



Zápis z předání staveniště č. 3 I/52 Pasohlávky, most ev. č. 52-059

1. Základní údaje stavby

| Stavba | |
|--------------|-------------------------------------|
| Název stavby | I/52 Pasohlávky, most ev. č. 52-059 |
| Číslo stavby | 500 111 0007 |
| Místo stavby | Mušov |

| Objednatel č.1 | |
|---------------------|--------------------------------|
| Organizace | Ředitelství silnic a dálnic ČR |
| Statutární zástupce | Ing. Radek Mátl |
| Kontaktní údaje | Na Pankráci 56, 14000 Praha 4 |

| Objednatel č.2 | |
|---------------------|------------------------------------|
| Organizace | Jihomoravský kraj |
| Statutární zástupce | JUDr. Bohumil Šimek |
| Kontaktní údaje | Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno |

| ÚOZI objednatel | |
|-----------------|-----------------------------|
| Organizace | INFRAM a.s. |
| Zástupce | Ing. Pavla Puklová |
| Kontaktní údaje | Ptašinského 10, 602 00 Brno |

| Pověřená osoba – Správce stavby | |
|---------------------------------|---|
| Útvar | Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno Statutární město Brno |
| Jméno a kontaktní údaje | Ředitel Závodu Brno Šumavská 33, 602 00 Brno |

| Zástupce objednatel, TDI, KO BOZP | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------|-----------|--|
| Funkce | Jméno | Organizace (útvar) | Telefon | Mail |
| Vedoucí TDI | Ing. Bedřich Sixta | INFRAM a.s. | 725034289 | sixta@infram.cz |
| TDI | Bc. Filip Řezník | INFRAM a.s. | 739227389 | reznik@infram.cz |
| KO BOZP | Ing. Radim Kobza | TRUVIA s.r.o. | 603313277 | kobza@truvia.cz |

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------|--|
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR | ZÁPIS Z PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ Č. 3 | | |
| EVIDENČNÍ ČÍSLO | DOKUMENTACE STAVBY | F.07.01.04 | |
| | KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE | STRANA: 1/5 | |

| Zhotovitel | |
|---------------------|--|
| Organizace | Společnost Pasohlávky – FIRESTA + EUROVIA Vedoucí společník a správce společnosti <u>FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.</u> Druhý společník <u>EUROVIA CS, a.s., OZ oblast Morava, závod Morava jih</u> |
| Statutární zástupce | FIRESTA - Ing. Pavel Borek EUROVIA - Ing. Ludvík Šumbera |
| Pověřený zástupce | FIRESTA - Ing. Ivo Habarta EUROVIA - Ing. František Vintr |
| Kontaktní údaje | FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s. se sídlem: Mlýnská 388/68, 602 00 Brno IČO: 25317628 EUROVIA CS, a.s. se sídlem: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1 Kontaktní adresa: EUROVIA CS, a.s., OZ oblast Morava, závod Morava jih, Vídeňská 104, 619 00 Brno IČO: 45274924 |

| ÚOZI zhotovitele | |
|------------------|---|
| Organizace | / |
| Zástupce | / |
| Kontaktní údaje | / |

2. Předmět předání a převzetí

Sekce 1: zhotovení Stavby 1

- SO 101.1 - DIO při opravě mostu
- SO 201 – Rekonstrukce mostu
- SO 401 - Přeložka vedení VN
- SO 402 - Přeložka vedení NN

Sekce 2: zhotovení Stavby 2

- SO 201 - Rozšíření mostu ev.č. 52-059

To vše mimo jiné na pozemcích:

- p.č. st. 386 , zastavěná plocha a nádvoří
- p.č.st. 387 , zastavěná plocha a nádvoří
- p.č.st. 395, zastavěná plocha a nádvoří
- p.č. 5491, vodní plocha
- p.č. 5428, vodní plocha

2.1. Dokumentace v listinné podobě

| 1. Projektová dokumentace stupně PDPS | |
|---------------------------------------|--|
| Byla součástí výběrového řízení | |

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------|
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR | ZÁPIS Z PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ Č. 3 | |
| EVIDENČNÍ ČÍSLO | DOKUMENTACE STAVBY | F.07.01.04 |
| | KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE | STRANA: 2/5 |

2. Dokladová část – Smlouvy

Objednatel (Správce stavby) předal Zhotoviteli všechny uzavřené smlouvy související se stavbou.

2.2. Dokumentace v elektronické podobě

1. Projektová dokumentace stupně PDPS

V elektronické podobě na CD je předávána projektová dokumentace (PDPS) identická s listinnou podobou.

2. Aktualizované podklady pro předání staveniště

-

2.3. Pravidla spolupráce a formuláře používané při stavební činnosti

ZTKP

2.4. Staveniště

Předmětem předání je veškerá zadávací projektová dokumentace ve stupni PDPS, doplněná o další související doklady, průzkumy a diagnostiky. Předmětem předání jsou rovněž doklady o majetkoprávní přípravě stavebníka vyjma smluvních dokumentů, územní rozhodnutí a stavební povolení a s tím související dokladová dokumentace včetně vyjádření správců sítí, orgánů a organizací, dotčených stavbou.

Objednatel prohlašuje, že k dnešnímu dni jsou předávány všechny plochy trvalého záboru staveniště, a to v rozsahu citovaných stavebních povolením.

Správce stavby tímto konstatuje, že jsou předána veškerá v současné době dostupná rozhodnutí pro realizaci stavby.

2.5. Základní vytyčovací síť a vytýčení obvodu staveniště

1. Základní vytyčovací síť stavby

2. Vytýčení obvodu stavby pro předání staveniště

3. Vytýčení inženýrských sítí

Geodetické protokoly vytyčovací sítě byly předány v listinné i elektronické (na CD) podobě.

3. Sdělení a požadavky Objednatele

3.1. Podzemní síť

Objednatel sděluje, že předmětem předání staveniště jsou zákresy stávajících podzemních sítí, jejichž zákresy jsou orientační a neslouží jako vytyčovací výkres – viz dokumentace Aktualizace podkladů pro předání staveniště.

Bezprostředně před zahájením stavebních prací zhotovitel zajistí jejich vytýčení a označení dle platných předpisů ve smyslu dnes předávaných platných vyjádření správců sítí.

Objednatel prohlašuje, že jiné sítě mu nejsou známy.

3.2. Příjezdy na staveniště

Hlavní příjezdy na staveniště budou probíhat po stávajících komunikacích a záborech stavby. Návrh je obsažen v Zásadách organizace výstavby (ZOV) v PDPS.

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------|
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR | ZÁPIS Z PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ Č. 3 | |
| EVIDENČNÍ ČÍSLO | DOKUMENTACE STAVBY | F.07.01.04 |
| | KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE | STRANA: 3/5 |

3.3. Přepravní trasy

Zhotovitel projedná návrh přepravních tras dle podmínek uvedených ve Smlouvě o dílo s příslušnými orgány a zkoordinuje svůj postup s příslušným správcem komunikace. Závěry projednání předloží na ŘSD ČR cestou Správce stavby. Před zahájením prací na jednotlivých částech stavby budou přepravní trasy komisionálně prohlédnuty za účasti správce komunikace a starostů příslušných obcí a bude zadokumentován jejich výchozí stav formou videozáznamu, resp. bude provedena pasportizace stavu komunikací v souladu se Smlouvou o dílo. Zaznamenán (formou fotodokumentace) bude také stav budov v okolí komunikace, u kterých by mohlo dojít vlivem staveništní dopravy ke zhoršení jejich stavu. Zhotovitel bude své činnosti koordinovat Správcem stavby.

Případná přechodná dopravní značení budou projednána v předstihu před zahájením příslušných prací na staveništi s příslušným silničním správním úřadem, správcem příslušné komunikace a dotčenými obcemi. Zhotovitel je povinen udržovat stávající komunikace neznečištěny v souladu se Smlouvou o dílo.

3.4. Havarijný plán

Objednatel a Zhotovitel si předají analýzu rizik BOZP elektronicky – liniová stavba pro uvedenou stavbu do následujícího kontrolního dne BOZP.

Ve smyslu Smlouvy o dílo Zhotovitel vypracuje a předloží Správci stavby povodňový a havarijný plán. Povodňový a havarijný plán bude následně projednán s příslušnými orgány státní správy a ostatními dotčenými subjekty, např. Policie ČR, Požární ochrana.

4. Různé

Správce stavby konstatuje, že dle čl. 4.1 ZOP se postupy a doby pro schvalování realizační dokumentace stavby oproti postupům a dobám uvedeným v zadávací dokumentaci nemění, tj. postupuje se dle přílohy č. 4 ZTKP.

Objednatel upozorňuje Zhotovitele na povinnost respektovat na stavbě činnost koordinátora BOZP a zavazuje se dodržovat zásady bezpečnosti práce dle platných právních předpisů.

Objednatel upozorňuje Zhotovitele na nutnost dodržování podmínek uvedených v předané dokladové části.

5. Závěr

Objednatel a Správce stavby podle Obchodních podmínek předává Zhotoviteli staveniště a Zhotovitel ho přejímá bez výhrad (s výhradami).

Zhotovitel prohlašuje, že mu jsou známy podmínky jeho užívání a je si vědom všech důsledků vyplývajících z nedodržení hranic staveniště.

Datum 01.03.2020

za Objednatele č.1

Podpis

za Objednatele č.2

Podpis

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------|
| ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR | ZÁPIS Z PŘEDÁNÍ STAVENIŠTĚ Č. 3 | |
| EVIDENČNÍ ČÍSLO | DOKUMENTACE STAVBY | F.07.01.04 |
| | KLASIFIKACE: PROVOZNÍ INFORMACE | STRANA: 4/5 |

