

SMLOUVA O DÍLO

Správa Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava
sídlem: 1. máje 260, 385 01 Vimperk
zastoupená: Mgr. Jiřím Mánkem, ředitelem
IČ: 005 83 171
DIČ: CZ005 83 171
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.,
č.účtu: 8230281/0100
(dále jen **objednatel**)

Správa NP a CHKO Šumava
Doručeno: 01.10.2013
SMNPS 00903/2013
listy: přílohy:



snpsesC68DCE

a

firma: HOBAK a.s.
sídlem: Nám.14. října 1307/2, 150 00 Praha 5
zastoupená / jednatel: Miloslavem Ouředníkem, členem představenstva
IČ: 280 68 289
DIČ: CZ28068289
Bankovní spojení: Raiffeisen Bank
č.účtu: 583 432 3001/5500
zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 13975
(dále jen **zhotovitel**)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, v platném znění, tuto Smlouvu o dílo (dále jen smlouva).

I.

Právní důvod

1. Tato smlouva je uzavřena na základě výsledku výběrového řízení – veřejné zakázky ve zjednodušeném podlimitním řízení „Obnova lávky Černý Kříž přes Studenou Vltavu“ (ust. § 38 zák. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění) a „*pravidel objednatel-zadavatele*“ obsažených ve výzvě k podání nabídek ze dne 2.7.2013 a zadávací dokumentaci, se kterou se zhotovitel seznámil a dále na základě nabídky vybraného zájemce – zhotovitele, předložené do výběrového řízení, ze dne 17.7.2013

II.

Předmět plnění

1. Předmětem plnění je stavba lávky přes Studenou Vltavu a nezpevněná komunikace na jejích opěrách jenž jí napojuje na začátku a na konci na cestu Černý Kříž – Dobrá na Šumavě, dle zpracované projektové dokumentace generálního projektanta HELIKA a.s., se sídlem Beranových 65, P.O. BOX 4, 199 01 Praha 9 – Letňany, IČ 60194294, odpovědný projektant ing. P. Karásek, Ph.D., číslo zakázky 00809-04, z listopadu 2012, tak, aby vyhovovala současným požadavkům. Tato stavba se napojí na jihu na účelovou komunikaci Černý Kříž – Nová Pec a na severu na účelovou komunikaci v obci Dobrá na Šumavě (dále také jako „dílo“ nebo „stavba“). Stavba nebude dělena na stavební objekty ani na části. Stavbu nelze rozdělit na samostatná staveniště.

2. Postup a technologie výstavby lávky je popsán v projektové dokumentaci, která je součástí zadávací dokumentace.

3. Bližší specifikaci a způsob provedení díla obsahuje nabídka zpracovaná zhotovitelem dne 17.7.2013, (viz příloha č. 1) která vychází ze shora uvedené zadávací dokumentace a výzvy objednatele ze dne 2.7.2013. Nedílnou součástí této Smlouvy o dílo je příloha č. 2 - položkový rozpočet zhotovitele ze dne 17.7.2013 a případně i seznam subdodavatelů (příloha č. 3) dle článku VI. odst. 13 této smlouvy.

III. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě od data účinnosti této smlouvy o dílo nejpozději do 30. listopadu 2013.

2. Při provádění prací musí být dodrženy podmínky stanovené zadávací dokumentací, zejména projektovou dokumentací. Zhotovitel musí počítat s eventualitou, že během plnění veřejné zakázky může dojít ke zhoršení přírodních podmínek, např. zvýšení vodní hladiny. Tyto skutečnosti však nezbavují zhotovitele odpovědnosti za škodu a prodlení, faktor povětrnostních a klimatických vlivů byl zhotovitel povinen zohlednit v rámci své nabídky. Zhotovitel je povinen ve stanoveném termínu dílo dokončit tak, aby nejpozději k okamžiku závazného termínu dokončení mohlo být dílo řádně předáno objednateli.

3. Dojde-li přes výše uvedené k prodlení zhotovitele se zhotovením díla ve stanoveném závazném termínu, musí být termín dokončení stavby řešen písemným dodatkem k této smlouvě, ve kterém bude stanoven nový termín provádění a dokončení stavby včetně příslušných sankcí z toho vyplývajících. O těchto skutečnostech bude zhotovitel neprodleně informovat objednatele a provede záznam do stavebního deníku. Případné zvýšené náklady zhotovitele v důsledku zhoršených přírodních podmínek a horského prostředí nese v plné výši zhotovitel.

IV. Cena díla

1. Cena díla – předmětu plnění dle čl. II této Smlouvy o dílo se sjednává jako cena smluvní ve smyslu zákona č.526/1990 Sb. o cenách, v platném znění a činí:

- cena bez DPH Kč	4.501.087,00,- Kč
- DPH 21 % Kč	945.228,00,- Kč
- cena včetně DPH Kč	5.446.315,00,- Kč

2. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele. Ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k datu provádění a předání díla.

V. Platební a fakturační podmínky

1. Úhrada za plnění bude prováděna v české měně, na základě příslušného daňového dokladu – faktury dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Splatnost faktury činí 45 dnů od jejího doručení objednateli.

2. Veškeré provedené práce budou fakturovány v měsíčních cyklech za předpokladu jejich odsouhlasení objednatelem ve zjišťovacích protokolech, a to až do 80% celkové ceny díla. 20 % z celkové ceny díla bude fakturováno po předání a převzetí díla a odstranění vad a nedodělků a

m dne
vy
předání protokolů o případných úspěšných zkouškách a revizích a předání PD skutečného provedení díla na CD a po kolaudaci díla (vydání souhlasu s užíváním).

3. Fakturované práce se zdaňují příslušnou DPH. Za den zdanitelného plnění se považuje den odsouhlasení prací objednatelem.

4. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré výdaje na straně zhotovitele, spojené s realizací předmětu plnění dle této smlouvy. Změnu smluvní ceny lze vyžadovat pouze při objednatelem uplatněných změnách provádění díla oproti zpracované nabídce, či provedení dalších prací (víceprací), které ve zpracované nabídce nejsou obsaženy a které objednatel potvrdí zápisem do stavebního deníku. Cena takovýchto víceprací bude stanovena písemnou dohodou v souladu se způsobem výpočtu smluvní ceny v nabídce zhotovitele. Dále je možné cenu za dílo překročit v případě, že v průběhu provádění díla vyvstane taková skutečnost, nutná ke zprovoznění či zkolaudování díla nebo změna termínů dokončení díla z důvodu na straně objednatele, kterou nebylo možno při podpisu této smlouvy předvídat. Všechny tyto skutečnosti musí být vždy zachyceny zápisem ve stavebním deníku.

5. V případě změn, doplňků nebo rozšíření díla vyplývající z podmínek při provádění díla a odborných znalostí zhotovitele nebo z vyskytnutých se nenadálých nutných úprav, které nelze předvídat, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen, a předložit tento soupis objednateli. Teprve po jeho odsouhlasení má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu.

6. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, které jím byly provedeny a u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele. Práce, které provedl zhotovitel bez zakázky, nebo o své újmě, odchylně od smlouvy, nemá zhotovitel právo do soupisu prací zařazovat. Objednatel provede úhradu těchto prací jen tehdy, jestliže objednatel dodatečně takové práce za nutné nebo žádoucí uzná. V tom případě se k soupisu prací přiloží i dodatečné oznámení objednatele.

7. Objednatel prohlašuje, že má zajištěno financování díla smlouveného touto smlouvou v plné výši.

VI.


Provádění díla a součinnost smluvních stran.

1. Zástupcem objednatele na stavbě a pověřený technickým dozorem a převzetím díla je:
Ing. Petr Lampa, tel. 602 558 418; lampa.petr@iol.cz

2. Zástupcem zhotovitele pověřený dohledem na dílo a předáním díla je: Miloslav Ouředník

3. Zástupce zhotovitele na stavbě, který je povinen vést stavební deník a zaznamenávat do něj relevantní údaje je Jan Vávrovský.

4. Zhotovitel je povinen realizovat dílo v souladu s vypracovanou zadávací, zj. projektovou dokumentací, podmínkami výzvy k podání nabídky ve zjednodušeném podlimitním řízení ze dne 2.7.2013 a dále v souladu s nabídkou zhotovitele ve výběrovém řízení ze dne 17.7.2013 a v souladu s příslušnými obecně závaznými právními předpisy, technickými normami a ustanoveními této smlouvy, s přihlédnutím ke specifickým omezením pro provádění staveb na území Národního



parku a Chráněné krajinné oblasti Šumava. Zhotovitel se zavazuje zejména dodržovat veškeré normy ČSN stanovené v zadávací dokumentaci, tj. platné české a evropské technické normy, technické kvalitativní podmínky staveb pozemích komunikací a technické podmínky vydané Ministerstvem dopravy. Pokud porušením právních předpisů vznikne škoda, nese ji pouze zhotovitel. Dosažená kvalita musí garantovat, že dílo bude mít vlastnosti srovnatelné s podobnými díly, případně vlastnosti lepší.

5. Zhotovitel prohlašuje, že se pečlivě a důkladně seznámil s místními podmínkami, ve kterých bude dílo provádět, a že považuje místní podmínky za vhodné k provedení díla. Zhotovitel je povinen zajistit náležitou kvalifikaci osob fakticky provádějících dílo, a to včetně případných školení, platných osvědčení a povolení, pokud jsou pro činnost v konkrétním případě právními předpisy vyžadována.

6. Zhotovitel se zavazuje dodržovat bezpečnostní (zejména bezpečnostní předpisy ve stavebnictví), hygienické, požární a ekologické předpisy na staveništi tak, aby neohrožoval svou činností třetí osoby v objektu a v jeho okolí, zejména se zavazuje dodržovat vyhlášku stanovené hladiny hluku a vynaloží maximální úsilí na ochranu přírody v okolí stavby. Stavební práce budou prováděny v době od 6:00 hod. – 20:00 hod.

7. Zhotovitel se zavazuje, že si zajistí vlastní dozor nad bezpečností práce a bude dodržovat požární předpisy vztahující se na tento typ zakázky. Zhotovitel se seznámí s riziky na staveništi, upozorní na ně své pracovníky a určí způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví. Zhotovitel se zavazuje vybavit své pracovníky osobními ochrannými prostředky podle činnosti a rizik na staveništi. Zhotovitel upozorní objednatele a dotčené třetí osoby na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na staveništi k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele, nebo třetích osob. V případě pracovního úrazu pracovníka zhotovitele vyřeší a sepíše záznam o tomto úrazu vedoucí pracovník zhotovitele ve spolupráci s odpovědným pracovníkem objednatele. Za veškeré úrazy či nemoci z povolání svých pracovníků odpovídá zhotovitel.

8. Předpokládaný počet pracovníků zhotovitele by se měl pohybovat kolem 13 pracovníků (zaměstnanců).

9. Zhotovitel odpovídá za pořádek na staveništi, za provádění průběžného úklidu a závěrečného úklidu po dokončení jim zajišťovaných prací. Dále je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, bez nároku na mezideponie, a to v souladu s příslušnými platnými předpisy dle charakteru materiálu.

10. Voda potřebná pro realizaci stavby bude zajišťována dovozem. Elektrická energie bude zabezpečena buď mobilním zdrojem nebo provizorní staveništní přípojkou NN délky cca 550 m z rozvodné skříně u nejbližšího domu u ŽST Černý Kříž. Elektrickou energii stejně jako dovoz vody si zajistí zhotovitel sám. V rámci zařízení staveniště budou po dobu provádění díla umístěny mobilní toalety.

11. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo tak, aby nezpůsobil objednateli, nebo uživateli objektu škody a prohlašuje, že je pro případ způsobení škody dostatečně pojištěn po celou dobu provádění díla.

12. Zhotovitel je povinen při provádění předmětu plnění postupovat s maximální opatrností. S ohledem na charakter provádění prací na území Národního parku je zhotovitel dále povinen při provádění předmětu plnění strpět následující omezení:

- Stavební práce vykonávat při nízké hladině a přizpůsobit je specifickým nárokům ochrany

veškeré
omy,
ně

- perlorodky říční, vranky obecné a mihule potoční;
- Dbát, aby nedošlo ke znečištění toku či ke vzniku příčných prahů na dně pod mostem;
 - Využít všechny prostředky k ochraně toku před kontaminací. Nepřipustit kontaminaci toku jakýmkoliv stavebním materiálem obsahujícím cement jak ze starých zbytků staveb, tak i z čerstvého betonu;
 - Zdržet se stavebních prací v korytě toku s použitím čerstvého betonu, který by se dostal do kontaktu s povrchovou nebo podzemní vodou;
 - Pro nátěr konstrukce lávky použít nátěrové hmoty s atestem, které nejsou toxické pro vodní živočichy;
 - Neprovádět stavební práce v období toku a hnízdění tetřívka, tj. od poloviny března do poloviny července;
 - Dbát na ochranu povrchových a podzemních vod před ropnými látkami;
 - Stavební mechanismy a těžká technika se budou ve fázi výstavby pohybovat pouze v linii záboru a po ploše zařízení staveniště a nesmí vjíždět do mokřadů Mrtvého luhu v jižní části a do vlhké louky s populací všivce v severní části linie;
 - Využít všech dostupných prostředků ke zmírnění vypouštění emisí do ovzduší (zaplachtování vozidel, vypínání motorů právě nepracujících mechanismů, čištění kol vozidel před výjezdem z prostoru stavby atd.);
 - Zpevnění břehů kamenným záhozem minimalizovat pouze na úseky přiléhající k mostním opěrám;
 - Kácení dřevin realizovat pouze v nezbytném rozsahu a provádět pouze v období od srpna do března. Dřeviny těsně sousedící s trasou opravované komunikace je nutno v případě potřeby chránit bedněním. Nesmí dojít k olamování větví a poškození kořenového systému. Každou úpravu zachovávaných dřevin konzultovat s orgánem ochrany přírody;
 - Při provozu zamezit pohybu jakýchkoliv motorových vozidel po cestě a lávce;
 - Po dokončení stavebních prací bude odstraněno zařízení staveniště a okolní terén přizpůsoben charakteru okolní krajiny.

13. Zhotovitel je povinen provést dílo osobně a prostřednictvím svých zaměstnanců. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo prostřednictvím třetích osob (subdodavatelů) pouze v případě, že subdodavatele uvedl již v nabídce do zadávacího řízení. V tomto případě bude seznam subdodavatelů předložený v rámci nabídky v zadávacím řízení tvořit přílohu této smlouvy (příloha č. 3) a zhotovitel je povinen uvedený seznam dodržet, nedohodne-li se s objednatel na jeho případné změně. Seznam musí obsahovat konkrétní specifikaci prací, které bude subdodavatel plnit při realizaci veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém subdodavatel prokázal splnění kvalifikace. Zhotovitel je povinen vést a uchovávat seznam subdodavatelů, kteří se podíleli na plnění veřejné zakázky, a předložit jej na vyžádání zadavateli. Zhotovitel se zavazuje v souladu s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., předložit objednateli denně aktualizovaný jmenný seznam pracovníků (včetně případných pracovníků svých subdodavatelů) vykonávající práce na předaném staveništi.

14. Obecně je zhotovitel při realizaci díla povinen postupovat takovým způsobem, aby průběh provádění díla neměl nepříznivý dopad na životní prostředí. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s ochrannými pásmy stanovenými v zadávací dokumentaci a tyto se zavazuje respektovat. Zhotovitel je obecně povinen při provádění díla zajistit ochranu proti hluku a vibracím, ochranu proti znečišťování komunikací a nadměrné prašnosti, ochranu proti znečišťování ovzduší výfukovými plyny a prachem, ochranu proti znečištění podzemních a povrchových vod a kanalizace, ochranu stávající zeleně a další požadavky orgánu ochrany životního prostředí.

15. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli na jeho výzvu kontrolu plnění svých povinností.

VII. Provedení a předání díla

1. Dílo provede zhotovitel na svůj náklad a nebezpečí.
2. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním díla objednateli, včetně odstranění vad z řízení o odevzdání a převzetí a včetně dokladů o řádném a bezvadném provedení potřebných kontrol, zkoušek a revizí a předáním projektové dokumentace skutečného provedení díla s patrným vyznačením změn (na CD) a osazením pamětní desky dle pokynů objednatele.
3. Dílo bude předáno a uvedeno do provozu kompletní po skončení veškerých prací souvisejících s konstrukcí objektů. Vystane-li nutnost postupného předávání částí díla, např. nutnost dodržení termínů daných ochranou životního prostředí pro zásah do koryta vodního toku apod., bude řešena dohodou operativně v rámci kontrolních dní díla.
4. V případě, že zhotovitel použije k dílčím plněním svého subdodavatele, odpovídá objednateli jako by dílo prováděl sám.
5. Objednatel splní svůj závazek převzít dílo zápisem o převzetí, že dílo přejímá. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že dílo vykazuje vady, které brání řádnému a obvyklému užívání díla. Jestliže dílo vykazuje jiné než shora uvedené vady, tyto budou zachyceny v předávacím protokolu s tím, že zhotovitel se zavazuje tyto vady odstranit na své náklady po podpisu protokolu o předání a převzetí díla v něm stanoveném termínu.
6. Vlastnické právo k věcem zabudovaným do díla přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem předání díla. Odpovědnost za škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech nebo celé stavbě, rizika a nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel po celou dobu provádění díla až do okamžiku protokolárního převzetí řádného díla objednatelem.
7. K převzetí díla vyzve zhotovitel objednatele 10 dnů před datem, kdy bude dílo k předání připraveno. Objednatel je povinen po výzvě zhotovitele k převzetí díla nejpozději do 14 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
8. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol podepsaný oprávněnými zástupci smluvních stran, ve kterém strany potvrdí, že závazek z této smlouvy je splněn, a který bude obsahovat zhodnocení prací, soupis případných vad a nedodělků, včetně lhůt k jejich odstranění.
9. Dnem protokolárního předání a převzetí díla počíná běžet záruční lhůta díla.
10. Zhotovitel se zavazuje vyklidit prostory staveniště do 7 dnů od řádného předání celého díla.
11. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli projektovou dokumentaci skutečného provedení díla, a to nejpozději do 15 dnů po datu protokolárního předání a převzetí díla.

VIII. Záruka za dílo a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na vady díla v trvání 60 měsíců.

2. Objednatel je povinen zjištěné vady reklamovat písemně s uvedením druhu vady a způsobu, jak se vada projevuje. Písemná forma je splněna elektronickým přenosem. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení písemné reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává a jakou lhůtu navrhuje k odstranění vady, nebo je povinen uvést, že zda a z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak zhotovitel neučiní v 5 denní lhůtě, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
3. Zhotovitel se však zavazuje odstranit vady nejpozději do 14 dnů po obdržení písemné reklamace.
4. Počátek běhu záruční lhůty se stanovuje ve všech případech dnem předání a převzetí díla.
5. Zhotovitel se zavazuje, že zhotovené dílo si zachová po záruční dobu, uvedenou shora, všechny vlastnosti způsobitelné k řádnému a bezvadnému provozu.
6. Záruka se nevztahuje na mechanické poškození způsobené objednatelem, nebo třetí osobou.
7. Záruční doba se vztahuje na všechny práce a dodávky, které prováděl zhotovitel a jsou spojeny s realizací díla.
8. Objednatel si vyhrazuje právo změnit rozsah svého záměru, případně vypustit provedení některých prací. Zhotovitel je povinen přistoupit na rozšíření dodávky o práce, které jsou nutné k dokončení a správně funkčnosti včetně užívání realizované stavby (např. požadavky kolaudačního řízení).
9. Práce, které již v průběhu provádění vykazují nedostatky, nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikne-li touto náhradou objednateli škoda, hradí ji zhotovitel. Neodstranění těchto nedostatků v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem opravňuje objednatele odstoupit od této smlouvy.
10. Převzal-li objednatel vadné dílo nebo jeho část, má právo na dodatečné bezplatné odstranění vady nebo na přiměřenou slevu z ceny díla. Zhotovitel je povinen odstranit vytknutou vadu ve lhůtě 30 dnů, nebo ve lhůtě písemně dohodnuté smluvními stranami. V případě, že zhotovitel odstraňuje vady díla, je povinen provedenou opravu objednateli předat předávacím protokolem.

IX.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje platit objednateli za každý den prodlení s dokončením a protokolárním předáním řádně provedeného díla smluvní pokutu v částce Kč 3.500,--.
2. Objednatel se zavazuje platit zhotoviteli při nedodržení termínu splatnosti faktury zákonný úrok z prodlení z fakturované částky za každý den prodlení.
3. V případě prodlení s odstraněním vad je se zhotovitel zavazuje platit objednateli smluvní pokutu v částce Kč 2.500,-- za každý den prodlení.



X.

Všeobecné obchodní podmínky

1. Staveniště předá objednatel zhotoviteli písemným zápisem nejpozději ke dni zahájení provádění stavebních prací podle této smlouvy. V případě, že pro zahájení provádění stavebních prací na díle není nezbytně nutné předání celého staveniště, je objednatel oprávněn předávat zhotoviteli staveniště po částech. Příslušnou část staveniště předá objednatel zhotoviteli vždy následující den po výzvě zhotovitele k předání této části, nejdříve však v den uvedený v této smlouvě jako den zahájení té části díla, pro jejíž provádění je daná část staveniště nezbytně nutná.
2. Vytýčení stavby, podzemních a nadzemních vedení a inženýrských sítí oprávněnou osobou zajistí zhotovitel. Objednatel při předání staveniště přesně vymeze hranice staveniště, když zařízení staveniště bude na pozemku parc.č. 1086/11 v místě travnaté louky před cedulí označující hranici 1. zóny NP Šumava. Přístup ke stavbě lávky bude primárně od účelové komunikace Stožec – Nová Pec. Při přípravě betonáže opěr, betonáže a osazování nosné konstrukce lávky může být využito těleso sousední stavby.
3. Ode dne převzetí staveniště či jeho části odpovídá zhotovitel za veškeré prostory převzatého staveniště, a to až do jeho protokolárního předání zpět objednateli.
4. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na staveništi a v jeho okolí. Zejména je povinen odvézt zbytky materiálů, které se vyskytují během provádění prací na dohodnutá místa uvedená v zápise o předání staveniště nebo pracoviště, bez nároků na mezideponie. Na ploše zařízení staveniště budou pouze nezbytně nutné skladovací plochy v minimálním rozsahu a potřebné sociální a provozní zařízení staveniště. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zachování pořádku na staveništi, za požární bezpečnost. Rovněž odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
5. Veškeré věci, které zhotovitel bude skladovat na staveništi, musí být řádně zajištěny proti neoprávněnému užití a musí být též zajištěny z hlediska bezpečnosti práce. Uskladněný stavební materiál v místě zařízení staveniště musí být uložen na pevném podkladu z důvodu podmáčení. Pro zabezpečení skladovací a manipulační plochy bude využito zařízení staveniště na předmostí. Rozsah této plochy bude minimalizován na nezbytně nutnou velikost.
6. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště a skládky materiálu tak, aby objednateli nevznikly žádné škody na majetku. Do termínu ukončení stavby je povinen uvést prostor staveniště do původního nebo dohodnutého stavu.
7. Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby objednateli případně třetím osobám, odpovídá zhotovitel díla, který je povinen uhradit vzniklou škodu, nebo škodu odstranit na své náklady.
8. Mechanizace bude vybavena ekologickou náplní biologicky odbouratelných paliv a mimo pracovní dobu bude umístěna mimo řečiště, nejlépe v prostoru zařízení staveniště, popřípadě na odstavném parkovišti ŽST Černý Kříž, případně na centru obce Stožec.

XI. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést na stavbě stavební deník ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a § 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb. Ministerstva pro místní rozvoj, o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, v originále a dvou kopiích, a to od zahájení prací na díle až po řádné dokončení a předání díla objednateli. Do deníku zapisuje zhotovitel všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zhotovitel do deníku zapisuje veškeré údaje o pracích, které provádí, o jejich průběhu, zejména o časovém postupu prací a jejich jakosti. Do stavebního deníku objednatel vyjadřuje svůj souhlas, nebo námitky k postupu realizace díla a k jeho kvalitě a kontroluje provádění prací. Do tohoto stavebního deníku specifikuje své požadavky jak objednatel, tak zhotovitel. Objednatel má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, zj. na místa, kde jsou zpracovávány nebo uskladněny dodávky pro stavbu.

2. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv během pracovní doby. Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím posledního objektu stavby a dnem odstranění poslední vady a provedení poslední vícepráce podle zápisu o odevzdání a převzetí díla.

3. Objednatel je oprávněn provádět dozor investora a písemně předávat své připomínky formou zápisu do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen na tyto připomínky okamžitě reagovat, případně odstranit jejich příčinu.

4. Zápisu do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí nebo v této smlouvě pověřená osoba vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem plnění. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy také pověřená osoba objednatele a příslušné orgány státní správy.

5. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem zástupce objednatele, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že se zněním zápisu souhlasí. Objednatel je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů po seznámení se s obsahem takového zápisu. Zápisy do stavebního deníku se nepovažují za změnu této smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn této smlouvy.

6. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:

- název, sídlo, IČO, DIČ zhotovitele,
- název, sídlo, IČO, DIČ objednatele.

XII. Dozor objednatele

1. Objednatel je oprávněn na stavbě vykonávat technický dozor a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle této smlouvy a zadávací dokumentace, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí objednatel neprodleně upozornit zhotovitele mimo jiné zápisem do stavebního deníku. Dle ust. § 46d zákona nesmí technický dozor na stavbě provádět dodavatel ani osoba s ním propojená, což neplatí, pokud technický dozor provádí sám zadavatel.

2. K výzvě objednatele se budou konat na místě provádění díla kontrolní dny za účelem kontroly

postupu prací a jejich řádného provádění. Četnost kontrolních dnů stanoví objednatel, ne častěji, než jedenkrát za týden, a to s dvoudenním předstihem. Oprávnění svolat kontrolní den kdykoliv z důvodu mimořádných událostí tím není dotčeno. Výsledek kontroly bude zaznamenán do zjišťovacího protokolu.

3. Zaměstnanec objednatele pověřený výkonem technického dozoru je oprávněn se seznamovat s podklady, podle kterých se připravuje realizace stavby, účastní se předání staveniště, odsouhlasuje změny a doplňky, které neprodlužují lhůty, nezvyšují náklady a nezhoršují parametry. Kontroluje věcnou správnost a úplnost cenových podkladů, je oprávněn vstupovat na staveniště, účastní se kontrolní činnosti organizované nadřízeným orgánem a odevzdání a převzetí prací, kontroluje zakrývané práce, účastní se kolaudace, kontroluje odstranění vad, kontroluje vyklizení staveniště.

4. Zaměstnanec objednatele pověřený technickým dozorem je oprávněn dát zaměstnancům zhotovitele příkaz k přerušení práce, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, hrozí-li nebezpečí způsobení škody či závažné porušení obecně závazných právních předpisů, zejména z oblasti ochrany životního prostředí.

5. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých zaměstnanců na prověřování svých dodávek a prací, které provádí zaměstnanec objednatele pověřený technickým dozorem a činit neprodlená opatření k odstranění vytknutých závad.

XIII.

Odstoupení od smlouvy

- 1.** Objednatel i zhotovitel mají právo od této smlouvy o dílo odstoupit v případě podstatného porušení povinností druhou smluvní stranou, zejména pokud zhotovitel uvedl ve své nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. V tomto případě provedou smluvní strany inventarizaci provedeného díla a z ní vyplývající finanční hodnoty provedeného díla. V případě, že se strany nedohodnou, zadají inventarizaci a ocenění soudnímu znalci.
- 2.** Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel: a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo: b) zkrášloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.

3. Smluvní strana, která hodlá od této smlouvy odstoupit je povinna oznámit toto druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému je odstoupení účinné. Dále musí být v písemném odstoupení uveden důvod, pro který smluvní strana od této smlouvy odstupuje.

- 4.** V případě odstoupení jedné ze smluvních stran od této smlouvy jsou smluvní strany povinny:
- zhotovitel je povinen provést soupis všech provedených prací oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje tzv. dílčí konečnou fakturu,
 - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - zhotovitel vyzve objednatele k tzv. dílčímu předání díla a objednatel je povinen do 14 dnů

- od obdržení vyzvání zahájit tzv. dílčí přijímací řízení,
- smluvní strana, která důvodně odstoupí od této smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé smluvní straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy,
- zhotovitel uvede stanoviště v původní stav.

XIV. Závěrečná ujednání.

1. Tato Smlouva o dílo je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.

2. Tuto Smlouvu o dílo lze měnit či doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.

3. Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy v souladu se zákonem a souvisejícími právními předpisy. Zveřejnění obsahu smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

4. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných ke změně této smlouvy.

5. Vzájemné vztahy smluvních stran se řídí právním režimem Obchodního zákoníku zejména ustanovením § 536 a násl. Obchodního zákoníku.

6. Tato Smlouva o dílo je nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

V Praze dne 17.7.2013

Ve Vimperku dne 15.9.2013


Zhotovitel: HOBAK a.s.
Miloslav Ouředník


Objednatel:
Mgr. Jiří Mánek

Příloha:

- č. 1: nabídka zpracovaná zhotovitelem
- č. 2: položkový rozpočet zhotovitele
- č. 3: seznam subdodavatelů (pokud budou uvedeni v nabídce)

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	0000-04	Obnova želez. železniční tratě přes Studu	JKSO
Objekt	Název objektu		SKP
SO 201	Obnova želez. železniční tratě přes Studu		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
0000-04	Obnova želez. železniční tratě přes Studu		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel	HELIKA a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	1 405 098	Kompletační činnost (IČD)	91 210
Z	PSV celkem	2 837 208	Zařízení staveniště	167 571
R	M práce celkem		Mostní list	
N	M dodávky celkem		1.Hlavní mostní prohlídka.	
ZRN	celkem	4 242 306	Geotechnický monitoring na povrchu	
			Vypracování RDS	
HZS			Odborný dozor	
ZRN+HZS		4 242 306	Ostatní náklady neuvedené	
ZRN+ost.náklady+HZS		4 501 087	Ostatní náklady celkem	258 781
Vypracoval		Za zpracovatele		Za objednatele
Jméno :		Jméno : Miloslav Ouředník		Jméno :
Datum :		Datum :		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			4 501 087 Kč
DPH	21,0 %			945 228 Kč
Základ pro DPH	%			
DPH	%			
CENA ZA OBJEKT CELKEM				5 446 315 Kč

Poznámka :

Stavba :	00809-04 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Rozpočet :	00809-04
Objekt :	SO 201 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu		Obnova lávky Černý kříž přes Studenou

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	PSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	123 188				
2 Základy	428 239				
3 Svislé a kompletní konstrukce	415 631				
4 Svislé konstrukce	30 443				
63 Podlahy a podlahové konstrukce	13 740				
8 Trubní vedení	14 340				
94 Lešení a stavební výtahy	14 531				
96 Bourání konstrukcí	327 028				
99 Staveništní přesun hmot	37 959				
711 Izolace proti vodě		66 090			
762 Konstrukce tesařské		2 093 382			
766 Konstrukce truhlářské		181 522			
767 Konstrukce zámečnické		496 214			
CELKEM OBJEKT	1 405 098	2 837 208			

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Kompletační činnost (ICD)		2,2	4 242 306	91 210
Zařízení staveniště		4,0	4 242 306	167 571
Mostní list			4 242 306	
1.Hlavní mostní prohlídka.			4 242 306	
Geotechnický monitoring na povrchu			4 242 306	
Vypracování RDS			4 242 306	
Odborný dozor			4 242 306	
Zkoušení materiálu nez. zk.			4 242 306	
Zatěžovací zkoušky mostu - statická			4 242 306	
Zatěžovací zkoušky mostu dynamická			4 242 306	
Provizorní lávka			4 242 306	
CELKEM VRN				268 781

Položkový rozpočet

Stavba :	00809-04 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Rozpočet: 00809-04
Objekt :	SO 201 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu

Př.	Číslo položky	Název položky	M.j.	množství	cena / M.j.	celkem (P.O.)
Díl: 1 Zemní práce						
1	162301102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m Tam a zpátky 64,76+112,664	m3	177,42	57,00	10 113,17
				177,42		
2	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 64,76+112,664	m3	177,42	39,00	6 919,54
				177,42		
3	175103111	Obsyp objektu štěrkodřív 16-32 včetně dopravy materiálu na staveniště a nákupu 188,253-177,424	m3	10,83	1 001,00	10 839,83
				10,83		
4	122201102	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3 R00 64,76+112,664	m3	177,42	72,00	12 774,53
				177,42		
5	122201109	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3 R00 (64,76+112,664)/2	m3	88,71	21,00	1 862,95
				88,71		
6	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním R00 Pro zásyp se použije vhodný materiál z výkopů a z bourání ŽB opěr včetně hutnění:2*87,1 Zásypy pod lávkou:(0,683+0,398)*13	m3	188,25	57,00	10 730,42
				174,20		
				14,05		
7	115101201	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l Čerpání vody z výkopu základu do 500L/hod.	h	510,00	134,00	68 340,00
8	115101301	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	24,00	67,00	1 608,00
Celkem za 1 Zemní práce						123 189,47
Díl: 2 Základy						
9	262303272	Vrty pro injekt. povrch.do 93 mm,4 st. 25 m, hor.3 2*7*7	m	98,00	1 624,00	159 152,00
				98,00		
10	274321611	Železobeton základových pasů C 30/37 (B 37) 2*15,904*0,75	m3	23,86	2 391,00	57 039,70
				23,86		
11	274354111	Bednění základových pasů zřízení R00 21,6*0,75*2	m2	32,40	583,00	18 889,20
				32,40		
12	274354211	Bednění základových pasů odstranění R00 21,6*0,75*2	m2	32,40	42,00	1 360,80
				32,40		
13	229942111	Trubkové mikropiloty z oc.11 523, hladké D 80 mm 2*7*7	m	98,00	676,00	66 248,00
				98,00		
14	229946121	Hlavy mikropilot tlakových/tahových D do 80 mm 2*7	kus	14,00	1 669,00	23 366,00
				14,00		
15	274361821	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505 Odhad 100kg/m3 23,85*0,1	t	2,39	25 650,00	61 175,25
				2,39		
16	212752114	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 210 mm DN 200, ochrana prostupu drenážní trubky DN150mm zkrz opěry 2*1,6	m	3,20	586,00	1 875,20
				3,20		
17	212752113	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 160 mm Drenážní trubky za opěrami a křídly; včetně obsypu. 2*(6,3+1,7)	m	16,00	495,00	7 920,00
				16,00		
18	212971110	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 16*1,5*2	m2	48,00	36,00	1 728,00
				48,00		
19	289363211	Kotvičky výztuže do tmelu hl.20 cm, z 10216, 8 mm Z oceli B 500B, dl. 500mm, 4ks/m2	kus	370,52	76,00	28 159,82

Položkový rozpočet

Stavba :	00809-04 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Rozpočet: 00809-04
Objekt :	SO 201 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Kotvení kamenného obkladu opěr a křídel včetně vrtání do 200mm.				
		4*92,631		370,52		
20	67390526	Textilie jutařská netkaná NETEX A PP/300 -300 g/m2	m2	55,20	24,00	1 324,80
		Netkaná geotextilie nadstandardní kvality. Nestejnoměrnost v hmotnosti netkané textilie není vyšší jak 1% CV. šíře: až 650 cm délka: 100 m				
		16*1,5*2*1,15		55,20		
Celkem za 20 položky						428 236,77
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
21	334213345	Zdivo nadzákl. opěr obkladní z lom. kamene, s výsp.	m3	27,79	4 332,00	120 383,25
		Obložení opěr kotvené do dřívku opěry pomocí betonářské výztuže prům 8mm 4ks/m2, včetně injektážní cementové hmoty.				
		Opěra O1:(2*10,461+10,472)*0,3		9,42		
		Opěra O2:(2*10,461+10,472)*0,3		9,42		
		Obklad svahu:(0,785+2,59*1,5*0,8+17,3*1,5)*0,3		8,95		
22	334351111	Bednění opěr, pilířů a prahů výšky do 20 m, zřízení	m2	112,64	676,00	76 144,64
		R00				
		17,6*3,2*2		112,64		
23	334323118	Opěry z BŽ z cem.portlandských C30/37 tl.nad 45 cm	m3	33,08	3 022,00	99 967,76
		Opěry a křídla z C30/37-XF3, XD1 včetně osazovaných prvků. Výstavba op2 přes vodu, přístup od Dobré omezen. případně dohoda s investorem. včetně konstrukce zarážky proti povodni a větru.				
		Opěra O1+O2:2*(11,94+4,54)		32,96		
		Ložiskové bločky:4*(0,15*0,5*0,4)		0,12		
24	334351211	Bednění opěr, pilířů a prahů v. do 20 m, odstranění	m2	112,64	157,00	17 684,48
		R00				
		17,6*3,2*2		112,64		
25	334361314	Výztuž mostních opěr nad 12 mm z oceli 10 505	t	3,96	25 650,00	101 450,88
		Odhad 120kg/m3				
		32,96*0,12		3,96		
Celkem za 3 Svislé konstrukce						30 463,33
Díl: 4		Svislé konstrukce				
26	464571121	Pohoz z hrub. těž. kameniva 32-63 mm, bez úpravy	m3	10,45	856,00	8 941,01
		Zpevnění svahu opěr těžkým kamenným zásypem. užít kamenivo z demolicce opěr.				
		0,35*(3,893+25,95)		10,45		
27	452311141	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20	m3	9,53	2 256,00	21 502,39
		podkladní beton ve spádu pod trativodem				
		0,74*6,44*2		9,53		
Celkem za 4 Svislé konstrukce						30 463,33
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
28	631313511	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 (B 12,5)	m3	5,54	2 481,00	13 739,78
		2*2,769		5,54		
Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce						13 739,78
Díl: 8		Trubní vedení				
29	900 88-1234.10	Normá stěna	m	12,00	1 195,00	14 340,00
		Nafukovací vak				
		12		12,00		
Celkem za 8 Trubní vedení						14 340,00
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
30	941941041	Montáž lešení leh.fad.s podlahami, š.1,2 m, H 10 m	m2	112,64	39,00	4 392,96
		17,6*3,2*2		112,64		
31	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	225,28	31,00	6 983,68
		R00				

Položkový rozpočet

Stavba :	00809-04 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Rozpočet: 00809-04
Objekt :	SO 201 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu

P.č.	Císlo položky	Popis	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(17,6*3,2*2)*2		225,28		
32	941941841	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	112,64	28,00	3 153,92
		17,6*3,2*2		112,64		
Celkem za 32 Demontáž lešení leh.fad.s podlahami						3 153,92
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
33	120901113	Bourání konstrukcí kamenných na maltu cementovou	m3	161,02	1 127,00	181 467,29
		Materiál bude využit pro nové obklady opěr. zřízení zpevnění koryta a v zásypech za opěrami, případně v navazující stavbě. V případě odvozu přebytečného materiálu určí investor jeho deponování/uzití.				
		117,1970+33,821+10		161,02		
34	979082119	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m	t	6 118,68	12,00	73 424,21
		celkem 20				
35	979082113	Vodorovná doprava suti po suchu do 1000 m	t	322,04	80,00	25 762,88
36	979990103	Poplatek za skládku suti - beton	t	322,04	144,00	46 373,18
Celkem za 96 Bourání konstrukcí						327 027,56
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
37	998212111	Přesun hmot, mosty zděné, monolitické do 20 m	t	283,27	134,00	37 958,60
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						37 958,60
Díl: 711	Izolace proti vodě					
38	711491272	Izolace tlaková, ochranná textilie svislá materiál ve specifikaci	m2	123,80	78,00	9 656,40
		Nařezání textilie na potřebný tvar a její připevnění.				
		61,9*2		123,80		
39	711132101	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na suchu 2 vrstvy - včetně	m2	247,60	130,00	32 188,00
		dodávky Bitubitagit S 35		247,60		
		123,8*2		247,60		
40	67390530	Textilie jutařská netkaná NETEX A PP/600 -600 g/m2	m2	142,37	76,00	10 820,12
		Netkaná geotextilie nadstandardní kvality. Nestejnoměrnost v hmotnosti netkané textilie není vyšší jak 1% CV.				
		Standardní rozměry návinu:				
		šíře: až 650 cm				
		délka 50 m				
		123,8*1,15		142,37		
41	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr -	m2	123,80	90,00	11 142,00
		včetně dodávky asfaltového laku		123,80		
		123,8		123,80		
42	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	692,05	3,30	2 283,77
Celkem za 711 Izolace proti vodě						66 090,29
Díl: 762	Konstrukce tesařské					
43	762 421951113	Mostovka z dubových fošen	m3	3,54	41 562,00	147 237,54
		Mostovka z dubových fošen, D35 dub, 180/40/2440 včetně výroby, impregnace, montáže				
		Mostovka:206*(0,04*0,18*2,24)		3,32		
		Okopní fošna:2*(0,02*0,15*36,7)		0,22		
44	762 88-1234.51	Lepený podélný trám 180/160	m3	4,26	64 220,00	273 731,33
		Lepený podélný trám 180/160, třída pevnosti GL 28h				
		(0,16*0,18*37)*4		4,26		
45	762 88-1234.21	Lepený hlavní nosník - výroba	m3	40,51	39 757,00	1 610 746,90
		Lepený hlavní nosník - výroba, nátěry, předmontáž, impregnace. Dřevěná kce NK (táhlou a oblouk) mostu. Třída pevnosti GL 28h.				
		Táhlou oblouku:2*(0,7*0,32*37)		16,58		
		Oblouk:2*(0,7*0,32*38,575+0,9*0,32*10,9)		23,56		
		Horní ztužení:7*(0,1*0,22*2,46)		0,38		
46	762895000	Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	48,32	152,00	7 344,76
		3,543+4,263+40,5148		48,32		

Položkový rozpočet

Stavba :	00809-04 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Rozpočet: 00809-04
Objekt :	SO 201 Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu	Obnova lávky Černý kříž přes Studenou Vltavu

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	15 883,42	3,42	54 321,31
Celkem za 762 Konstrukce tesařské						2 093 381,85
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
48	348181112R00	Zábradlí dřevěné hoblované trvalé	m	107,28	1 624,00	174 222,72
Dřevěné zábradlí včetně výroby, impregnace, montáže. Na lávce 2x36,64m, mimo lávku 2x(8,5+8,5); CELKEM 107,28m						
Na lávce: 2*36,64				73,28		
Mimo lávku: 4*8,5				34,00		
49	998766201	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	2 027,59	3,60	7 299,33
Celkem za 766 Konstrukce truhlářské						181 522,05
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
50	767 88-1234.60	Mostní elastomerová ložiska zatížení do 1,0MN	kus	4,00	4 827,00	19 308,00
4				4,00		
51	767 88-1234.61	Nivelační značky kovové	kus	6,00	902,00	5 412,00
Litinová nivelační značka čepová délky 200mm osazená do bednění						
52	767 88-1234.63	Tabulka nerezová s nápisem	kus	2,00	1 353,00	2 706,00
53	767 88-125.20	Dodávka a montáž výplň zábradlí	m2	106,88	798,00	85 290,24
Tahokov včetně povrchové úpravy						
2*36,64+4*8,4				106,88		
54	767995103	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	500,00	31,00	15 500,00
Svorníky a šrouby, styčnickové plechy včetně PKO						
55	767995106	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 250 kg	kg	10 580,00	31,00	327 980,00
10580				10 580,00		
56	971042122	Vrtání otvorů, zdi betonové, do 3 cm, hl. do 30 cm	kus	370,52	67,00	24 825,11
Hloubka vrtu 200 mm						
4*92,631				370,52		
57	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	11 686,70	1,30	15 192,71
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						2 093 381,85



HOBAK a.s.

Náměstí 14. října 1307/2

150 00 Praha 5 - Smíchov

Tel: 737 212 008, e-mail: m.ouředník@hobak.cz

IČO: 28068289 DIČ: CZ28068289

Firma je zapsána v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 13975

Prohlášení o zhotovení díla vlastními kapacitami

Společnost HOBAK a.s., se sídlem nám. 14. října 1307/2, 150 00 Praha 5, IČ: 280 68 289, DIČ: CZ28068289, zastoupena Miloslavem Ouředníkem, členem představenstva, prohlašuje, že:

vysoutěženou zakázku s názvem „Obnova Lávky Černý Kříž přes Studenou Vítavu“, bude realizovat pouze vlastními kapacitami.

V Praze, dne 1.10.2013

Miloslav Ouředník
člen představenstva

HOBAK a.s.

Nám. 14. října 1307/2

150 00 Praha 5

IČO 280 68 289 DIČ CZ28068289

.....
Razítko a vlastnoruční podpis