**17 7251 Třebůvka, Linhartice – optimalizace koryta toku (horní úsek)**

**Záznam z Výrobního výboru č. 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jednání** | **Zaznamenal** | **Místo jednání** | **Datum** |
| Povodí Moravy, s. p. GEOtest, a.s. | Ing. Anna Höllová | Linhartice, terénní průzkum | 20. 6. 2017 |
| **Společnost** | **Zástupce** | **E-mail** | **Funkce** |
| GEOtest, a.s. | Mgr. Jan Oprchal | [oprchal@geotest.cz](mailto:oprchal@geotest.cz) | Zástupce zhotovitele |
| GEOtest, a.s. | Ing. Anna Höllová | [hollova@geotest.cz](mailto:hollova@geotest.cz) | Zástupce zhotovitele |
| Povodí Moravy, s. p. | Petr Zlámal | [zlamal.petr@pmo.cz](mailto:zlamal.petr@pmo.cz) | Zástupce objednatele |
| Povodí Moravy, s. p. | Josef Holásek | [holasek@pmo.cz](mailto:holasek@pmo.cz) | Zástupce objednatele |
| Povodí Moravy, s. p. | Martin Plachý | [plachy@pmo.cz](mailto:plachy@pmo.cz) | Zástupce objednatele |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **úkol** | **termín** | **Odpovídá** |
| **1.** | **Příští schůzka** | | |
| 1.1 | Příští schůzka se uskuteční: Dle domluvy | Dle textu | Všichni |
| **2.** | **SoD – obchodní vztahy** | | |
| **2.1** | SoD byla podepsána 6. 6. 2016 | splněno | Smluvní strany |
| **2.2** | **Termíny podle SoD vůči investorovi:**   * Zahájení provádění díla – 10 dnů od podpisu SoD * Dokončení DSP – 120 dnů od podpisu SoD * Podání žádosti k vydání stavebního povolení – 10 dnů od převzetí DSP objednatelem * Dokončení DPS a plánu BOZP – 45 dnů od předání DSP | info | Smluvní strany |
| **3.** | **Část DSP (včetně geodetických, průzkumných prací a posouzení)** | | |
| **3.1** | Na prvním výrobním výboru (20. 6. 2017) byl proveden terénní průzkum, kde objednatel zhotoviteli představil řešenou část vodního toku Třebůvka. Koryto toku je částečně zaneseno sedimenty. Nachází se zde celá řada vyústí, objektů na toku (silniční most, lávka, jez), různé typy opevnění apod. | info | Smluvní strany |
| **3.2** | V rámci terénního průzkumu byl probírán investiční záměr, který zhotoviteli slouží jako závazný podklad k řešení optimalizace toku. | info | Smluvní strany |
| **3.3** | Zástupce objednatele zhotoviteli přislíbil vzorový projekt obdobného charakteru, který je již konzultován se zástupce AOPK. | probíhá | Zástupce objednatele |
| **3.4** | Je potřeba, aby v rámci optimalizace koryta byl vyřešen i stálý přístup ke stávajícími stupni ř. km 35, 396 – nutno řešit s vlastníky pozemků. | probíhá | Zástupce zhotovitele |
| **3.5** | Součástí PD bude pravděpodobně nutné provést inventarizaci dřevin – rozsah bude řešen na OŽP Ing. Žvátorová. | info | Zástupce zhotovitele |
| **3.6** | V investičním záměru je uvažováno s návrhem stěhovavé kynety. Na prvním výrobním výboru se obě strany dohodli na tom, že lze kynetu navrhnout pevnou. Toto vyplyne s posouzení stávajícího stavu a z prvních návrhů. | probíhá | Smluvní strany |
| **3.7** | Objednatel zhotoviteli zašle aktuální záplavové území a aktivní zónu. | probíhá | Zástupce objednatele |
| **3.8** | V řešeném úseku se nachází celá řada opevnění – většinou ve vlastnictví soukromých osob. Toto opevnění v projektu nebude zhotovitel řešit, koryto bude optimalizováno tak, aby byla zajištěna stabilita břehů. | info | Smluvní strany |
| **3.9** | Lze získat podklady k řešenému úseku (podélné a příčné profily apod.) – kontaktovat paní Jelínkovou, Povodí Moravy. | info | Zástupce zhotovitele |
| **3.10** |  |  |  |

**Za objednatele:**

**Za zhotovitele:**

**V Brně dne 20. 6. 2017**