

Upřesnění podmínek realizace zakázky PS 0344 – Oprava mostu Martinov - Hrzín

Vojenský areál: CE 03-48 –20 Martinov

Stavební objekt: I.č. 001 Martinov – komunikace živičné

parcela č. 633, 248 - v k.ú. Žďár u Hradiště, LV 3, v obec Hradiště vedené katastrálním úřadem v Karlových Varech.

1. Základní údaje o stavbě:

Jedná se o provedení statického zajištění havarijního stavu mostku ve vojenském areálu Martinov na základě zpracované projektové dokumentace.

- termín opravy

zahájení do 5 kalendářních dnů po podpisu smlouvy

ukončení do 60 kalendářních dnů po podpisu smlouvy

- realizace dodávek a prací souvisejících s provedením výše uvedené akce v rozsahu projektové dokumentace zpracované Ing. Milanem Mackem se sídlem Sladkovského 383, Pardubice – Zelené Předměstí 530 02 - číslo zakázky 03/2015, na základě SOUHLASU s provedením ohlášeného stavebního záměru Doklad SÚ čj. 7-2/2015/DP 1513 vydaného ÚÚřVÚ Hradiště ze dne 20.ledna a podmínek vydaných závazných stanovisek dotčených úřadů a na základě ROZHODNUTÍ o udělení souhlasu ke stavbě doklad SÚ č. 10/09/128, č.j. 7-5/2015/DP – 1513 ze dne 19.2.2016.
- zpracování harmonogramu postupu prací a jeho projednání s objednatelem
- zajištění ekologické likvidace vzniklých odpadů v souladu s platnými právními předpisy, cena za likvidaci odpadů je zahrnuta v celkové ceně díla, včetně dokladu o likvidaci odpadu
- předání projektové dokumentace skutečného provedení
- geodetické zaměření skutečného provedení stavby
- doklady o výsledcích předepsaných zkoušek a revizí
- doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků
- firma doloží doklad o konkrétní osobě, která bude vykonávat stavební dozor t.j. „ Prohlášení o provádění odborného vedení stavby oprávněnou osobou (stavbyvedoucí) u staveb pro bydlení a na stavební povolení dle zákona č.183/2006 sb“ včetně dokladu jeho odborné způsobilosti
- firma vypracuje **havarijní plán** dle vyhlášky č. 450/2005 Sb., v plném znění a povodňový plán dle TNV 75 2931. Oba plány budou předloženy Povodí Ohře, státní podnik, závodu Terezín k vyjádření. Poté bude havarijní plán schválen příslušným vodoprávním úřadem a povodňový plán předložen příslušné obci k zajištění souladu s povodňovým plánem obce. To vše ještě před zahájením stavebních prací.

Kompletní projektová dokumentace bude předložena na prohlídce místa plnění.

Popis stavby:

Stavba se nachází na teritriu Karlovarského kraje, ve vojenském újezdu Hradiště, jeho místní části nazvané Martinov, na účelové komunikaci stavebníka. Stavba namá ulici a číslo popisné. Jedná se inženýrský objekt – kamenný klenbový most, převádějící účelovou komunikaci přes Martinovský potok. Objekt nebude vybaven technologickým a výrobním zařízením. Jeho vliv na životní prostředí a zdraví nebude negativní, jedná se o izolovaný objekt v hloubce vojenského výcvikového prostoru s omezeným vstupem a vjezdem veřejnosti.

Základní udržovací práce, které se na opravě mostu provedou k obnovení jeho původních technických vlastností jsou následující:

- Statické zajištění a zesílení oblouku
- Stavba čelních zdí
- Zřízení izolačního systému
- Úprava nivelity mostovky
- Výměna mostovky a podkladních vrstev

- Úprava přechodových oblastí
- Celková sanace povrchu mostu

Provádění stavby je navrženo z přírodního materiálu, místního kamene, doplněno železobetonovou konstrukcí. V projektové dokumentaci jsou stanoveny zásady provádění stavby z hlediska bezpečnosti práce a ochrany přírody, Jsou stanoveny technické a kvalifikační podmínky pro dodavatele stavby.

Podmínky pro provádění záměru:

Záměr bude proveden podle projektové dokumentace č. zakázky 03/2015, stupeň PD: DSP+ROS z 15.7.2015, kterou zpracoval Ing. Milan Macko, ČKAIT 1002013.

V Radošově dne 7.3.2016
Souhlasím:

Vypracoval: Věra Virtelová
VPS 0344: Ing. Jiří Aisbrych