

prezentace **ŘSD**

Mgr. Simona Galousková
Odbor veřejných zakázek



**Pilotní projekty hodnocení veřejných
zakázek metodou Best Value**

26. 11. 2019



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Hodnocení na necenová kritéria

- ŘSD ČR soutěží i na necenová kritéria dlouhodobě tam, kde je to vhodné
- **Stavební práce**
 - Doba pro uvedení stavby do provozu
 - Doba uzavírek
 - Délka záruk
- **Služby a dodávky**
 - Hodnocení týmu
 - Hodnocení kvalitativních parametrů poskytované služby nebo dodávky



System hospodaření s vozovkou

- **Soutěžní dialog**
- Předmětem je efektivní softwarový nástroj pro sledování celé sítě komunikací, plánování údržby a oprav, optimalizace nákladů a sledování kvality
- Součástí plnění je návrh, dodávka, implementace, podpora SHV
- **Hodnotící kritéria**
 - Nabídková cena 40 %
 - Kvalita řešení 60 %
 - Algoritmy programu 75 %
 - Degradční model, degradační funkce 25 %
- Aktuálně ve fázi podpisu smlouvy



Připravované pilotní veřejné zakázky

- **I/62 Malšovice, most** ev. č. 62-015 (Červená kniha FIDIC, vypsání soutěže 12/2019)
- **D46 MUK Prostějov** – střed (Žlutá kniha FIDIC, vypsání soutěže do 12/2019)
- **D46 MUK Drysice** (Červená kniha FIDIC, vypsání soutěže do 2/2020)
- **D3 odpočívka Chotýčany** (Žlutá kniha FIDIC, vypsání soutěže do 04/2020)
- **I/27 Žiželice obchvat a přemostění** (Žlutá kniha FIDIC, vypsání soutěže v roce 2020)
- **Opravy mostů D5-019 a D5-023** (Žlutá kniha FIDIC)
- **Dopravní síť v r. 2050**



Dopravní síť v roce 2050

Hlavní projektový záměr:

- Detailní technicko-demograficko-ekonomická analýza s návrhem budoucích kapacitních komunikací (koridorů) v ČR

Vyhodnocení navržených koridorů z hlediska:

- Efektivity (kapacita/intenzita), podíl pomalých vozidel, vliv na identifikovaná úzká hrdla
- Odhadovaných stavebních nákladů
- Průchodnost území (střet s prvky ochrany přírody a krajiny)



Hodnotící kritéria pro pilotní veřejné zakázky

- **Připravenost dodavatele na realizaci stavebních prací**
 - Optimalizace načasování prací v rámci harmonogramu stavby
 - Podmínky správních rozhodnutí
 - Přístup k základním hmotám určeným pro realizaci stavby
- **Technologie a vybavení**
 - Přítomnost způsobilé laboratoře (dle Metodického pokynu systému jakosti v oboru pozemních komunikací) v areálu obalovny asfaltových směsí, která bude vyrábět asfaltovou směs dodávanou na stavbu
 - Použití finišeru s lištou s vysokou mírou předhutnění (min. 90 %) pro pokládku asfaltových směsí v tloušťkách 80 mm a více



Hodnotící kritéria pro pilotní veřejné zakázky

- Použití vozidel s tepelně izolovanými korbami (termokorbami) při dopravě asfaltových směsí pro ložní s obrusné vrstvy vozovek, kdy doprava trvá déle než 30 min nebo použití obalovny, ze které trvá doprava směsi méně než 30 min
- Vytvoření digitálního modelu terénu (DMT) a jeho následného použití pro technologii 3D navádění frézy pomocí DMT s nivelačním systémem pro automatické řízení výšky a sklonu frézovacího válce při frézování hutněných asfaltových vrstev konstrukce vozovky
- Vytvoření DMT a jeho následného použití pro technologii 3D navádění finišeru pomocí DMT s nivelačním systémem pro automatické řízení výšky a sklonu při pokládce hutněných asfaltových směsí



Hodnotící kritéria pro pilotní veřejné zakázky

- Odclonění technologicky specifických částí stavby od ostatního provozu (prevence vzniku kolon a podpora plynulosti provozu v prostoru stavby, zvýšení bezpečnosti)
- Množství použitého R-materiálu do asfaltových směsí typu AC pro konstrukční vrstvy vozovek
- Snížení dopadů množství přeprav materiálů na stavenišťě
- **Realizační kritéria**
 - Technická řešení (Žlutá kniha FIDIC)
 - Náklady životního cyklu
 - Hrozící rizika a navrhovaná opatření



Shrnutí

- Žlutá kniha nabízí více možností hodnotit invenci dodavatelů
- Nutnost projít si pilotními veřejnými zakázkami a vyhodnotit nejen samotný průběh veřejné zakázky, ale i dopady na samotnou realizaci



Děkuji Vám za pozornost



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

