

Výkopové práce sa budú robiť v období od 19.3.2018 do 11.5.2018. Znamená to, že osem týždňov budú rozkopané ulice Lackova, Silvánska a Suchohradská?

Predpokladaný termín začatia výkopových prác na predmetných uliciach je plánovaný na 19. marca 2018. Tento termín sa ešte môže zmeniť s ohľadom na úspešnosť a rýchlosť vybavenia potrebných povolení. Práce budeme realizovať postupne na jednotlivých uliciach v zmysle harmonogramu, ktorý je súčasťou žiadosti o zvláštne užívanie miestnych komunikácií. Našou snahou bude ukončiť práce v čo najkratšom čase.

V období od 1.4.2018 do 10.11.2018 chce SPP rozkopat' ulice Hlaváčiková, Veternicová, Matejkova, Janotova, Baníkova, Nowackého, Adámiho, Nad lúčkami, Kolískova a Jána Stanislava. Znamená to, že až 32 týždňov budú rozkopané spomínané ulice?

Predpokladaný termín začatia výkopových prác na predmetných uliciach je plánovaný na 1. mája 2018. Termín sa ešte môže zmeniť z dôvodov spomínaných v odpovedi na otázku 1. Rovnako práce budeme realizovať postupne po jednotlivých uliciach podľa harmonogramu.

Približne koľko stromov a prečo bude počas týchto rozkopávok vyrúbaných?

Keďže je zemný plyn najekologickejším fosílnym energetickým zdrojom, naša spoločnosť, ako jeho distribútor, vždy dbá aj na dodržiavanie zásad ochrany prírody. V prípade výskytu prekážok v ochrannom pásme plynovodov, vrátane drevín, vždy precízne vyhodnocujeme bezpečnostné riziká a iba v opodstatnených prípadoch prekážky aj odstraňujeme. Bezpečnostné riziko môžu spôsobovať aj dreviny, ktoré svojou koreňovou sústavou odtláčajú izoláciu plynových potrubí, čím vniká vlhkosť na povrch potrubia a spôsobuje jeho koróziu. Tým sa významne zvyšuje riziko havárie na plynovom potrubí, čo môže spôsobiť prerušenie dodávky zemného plynu odberateľom, únik plynu a v prípade havárie až poškodenie zdravia a majetku osôb v predmetnej lokalite. Na základe identifikácie druhu dreviny jej priradíme kritickú hodnotu hrúbky, resp. obvodu, kmeňa. Každú jednotlivú drevinu presne vyšpecifikujeme a následne zaradíme do rizikovej skupiny. Stanovenie kritickej hranice je závislé od rekonštrukcie plynovodu v konkrétnej lokalite. Našou nepretržitou snahou je vždy a všade aplikovať najvhodnejšie technické riešenia a, ak to technické podmienky dovoľujú, snažíme sa uložiť zrekonštruovaný plynovod tak, aby jeho os prechádzala mimo koreňovej sústavy existujúcich drevín. Sú však aj výnimky, kedy k výrubom musíme pristupovať, ale iba v prípade, že iné technické riešenie nie je možné a ponechanie drevín v blízkosti plynovodu by predstavovalo neakceptovateľné riziko ohrozenia života, zdravia a majetku obyvateľov a riziko ohrozenia spoľahlivej distribúcie plynu do odberných miest. V tomto prípade budeme nútení realizovať výrub približne 30 stromov a drevín. Tento počet sa naša spoločnosť bude snažiť v maximálnej miere minimalizovať.

Našou snahou je nachádzať najvhodnejšie riešenia ako výruby obmedziť, prípadne výrubmi

stromov čo najmenej zasiahnuť do terénneho vzhľadu dotknutých lokalít. Technické riešenia však majú svoje limity a ochrana zdravia a majetku osôb je pre nás najdôležitejšia, preto v špecifických prípadoch dreveniny musia ustúpiť bezpečnosti ľudí a rizikové dreveniny, žiaľ, musíme preventívne odstrániť.

Prečo sú dôležité tieto opravy práve teraz?

Zákon o energetike zaväzuje našu spoločnosť, ako prevádzkovateľa distribučnej siete zemného plynu, udržiavať plynovody v stave, aby dodávky plynu do domácností boli vždy bezpečné a spoľahlivé. Z hľadiska bezpečnosti distribučnej siete plynu je nevyhnutné vykonávať pravidelné revízie a hodnotenie technického stavu plynovodov, ktoré sú založené na hodnotení poruchovosti, únikovosti a veku plynárenských zariadení. Naša spoločnosť na základe spomínaného hodnotenia následne pristupuje k rekonštrukciám plynovodov, ako je to aj v prípade aktuálnej rekonštrukcie v mestskej časti Bratislava - Karlova Ves. Opravy porúch na plynárenských zariadeniach, ktoré sú vo vlastníctve SPP - distribúcia, a. s., sú realizované najmä z dôvodu nepriaznivého technického stavu a z dôvodu opakujúcich sa únikov a porúch. Naša spoločnosť bude realizovať v Karlovej Vsi rekonštrukciu plynárenských zariadení v rámci dvoch stavieb v rozsahu 6,1 km (plynovody s dĺžkou 5,1 km a 110 ks pripojovacích plynovodov s celkovou dĺžkou 1 km). Práce sú realizované v zmysle právoplatného stavebného povolenia vydaného stavebným úradom MČ BA Karlova Ves.

5.) akým spôsobom chce SPP eliminovať sťažený život obyvateľov dotknutých ulíc?

Spoločnosť SPP - distribúcia pri všetkých svojich činnostiach súvisiacich s budovaním, údržbou alebo rekonštrukciou distribučnej siete plynu vždy dbá na výber najvhodnejšej a najefektívnejšej technológie. Pri činnostiach je našou snahou nájsť najvhodnejšie riešenia, ako zasahovať do terénu čo najkratšiu dobu, aby sme v rámci možností čo najmenej obmedzovali plynulosť premávky, priechodnosť komunikácií a bežný život obyvateľov. Pri spracovaní plánu rekonštrukcii sa vždy snažíme zosúladiť termíny rekonštrukcie s plánmi ostatných prevádzkovateľov inžinierskych sietí, prípadne s plánmi rekonštrukcií cestných komunikácií a chodníkov, ktoré realizujú predovšetkým mestá a obce.

Spoločnosť SPP - distribúcia vynakladá značné investície na výkon preventívnych činností a rekonštrukčný proces plynárenských zariadení v zmysle platnej legislatívy, s cieľom zabezpečiť bezpečnú a spoľahlivú prevádzku distribučnej siete zemného plynu a zaistiť tak spoľahlivé dodávky plynu všetkým odberateľom.

Naša spoločnosť vykonáva rekonštrukcie plynovodov vždy na základe platného stavebného povolenia a vždy už v predstihu intenzívne komunikuje s dotknutými orgánmi samosprávy v súvislosti s rekonštrukciami plynovodov.

S cieľom čo najmenej zasahovať do komfortu odberateľov plynu sa snažíme všetky rekonštrukčné práce plánovať mimo vykurovacieho obdobia. Ohlasovaná dĺžka prerušenia distribúcie zemného

plynu je maximálna a spoločnosť SPP - distribúcia vynaloží všetko úsilie, aby sme rekonštrukciu plynovodov v rámci technických možností čo najviac urýchlili a aby sme avizovanú dobu čo najviac skrátili.

Našu spoločnosť mrzí, že musíme zasahovať do komfortu dobytateľov a vzhľadú dotknutých lokalít, uvedená rekonštrukcia plynovodov je však nevyhnutná pre zvýšenie bezpečnosti obyvatateľov, ochrany ich životov, zdravia a majetku, ako aj bezpečnosti a spoľahlivosti dodávok zemného plynu do domácností. Preto obyvatateľov Karlovej Vsi prosíme o trpezlivosť a zhovievavosť počas celej doby realizácie rekonštrukčných prác. Našou snahou je plánované termíny rekonštrukcií plynovodov dodržať, prípadne skrátiť, a obidve stavby odovzdať v požadovanej kvalite.