

**Krajský úřad středočeského kraje**  
**Zborovská 11**  
**150 21 Praha 5**

**Věc : Výstavba parkoviště P+R u železniční stanice Rostoklaty**  
**Rostoklaty**  
**- parkovací stání, komunikace, chodníky, dopravní připojení**  
**- cenová nabídka za přípravné práce a technickou studii**

Na základě vaší poptávky a vám předkládáme naši cenovou nabídku na zpracování technické studie dopravního řešení zvažovaného parkoviště P+R situovaného v blízkosti železniční stanice Rostoklaty.

Podkladem pro zpracování této nabídky je předané technická specifikace z 02/2024.

Předmětem zpracovávané technické studie možného umístění parkoviště P+R (parkovišť P+R) v návaznosti na železniční stanici Rostoklaty. Konkrétně se jedná o umístění P+R na severní straně železnice na pozemku č.parc. 622 v k.ú. Rostoklaty, který je v současnosti ve vlastnictví Správy železnic s.o.

Navrhované parkoviště se bude nacházet v blízkosti silnice III/24513 (Rostoklaty – Břežany II), na kterou bude parkoviště P+R dopravně napojeno. Napojení bude provedeno prostřednictvím místní obslužné komunikace ve stopě stávajících, komunikace bude rozšířena na potřebnou šířku vozovky pro obousměrný provoz.

Odvodnění plochy parkoviště bude řešeno odvedením dešťové vody do betonových odvodňovacích žlabů a jimi do zasakovacího objektu. Odvodnění přístupové komunikace bude do okolního terénu/silničního příkopu.

Předložená nabídka stanoví potřebu případných přeložek nebo ochrany stávajících inženýrských sítí v místě navrhované plochy parkoviště P+R nebo v místě přístupových komunikací k parkovišti.

Cenová nabídka navrhne řešení veřejného osvětlení parkoviště P+R.

V rámci zpracování PD budou probíhat konzultace s objednatelem.

Součástí cenové nabídky je i předjednání návrhu parkoviště PR a přístupové komunikace s dotčenými orgány a správci dotčených inženýrských sítí a dále předjednání s Krajským ředitelstvím policie Středočeského kraje, dopravním inspektorátem Kolín.

Součástí zpracování technické studie není řešení případně vzniklé problematiky majetkových poměrů.

Součástí zasílané nabídky jsou dále přípravné práce, kdy bude provedeno potřebné geodetické polohopisné a výškopisné zaměření navrhované lokality stavby. V rámci přípravných prací budou zajištěna také vyjádření správců inženýrských sítí o existenci jejich sítí v daném prostoru (s následným zákresem inženýrských sítí do mapového podkladu).

Součástí cenové nabídky není předběžné stanovení investičních nákladů.

Cenová nabídka za zpracování PD vychází z předpokládané pracovního času na zpracování, času na projednávání a z ceníku projektových prací UNIKA 2022.

Cena za zpracování studie:

Geodetické práce – polohopisné a výškopisné zaměření	40 000,- Kč
Zajištění informací o stávajících inženýrských sítích u správců sítí	15 000,- Kč
Technická studie dopravního řešení	60 000,- Kč
Základní předjednání s dotčenými orgány	<u>22 000,- Kč</u>

Nabídková cena za DUSP celkem **137 000,- Kč**

K výše uvedené ceně bez DPH bude připočtena DPH ve výši dle daňových předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.


Technická studie bude vydána ve 3 tištěných vyhotoveních v českém jazyce a v digitální podobě.

Případná další vyhotovení studie nad uvedený počet budou považována za vícetisky a dle specifikace jejich ceny fakturována.

V Praze dne 26. 02. 2024

Petr Vejražka  
jednatel společnosti

**PPU** spol. s r.o., inženýrský atelier  
Vyžlovská 2243/36, 100 00 Praha 10

tel./fax.   
e-mail.: 