


OPTIMA spol. s r.o.

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST

SEZNAM PŘÍLOH :

- E.1 Technická zpráva
- E.2 Dopravní značení

Kreslil:			<div>OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Mýto Tel.: 465420911 e-mail: info@optima-vm.cz</div>	
Zpracoval:	ING.POŘICKÝ			
Zodp.projektant:	ING. POŘICKÝ			
Hlavní projektant:	ING. SHEJBAL			
Technická kontrola:	ING. NEUDERT			
Kraj: VYSOČINA	Okres: ŽDĚAR NAD SÁZ.	Obec: ŽDĚAR NAD SÁZ.		
Investor: MĚSTO ŽDĚAR NAD SÁZAVOU, ŽIŽKOVA 227/1, 59101 ŽDĚAR N/S			Stupeň:	DÚR + DSP+PDPS
Akce: Lávka Farská humna Žďár nad Sázavou			Zak. č.:	4182 – 16 – 3
			Arch. č.:	3510
			Datum	02/2017
			Formát:	
Obsah: ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY			Měřítko:	Č. výkresu: E

TECHNICKÁ ZPRÁVA

k provádění stavby a zařízení staveniště

a. Charakteristika staveniště

Název stavby :	Lávka Farská humna, Žďár nad Sázavou
Druh stavby :	novostavba
Místo stavby :	město Žďár nad Sázavou
Katastrální území :	Město Žďár
Kraj :	Vysočina
Okres :	Žďár nad Sázavou
Stupeň : dokumentace	Dokumentace pro územní řízení, stavební povolení a prováděcí stavby

b) Stavebník nebo objednatel stavby

Investor :	Město Žďár nad Sázavou Žižkova 227/1 59101 Žďár nad Sázavou zastoupený: Mgr. Zdeňkem Navráilem, starostou města
------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

c) Projektant

Zpracovatel PD :	OPTIMA spol. s r.o. Projektová, inženýrská a stavební činnost Žižkova 738, 566 01 VYSOKÉ MÝTO e-mail: info@optima-vm.cz IČ: 15030709, DIČ: CZ15030709 Ing. Bohuslav Shejbal, jednatel autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT 0700216 Ing. Zbyněk Neudert, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské stavby ČKAIT 0700316
------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zhotovitel stavby :	Dle výběrového řízení
---------------------	-----------------------

b. Prostor staveniště

Stavba se nachází v intrvilánu obce Žďár nad Sázavou.

c. Zařízení staveniště

Vzhledem k stísněným podmínkám se nepředpokládá budování zařízení staveniště přímo v místě stavby, ale dodavatel stavby bude muset využít vlastní prostory, případně si tyto zajistit.

Beton a asfaltové směsi budou dováženy z nejbližší certifikované výroby, event. z výroby zhotovitele. Stravování a event. ubytování zajistí zhotovitel stavby dle svých možností.

d. Orientační postup výstavby

Vzhledem k tomu, že není známý zhotovitel stavby, event. více zhotovitelů, není možné navrhnout harmonogram výstavby.

V době zpracování projektu nebyl znám termín zahájení stavby. Projektant předpokládá termín zahájení stavby podle možností investora. Předpokládaná doba výstavby 3 měsíce.

e. Postupné předávání do provozu

Předpokládá se předání stavby do užívání v jednom celku.

f. Připojení na napájecí a odpadní vedení a sítě

Připojení na tyto potřebné sítě si zajistí dodavatelská firma.

g. Nakládání s odpady

Nakládání s odpady je řešeno v průvodní zprávě.

h. Přístupy na staveniště

Přístup na staveniště umožněn po místní komunikaci na obou stranách mostu.

i. Požadavky na zabezpečení ochrany staveniště a jeho okolí

Prostor staveniště bude uzavřen uzávěrami komunikací po obou stranách mostu.

j. Zvláštní požadavky na provádění stavby

Předpokládá se osazení ocelové konstrukce vcelku jeřáby na krajní opěry.

k. Návrh řešení dopravy během stavby

V průběhu výstavby bude omezen provoz na přístupových komunikacích po obou březích Sázavy.

l. Stanovení podmínek pro provádění stavby z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví

Obecně platí, že na stavbě budou dodržovány veškeré platné bezpečnostní předpisy, vztahující se na charakter prací a činností na stavbě. Zvláštní upozornění je na bezpečnost při demolici stávajících konstrukcí a při provádění stavebních prací v souběhu s veřejným provozem.

Na stavbě mohou pracovat pouze pracovníci vyučení nebo alespoň zaučení v daném provozu.

Všichni pracovníci na stavbě pracující musí být proškoleni v rámci bezpečnosti práce a pravidelně doškolení ve smyslu vyhlášky 204/64 Sb. Vybavení ochrannými prostředky a pomůckami pro své zaměstnance zajistí jednotliví dodavatelé. Bude dodržována vyhláška č. 178/2001. Sb. O ochraně zdraví při práci.

Při provádění stavebních prací je nutné dodržovat vyhlášku ČÚBP, ČBÚ č. 324/90 Sb., vyhlášku 104/97 Sb., nařízení vlády č. 193/91 a další platné předpisy a vyhlášky.

V případě běžného úrazu bude lékařská péče poskytnuta formou první pomoci přímo na staveništi.

Pro tyto účely musí být na stavbě u vedoucího nebo jiném snadno dostupném, ale kontrolovatelném místě lékárníčka. Těžší úrazy budou po poskytnutí první pomoci ošetřeny v nejbližším zdravotnickém zařízení.

Pracoviště musí být při práci mimo denní dobu, nebo když to vyžadují klinické podmínky, řádně osvětleno.

Musí být viditelně vyvěšen seznam důležitých telefonních stanic (lékařská služba, hasiči, plynárna, vodárna, Policie ČR).