NAŠE ZN: 15910/2017-SŽDC-SSV-Ú3/Kli

VYŘIZUJE: Mgr. Jaroslav Klimeš

TEL: 722 819 305

E-MAIL: KlimesJa@szdc.cz

DATUM: Olomouc 27. 9. 2017

POČ. LISTŮ: 7

POČ. PŘÍLOH: 5

POČ. LISTŮ PŘ.: 5

Věc: **Revitalizace trati Týniště n. O. – Broumov**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 3

ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

**Dotaz č. 18:**

V PS 11-14-01 v položce č. 2 „ Kabel zemní dvouplášťový s pancířem průměru žíly 0,6 mm – uložení“ je uvedena délka 2,3 m. Oproti tomu ve výkresu je délka kabelu 2 300 m.

DOTAZ: Žádáme zadavatele o opravu výkazu výměr.

**Odpověď:**

**Soupis prací byl opraven, správná hodnota je 2 300 m.**

**Dotaz č. 19:**

K provozním souborům EZS chybí bloková schémata (PS 07-14-04, 09-14-04, 09-14-04.1, 11-14-04, 11-14-04.1, 13-14-04, 13-14-04.1, 15-14-04, 50-14-09).

DOTAZ: Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

**Odpověď:**

**Bloková schémata nejsou součástí odevzdané dokumentace a budou zpracována v rámci prováděcí dokumentace.**

**Dotaz č. 20:**

K provozním souborům Informační zařízení (PS 07-14-05, PS 09-14-05, PS 11-14-05, PS 13-14-05, PS 15-14-05, PS 50-14-04) schází bloková schémata a schéma umístění technologických zařízení.

DOTAZ: Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

**Odpověď:**

**Z technických důvodů nebyly součástí zveřejněné digitální dokumentace některé přílohy některých provozních souborů. Chybějící dokumenty jsou doplněny, seznam:**

| číslo PS | název PS | název přílohy | kód přílohy |
| --- | --- | --- | --- |
| PS 07-14-02 | ŽST Bohuslavice, sdělovací zařízení | Blokové schéma telefonních zapojovačů | D.2.2.1.003 |
| PS 07-14-02 | ŽST Bohuslavice, sdělovací zařízení | Schéma propojení sdělovacího zařízení | D.2.2.1.004 |
| PS 07-14-02 | ŽST Bohuslavice, sdělovací zařízení | Umístění zařízení v technologickém objektu | D.2.2.1.005 |
| PS 07-14-05 | ŽST Bohuslavice, informační zařízení | Blokové schéma rozhlasu pro cestující | D.2.3.1.003 |
| PS 07-14-05 | ŽST Bohuslavice, informační zařízení | Umístění vnitřního zařízení | D.2.3.1.004 |
| PS 07-14-05 | ŽST Bohuslavice, informační zařízení | Umístění venkovního zařízení | D.2.3.1.005 |
| PS 09-14-02 | ŽST Nové Město nad Metují, sdělovací zařízení | Blokové schéma telefonních zapojovačů | D.2.2.3.003 |
| PS 09-14-02 | ŽST Nové Město nad Metují, sdělovací zařízení | Schéma propojení sdělovacího zařízení | D.2.2.3.004 |
| PS 09-14-02 | ŽST Nové Město nad Metují, sdělovací zařízení | Umístění zařízení v technologickém objektu | D.2.2.3.005 |
| PS 09-14-05 | ŽST Nové Město nad Metují, informační zařízení | Blokové schéma rozhlasu pro cestující | D.2.3.3.003 |
| PS 09-14-05 | ŽST Nové Město nad Metují, informační zařízení | Blokové schéma informačních tabulí | D.2.3.3.004 |
| PS 09-14-05 | ŽST Nové Město nad Metují, informační zařízení | Umístění vnitřního zařízení | D.2.3.3.005 |
| PS 09-14-05 | ŽST Nové Město nad Metují, informační zařízení | Umístění venkovního zařízení | D.2.3.3.006 |
| PS 11-14-02 | ŽST Václavice, sdělovací zařízení | Blokové schéma telefonních zapojovačů | D.2.2.5.003 |
| PS 11-14-02 | ŽST Václavice, sdělovací zařízení | Schéma propojení sdělovacího zařízení | D.2.2.5.004 |
| PS 11-14-02 | ŽST Václavice, sdělovací zařízení | Umístění zařízení v technologickém objektu | D.2.2.5.005 |
| PS 11-14-05 | ŽST Václavice, informační zařízení | Blokové schéma rozhlasu pro cestující | D.2.3.5.003 |
| PS 11-14-05 | ŽST Václavice, informační zařízení | Blokové schéma informačních tabulí | D.2.3.5.004 |
| PS 11-14-05 | ŽST Václavice, informační zařízení | Umístění vnitřního zařízení | D.2.3.5.005 |
| PS 11-14-05 | ŽST Václavice, informační zařízení | Umístění venkovního zařízení | D.2.3.5.006 |
| PS 13-14-02 | ŽST Náchod, sdělovací zařízení | Blokové schéma telefonních zapojovačů | D.2.2.7.003 |
| PS 13-14-02 | ŽST Náchod, sdělovací zařízení | Schéma propojení sdělovacího zařízení | D.2.2.7.004 |
| PS 13-14-02 | ŽST Náchod, sdělovací zařízení | Umístění zařízení ve sdělovací místnosti | D.2.2.7.005 |
| PS 13-14-02 | ŽST Náchod, sdělovací zařízení | Umístění zařízení v dopravní kanceláři | D.2.2.7.006 |
| PS 13-14-02 | ŽST Náchod, sdělovací zařízení | Umístění klimatizace ve sdělovací místnosti | D.2.2.7.007 |
| PS 13-14-05 | ŽST Náchod, informační zařízení | Blokové schéma rozhlasu pro cestující | D.2.3.7.003 |
| PS 13-14-05 | ŽST Náchod, informační zařízení | Blokové schéma informačních tabulí | D.2.3.7.004 |
| PS 13-14-05 | ŽST Náchod, informační zařízení | Umístění zařízení ve sdělovací místnosti | D.2.3.7.005 |
| PS 13-14-05 | ŽST Náchod, informační zařízení | Umístění zařízení ve výpravní budově | D.2.3.7.006 |
| PS 13-14-05 | ŽST Náchod, informační zařízení | Umístění venkovního zařízení | D.2.3.7.007 |
| PS 15-14-02 | ŽST Hronov, sdělovací zařízení | Blokové schéma telefonních zapojovačů | D.2.2.9.003 |
| PS 15-14-02 | ŽST Hronov, sdělovací zařízení | Schéma propojení sdělovacího zařízení | D.2.2.9.004 |
| PS 15-14-02 | ŽST Hronov, sdělovací zařízení | Umístění zařízení v technologickém objektu | D.2.2.9.005 |
| PS 15-14-05 | ŽST Hronov, informační zařízení | Blokové schéma rozhlasu pro cestující | D.2.3.9.003 |
| PS 15-14-05 | ŽST Hronov, informační zařízení | Blokové schéma informačních tabulí | D.2.3.9.004 |
| PS 15-14-05 | ŽST Hronov, informační zařízení | Umístění vnitřního zařízení | D.2.3.9.005 |
| PS 15-14-05 | ŽST Hronov, informační zařízení | Umístění venkovního zařízení | D.2.3.9.006 |
| PS 50-14-02 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, DOK | ŽST Starkoč - VB, umístění zařízení | D.2.1.7.046 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Blokové schéma datových propojení | D.2.1.8.003 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v žst. Bohuslavice nad Metují | D.2.1.8.004 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v žst. Nové Město nad Metují | D.2.1.8.005 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v TS Nové Město nad Metují | D.2.1.8.006 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v žst. Václavice | D.2.1.8.007 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v TS Václavice | D.2.1.8.008 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v žst. Náchod | D.2.1.8.009 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení TS Náchod | D.2.1.8.010 |
| PS 50-14-03 | Opočno p.Orl.h. - Hronov, přenosové systémy | Umístění zařízení v žst. Hronov | D.2.1.8.011 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Blokové schéma rozhlasu pro cestující | D.2.3.11.003 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění zařízení v technologickém domku u zast. Pohoří | D.2.3.11.004 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění zařízení v technologickém domku u zast. Černčice | D.2.3.11.007 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění venkovního zařízení - zast. Náchod zastávka | D.2.3.11.009 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění zařízení v technologickém domku u zast. Náchod Běloves | D.2.3.11.010 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění venkovního zařízení - zast. Náchod Běloves | D.2.3.11.011 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění venkovního zařízení - zast. Náchod Malé Poříčí | D.2.3.11.012 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění zařízení v technologickém domku u zast. Velké Poříčí | D.2.3.11.013 |
| PS 50-14-04 | Informační zařízení na zastávkách | Umístění venkovního zařízení - zast. Velké Poříčí | D.2.3.11.014 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Blokové schéma TRS | D.2.4.1.003 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Bohuslavice n.M. | D.2.4.1.004 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení na zast. Černčice | D.2.4.1.005 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Nové Město n.M. | D.2.4.1.006 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Václavice | D.2.4.1.007 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Náchod | D.2.4.1.008 |
| PS 50-14-05 | TRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Hronov | D.2.4.1.009 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Blokové schéma MRS | D.2.4.2.003 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Bohuslavice n.M. | D.2.4.2.004 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Nové Město n.M. | D.2.4.2.005 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Václavice | D.2.4.2.006 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Náchod | D.2.4.2.007 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Umístění zařízení v žst. Hronov | D.2.4.2.008 |
| PS 50-14-06 | MRS Opočno - Hronov | Umístění antén na stožáru OSŽ20P | D.2.4.2.009 |
| PS 50-14-08 | DO sdělovacího a informačního zařízení | Blokové schéma DO telefonních zapojovačů | D.2.5.2.003 |
| PS 50-14-08 | DO sdělovacího a informačního zařízení | Blokové schéma DO rozhlasového zařízení | D.2.5.2.004 |
| PS 50-14-08 | DO sdělovacího a informačního zařízení | Blokové schéma DO informačních tabulí | D.2.5.2.005 |
| PS 50-14-08 | DO sdělovacího a informačního zařízení | Žst. Náchod - umístění zařízení ve sdělovací místnosti | D.2.5.2.006 |
| PS 50-14-08 | DO sdělovacího a informačního zařízení | Žst. Náchod - umístění zařízení v dopravní kanceláři | D.2.5.2.007 |

**Dotaz č. 21:**

K provoznímu souboru PS 50-14-03 Opočno p. Orl. H. – Hronov, přenosové systémy schází bloková schémata a schéma umístění technologických zařízení.

DOTAZ: Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

**Odpověď:**

**Viz odpověď na dotaz č. 20.**

**Dotaz č. 22:**

K provozním souborům Dálková kontrola a ovládání vybraných sdělovacích zařízení (PS 50-14-07, PS 50-14-08) schází bloková schémata.

DOTAZ: Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

**Odpověď:**

**PS 50-14-07**

**Bloková schémata nejsou součástí odevzdané dokumentace a budou zpracována v rámci prováděcí dokumentace.**

**PS 50-14-08**

**Viz odpověď na dotaz č. 20.**

**Dotaz č. 23:**

K provozním souborům Sdělovací zařízení (PS 07-14-02, PS 09-14-02, PS 11-14-02, PS 13-14-02, PS 15-14-02) schází bloková schémata a schéma umístění technologických zařízení.

DOTAZ: Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

**Odpověď:**

**Viz odpověď na dotaz č. 20.**

**Dotaz č. 24:**

K provozním souborům TRS a MRS (PS 50-14-05, PS 50-14-06) schází bloková schémata a schéma umístění technologických zařízení.

DOTAZ: Žádáme zadavatele o jejich doplnění.

**Odpověď:**

**Viz odpověď na dotaz č. 20.**

**Dotaz č. 25:**

V rámci celé stavby se dle PD odstraňují všechny stávající izolované styky, mají se nahradit kolejnicovými vložkami a dle PD se má všude zřídit BK.

DOTAZ: opravdu nebudou nově žádné lepené izolační styky nebo ambulatní izolační styky? Počítá se s čítačem náprav?

**Odpověď:**

**Z hlediska technického řešení části D.1 Železniční zabezpečovací zařízení potvrzujeme, že v celém stavbou řešeném úseku je kontrola volnosti řešena výhradně úseky počítačů náprav (viz situační schémata v jednotlivých PS části D.1). Zřízení provizorních ani definitivních izolovaných styků proto opravdu není potřeba.**

**Dotaz č. 26:**

V žst. Hronov se dle SO 15-17-01 a SO 15-17-01.1 počítá s výhybkami 1.generace typu 1:9-190 na dřevě (čísla výhybek 4 a K1).V soupisu prací těchto objektů pro uvedené výhybky nejsou uvedeny položky pro válečkové nadzvedávací stoličky.

DOTAZ: U těchto výhybek se s nimi nepočítá? Prosíme o prověření a případné doplnění.

**Odpověď:**

**Do obou soupisů prací byly doplněny válečkové nadzvedávací stoličky pro výhybku č. 4 a výhybku č. K1.**

**Dotaz č. 27:**

V rámci SO 99-21-52 Přeložka VO km 64,941 žádáme o doplnění zadávací dokumentace, ve které postrádáme podklady nutné pro ocenění, např. výkresovou část, bližší technický popis, atd.

**Odpověď:**

**Dotaz zodpovězen v rámci dotazu č. 2.**

Zadavatel dále podává vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce bez předchozího dotazu, kdy uvádí, že:

**ve zbylých částech dokumentace, na které se nevztahovaly předešlé dotazy, nebyly z technických důvodů součástí zveřejněné digitální dokumentace některé přílohy některých stavebních objektů. Chybějící dokumenty jsou doplněny v příloze „*359390-TyBr-Prilohy\_k\_doplneni“*, seznam:**

| číslo SO | název SO | název přílohy | kód přílohy |
| --- | --- | --- | --- |
| SO 09-16-31 | ŽST Nové Město nad Metují, nástupiště | Betonové zídky - výztuž - Vyrovnávací monolitické stupně 1 | E.1.2.5.009c |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.01 | E.1.6.1.03\_01 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.02 | E.1.6.1.03\_02 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.03 | E.1.6.1.03\_03 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.04 | E.1.6.1.03\_04 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.05 | E.1.6.1.03\_05 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.06 | E.1.6.1.03\_06 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.07 | E.1.6.1.03\_07 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.08 | E.1.6.1.03\_08 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.09 | E.1.6.1.03\_09 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Situace SO 99-21-11.10 a SO 99-21-11.11 | E.1.6.1.03\_10 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Vytyčovací výkres SO 99-21-11.02 | E.1.6.1.04\_01 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Vytyčovací výkres SO 99-21-11.03 | E.1.6.1.04\_02 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Vytyčovací výkres SO 99-21-11.04 | E.1.6.1.04\_03 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Vytyčovací výkres SO 99-21-11.08 | E.1.6.1.04\_04 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.01 | E.1.6.1.05\_01 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Podélný profil SO 99-21-11.02 | E.1.6.1.05\_02 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Podélný profil SO 99-21-11.03 | E.1.6.1.05\_03 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.04 | E.1.6.1.05\_04 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.05 | E.1.6.1.05\_05 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.06 | E.1.6.1.05\_06 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.07 | E.1.6.1.05\_07 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.08 | E.1.6.1.05\_08 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.09 | E.1.6.1.05\_09 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.10 | E.1.6.1.05\_10 |
| SO 99-21-11 | Opočno - Hronov, ochrany kanalizací | Řez SO 99-21-11.11 | E.1.6.1.05\_11 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.1 | E.1.6.2.03\_01 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.2 | E.1.6.2.03\_02 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.3 | E.1.6.2.03\_03 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.4 | E.1.6.2.03\_04 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.5 | E.1.6.2.03\_05 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.6 | E.1.6.2.03\_06 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.7 | E.1.6.2.03\_07 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.8 a SO 99-21-21.9 | E.1.6.2.03\_08 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.10 | E.1.6.2.03\_09 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Situace SO 99-21-21.11 | E.1.6.2.03\_10 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.1 | E.1.6.2.05\_01 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.2 | E.1.6.2.05\_02 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.3 | E.1.6.2.05\_03 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.4 | E.1.6.2.05\_04 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.5 | E.1.6.2.05\_05 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.6 | E.1.6.2.05\_06 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.7 | E.1.6.2.05\_07 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.8 | E.1.6.2.05\_08 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Podélný profil a kladečské schéma SO 99-21-21.9 | E.1.6.2.05\_09 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.10 | E.1.6.2.05\_10 |
| SO 99-21-21 | Opočno - Hronov, ochrany vodovodů | Řez SO 99-21-21.11 | E.1.6.2.05\_11 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.01 | E.1.6.3.03\_01 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.02 | E.1.6.3.03\_02 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.03 | E.1.6.3.03\_03 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.04 | E.1.6.3.03\_04 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.05 | E.1.6.3.03\_05 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.06 | E.1.6.3.03\_06 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.07 | E.1.6.3.03\_07 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Situace SO 99-21-31.08 | E.1.6.3.03\_08 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.01 | E.1.6.3.04\_01 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.02 | E.1.6.3.04\_02 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.03 | E.1.6.3.04\_03 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.04 | E.1.6.3.04\_04 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.05 | E.1.6.3.04\_05 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.06 | E.1.6.3.04\_06 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.07 | E.1.6.3.04\_07 |
| SO 99-21-31 | Opočno - Hronov, ochrany plynovodů | Řez SO 99-21-31.08 | E.1.6.3.04\_08 |
| SO 99-21-41 | Opočno - Hronov, přeložky kabelů CETIN | Tabulka křížení s kabely CETIN | E.1.5.1.003 |

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **vysvětlení/změny/doplnění zadávací dokumentace**, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne 20.10.2017 na den 25.10.2017, tedy o 3 pracovní dny.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu [www.vestnikverejnychzakazek.cz](http://www.vestnikverejnychzakazek.cz/) (evidenční č. VZ Z2017-021202). Změny se týkají těchto ustanovení:

**Oddíl IV. 2.2):**

rušíme datum 18.10.2017 v 10:00 hod. a nahrazujeme datem 25.10.2017 v 10:00 hod.,

**Oddíl IV. 2.7):**

rušíme datum 18.10.2017 v 10:15 hod. a nahrazujeme datem 25.10.2017 v 10:15 hod.

*pozn.: Vzhledem ke skutečnosti, že ve formuláři F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací musí zadavatel uvádět původní datum uveřejnění, nikoliv datum aktualizované na základě poslední změny, je i na tomto místě uvedeno původní datum z formuláře F05 – Oznámení o zahájení zadávacího řízení, tedy datum kdy mělo původně dojít k otevírání nabídek.*

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.szdc.cz/>.

**Příloha:**

!359390-PRO-KOL-151701.1-SP-zmena1.xls

!359390-PRO-KOL-151701-SP-zmena2.xls

!359390-SGP-SDEL-111401-SP\_zmena1.xls

359390-TyBr-Prilohy\_k\_doplneni\_dotazy\_18-27.zip

359390-TyBr-Prilohy\_k\_doplneni.zip

V Praze dne 27.9.2017

**Ing. Jarmila Ozimá**

ředitelka odboru investičního

na základě „Pověření“ č. 2068

ze dne 01. 06. 2016

Správa železniční dopravní cesty,

státní organizace