

PŘÍLOHA Č. 1 - POŽADAVKY NA ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE STAVY CYKLOSTEZKA DUBICE – I. ETAPA

1. PŘEDMĚT VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Předmětem veřejné zakázky je zpracování projektové dokumentace I. etapy cyklostezky Dubice dle studie zpracované Ing. Jaroslavem Karlem, Višňová 3206, Česká Lípa zahrnující část úseku A od 0,65 km (začátek stávající stezky pro pěší), část úseku B do 0,3 km (odbočka úseku C) a úsek C. Součástí předmětu veřejné zakázky je i dokumentace nezbytných přeložek inženýrských sítí.

Dokumentace bude zpracována ve 3 stupních - dokumentace pro územní rozhodnutí, dokumentace pro stavební povolení a dokumentace pro provedení stavby. Každý stupeň dokumentace bude rozdělen minimálně na následující stavební objekty:

SO cyklostezka
SO lávka
SO veřejné osvětlení
SO přeložky inženýrských sítí
SO sadové úpravy

Součástí předmětu plnění je i geodetické zaměření, inženýrská činnost vedoucí k zajištění vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení a autorský dozor.

2. PODMÍNKY OBJEDNATELE PRO GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ A GELOGICKÝ PRŮZKUM

Zadavatel požaduje v rámci předmětu zakázky provést jako podklad pro další projektovou činnost geodetické zaměření polohopisu (JTSK) a výškopisu (Bpv) řešeného území, včetně zakresu průběhu inženýrských sítí, nezbytné pro zpracování všech požadovaných stupňů dokumentace. Zhotovitel předá objednateli geodetické zaměření ve dvou písemných a v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu *.dgn nebo *.dwg.

Dále zadavatel požaduje v rámci plnění předmětu zakázky provést geologický průzkum v rozsahu nezbytném pro další projektovou činnost. Zhotovitel předá objednateli geologický průzkum ve dvou písemných a v jednom elektronickém vyhotovení ve formátu *.pdf.

3. PODMÍNKY OBJEDNATELE PRO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ (DUR)

A) zpracování projektové dokumentace pro územní řízení (DUR) lokality podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb. a podmínek zadavatele včetně získání souhlasných vyjádření všech příslušných správců sítí a DOSS

- v rámci zpracování proběhne min. 1 jednání pracovní skupiny
- zhotovitel předá objednateli DUR včetně vyjádření všech příslušných správců sítí a DOSS ve čtyřech písemných a v jednom v elektronickém vyhotovení ve formátu *.pdf a jiném editovatelném formátu např. *.dwg

B) inženýrská činnost vedoucí k zajištění pravomocného územního rozhodnutí.

- Inženýrská činnost bude zahrnovat všechny kroky nutné k vydání územního rozhodnutí včetně jednání s vlastníky dotčených pozemků a zajištění jejich souhlasu s umístěním stavby

4. PODMÍNKY OBJEDNATELE PRO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ

- A) zpracování projektové dokumentace pro stavební řízení v rozsahu a obsahu projektové dokumentace pro stavební povolení podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb. a podmínek zadavatele včetně získání souhlasných vyjádření všech příslušných správců sítí a DOSS
- zhotovitel předá objednateli DSP včetně vyjádření všech příslušných správců sítí a DOSS ve čtyřech písemných a v jednom v elektronickém vyhotovení ve formátu *.pdf a jiném editovatelném formátu např. *.dwg
 - v rámci zpracování proběhne min. 1 jednání pracovní skupiny
- B) inženýrská činnost ukončená vydáním pravomocného stavebního povolení.
- zhotovitel v rámci inženýrské činnosti zajistí podpis smlouvy o právu provedení stavby a smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti k dotčeným pozemkům ze strany jejich vlastníků.

5. PODMÍNKY OBJEDNATELE PRO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

- A) zpracování projektové dokumentace pro provedení stavby podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb. a v souladu s vyhláškou č. 230/2012, kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr
- dokumentace bude rozdělena na minimálně čtyři stavební objekty, a to cyklostezka, lávka, veřejné osvětlení a ozelenění.
 - projektová dokumentace bude obsahovat všechny potřebné údaje k ocenění stavebních konstrukcí i technologických zařízení, zároveň však nebude obsahovat žádné obchodní názvy stavebních materiálů, výrobků a zařízení;
 - součástí projektové dokumentace bude i část Zásady organizace výstavby, ze které budou vyplývat nutné zábory pozemků a to nejen s ohledem na místo, ale i dobu záboru. Zásady organizace výstavby budou dále zpracovány s ohledem na nutnost zachovat dopravní obslužnost okolních pozemků. V případě, že dopravní obslužnost nebude možné zachovat, budou navrženy tak aby omezení byla z prostorového i časového hlediska minimalizována (včetně zpracování návrhu DIO);
 - soupis požadovaných technických podmínek bude zpracován dle § 45 a 46 zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách. U prací, materiálů, výrobků a zařízení, které nejsou specifikovány žádnou normou, nebo prací, materiálů, výrobků a zařízení, u kterých bude požadován vyšší standard, než uvádí norma, bude součástí požadovaných technických podmínek podrobný popis technologie provádění prací a kvalitativních požadavků na výslednou konstrukci, výrobek a zařízení;
 - dokumentace bude předána ve 4 listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD ve formátu .pdf a v jiném editovatelném formátu například *.dwg.
- B) Součástí projektové dokumentace bude rozpočet a výkaz výměr. Tyto budou zpracovány položkově v členění dle Třídníku stavebních konstrukcí a prací (TSKP) v souladu s vyhláškou 230/2012.
- výkaz výměr bude rozdělen dle dokumentace na stavební objekty, a to vodovodní řad a vodovodní přípojky, výkaz výměr pro vodovodní přípojky bude zpracován pro každou přípojku samostatně
 - rozpočet a výkaz výměr budou obsahovat všechny práce a dodávky nutné k provedení stavby. Rozpočet a výkaz výměr nebudou obsahovat agregované položky, které je možné podrobněji rozčlenit;
 - rozpočet a výkaz výměr budou obsahovat výpočtové vzorce, tak aby po doplnění jednotkových cen byla na krycím listu stanovena celková cena stavby včetně DPH;
 - rozpočet a výkaz výměr nebudou obsahovat žádné obchodní názvy stavebních materiálů, výrobků a zařízení.
 - rozpočet a výkaz výměr budou členěny podle jednotlivých stavebních objektů;

- rozpočet a výkaz výměr budou obsahovat krycí list s rekapitulací po jednotlivých stavebních objektech;
- rozpočet a výkaz výměr budou objednateli předány ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení ve formátu zpracovatelném programem MS Excel (.xls).

C) zpracování návrhu časového harmonogramu realizace v týdnech

- do harmonogramu budou zapracovány i zábery a nutná omezení dopravy a dopravní obslužnosti sousedních pozemků.

D) Součinnost zhotovitele při zadávacím řízení na zhotovitele stavby

- Součinnost zhotovitele při zadávacím řízení na zhotovitele stavby spočívá ve zpracování odpovědí na dotazy uchazečů ve lhůtě pro podání nabídek nejdéle do dvou dnů od obdržení výzvy objednatele. Výzva bude zaslána datovou schránkou nebo e-mailem s elektronickým podpisem u uchazečů, kteří nemají datovou schránku. Odpověď na dotaz bude kromě odpovědi obsahovat označení - číslo dotazu uchazeče. V případě, že na základě dotazu bude nutná úprava dokumentace, tak i opravenou část dokumentace s odkazem na umístění v dokumentaci (např. stavební objekt, číslo výkresu nebo stranu technické zprávy). V případě úpravy výkazu výměr bude odpověď obsahovat označení stavebního objektu, pořadové číslo položky, číslo dle třídíku stavebních konstrukcí a prací, název položky a opravenou výměru. V případě nutnosti doplnění nové položky do výkazu výměr bude součástí odpovědi na dotaz nový výkaz výměr příslušného stavebního objektu, ve kterém budou doplněné či změněné položky barevně odlišeny.

6. PODMÍNKY OBJEDNATELE PRO PROVÁDĚNÍ AUTORSKÉHO DOZORU

Autorský dozor bude zahrnovat kontrolu souladu prováděných prací s projektovou dokumentací včetně účasti na kontrolních dnech minimálně jednou za čtrnáct dní a případně dopracování dokumentace nezbytných detailů stavby.