



**AŽD Praha s.r.o.**  
Ředitelství společností  
Žirovnická 3146/2  
Záběhlice  
106 00 Praha 10  
Tel.: +420 267 287 111  
E-mail: info@azd.cz

Město Nové Město nad Metují  
náměstí Republiky 6  
549 01 Nové Město nad Metují

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
1911/24/OBÚSTM

VYŘIZUJE/LINKA

MĚSTO  
V Praze dne 19. 04. 2024

**Cenová nabídka: Světelné signalizační zařízení Nové Město nad Metují - Křižovatka Náchodská – Havlíčkova**

Vážení,

dovolujeme si reagovat na Váš požadavek k vytvoření cenové nabídky na akci světelné signalizační zařízení Nové Město nad Metují - Křižovatka Náchodská – Havlíčkova.

NABÍDKOVÁ CENA	CENA BEZ DPH
Vypracování projektové dokumentace pro společné povolení (DÚR+DSP) v podrobnosti pro provádění stavby SSZ na křižovatce Náchodská – Havlíčkova Nové Město nad Metují. Dokumentace bude obsahovat výkresovou, textovou část a dokladovou část, včetně soupisu stavebních prací (dle vyhl. č. 499/2006 sb. v platném znění) a geodetického zaměření. Počet vyhotovení 5x tištěná forma, 1x digitální (pdf na CD), 1x digitální soupis prací. Předpokládané termíny: - Koncept PD před rozesláním na DOSS a STI do 180 dní od závazného objednání. - čistopis PD se soupisem prací a DŘ do 14 dní po obdržení všech stanovisek Vypracování dopravního řešení SSZ na křižovatce Náchodská – Havlíčkova Předpokládané termíny: - odevzdání společně s čistopisem PD.	<b>PD DÚR+DSP 95 500,- Kč</b>  <b>DŘ 50 000,- Kč</b>

Objednatel dodá podklady:

- průběhy inženýrských sítí na předmětných lokalitách (podklady z městského GIS).

Součástí díla nebude vypracování variantních řešení, přeložek inženýrských sítí, projednání majetkoprávních vztahů (především soukromé osoby).

Dodavatel nenese odpovědnost za prodlení termínu plnění z důvodu prodlení obdržení stanovisek a vyjádření dotčených orgánů státní správy (DOSS) a správců technické infrastruktury (STI).

Požadavky na další tištěné soupravy budou kalkulovány samostatně jako vícetisky.

Cenová nabídka je platná do 05/2024.

S pozdravem

●   
Obchodní ředitel pro STM

