

PŘÍLOHA A.

ROZSAH SLUŽEB

Rozsah služeb je podrobně specifikován v níže uvedeném popisu, a dále rovněž v soupisu prací sloužícím k nacenění (oceněném rozpisu služeb) tvořícím nedílnou součást přílohy A. Soupis prací sloužící k nacenění (oceněný rozpis služeb) doplňuje níže uvedený popis rozsahu služeb, přičemž v případě věcného rozporu mezi níže uvedeným popisem a soupisem prací sloužícím k nacenění (oceněným rozpisem služeb) má přednost soupis prací sloužící k nacenění (oceněný rozpis služeb). Majetkoprávním projednáním se pro potřeby této Smlouvy o dílo rozumí též majetkoprávní činnost či majetkoprávní příprava.

I. POŽADAVKY NA OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

Předmětem projektových prací je vyhotovení „dokumentace pro stavební povolení a výkon inženýrské činnosti ke stavebnímu povolení včetně majetkoprávní přípravy“ stavby „SOKP 511 D1 - Běchovice“ (dále jen „stavba“).

Projektová dokumentace všech požadovaných projektových stupňů bude zpracována v souladu se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválenou Ministerstvem dopravy - odborem infrastruktury pod č. j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29. 1. 2007 s účinností od 1. 2. 2007, ve znění Dodatku č. 1 k této Směrnici, schváleného Ministerstvem dopravy – Odborem silniční infrastruktury pod č. j. 998/09-910-IKP/1 ze dne 17. 12. 2009 s účinností od 1. ledna 2010, a dalších platných dodatků a v souladu se Směrnicí generálního ředitele ŘSD ČR č. 10/2014 - Členění a rozsah zadávací dokumentace stavby včetně projektové dokumentace pro provádění stavby (pro výběrové řízení na zhotovitele stavby), která nabyla účinnosti dne 9. 6. 2014. Mostní objekty budou navrženy podle systému norem EN (Eurokody).

Pakliže jsou zhotoviteli stanoveny povinnosti vůči zpracovateli oponentního posudku (expertízy či supervize) k projektové dokumentaci, je povinen tyto plnit pouze pokud byla taková osoba objednatelem ustanovena (určena). Ostatní povinnosti zhotovitele dle Smlouvy o dílo tím nejsou dotčeny.

Zhotovitel zpracuje projektovou dokumentaci tak, aby minimalizoval zábor pozemků dotčených stavbou, minimalizoval náročné stavební objekty (zejména estakády, mosty, zářezy, tunely /jsou-li/) s cílem úspory stavebních nákladů. Projektová řešení je povinen konzultovat s objednatelem a zpracovatelem oponentního posudku (expertízy či supervize) k projektové dokumentaci je-li objednatelem stanoven, a to průběžně a již od vstupního výrobního výboru. Zhotovitel je v rámci projektových prací povinen postupovat tak, aby byly dodrženy veškeré technické normy, předpisy a zákonná ustanovení, vztahující se ke stavbám pozemních komunikací a stanovisko hodnocení vlivu stavby na životní prostředí (, dále jen „EIA“).

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)

1. Zhotovitel bude respektovat hranice trvalého záboru dle DÚR.
2. Případné změny v záborovém elaborátu oproti DÚR budou předem projednány s objednatelem.
3. Směrové a výškové vedení trasy bude respektovat parametry dle DÚR, případné změny oproti DÚR budou předem projednány s objednatelem.
4. Zhotovitel bude respektovat podmínky vyplývající z vyjádření a stanovisek dotčených organizací, vydaných v průběhu zpracování dokumentace pro územní rozhodnutí a podmínky účastníků územního řízení.
5. Projektová dokumentace bude obsahovat přehlednou situaci v měřítku 1 : 5.000 a koordinační situace v měřítku 1 : 1.000 (2.000) na podkladu katastrální mapy s vyznačením hranic pozemků a jejich parcelních čísel, vč. sousedních.
6. Při zpracování DSP budou respektovány požadavky na zabezpečení užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace – dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.

7. Součástí dokumentace pro stavební povolení bude záborový elaborát stavby:

Záborový elaborát bude zpracován tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro zpracování geometrických plánů, na jejichž základě se budou uzavírat kupní smlouvy a jiné převodní smlouvy a dále smlouvy o zřízení věcných břemen - služebnosti (dříve smlouva o zřízení věcných břemen) s vlastníky pozemků. Záborový elaborát bude zpracován tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro vypracování nájemních smluv pro dočasný zábor pozemků.

Do záborového elaborátu budou zakresleny veškeré pokládky a překládky inženýrských sítí (pro věcná břemena - služebnosti – dále jen věcná břemena) a zpracovány geometrické plány pro zaměření věcných břemen, včetně dodatku o vyčíslení plochy věcného břemene.

Podklady - z katastrálního úřadu, Státního pozemkového úřadu (spojená agenda, kterou vykonávaly pozemkové úřady a Pozemkový fond ČR):

Záborový elaborát zhotovitel zpracuje ve stavu podle původního pozemkového katastru v porovnání se stavem podle KN podle podkladů:

- i. pozemková mapa podle původního pozemkového katastru
- ii. mapa pozemkových úprav
- iii. u všech pozemků ve správě Státního pozemkového úřadu provést identifikaci
- iv. u všech pozemků ve vlastnictví státu v trvalém záboru určených k výkupu či převodu zajistit potvrzení, že na ně nebyl uplatněn restituční nárok
- v. u pozemků ve správě Státního pozemkového úřadu zajistit od Katastrálního úřadu doklad o jejich nabytí státem
- vi. u všech dotčených pozemků tyto doložit vlastnickým listem
- vii. u pozemků ve správě Státního pozemkového úřadu uvést seznam příslušných nájemců
- viii. nová parcelní čísla dle geometrického plánu budou součástí záborového elaborátu včetně výměry nově vzniklých pozemků.

Zhotovitel svolá samostatný výrobní výbor v době zpracování konceptu záborového elaborátu po dohodě s objednatelem.

V případě, že stavbou budou dotčeny parcely KN, které nejsou uvedeny na listu vlastnictví (dále rovněž jen „LV“), případně parcely neznámého vlastníka, bude pro každou takovou parcelu doloženo srovnávací sestavení, listiny z pozemkových knih a ostatní relevantní listiny uložené u Katastrálního nebo Státního pozemkového úřadu pro identifikaci vlastníka, včetně mapového podkladu prokazujícího identifikaci parcel. Součástí záborového elaborátu pak bude složka s názvem „Identifikace parcel“.

Zpracování záborového elaborátu bude zhotovitel konzultovat se zástupcem Státního pozemkového úřadu a se zpracovatelem projektu pozemkových úprav.

Záborový elaborát a geometrické plány budou zpracovány tak, aby byly odděleny pozemky trvalého záboru nacházející se pod stavebními objekty ve vlastnictví státu, s příslušností hospodařit pro ŘSD ČR, od pozemků trvalého záboru pod stavebními objekty (např. silnice II. třídy), které zůstanou ve vlastnictví stávajícího vlastníka (např. kraj). Pozemky pod těmito objekty nebudou vykupovány, jedná se o trvalý zábor bez výkupu.

Jako samostatná příloha záborového elaborátu bude zpracován záborový elaborát pro vynětí pozemků:

a) ze ZPF:

Elaborát bude zpracován podle Zákona o ZPF a s obsahem podle Vyhlášky ZPF, přílohy č. 5, a bude obsahovat zejména:

- zákres trvalých a dočasných záborů do 1 roku a samostatně nad 1 rok v pozemkové mapě a katastrální mapě, včetně bonit
- seznam dotčených pozemků a jejich vlastníků a uživatelů s udáním kultury a plochy záborů jednotlivých parcel a jejich bonit (BPEJ)
- výpočet odvodů za trvalý a dočasný zábor (odvody budou spočítány po jednotlivých parcelách)
- vyhodnocení důsledků navrhovaného umístění staveb na ZPF dle přílohy č. 5 k Vyhlášce ZPF
- bilance ornice
- projekt biologické rekultivace dočasných záborů a rekultivovaných ploch

b) z LPF podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 77/1996 Sb., o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, ve znění pozdějších předpisů, zejména podle § 1 odst. a) – h) a j) a § 2 zejména:

- seznam pozemků dotčených zábořem LPF dočasných do 1 roku, nad 1 rok a trvalým zábořem
- komplexní výpočet náhrad škod na lesních pozemcích
- stanovení výše poplatků za odnětí
- návrh plánu rekultivace včetně předpokládaných investičních nákladů

Seznam pozemků dotčených zábořem LPF bude rozdělen:

a) podle katastrálního území a parcelních čísel pozemků

b) podle vlastníků pozemků – pozemky jednoho vlastníka budou řazeny k sobě.

8. Bude stanoven rozsah překládek inženýrských sítí v **nejnutnějším** rozsahu, odsouhlasený a potvrzený jednotlivými správci a vlastníky. Ke každému stavebnímu objektu bude přiloženo souhlasné stanovisko příslušného správce sítě.
9. Zhotovitel bude respektovat „Metodický postup, upravující proces přípravy a realizace přeložek zařízení distribuční soustavy ČEZ Distribuce a.s.“, uzavřený mezi ČEZ Distribuce a objednatelem (ŘSD ČR).
10. Vzdálenost příčných řezů max. po 500 m.
11. Silniční mosty budou navrženy dle platných právních předpisů a norem. Na silniční mosty přesahující svou délkou 100 m nebo výškou 15 m, a u kterých se v rámci DSP mění nosná konstrukce oproti řešení v DÚR, bude zpracován návrh konstrukčního řešení (v konceptu) nejméně ve dvou variantách. V paré č. 1 pouze u výsledné varianty budou u každého mostního objektu vloženy statické a hydrotechnické výpočty.
12. Zařízení staveniště (DSP) – prostor a náležitosti pro zařízení staveniště objednatel nijak nezajišťuje, toto je povinností dodavatele stavby. Vybavení, náležitosti zařízení staveniště a doporučení zhotovitele na jeho umístění a přístupy bude uvedeno pouze v Plánu organizace výstavby s odkazem na povinnost zajištění ze strany zhotovitele stavby. Jinak nebude v DSP řešeno.
13. Návrh dopravního značení musí být projednán a doloženo stanovisko objednatele. V této souvislosti je nutné závěrečné projednání dopravně-inženýrského opatření (dále jen „DIO“) i trvalého dopravního značení s Ministerstvem vnitra ČR a jednotlivými stupni dopravní policie včetně doložení souhlasných stanovisek k dokumentaci DIO a trvalého dopravního značení (i pro potřeby stanovení dopravního značení).
14. Z důvodu zajištění bezpečnosti silničního provozu bude v nezbytném rozsahu navrženo jako samostatný stavební objekt oplocení komunikace (zhotovitel je dokumentaci povinen projednat s referátem životního prostředí, Policií ČR, případně s ministerstvy vnitra a dopravy).
15. Do dokumentace zpracovat jako samostatné stavební objekty „objekty řízení silničního provozu (telematika) a systému SOS“. Řešení těchto stavebních objektů je nutno projednat s objednatelem.
16. Dokumentace musí být projednána a doloženo stanovisko objednatele, úseku provozovatele elektronického mýta v souvislosti se zohledněním stavby mýtných bran včetně napájení (je-li součástí projektu).
17. Dokumentace musí být projednána z hlediska budoucího zařazení, přeřazení a vyřazení silnic ze silniční sítě se všemi dotčenými subjekty – požaduje se svolání zvláštního jednání s tímto programem (jednání svolá zhotovitel, okruh účastníků bude stanoven po konzultaci s objednatelem). Z jednání bude pořízen zápis a zpracována schematická situace dle požadavku objednatele, tyto dokumenty budou součástí dokumentace.
18. Při stanovení nákladů stavby dle stavebních objektů budou dodrženy aktuální měrné ceny dle měrných nákladů staveb.
19. Součástí DSP bude samostatná příloha - Návrh náhradní výsadby (Vegetační úpravy) – projednaná a odsouhlasená příslušnými orgány životního prostředí.
20. Nutno řešit přístup na veškeré sousední pozemky (případně zbytkové plochy).
21. Bilance zemin a ornice – zhotovitel bude sledovat v maximální možné míře vyrovnané kubatury zemních prací.
22. Podrobně specifikovat místa vyústění srážkové kanalizace a sil. příkopů do vodotečí a toto vyústění projednat s příslušnými orgány referátů životního prostředí.
23. V situaci budou zakresleny hranice ochranných pásem vodních zdrojů, ochranné pásmo dráhy, Územní systém ekologické stability a biokoridory.
24. Zhotovitel doloží rozhledové trojúhelníky v křižovatkách.

25. Zhotovitel je povinen respektovat příslušné závěry dokumentace EIA a podmínky Ministerstva životního prostředí ČR uvedené ve stanoviscích o hodnocení vlivů. Zpracuje přílohu, ve které bude popsáno, jak byly jednotlivé podmínky splněny.
26. V rámci vegetačních úprav a náhradní výsadby navrhopvat pouze původní druhy rostlin. V opačném případě informovat objednatele, projednat s příslušným orgánem životního prostředí a na základě projednání připravit podklady pro žádost o povolení k rozšíření nepůvodního druhu v rozsahu dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Podklady budou součástí dokumentace vegetačních úprav příp. náhradní výsadby.
27. Stavba musí být v souladu s územními plány obcí a územním plánem vyššího územně samosprávného celku. Je nutné prostudovat i příslušnou územně – plánovací dokumentaci.
28. Zhotovitel DSP je povinen spolupracovat se zhotovitelem, který bude provádět podrobný geotechnický průzkum.
29. Při zpracování a projednávání DSP bude postupováno tak, aby majetková či jiná práva fyzických nebo právnických osob byla realizací stavby dotčena jen v nezbytně nutném rozsahu. Dle platných právních předpisů bude zabezpečen přístup na pozemky dotčené stavbou a na okolní pozemky tak, aby realizací stavby nedošlo k zneprístupnění pozemků.

Zhotovitel je povinen zajistit verifikační stanovisko Ministerstva životního prostředí potvrzující, že jím zpracovaný čistopis dokumentace pro stavební povolení je v souladu se stanoviskem hodnocení vlivu stavby na životní prostředí (tzv. "stanovisko EIA"), tj, zhotovitel prověří, zda při zpracování čistopisu DSP nedošlo ke změnám technického řešení stavby, které by mohly mít negativní vliv na životní prostředí.

ZPŮSOB PROJEDNÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DSP:

- i. V průběhu zpracování projektové dokumentace budou podle potřeby a po dohodě s objednatelem svolávány výrobní výbory za účasti všech dotčených orgánů a organizací.
 - ii. Zhotovitel se zúčastní, na vyžádání objednatele, projednávání dokumentace s dotčenými organizacemi a případně doplní projektovou dokumentaci na základě vzniklých požadavků.
 - iii. Na samostatném výrobním výboru bude projednán koncept záborového elaborátu.
 - iv. Zhotovitel se na vyžádání objednatele zúčastní majetkoprávních jednání s vlastníky dotčených nemovitostí, a případně doplní projektovou dokumentaci.
 - v. Dokumentace bude v konceptu ve stanoveném termínu předložena objednateli k projednání v technicko-dokumentační komisi. Zhotovitel se na vyžádání zúčastní tohoto projednání konceptu v technicko-dokumentační komisi objednatele včetně příslušných specialistů.
- Před vyskladněním projektové dokumentace bude objednateli předán koncept dvou kompletních paré k posouzení a jedno paré konceptu bude předáno zhotovitelem zpracovateli expertního posudku (supervize). Případné připomínky budou na základě zápisu z dokumentační komise zhotovitelem zapracovány do čistopisu.
 - Objednatel požaduje projednat a předložit zpracované průzkumy, tabelizace, dokumentaci pro odnětí ZPF a LPF atd. příslušným orgánům, které na základě těchto součástí dokumentace budou vydávat stanoviska a rozhodnutí, a to před jejich vyskladněním tak, aby nebylo požadováno jejich doplnění či přepracování jak z hlediska rozsahu, tak z hlediska obsahu.

Objednatel nepřistoupí na navýšení ceny z důvodu přepracování dokumentace v případě negativního stanoviska dotčeného orgánu k projektové dokumentaci.

- Dokumentaci musí zhotovitel v rámci zpracování projektové dokumentace projednat s dotčenými orgány státní správy a samosprávy a ostatními dotčenými subjekty a získat jejich písemná stanoviska či odsouhlasený záznam z jednání.
- Zpracovatel expertního posouzení (supervize) dokumentace (díla), je-li objednatelem stanoven, a zástupce provozního úseku objednatele musí být pozváni na všechny výrobní výbory a případně na další jednání, kde je jejich účast nutná či vhodná.

INŽENÝRSKÁ ČINNOST PRO ZAJIŠTĚNÍ SPRÁVNÍHO ROZHODNUTÍ

Inženýrskou činností k zajištění příslušného správního rozhodnutí se rozumí komplexní výkon inženýrské činnosti k zajištění pravomocného územního rozhodnutí, resp. stavebního povolení či jiného příslušného správního rozhodnutí stavby pozemní komunikace, zahrnující veškeré úkony nutné pro zajištění pravomocného správního rozhodnutí.

Jedná se zejména o projednání stavby s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy, formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání příslušného správního rozhodnutí, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zajištění vydání příslušného správního rozhodnutí, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí o vydání stavebního povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu, včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení, účast na jednáních vyvolaných projednáním stavby, apod.,

V případě, že je předmětem zakázky zajištění i majetkoprávní činnosti, tak je seznam činností rozšířený zejména o seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu, obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí, zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov, zajištění znaleckých posudků o ceně porostů v dočasných záborech a pod věcným břemenem, dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků, sestavení návrhu všech typů smluv, jejich projednání a odsouhlasení s objednatelem, jednání s vlastníky – fyzickými i právnickými osobami, příp. konkursními správci, exekutory a likvidátory vedoucí k uzavření smlouvy, jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek bránících uzavření smlouvy popř. vkladu nebo záznamu do katastru nemovitostí (dále také „KN“), jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geometrických plánů do KN a povolení vkladu do KN, podávání návrhů na vklad (kupní smlouvy, aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu aj.), zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí, projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správcem IS a investorem, zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene, podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene, zajištění podkladů pro vypracování návrhu na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva, příp. věcného břemene, apod.

Zhotovitel je povinen využívat systém PPS (Postup přípravy staveb), což je on-line webová aplikace (nástroj) pro vytváření harmonogramů procesů staveb. Systém je dostupný na adrese: pps.rsd.cz. Přístup do systému PPS poskytne Zhotoviteli Objednatel a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Zhotovitel má povinnost v systému PPS průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky dané systémem a bezodkladně do systému PPS zadávat změny. Systém PPS umožňuje pracovníkům Objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům a sledování stavu přípravy stavby.

Zhotovitel je dále povinen využívat systém MPV, což je on-line webová aplikace (nástroj) pro řízení procesů a evidenci jednotlivých kroků majetkoprávního vypořádání. Systém je dostupný na adrese: mpv.rsd.cz. Přístup do systému MPV poskytne Zhotoviteli Objednatel a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Zhotovitel má povinnost v systému MPV průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky dané systémem a bezodkladně do systému MPV zadávat změny. Systém MPV umožňuje pracovníkům Objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům a sledování stavu majetkoprávního vypořádání.

SPOLUPRÁCE SE SMLUVNÍMI PARTNERY OBJEDNATELE

Zhotovitel díla musí účinně spolupracovat (včetně poskytování podkladů) se zpracovatelem expertního posouzení (supervize) a/nebo koordinátorem projektových prací a poskytovat jim podklady pro jeho činnost. V rámci expertního posouzení (supervize) projektové dokumentace je zhotovitel povinen se řídit doporučeními a návrhy zpracovatele expertního posouzení (supervize), odsouhlasenými objednatel. Pokud bude objednatel stanoven koordinátor projektových prací, je zhotovitel povinen dbát jeho pokynů odsouhlasených objednatel.

Počet výtisků:

Pozn. Součástí každého paré dokumentace bude vždy CD s elektronickou verzí podle datových předpisů ŘSD ČR, pokud není ve Smlouvě o dílo uvedeno jinak.

- Záborový elaborát a geodetická dokumentace dle datového předpisu - 2x + 1x na CD

- | | |
|----------------|--|
| ▪ koncept DSP | 2x |
| ▪ čistopis DSP | 7x (přehledná a koordinační situace navíc 10 x)
k termínu odevzdání čistopisu DSP
1x s ověřením stavebních úřadů k termínu |

odevzdání inženýrské činnosti]

- | | |
|--|---|
| ▪ CD se zpracovanými výkazy
výměr v programu pro tvorbu
rozpočtů ve formátu *.xc4 (např. ASPE, atd.) | 2x (jednou neoceněná, jednou oceněná) |
| ▪ Pravomocná stavební povolení | 2x originál s doložkou o nabytí právní moci |
| ▪ Vyjádření, rozhodnutí | 1x originál + 1x kopie |
| ▪ Výpisy z LV | 1x originál |
| ▪ Pravomocná stavební povolení | 2x originál s doložkou o nabytí právní moci |
| ▪ Vyjádření, rozhodnutí | 1x originál + 1x kopie |
| ▪ Smlouvy (kupní, věcná břemena a další) | 2x originál |

- Originál pravomocného stavebního povolení

SOUPIS PRACÍ

sloužící k nacenění (oceněný rozpis služeb) tvoří nedílnou součást přílohy A. Rozsahu služeb. Z kapacitních důvodů je přiložen samostatně a tvoří nedílnou součást smlouvy.

Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo (poskytovat služby) dle této Smlouvy o dílo za cenu stanovenou dle oceněného rozpisu služeb v souladu se smlouvou o dílo.

Zhotovitel se zavazuje realizovat tyto ostatní činnosti (dílo) dle Smlouvy o dílo za celkové ceny stanovené pro jednotlivé činnosti v oceněném rozpisu služeb v tabulce „I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny“, které budou hrazeny způsobem uvedeným v příloze C Zvláštních obchodních podmínek. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že pro určení ceny za jednotlivé činnosti je rozhodná pouze **celková cena za jednotlivé činnosti uvedená v oceněném rozpisu služeb** (tabulka „I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny“), bez ohledu na objednatel nebo zhotovitelem odhadovaný či skutečný počet odpracovaných hodin.

Celková cena za tyto jednotlivé činnosti zhotovitele dle Smlouvy o dílo je závazná po celou dobu plnění Smlouvy o dílo a pokrývá všechny smluvní závazky a všechny záležitosti a věci nezbytné k řádné realizaci dané činnosti podle Smlouvy o dílo (režijní náklady, souvisící výdaje, daně a další závazky, správní a jiné poplatky, dopravné, stravné apod.) vyjma objednatel předem schválených správních poplatků souvisejících s inženýrskou činností zhotovitele (např. kolky, výpisy z KN, znalečné aj.). Tyto budou zhotoviteli proplaceny dle zhotovitelem skutečně uhrazené výše, a to na základě účetního dokladu.

Cena je stanovena v Kč bez DPH.

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

SOKP 511 D1 - Běchovice, DSP/IČ

III. B) Položkový rozpočet - IČ k SP včetně majetkoprávního projednání