

Odběratel:
Městský úřad Litoměřice
Mírové náměstí 15/7
412 01 Litoměřice

Mgr. Václav Härting, vedoucí odboru
Odbor správy nemovitého majetku města
e-mail: [redacted]

V Litoměřicích 17.4.2019

Cenová nabídka č. 20190417A/MR

Akce: Výstavba provizorní přípojky pitné vody pro objekt Výzkumné centrum RINGEN Litoměřice

Vážený pane Härtingu,

dovolujeme si Vám předložit technickou a cenovou nabídku na realizaci náhradní, provizorní, časově omezené přípojky pitné vody pro objekt Výzkumného centra RINGEN.

Při kontrolním rozboru kvality pitné vody v objektu RINGEN bylo akreditovanou laboratoří konstatováno, že odebraný vzorek nesplňuje parametry pitné vody. Z tohoto důvodu předkládáme provizorní řešení, kdy provedeme napojení vodovodu z areálového rozvodu vody výstaviště Zahrady Čech, který sousedí s objektem. Rozbor vody z přípojky ředitelství Výstaviště splňuje parametry pitné vody.

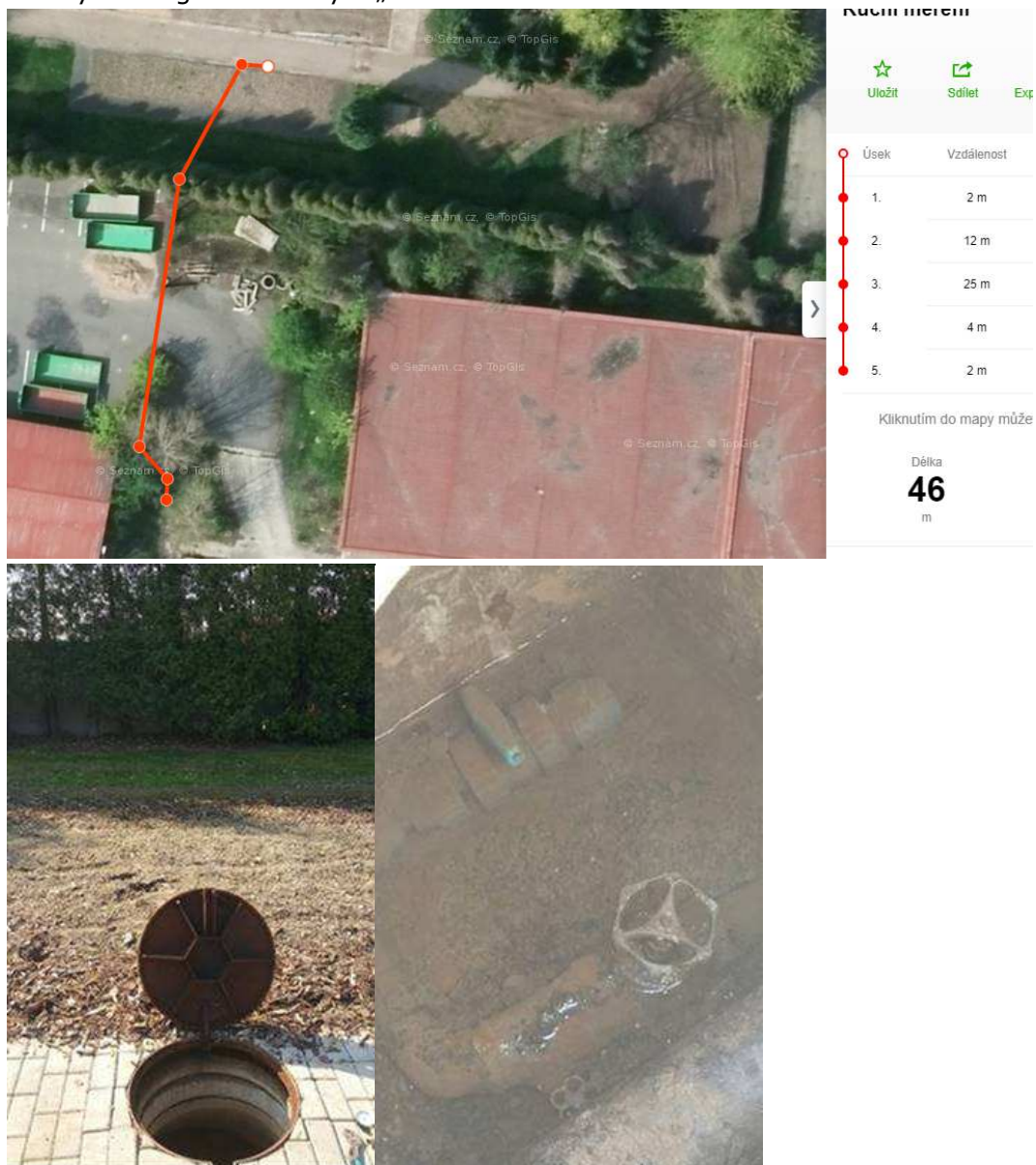
Návrh technického řešení:

Provizorní přípojku DN40 napojíme v šachtě umístěné v chodníku výstaviště, v části „zahrádka“, dále jí povedeme v zelené ploše pod zemí cca do 30 cm pod povrchem a u dělící zdi mezi výstavištěm a centrem jí vyvedeme na povrch. Dále bude potrubí vedeno na povrchu zpevněné plochy podél nového plotu až ke stávající vodoměrné šachtě. Do této šachty zavedeme potrubí přípojky otvorem pro vstup a provizorně zabezpečíme víko šachty. Vodovod bude zapojen v šachtě před podružný vodoměr. Celé potrubí z PE50 bude izolováno kaučukovou izolací, např. Kaiflex 54/19, která odolává UV záření, není nasákavá. Pro rozvod na povrchu jsme se rozhodli vzhledem ke křížení se stávajícími sítěmi NN a sdělovacích kabelů, které jsou v trase u vnější hranice pozemku.

Vstupní tlak vody na Výstavišti je 4,6 bar.

Toto řešení zajistí provizorní dodávku pitné vody do objektu RINGEN až do zimního období, kdy se areálový rozvod vody na Výstavišti odstavuje-uzavírá.

Schéma trasy a fotografie šachty v „zahrádkách“:



Cenová nabídka:

1.	Dodávka materiálu (50m potrubí PE50, tvarovky PE: kolena, vsuvky, přechody, uzavírací armatury DN40, šroubení, 50m tep. kaučuk. izolace 54/19, pomocný mont. a kotvící mat.)	19.850,00 Kč
2.	Montážní práce	10.500,00 Kč
3.	Stavební a výkopové práce, přípomoci	6.000,00 Kč
4.	Proplach systému rozvodů vody s využitím čerpadla v celém objektu RINGEN	3.000,00 Kč
5.	Zabezpečení vstupu do vodoměrné šachty (plast/plech)	1.000,00 Kč
6.	Laboratorní rozbor vody, vč. protokolů (3x)	8.100,00 Kč
7.	Cestovní náklady (montáže, rozборы, proplach)	2.100,00 Kč
Cenová nabídka na provizorní vodovod, bez DPH:		50.550,00 Kč
DPH 21%:		10.615,50 Kč
Celková cena přípojky, vč. DPH 21%		61.165,50 Kč

PLYNOSERVIS.LT s. r. o.

Registrace: OR KS Ústí nad Labem, odd. C, vložka 2299

IČ: 46708308

DIČ: CZ46708308

Doba realizace: 2-3 pracovní dny

Nástup na realizaci: cca do 7 pracovních dní od objednání

Záruka: 6 měsíců na montážní práce

Platnost cenové nabídky: do 31.5.2019

V případě, že budete mít jakékoli dotazy, kontaktujte mě, nebo mého kolegu pana Miroslava Křenka, mobil: [REDACTED].

S pozdravem

Ing. Martin Riedel

obchodní a technický ředitel

PLYNOSERVIS.LT s.r.o.

mobil: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

PLYNOSERVIS.LT s. r. o.

Registrace: OR KS Ústí nad Labem, odd. C, vložka 2299

IČ: 46708308

DIČ: CZ46708308