

**ŠUMAVAPLAN s.r.o.**

19. 07. 2016

Akce: .....  
Vyřizuje: .....

Šumavaplan spol. s r.o.  
Krátká 98/III  
342 01 Sušice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

2016/OSDS/02392

VYŘIZUJE / LINKA

Mayerová Nikola / 702 170 086

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Praha / 14.07.2016

**VĚC: Dům s pečovatelskou službou, nároží ulic Engelmüllerova a K Šancím, parc.č. 19, k.ú. Řepy**

Předloženou projektovou dokumentaci (dále jen PD) na výše uvedenou stavbu zasíláme zpět **neodsouhlasenou**.

**Požadujeme:**

1. PD požadujeme opatřit samostatnou technickou zprávou, která bude obsahovat údaje o způsobu výstavby nového STL plynovodu a plynovodní přípojky (v souladu se Smlouvou o spolupráci a budoucí smlouvou kupní), tzn. druh použitého materiálu potrubí, dimenze a délka nového plynovodu a přípojky, způsob provedení napojení na stávající plynovod z oceli DN 80, hloubku rýhy, výšku podsypu, obsypu a celkového krytí potrubí (které je pod komunikací min. 1 metr, v chodníku min. 0,8 metru), umístění signalizačního vodiče na novém STL plynovodu, pokud budou přípojky delší jak 10 metrů nebo nebudou kolmé na řad, budou rovněž opatřeny signalizačním vodičem, uložení žluté výstražné fólie, **způsob provedení a délka trvání tlakové zkoušky**.
2. Dále bude PD obsahovat samostatnou situaci nového STL plynovodu a plynovodní přípojky a **řez uložení potrubí plynovodu a přípojky**, s vyznačenou hloubkou uložení, výškou podsypu, obsypu a celkového krytí, které je pod komunikací min. 1 metr, v chodníku min. 0,8 metru.
3. Požadujeme do PD vložit kopii uzavřené Smlouvy o spolupráci a uzavření budoucí smlouvy kupní na výstavbu nového STL plynovodu a plynovodní přípojky s PPD, a.s.

**Projektovou dokumentaci doplněnou o výše uvedené připomínky, zpracovanou rozsahem a obsahem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, následně zašlete opětovně k odsouhlasení na adresu naší společnosti.**

S pozdravem

Pražská plynárenská Distribuce, a.s.  
člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.  
Praha 4, U Plynárny 500, PSČ 145 08  
(13)

**Mgr. Jindřich Zenger**  
vedoucí odboru  
správy distribuční soustavy

Příloha: PD

Vážený žadatel

ŠUMAVAPLAN, spol. s r.o. Ing. Zbyněk Pitel

Krátká 98/

342 01 Sušice

Červenka, 267175431

16.05.2016

**Technické podmínky připojení k distribuční soustavě č. 459020**

**Zákazník:** Městská část Praha 17

**Adresa odběrného místa:** K šancím k19/ , 163 00 Praha-Řepy

Vážený zákazníku,

po posouzení Vaší žádosti o připojení k distribuční soustavě č. 459020 ze dne 25.04.2016 pro výše uvedené odběrné místo a instalované spotřebiče:

Poř. č.	Druh spotřebiče	Výkon kW/1ks	Počet
1	Kotel nad 200 kW	220	2
2	Zásobníkové ohřívače vody	120	1

a

Využití odběrného místa	Nemocniční zařízení (nemocnice, polikliniky, ordinace, l
Časovost odběru	Nepřetržitě
Charakter odběru	TUV+vytápění

a požadovaného rozpisu odběru plynu

	Stávající odběr	Náběh	Cílový stav
Max. roční odběr (tis. m <sup>3</sup> )	0	0	90
z toho II. a III. čtvrtletí (tis. m <sup>3</sup> )	0	0	20
I. a IV. čtvrtletí (tis. m <sup>3</sup> )	0	0	70
Max. denní odběr (m <sup>3</sup> )	0	0	1000
Max. hodinový odběr (m <sup>3</sup> )	0	0	66
Min. hodinový odběr (m <sup>3</sup> )	0	0	2
Povolená denní spotřeba (m <sup>3</sup> )	0	0	0
Skupina odb. místa			D
Časový posun (hod)	0	0	0
Napojení z	Místní síť		
Kategorie odběru	Střední odběr (VO I.)		

jsme vystavili následující technické podmínky připojení k distribuční

1. Požadovaný odběr je možné realizovat po vybudování nového STL plynovodu z PE o vnějším průměru dn 90, který bude napojen před objektem v ulici K Šancím č. p. 632/1 na stávající koncový STL plynovod z oceli DN 80. Nový STL plynovod bude veden západním směrem ulicí K Šancím cca 95 m, kde bude posléze ukončen zaslepením. Bude vybudována nová STL plynovodní přípojka z PE o vnějším průměru dn 63 v celkové délce cca 10 m s ukončením HUP na hranici pozemku, tak aby byl dostupný z veřejně přístupného pozemku.

Řešení popsané plynofikace je znázorněno na přiložené situaci cca 1 : 1000

2. Vzhledem k tomu, že společnost Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s., nepředpokládá plynofikaci řešeného pozemku zajištěním vlastní investiční akce v nejbližších letech, požadujeme uzavřít mezi Vámi a naší společností, obchodním odborem (Ing. Matternová, pí Braunová, tel. 267175467, 267175170), smlouvu o spolupráci a uzavření budoucí smlouvy, ve které bude řešeno vlastnické právo k nově navrhovaným plynárenským zařízením (plynovodu a plynovodní přípojce) a vzájemná spolupráce s naší společností při jejich projektové přípravě, výstavbě, převzetí a uvedení do provozu.

Podotýkáme, že nutnost uzavření a doložení této smlouvy \*) je nadále i jednou z nezbytných podmínek vydání souhlasného stanoviska naší společností k dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí, obsahující navrhovaná plynárenská zařízení, v rámci žádosti o vydání územního rozhodnutí.

(\*) – s odkazem na § 86, odst. 2, písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění:

(2) K žádosti o vydání územního rozhodnutí žadatel připojí

d) smlouvy s příslušnými vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury nebo plánovací smlouvu, vyžaduje-li záměr vybudování nové nebo úpravu stávající veřejné dopravní a technické infrastruktury).

3. Navržená plynárenská zařízení dle bodu 1 těchto technických podmínek 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 uzávěr 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 zřízením 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. Dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí na stavbu navržených plynárenských zařízení dle bodu 1 těchto technických podmínek 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.

Veškerý další postup součinnosti při projektové přípravě, realizaci, převzetí a zprovoznění stavby navrhovaných plynárenských zařízení bude uveden ve smlouvě o spolupráci a uzavření budoucí smlouvy s naší společností, kterou požadujeme uzavřít (dle bodu 2 těchto technických podmínek).

7. Před zřízením plynovodní přípojky v rámci stavby plynovodu 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.

## 8. Měření

Měření odběru plynu požadujeme realizovat membránovým plynoměrem Elster G 40, DN 80, PN 10, rozteč 570 mm (boční přípojení) osazeným s obtokem na NTL výstupu z regulace. Realizační projektovou dokumentaci OPZ předejte k vyjádření prostřednictvím podatelny nebo zašlete na adresu:

Pražská plynárenská Servis distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s.  
pí Růžičková  
U Plynárny 1450/2a  
145 08 Praha 4 - Michle

## 9. Osazení měřícího zařízení

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, zajistí Pražská plynárenská Servis distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s. (pí Růžičková), tel. 724 851 842 (pracovní dny Po až Čt 7.00 - 15.00, Pá 7.00 - 12.00 hodin), osazení plynoměru, pokud budou splněny všechny stanovené technické podmínky a nebudou zjištěny závady bránící bezpečnému provozu.

10. Veškeré případné změny t.j. snížení nebo zvýšení hodinových nebo ročních odběrů, snížení nebo zvýšení provozního tlaku plynu na odběrném plynovém zařízení před plynoměrem, změnu termínu zahájení odběru plynu, změnu složení spotřebičů, změnu názvu nebo identifikačních údajů odběratele je nutno projednat prostřednictvím obchodníka s plynem.

11. Platnost 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.

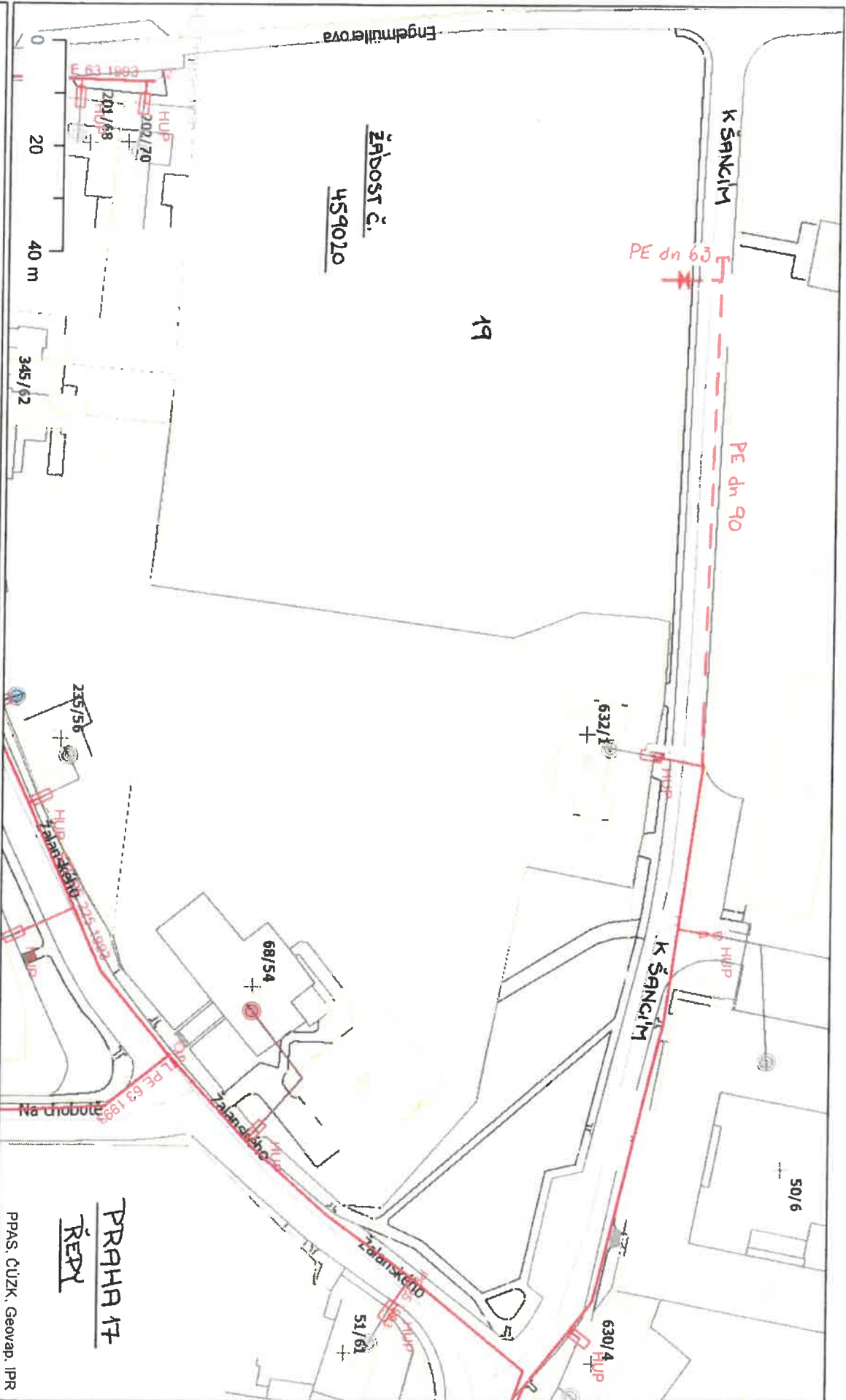
12. Upozorňujeme, že na základě § 62 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění (Energetický zákon), odst. 1 písm. a, má zákazník právo na připojení svého odběrného plynového zařízení k distribuční soustavě, pokud má k připojení souhlas vlastníka dotčené nemovitosti.

Vážený zákazníku, tyto technické podmínky jsou nedílnou přílohou č. 1 smlouvy o připojení k distribuční soustavě, kterou si Vám dovoluujeme předložit ve dvou vyhotoveních k podpisu a následnému navrácení na adresu provozovatele distribuční soustavy: Pražská plynárenská Distribuce, a. s., člen koncernu Pražská plynárenská, a. s., U Plynárny 500, PSČ 145 08, Praha 4 – Michle.

Originál smlouvy Vám zašleme obratem zpět po jejím podepsání odpovědným zástupcem provozovatele distribuční soustavy.

Děkujeme za Vaši spolupráci, s pozdravem





Pražská plynárenská Distribuce a.s.,  
 člen koncernu Pražská plynárenská a.s.,  
 U plynárny 500, Praha 4, 145 08  
 www.ppdistribuce.cz

— stávající STL plynovod  
 - - - - - nový STL plynovod

cca 1:1,000

