesněny při zpracování projektové dokumentace.

2. Na základě technicko ekonomického posouzení bude plynovodní přípojka realizována na **Vaše náklady**.

3. Přípojku musí vybudovat organizace k tomu oprávněná.

4. Společnost Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s., garantuje dodávku (distribuci) plynu pouze po hlavní uzavěr plynu na plynovodní přípojce. Neodpovídá za rozvod plynu odběrným plynovým zařízením (OPZ), včetně způsobu napojení a provedení tohoto zařízení, což je, v případech vedení OPZ k místu spotřeby plynu přes pozemky, resp. nemovitosti dalších vlastníků, podmíněno zařízením příslušného věcného břemene.

5. Dostatečná kapacita, technické řešení a způsob provedení odběrného plynového zařízení musí být garantovány jeho majitelem, odbornou instalační firmou nebo projektantem.

Společnost Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s., kapacitu a technické řešení odběrného plynového zařízení a způsob jeho provedení nezaručuje. Odběrným plynovým zařízením se rozumí veškerá zařízení počínaje hlavním uzávěrem plynu včetně zařízení pro konečné využití plynu, není jím plynoměr.

6. Pro měření odběru zemního plynu osadíme po vydání kolaudačního souhlasu na přípojku nebo jiného dokladu dle stavebního zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění, prokazujícího vznik oprávnění užívat dokončenou stavbu, a po uzavření smlouvy o sdružených službách dodávky a odběru plynu, nebo smlouvy o dodávce a odběru plynu s obchodníkem, nebo smlouvy o distribuci plynu, plynoměr. Přípravu pro osazení plynoměru G 16 proveďte na přípojovací šroubení 5/4" s roztečí 280 mm. Plynoměr bude osazen na cca 2 kPa výstupu z regulátoru tlaku plynu. Na vstupním potrubí do plynoměru požadujeme instalovat plynový uzávěr. Na koncích vstupního nebo výstupního potrubí z plynoměru požadujeme umístit 3 kolena z důvodu možnosti změn rozteče plynoměru. V okolí plynoměru požadujeme ponechat vzdálenost 15 cm od stěn měřidla z montážních důvodů. Rozměry plynoměru G 16 (v x š x h) 460 x 405 x 240 mm. Přípravu pro osazení plynoměru musí vybudovat oprávněná organizace pro montáže na vyhrazeném plynovém zařízení. V případě, že příprava nebude odpovídat požadavkům na osazení plynoměru, budou zákazníkovi účtovány náklady spojené se zbytečnou návštěvou.

7. Projektovou dokumentaci na stavbu plynovodní přípojky předložte ke schválení na adresu:

Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s.

odbor správy distribuční soustavy

U plynárny 500, 145 08, Praha 4.

8. Při připojení přípojky na plynovod požadujeme přítomnost technika provozu správy místních sítí distribuční soustavy naší a. s., p. Srba, tel. 727 925 607.

9. Před zřízením plynovodní přípojky vybudujte sloupek nebo niku pro umístění hlavního uzávěru plynu, regulátoru tlaku plynu a plynoměru. Na vybudování sloupku nebo niky požádejte příslušný stavební úřad o potřebné povolení.

10. Před napuštěním plynovodní přípojky plynem musí být smluvně zajištěno mezi majitelem přípojky a organizací oprávněnou k provozování plynárenských zařízení její provozování. Nabízíme Vám možnost uzavření smlouvy o provozování s naší a. s.

11. Projektovou dokumentaci řešící odběrné plynové zařízení požadujeme v případě jejího zpracování se zahrnutím výše uvedených technických podmínek připojení k distribuční soustavě předložit k vyjádření *) z hlediska umístění a typu plynoměru, instalovaných plynových spotřebičů, případně umístění hlavního uzávěru plynu (HUP).

**) s odkazem na vyhlášku. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, (stanovisko vlastníka veřejné technické infrastruktury ke způsobu napojení včetně vyznačení na situačním výkrese), dále s odkazem na zákon č. 458/2000 Sb., v platném znění (Energetický zákon), § 71 (Měření), zvl. s ohledem na odst. 3, 5, 11.*

12. Platnost těchto technických podmínek připojení k distribuční soustavě je dva roky od data jejich vystavení, pokud nebude uzavřena smlouva o sdružených službách dodávky a odběru zemního plynu s obchodníkem nebo smlouva o distribuci provozovatelem distribuční soustavy pro požadované spotřebiče. Tyto technické podmínky pozbývají rovněž platnosti, pokud na základě požadavku zákazníka pro předmětné odběrné místo dojde k vystavení nových technických podmínek připojení k distribuční soustavě.

13. Upozorňujeme, že na základě § 62 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (Energetický zákon), odst. 1 písm. a, má zákazník právo na připojení svého odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě, pokud má k připojení souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

Vážený zákazníku, tyto technické podmínky jsou nedílnou přílohou č. 1 smlouvy o připojení k distribuční soustavě, kterou Vám zároveň předáváme. Pokud jste tuto smlouvu neuzavřeli při převzetí těchto technických podmínek, dostavte se neprodleně k jejímu uzavření na tyto adresy: Pražská plynárenská, a. s., U Plynárny 500, Praha 4 – Michle nebo Jungmannova 31, Praha 1 – Nové Město.

Děkujeme za Vaši spolupráci, s pozdravem

Pražská plynárenská, a. s.
Praha 1 - Nové Město
Národní 37, PSČ 110 00
(26221/9)

