

Číslo smlouvy objednatele č.1: 1587-2012-130759
Číslo smlouvy objednatele č.2:
Číslo smlouvy zhotovitele: 055/KCBB/12

S M L O U V A O D Í L O

uzavřená
podle § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

mezi smluvními stranami

Objednatel č. 1:

zastoupená:
tel.
v technických záležitostech oprávněn jednat:
Adresa:
Tel./fax
E-mail:
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
IČ:
DIČ:

Česká republika - Ministerstvo zemědělství, Pozemkový úřad Kroměříž

Ing. Antonínem Knapkem, ředitelem
+420 573 301 340
Ing. Milan Vrtěl
Riegrovo nám. 3228/22, 767 01 Kroměříž
+420 573 301 350 /+420 573 301 359
milan.vrtel@mze.cz
Komerční banka Zlín
86-2187930257/0100
00020478
není plátcem

Objednatel č. 2:

zastoupená:
tel./fax
Adresa:
E-mail:
Bankovní spojení:
Číslo účtu:
IČ:
DIČ:

Obec Věžky

Bedřichem Gardavským, starostou
+420 573 363 025 / +420 573 363 099
Věžky 61, 768 33 Morkovice
ou@obecvezky.cz
Komerční banka
8228-691/0100
00020478
není plátcem

Zhotovitel:

Sídlo:
zastoupený:

v technických záležitostech je oprávněn jednat:

Tel./Fax:
E-mail:

Bankovní spojení:
Číslo účtu:
IČ:
DIČ:

STRABAG a.s.

Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha
Ing. Adamem Benešem, ředitelem Oblasti Východ
a Ing. Viktorem Superatou, vedoucím PJ Vyškov
(dle přiložené plné moci)
Ing. Viktor Superata, vedoucí PJ Vyškov,
tel. +420 724 158 063
+420 577 637 502 / +420 577 637 510 (Oblast Východ)
adam.benes@strabag.com,
viktor.superata@strabag.com
UniCredit Bank Czech Republic a.s., pobočka Praha
5061885001/2700
60838744
CZ60838744

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634.

ČI. I. Předmět smlouvy

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provedení díla (stavby) s názvem „**Poldr N5 v k.ú. Věžky**“ (dále jen „dílo“), v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a objednatel č. 1 a objednatel č. 2 (dále také „objednatelé“) se zavazují k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení. Podkladem pro uzavření smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 28.6.2012, která byla v rámci zadávacího řízení posouzena jako nejvýhodnější.

ČI. II. Rozsah předmětu smlouvy

1. Identifikační údaje stavby:

Název stavby: „**Poldr N5 v k.ú. Věžky**“

Místo stavby: **Katastrální území Věžky, okres Kroměříž,**

2. Rozsah předmětu smlouvy - díla:

- 2.1. Provedením díla (stavby) se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 2.2. Předmětem smlouvy jsou dle projektové dokumentace následující stavební objekty:
 - SO 01 - Suchý poldr N5
 - SO 02 - Rekonstrukce koryta
- 2.3. Součástí dodávky stavby je i:
 - aktualizace vyjádření vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury před zahájením prací
 - geodetické vytyčení pozemků pod stavbou a stavby před zahájením a v průběhu realizace stavebních prací, předání dokladů o vytyčení stavby
 - vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a jejich protokolární předání jednotlivým správcům
 - předání dokladu o převzetí základové spáry projektantem a geologem
 - předání stavebního deníku
 - předání dokladů o vyhovujících výsledcích zkoušek (kontrolní zkoušky hutnění, zkoušky zemin, zkoušky vodotěsnosti)
 - předání revizních zpráv
 - předání certifikátů, prohlášení o shodě použitých materiálů
 - předání dokumentace skutečného provedení stavby včetně kompletního geodetického zaměření stavby, ověřeného autorizovaným zeměměřickým inženýrem, ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení.
- 2.4. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace vypracované Ing. Radkem Gregorem, IČ 65752503, pod zakázkovým číslem 66/2010 + dle výkazů výměr a technické specifikace (podmínky), stavebního povolení vydaného Městským úřadem Kroměříž, Vodoprávním úřadem dne 25. 7. 2011 pod č.j. MeUKM/051406/2011.
- 2.5. Zhotovitel se zavazuje dodržet ustanovení příslušných norem a předpisů vztahujících se k realizaci díla.
- 2.6. Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále zejména, nikoliv však výlučně:
 - 2.6.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla

- 2.6.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla
- 2.6.3. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě
- 2.6.4. ostražba stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí
- 2.6.5. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- 2.6.6. zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby, náhrady za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatky za uložení odpadů na skládku
- 2.6.7. zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění
- 2.6.8. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla
- 2.6.9. zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení, nebo jiných dokladů
- 2.6.10. respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany

Čl. III. Termíny plnění

1. Termín zahájení prací - předpoklad: **17. 09. 2012**
 Předání staveniště: nejpozději do 5 dnů před zahájením prací
 Termín ukončení prací
 (tj. termín protokolárního předání a převzetí řádně provedeného díla): **11. 08. 2013**
2. Zhotovitel provede dílo dle závazného časového harmonogramu postupu prací uvedeného v nabídce zhotovitele, který je součástí této smlouvy o dílo jako její nedílná příloha č. 1.
3. V případě, že zhotovitel nezahájí práci na realizaci díla do 1 měsíce po sjednaném termínu zahájení, jsou objednatelé oprávněni bez dalšího odstoupit od smlouvy.
4. Prodlení zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů se považuje za podstatné porušení této smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně objednatelů.

Čl. IV. Splnění díla

1. **Splněním díla se rozumí současné splnění všech níže uvedených podmínek:**
 - 1.1. Řádné ukončení a předání díla v rozsahu dle **čl. II.**, v termínu dle **čl. III.** a sjednané kvalitě dle této smlouvy.
 - 1.2. Předání díla protokolem o předání a převzetí díla s podpisy oprávněných osob objednatelů a zhotovitele.
 - 1.3. Vyklizení staveniště a provedení případných úprav okolí.
 - 1.4. **Předání následujících dokladů objednatelům:**
 - 1.4.1. Stavební deník
 - 1.4.2. geodetické zaměření skutečného provedení díla
 - 1.4.3. podrobný rozpočet skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednateli
 - 1.4.4. dokumentace skutečného provedení stavby
 - 1.4.5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí

- 1.4.6 certifikáty použitých rozhodujících materiálů
- 1.4.7 doklady o výsledcích zhutnění
- 1.4.8 doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek
- 1.4.9 doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů
- 1.4.10 zápis o odstranění případných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí stavby
- 1.4.11 protokol o splnění díla, který může být součástí zápisu o předání a převzetí stavby

Čl. V. Cena za dílo

1. Cena za vyhotovení díla v rozsahu čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., v platném znění, na základě nabídky učiněné zhotovitelem na veřejnou zakázku ze dne 21.6.2012.
2. Cena st. objektu SO 01 - Suchý poldr N5 bez DPH 3 405 871,-- Kč
Cena st. objektu SO 02 - Rekonstrukce koryta bez DPH 869 179,-- Kč
- Celková cena díla bez DPH 4 275 050,-- Kč**
- DPH 855 010,-- Kč**
- Celková cena vč. DPH 5 130 060,-- Kč**

3. Výše uvedená cena je cenou nejvýše přípustnou a je platná po celou dobu provádění díla až do řádného splnění díla. Obsahuje veškeré náklady na zhotovení sjednaného předmětu díla v rozsahu čl. II. smlouvy, včetně geodetických prací souvisejících s realizací díla.
4. Změna celkové ceny za dílo je možná pouze v případě, že v průběhu realizace předmětu díla dojde ke změnám sazeb DPH. V takovém případě bude celková nabídková cena upravena podle výše sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
5. Cena díla se stanoví na základě skutečného rozsahu prací pomocí jednotkových cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy o dílo jako jeho nedílná příloha č. 2. Cena díla však nesmí přesáhnout celkovou cenu díla uvedenou v odst. 2 čl. V. této smlouvy.
6. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace a výkazu výměr. Na pozdější námítky vůči komplexnosti projektové dokumentace a správnosti výkazu výměr nebude brán zřetel.

Čl. VI. Změny díla – dodatečné práce

1. Veškeré práce, které nejsou předmětem položkového rozpočtu (položkou či výměrou), který je součástí této smlouvy jako příloha č. 2, jsou dodatečné práce.
2. O jakékoli dodatečné práci musí být mezi objednateli a zhotovitelem uzavřena samostatná písemná smlouva (dodatek ke smlouvě o dílo) s dohodnutím ceny a vlivu na termín předání díla. Zadáání dodatečné práce musí být řešeno v souladu se zákonem o veřejných zakázkách.
3. Zjistí-li zhotovitel v průběhu zhotovování díla vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatelé upozornit.
4. Nemohou – li objednatelé odstranit vady projektu do 15 dnů ode dne oznámení zhotovitelem, sjednají se zhotovitelem lhůtu k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazku, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Doba plnění zhotovitele a termín dokončení díla bude prodloužena o dobu, o kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

ČI. VII. Platební podmínky

1. Objednatelé neposkytují zálohy předem.
2. Objednatel č.1 uhradí zhotoviteli cenu díla v rozsahu:

SO 01 Suchý poldr N5
SO 01.1 Skrývka ornice,
SO 01.2 Výstavba hráze,
SO 01.3 Výstavba funkčních objektů,
SO 01.4 Výstavba příkopu P7,
SO 01.5 Výsadba zeleně.

SO 02 Rekonstrukce koryta
SO 02.1 Rekonstrukce koryta I. část (příkop P6),
SO 02.2 Rekonstrukce vtokového objektu,
SO 02.3 Rekonstrukce šachty Š2,

a to jednorázově po řádném zhotovení a předání díla, předání bankovní záruky za kvalitu díla, na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura musí být vystavena jmenovitě na objednatele č. 1, do 15 dnů od předání a převzetí řádně dokončeného díla včetně odstranění případných vad a nedodělků.

3. Objednatel č.2 uhradí zhotoviteli cenu díla v rozsahu:

SO 02.4 – rekonstrukce koryta II. část,

a to jednorázově po řádném zhotovení a předání díla, na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura musí být vystavena jmenovitě na objednatele č. 2 do 15 dnů od předání a převzetí řádně dokončeného díla včetně odstranění případných vad a nedodělků. Součástí faktury budou soupisy provedených prací odsouhlasené stavebním dozorem.

4. Faktury budou vyhotoveny ve dvou stejnopisech a budou obsahovat náležitosti daňového dokladu.
5. Součástí faktur budou soupisy provedených prací odsouhlasené stavebním dozorem. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami. Fakturované částky budou zaokrouhleny na celé Kč.
6. V případě, že faktury nebudou obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, jsou objednatelé oprávněni je vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednatelům nová lhůta splatnosti.
7. Splatnost faktur se stanovuje na **45 dnů**.
8. Zhotovitel je povinen uhradit objednatelům veškeré poplatky, sankce, škody a vzniklé více-náklady z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy, popřípadě provede z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.
9. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel č.1 je organizační složkou státu a jeho stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele č.1 dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli č.1 uplatňovat žádné sankce. Objednatel č.1 se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně a to písemně zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktur.
10. Objednatelé jsou oprávněni pozastavit či jednostranně započíst proti pohledávkám zhotovitele kteroukoli z plateb z důvodu (1) neopravených vad a nedodělků, (2) oprávněných nároků vznesených třetími stranami v souvislosti s neplněním povinností zhotovitelem, (3) nezaplacení ze strany zhotovitele za práci, materiál, zařízení anebo subdodavatelům, (4) škody způsobené objednatelům nebo jinému zhotoviteli či subdodavateli, (5) zřejmosti, že dílo nebude dokončeno ve stanovené lhůtě a že nezaplacená částka je přiměřená k pokrytí škod vzniklých v důsledku

zpoždění/prodlení s dokončením díla, (6) opakovaného neplnění ze strany zhotovitele a nepostupování v souladu s prováděcími dokumenty, nebo (7) v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků objednatelů vůči zhotoviteli. Zhotovitel není oprávněn započít žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatelů z této smlouvy.

Čl. VIII. Předání díla a záruční lhůta

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednatelům nejpozději 7 dnů předem termín, kdy bude dílo připraveno k předání a k tomuto termínu předloží objednatelům veškeré doklady uvedené v **čl. IV. odst. 1. 4 bodech 1.4.1. až 1.4.11.**
2. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem podle předchozí věty zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
3. Do deseti dnů od předání staveniště si obě strany dohodnou dílčí termíny jednotlivých fází a uzlové a kontrolní body další organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
4. Objednatelé mohou převzít i dílo, které vykazuje pouze ty drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla, jejichž dokončení je závislé na vegetačních podmínkách.
5. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle smlouvy.
6. Zhotovitel poskytne objednatelům záruku na dílo v délce **101 měsíců** ode dne splnění díla, tj. po odstranění vad a nedodělků. Minimálně po tuto dobu ručí zhotovitel za to, že dílo bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
7. Zhotovitel bude garantovat kvalitu provedeného díla po celou dobu záruky, oprávněné vady odstraní bezplatně do 30-ti dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle odst. 6 tohoto článku od doby jejich odstranění.
8. Konkrétní lhůta k odstranění vady nepřesahující 30 dnů musí být dohodnuta tak, aby nezmařila další práce nebo úkony. Podkladem je písemné oznámení o specifikovaných vadách dle ust. § 562 obchodního zákoníku a potvrzení zhotovitele o uznání vady.
9. O uznání reklamace z titulu vady, kvality a jakosti díla je zhotovitel povinen odpovědět do 15-ti dnů po obdržení reklamace.
10. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
11. Zhotovitel se zavazuje při výstavbě dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených k výstavbě dle Realizačního projektu. O vadu díla se jedná v případě, že při kontrolním zaměření díla (stavby) pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se dílo (stavba) nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednatelům veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednatelům nebo třetím osobám tímto vzniknou.
12. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.

Čl. IX. Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši **10 000,- Kč** za každý den prodlení s **termínem dokončení díla** dle čl. III odst. 1 této smlouvy a jeho řádným předáním a převzetím bez vad či nedodělků. Od této sankce mohou objednatelé ustoupit, uznají-li objektivnost důvodů nesplnění termínu.
2. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle Smlouvy delší **než 15 dnů** se považuje za podstatné porušení smlouvy.
3. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti kterémukoliv ze smluvených uzlových (kontrolních) bodů výstavby, které jsou vyznačeny v časovém harmonogramu postupu výstavby, je povinen zaplatit objednatelům smluvní pokutu ve výši **5 000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
4. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednatelům smluvní pokutu **5 000,- Kč** za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení, a za každý den prodlení.
5. Objednatelé mohou od smluvních pokut uvedených v tomto článku ustoupit.
6. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednatelům smluvní pokutu ve výši **100.000,- Kč**, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
7. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do deseti dnů od porušení smluvní povinnosti. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
8. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena právními předpisy nebo touto smlouvou a objednatelé učiní nebo opomenou učinit v důsledku porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku budou sankcionováni ze strany orgánů veřejné správy je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednatelům nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatelů nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatelé předem upozornil.
9. Objednatelé jsou oprávněni jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.

Čl. X. Povinnosti objednatelů

1. Objednatelé předají zhotoviteli staveniště vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
2. Objednatelé se zúčastní na vyzvání zhotovitele prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných konstrukcí před zakrytím. Vyzván k tomu bude zhotovitelem nejméně 5 pracovních dnů předem.
3. Objednatelé, stavební dozor a autorský dozor projektanta jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.

Čl. XI. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel musí vést **stavební deník** v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.

2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti: - dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy - zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle vyhlášky č. 591/2006 Sb. - zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty, vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zajišťuje zhotovitel. Cena zařízení staveniště, jeho vybudování, provoz a likvidace je součástí smluvní ceny.
5. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor objednatelů a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
6. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatel ke kontrole všech prací, které mají být zakryty, nebo se stanou nepřístupnými min. 5 pracovních dnů předem. Jestliže se objednatel nedostaví a neprovedou kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže budou objednatel požadovat dodatečně odkrytí těchto prací je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatelů. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí je zhotovitel.
7. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednatelům a jiným osobám mimo obvod staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
8. V případech stanovených zákonem (ZoBP.) je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyzvat objednatel o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
9. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
10. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením zákona č. 309/2006 Sb., a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
11. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednateli nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla, způsobeným požárem, elektrickým zkratem, explozí, bouří, vichřicí, povodní, záplavou, sesouváním půdy, zemětřesením, tíhou sněhu nebo námrazy, letadlem nebo jiným letícím předmětem či předmětem z letadla spadlým, a to jménem svým, jménem objednatelů a všech subdodavatelů, a to do data dokončení či do ukončení této smlouvy, cokoli nastane dříve.
12. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činností, ve výši nejméně 10 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
13. Úředně ověřené kopie pojistné smlouvy (pojistných smluv) zhotovitele, resp. akceptované návrhy na uzavření pojistné smlouvy ze strany pojišťovny dle tohoto článku musí být doručeny objednatelům nejpozději při převzetí staveniště, pokud je již objednatel neobdrželi od zhotovitele v rámci zadávacího řízení. Na žádost objednatelů je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti.

14. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatelé a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatelů od smlouvy odstoupit.
15. Nejpozději do termínu dokončení díla dle této smlouvy, předloží zhotovitel objednatelům bankovní záruku za kvalitu díla ve výši **2 000 000,- Kč**. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu Záruční doby. Objednatelé tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí Záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla jsou objednatelé oprávněni uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednatelům nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Objednatelé jsou oprávněni při prokazatelném neplnění závazků z této smlouvy zhotovitelem, písemně vyzvat banku, která bankovní záruku poskytla, ke splnění jejích závazků z bankovní záruky, přičemž ve výzvě uvede výši své takto zajištěné pohledávky vůči zhotoviteli. Zhotovitel je povinen doručit objednatelům novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.
16. Bankovní záruka za kvalitu díla (dále jen „bankovní záruka“) dle předchozího ustanovení, bude vydána bankou, která má povolení ČNB působit jako banka na území České republiky podle zákona 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů. Bankovní záruka bude neodvolatelná, bezpodmínečná a na první vyžádání. Bankovní záruka bude předložena písemnou formou v originálním vyhotovení s uvedením účelu závazně přislíbené bankovní záruky a její platnosti.

Čl. XII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatelé si vyhrazují právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než **30 dnů**, nebo je bude provádět nekvalitně v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. V případě plnění zhotovitele v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo pokyny objednatelů, jsou objednatelé oprávněni dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a prováděl plnění řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, jsou objednatelé oprávněni odstoupit od smlouvy.
3. Smluvní strany se dohodly, že objednatelé jsou od této smlouvy o dílo oprávněni odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce. V případě, že nebyla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce, zavazují se objednatelé, že do 30 dnů od oznámeného přidělení rozpočtových prostředků, oznámí tuto skutečnost zhotoviteli.
4. Objednatelé jsou dále oprávněni odstoupit od této smlouvy:
 - a) v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující;
 - b) v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - prodlení s řádným zhotovením díla, po dobu delší než 30 dnů,
 - prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 dnů,
 - neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - porušení smluvní povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dodatečně přiměřené lhůtě 14 dnů,

- kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy subdodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatelů,
 - v jiném touto smlouvou výslovně upraveném případě.
5. Objednatelé jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případě, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy.
 6. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno do 5 dnů od jeho odeslání v poštovní zásilce s dodejkou.
 7. V případě odstoupení je zhotovitel povinen okamžitě opustit staveniště a vyklidit zařízení staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednatelům v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatelé bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatelé se zavazují převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen smluvními stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatelé mají v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.
 8. Strany se ve smyslu § 351 obchodního zákoníku dohodly, že po odstoupení od smlouvy a jejím ukončení trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

Čl. XIII.

Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po uplynutí doby, na kterou je tato smlouva uzavřena, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatelů v souvislosti s jejím plněním. Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje uchovávat v přísné důvěrnosti veškeré informace, dokumentaci a materiály (dále jen „**Důvěrné informace**“) dodané nebo přijaté v jakékoli formě nebo poskytnuté a dané k dispozici objednateli.
3. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatelů zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
4. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
5. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednatelům či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto

porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

6. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně oznámit objednatelům, pokud se dozví o skutečnostech nebo okolnostech, které by mohly zpochybnit jeho objektivnost nebo nezávislost v souvislosti s administrací předmětné veřejné zakázky.

ČI. XIV. Zvláštní ujednání

1. Objednatelé si vyhrazují právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy, a to bez ohledu na jakékoliv důvody, snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací a dodávek s tím, že jejich zadání bude řešeno v souladu se zákonem.
2. Realizace stavebního díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených zadavateli ze státního rozpočtu na investice pro rok 2012.
3. Pověří-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (subdodavatele) má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
4. Plnění subdodávkou musí být předem s objednateli projednáno, odsouhlaseno a fakturačně doloženo. Zhotovitel je povinen ve všech subdodavatelských smlouvách zajistit závazek, že subdodavatelé poskytnou subjektům provádějícím audit a kontrolu nezbytné informace týkající se subdodavatelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení nejsou objednatelé povinni uhradit práce provedené subdodavatelem.
5. Objednatelé si vyhrazují právo průběžné kontroly prováděných prací. Zastavení prací mohou provést zástupci objednatelů i zhotovitele oprávněni podepisovat smlouvu. Důsledky zastavení prací se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku.
6. Vlastnictví díla přejde na objednatele po protokolárním předání dokončeného díla bez vad a nedodělků. Škody na díle po dobu výstavby nese zhotovitel, taktéž náklady na střežení.
7. V případě, že objednatelé převedou řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla.
8. Smluvní strany se dohodly, že výše náhrady škody vzniklé porušením této smlouvy či jiné právní povinnosti bude uplatňována v plné výši.
9. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu škody dle § 373 - 386 zák. č. 513/1991 Sb., které se lze domáhat ve výši přesahující smluvní pokutu.

ČI. XV. Závěrečná ustanovení

1. Vztahy neupravené smlouvou se řídí § 536 a následujících Obchodního zákoníku.
2. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou – ujednáním, dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci smluvních stran, za předpokladu odsouhlasení všemi stranami.
3. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu všech smluvních stran.
4. Přílohou č. 1 této smlouvy je závazný harmonogram postupu prací včetně určení uzlových bodů. Přílohou č. 2 této smlouvy je nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen.

5. Nedílnou součástí smlouvy jsou i údaje obsažené a touto smlouvou neupravené v:
- zadávacích podkladech pro výběrové řízení z 30.5.2012, dodatečných informací k zadávacím podmínkám z 11.6.2012 a z 14.6.2012, dodatku č.1 k zadávací dokumentaci z 20.6.2012
 - nabídce zhotovitele ze dne 28.6.2012
 - schválené projektové dokumentaci
 - zápisu o předání a převzetí staveniště
6. Smlouva o dílo se vyhotovuje v sedmi vyhotovených výtiscích, z nichž 2 vyhotovení obdrží objednatel č. 1, 2 vyhotovení obdrží objednatel č. 2 a 3 vyhotovení obdrží zhotovitel.
7. Účastníci smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
8. Pokud nějaká lhůta, ujednání, podmínka nebo ustanovení této smlouvy budou prohlášeny nějakým soudem za neplatné, nulové či nevymahatelné, zůstane zbytek ustanovení této smlouvy v plné platnosti a účinnosti a nebude v žádném ohledu ovlivněn, narušen nebo zneplatněn; a strany se zavazují, že takové neplatné či nevymahatelné ustanovení nahradí jiným smluvním ujednáním ve smyslu této smlouvy, které bude platné, účinné a vymahatelné.

V Kroměříži, dne 15-09-2012

Za objednatele č. 1:

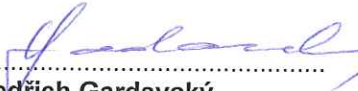


Ing. Antonín Knapěk
 ředitel PÚ Kroměříž

Ve Věžkách, dne 14.9.2012

Za objednatele č. 2:

OBEC VĚŽKY
 768 33 p. Morkovice-Slížany
 okres Kroměříž

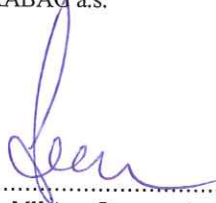

Bedřich Gardavský
 starosta Obce Věžky

Ve Zlíně, dne 7.9.2012


Za zhotovitele:

STRABAG
 STRABAG a.s.
 ODŠTĚPNÝ ZÁVOD BRNO
 OBLAST VÝCHOD
 PŘÍLUKY 386
 CZ - 760 01 ZLÍN


Ing. Adam Beneš
 ředitel Oblasti Východ
 STRABAG a.s.


Ing. Viktor Superata
 vedoucí PJ Vyškov
 STRABAG a.s.

Smlouvu prověřil: **Ing. Ivan Jurča**



PLNÁ MOC

Obchodní firma: **STRABAG a.s., IČ 608 38 744**
se sídlem: Praha 5, Na Bělidle 198/21, PSČ 150 00
registrace: obchodní rejstřík vedený Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634
jejímž jménem jednají: Ing. Jaroslav Katzer, předseda představenstva
Ing. Josef Krátký, člen představenstva

z m o c ň u j e

Ing. Bohuslava Rychteckého, nar. 4.8.1959, bytem Dobšice, Znojemská 224, vedoucího OTÚ
Ing. Adama Beneše, nar. 29.7.1976, bytem Zlín, Kamenná 3857, ředitele oblasti VÝCHOD
Ing. Danielu Prikrylovou, nar. 26.1.1982, bytem Napajedla, 2. května 1054, ekonoma oblasti VÝCHOD
Josefa Krajsu, nar. 1.12.1952, bytem Uherský Brod, Hlavní 1570, vedoucího PJ ZLÍN
Ing. Ondřeje Chrásta, nar. 17.2.1974, bytem Napajedla, Lány 705, vedoucího PJ UHER.HRADIŠTĚ
Vlastimila Janků, nar. 29.5.1975, bytem Uh.Hradiště-Sady, Vřesová 14, vedoucího PJ VSETÍN
Ing. Viktora Superatu, nar. 12.3.1978, bytem Olomouc, Lazecká 34, vedoucího PJ VYŠKOV
Ing. Ivana Jurču, nar. 27.6.1960, bytem Uh.Hradiště, Louky 498, vedoucího OTÚ oblasti VÝCHOD

k zastupování obchodní firmy z titulu výkonu své funkce

- ve všech úkonech při zadávání veřejných zakázek s předpokládanou cenou do 40 mil. Kč (slovy: čtyřicet miliónů korun českých) bez DPH.


Zmocněnci jsou zejména oprávněni podávat a podepisovat nabídky, podávat námítky proti úkonům zadavatele, podávat návrhy na přezkoumání úkonů zadavatele, uzavírat smlouvy, uplatňovat nároky z uzavřených smluv a potvrzovat plnění.

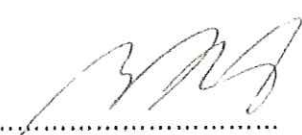
- Dále jsou zmocněnci na základě této plné moci zmocnění k zastupování obchodní firmy STRABAG a.s. při všech jednáních s obchodními partnery, fyzickými a právnickými osobami a případně s dalšími orgány a organizacemi státní správy, pokud to vyžaduje bezprostředně výkon jejich činnosti včetně projednání a podepisování příslušných smluv a dohod, popř. dalších úkonů v obchodních věcech, pokud hodnota jednotlivého úkonu nepřesáhne 40 mil. Kč (slovy: čtyřicet miliónů korun českých) bez DPH.

Zmocněnci jednají a podepisují vždy dva společně.

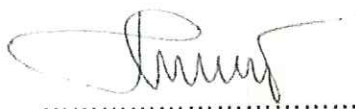
Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31.12.2012.

V Praze dne 14.06.2012

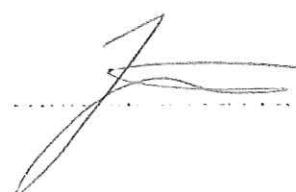

.....
Ing. Jaroslav Katzer
předseda představenstva
STRABAG a.s.


.....
Ing. Josef Krátký
člen představenstva
STRABAG a.s.

Zmocnění přijímám:


.....


.....


.....

Harmonogram postupu prací, finanční plán

Stavba : "Poldr N5 v k.ú. Věžky"

Investor: Česká republika - Ministerstvo zemědělství, Územní odbor ÚPÚ Zlínský kraj, Pozemkový úřad Kroměříž

Realizace	Zahájení stavby dle SoD	Ukončení stavby dle SoD	Časová jednotka	září 2012	ROK 2012												ROK 2013																																	
					říjen 2012	listopad 2012	prosincec 2012	leden 2013	únor 2013	březen 2013	duben 2013	květen 2013	červen 2013	červenec 2013	srpen 2013																																			
Rok 2012-2013	17.9.2012	11.8.2013	týden	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Objekt	Název objektu																																																	
SO 01.1	Skrývka omíče																																																	
SO 01.2	Výstavba hráze																																																	
SO 01.3	Výstavba funkčních objektů																																																	
SO 01.4	Výstavba příkopu P7																																																	
SO 01.5	Výsadba zeleně																																																	
SO 02.1	Rekonstrukce příkopu P6																																																	
SO 02.2	Rekonstrukce nátokového objektu																																																	
SO 02.3	Rekonstrukce vickového objektu (Š2)																																																	
SO 02.4	Rekonstrukce koryta																																																	
	Geodetické práce, projektové práce																																																	
	Zimní přestávka																																																	

Doba realizace činí 329 kalendářních dnů (vč. zimního období).

1. UZLOVÝ BOD VÝSTAVBY: Dokončení výstavby požeráku k datu 31.5.2013
2. UZLOVÝ BOD VÝSTAVBY: Ukončení veškerých stavebních prací k 31.7.2013

Finanční plán stavby (vč. DPH) :

09/2012	180 000 Kč	03/2013	380 000 Kč
10/2012	880 000 Kč	04/2013	760 000 Kč
11/2012	720 000 Kč	05/2013	820 000 Kč
12/2012	250 000 Kč	06/2013	730 000 Kč
		07/2013	230 000 Kč
		08/2013	180 060 Kč
CELKEM ROK 2012	2 030 000 Kč	CELKEM ROK 2013	3 100 060 Kč

CELKEM STAVBA vč. DPH

5 130 060 Kč

STRABAG

STRABAG a.s.
ODŠTĚPNÝ ZÁVOD BRNO
OBLAST VÝCHOD
PŘÍLUKY 386
CZ - 760 01 ZLÍN

Ve Zlíně, dne 7.9.2012



Ing. Adam Beneš

ředitel Oblasti Východ

STRABAG a.s.



Ing. Viktor Superata

vedoucí PJ Malenovice

STRABAG a.s.

REKAPITULACE CELKOVÝCH NÁKLADŮ STAVBY

Stavba: "Poldr N5" v k.ú. Věžky
Zadavatel: Pozemkový úřad Kroměříž

Stavební objekty	Náklady bez DPH (Kč)	DPH 20 % (Kč)	Náklady včetně DPH (Kč)
SO 01 - Suchý poldr N5	3 405 871	681 174	4 087 045
SO 02 - Rekonstrukce koryta	869 179	173 836	1 043 015
CELKEM	4 275 050	855 010	5 130 060

Zpracoval: Ing. Ivan Jurča, OTÚ
Ve Zlíně, dne 28.6.2012

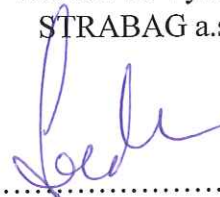
Ing. Adam Beneš
ředitel Oblasti Východ
STRABAG a.s.



STRABAG
STRABAG a.s.
ODŠTĚPNÝ ZÁVOD BRNO
OBLAST VÝCHOD
PŘÍLUKY 386
CZ - 760 01 ZLÍN

56

Ing. Viktor Superata
vedoucí PJ Vyškov
STRABAG a.s.



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01 - Suchý poldr N5	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady		
Z	Dodávka celkem	0	Geodetické zaměření	6 731
Z	Montáž celkem	0	Nivelační bod	13 462
R	HSV celkem	3 365 486	Vytyčení stavby	3 365
N	PSV celkem	0	Výkres zhotovení stavby	16 827
	ZRN celkem	3 365 486		
	HZS	0		
	RN II.a III.hlavy	3 365 486	Ostatní VRN	0
	ZRN+VRN+HZS	3 405 871	VRN celkem	40 386

Vypracoval	Za zhotovitele	STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno :	Ing. Ivan Jurča	Jméno :
	Datum :	28.6.2012	Datum :
	Podpis:		Podpis :
	 STRABAG a.s. ODŠTĚPNÝ ZÁVOD BRNO OBLAST VÝCHOD PŘÍLUKY 386 CZ - 760 01 ZLÍN' 		 Ministerstvo zemědělství POZEMKOVÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ 767 01 Kroměříž, Riegrový nám. 3228/22 - 3 -

Základ pro DPH	0 % činí :		0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :		0 Kč
DPH	10 % činí :		0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :		3 405 871 Kč
DPH	20 % činí :		681 174 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			4 087 046 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01 - Suchý poldr N5

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
SO 01.1 Skrývka ornice	290 294	0	0	0	0
SO 01.2 Výstavba hráze	1 821 740	0	0	0	0
SO 01.3 Výstavba funkčních objektů	1 003 893	0	0	0	0
SO 01.4 Výstavba příkopu P7	192 860	0	0	0	0
SO 01.5 Výsadba zeleně	56 700	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	3 365 486	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Geodetické zaměření		0,2	3 365 486	6 731
Nivelační bod		0,4	3 365 486	13 462
Vytyčení stavby		0,1	3 365 486	3 365
Výkres zhotovení stavby		0,5	3 365 486	16 827
CELKEM VRN				40 386

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01 - Suchý poldr N5

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1	SO 01.1 1	Skrývka ornice Skrývka ornice	soubor	1,00	290 293,80	290 293,80
	Celkem za	SO 01.1 Skrývka ornice				290 293,80
Díl: 2	SO 01.2 2	Výstavba hráze Výstavba hráze	soubor	1,00	1 821 739,64	1 821 739,64
	Celkem za	SO 01.2 Výstavba hráze				1 821 739,64
Díl: 3	SO 01.3 3	Výstavba funkčních objektů Výstavba funkčních objektů	soubor	1,00	1 003 892,66	1 003 892,66
	Celkem za	SO 01.3 Výstavba funkčních objektů				1 003 892,66
Díl: 4	SO 01.4 4	Výstavba příkopu P7 Výstavba příkopu P7	soubor	1,00	192 859,54	192 859,54
	Celkem za	SO 01.4 Výstavba příkopu P7				192 859,54
Díl: 5	SO 01.5 5	Výsadba zeleně Výsadba zeleně	soubor	1,00	56 700,00	56 700,00
	Celkem za	SO 01.5 Výsadba zeleně				56 700,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01.1 - Skrývka ornice	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	290 294
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	290 294
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	290 294
	ZRN+VRN+HZS	290 294
		Ostatní VRN
		0
		VRN celkem
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	290 294 Kč
DPH	20 % činí :	58 059 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		348 353 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.1 - Skrývka ornice

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	290 294	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	290 294	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.1 - Skrývka ornice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	121 10-0001.RAA	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení odvoz do 1 km	m3	1 545,00	93,00	143 685,00
2	181 30-0010.RAB	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 1km, osetí trávou	m2	4 886,96	30,00	146 608,80
	Celkem za	1 Zemní práce				290 293,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01.2 - Výstavba hráze	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	1 821 740
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	1 821 740
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	1 821 740
	ZRN+VRN+HZS	1 821 740
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	1 821 740 Kč
DPH	20 % činí :	364 348 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		2 186 088 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.2 - Výstavba hráze

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	1 072 170	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	223 966	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	383 130	0	0	0	0
5 Komunikace	113 300	0	0	0	0
8 Trubní vedení	25 840	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	3 334	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 821 740	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.2 - Výstavba hráze

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
1	122 20-1403.R00	Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 10000 m3	m3	7 500,00	25,00	187 500,00
2	122 20-1409.R00	Příplatek za lepivost - výkop v zemníku v hor. 3	m3	7 500,00	1,00	7 500,00
3	167 10-1102.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	7 500,00	6,00	45 000,00
4	162 20-1102.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	4 700,00	28,00	131 600,00
5	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	2 800,00	49,00	137 200,00
6	199 00-0002.R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	2 800,00	44,00	123 200,00
7	171 10-3202.R00	Ulož. sypaniny do hrází,100%PS, objem jílu 20-50%	m3	4 700,00	57,00	267 900,00
8	182 20-1101.R00	Svahování násypů	m2	2 461,00	25,00	61 525,00
9	181 20-1102.R00	Úprava pláně v násypech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	2 461,00	19,00	46 759,00
10	182 30-0010.RAA	Rozprostření ornice ve svahu tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí trávou	m2	2 461,00	26,00	63 986,00
Celkem za 1 Zemní práce						1 072 170,00
Díl: 2						
11	215 90-1101.R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	609,00	8,00	4 872,00
12	247 57-1113.R00	Obsyp ze štěrkopisku tříděného 0-63 mm	m3	299,30	723,00	216 393,90
13	289 97-0111.R00	Vrstva geotextilie Geofiltex 300g/m2	m2	108,00	25,00	2 700,00
Celkem za 2 Základy,zvláštní zakládání						223 965,90
Díl: 4						
14	463 21-1111.R00	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár	m3	330,00	1 161,00	383 130,00
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce						383 130,00
Díl: 5						
15	564 25-1111.R00	Podklad ze štěrkopisku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	1 100,00	103,00	113 300,00
Celkem za 5 Komunikace						113 300,00
Díl: 8						
16	871 23-8111.R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 200 mm	m	190,00	25,00	4 750,00
17	286-11226.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 200 mm	m	190,00	111,00	21 090,00
Celkem za 8 Trubní vedení						25 840,00
Díl: 99						
18	998 32-1011.R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	3 333,74	1,00	3 333,74
Celkem za 99 Staveništní přesun hmot						3 333,74

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01.3 - Výstavba funkčních objektů	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	1 003 893
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	1 003 893
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	1 003 893
	ZRN+VRN+HZS	1 003 893
		Ostatní VRN
		0
		VRN celkem
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	1 003 893 Kč
DPH	20 % činí :	200 779 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 204 672 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.3 - Výstavba funkčních objektů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
99	Staveništní přesun hmot	772	0	0	0	0
pol 1	Předčesle	12 171	0	0	0	0
pol 2	Nátok	268 603	0	0	0	0
pol 3	Požerák	149 579	0	0	0	0
pol 4	Obslužná lávka	125 140	0	0	0	0
pol 5	Bezp. přeliv	414 530	0	0	0	0
pol 6	Vodočetná lať	33 097	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT		1 003 893	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.3 - Výstavba funkčních objektů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
1	998 32-1011.R00	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	772,14	1,00	772,14
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				772,14
Díl:	pol 1	Předčesle				
2	01	ocelový profil I 160 + povrch. úprava, osazení	kpl	5,00	2 223,00	11 115,00
3	460 08-0001.RT1	Betonový základ do zeminy bez bednění uložení betonu do výkopu	m3	0,45	2 346,00	1 055,70
	Celkem za	pol 1 Předčesle				12 170,70
Díl:	pol 2	Nátok				
4	274 35-1215.R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	206,68	101,00	20 874,68
5	274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	206,68	39,00	8 060,52
6	457 31-1116.R00	Vyrovnávací beton výplňový nebo spádový B 20	m3	3,97	2 412,00	9 575,64
7	273 36-1921.RT8	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 100/100	t	1,81	23 371,00	42 184,66
8	899 62-3181.R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem C30/37	m3	36,30	2 506,00	90 967,80
9	465 51-1127.R00	Dlažba z kamene suchá s vyk., výplň spár kam. 20 cm	m2	30,75	541,00	16 635,75
10	451 31-1531.R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 20 cm	m2	75,97	452,00	34 338,44
11	451 57-1221.R00	Podklad p ze šterkopísku tl. do 10 cm	m2	30,75	57,00	1 752,75
12	02	Česle 0,4x0,4 R 60 mm + povrch úprava	kpl	1,00	3 911,00	3 911,00
13	592-23113	Trouba betonová hrdlová TBH-Q 40/250	kus	1,00	1 608,00	1 608,00
14	811 39-1111.R00	Montáž potrubí z trub beton. s polodrážkou DN 400	m	2,00	159,00	318,00
15	810 39-1111.R00	Přeseknutí betonové trouby DN do 400 mm	kus	1,00	754,00	754,00
16	592-23119	Trouba betonová hrdlová TBH-Q 60/250	kus	11,00	2 855,00	31 405,00
17	811 44-1111.R00	Montáž potrubí z trub beton. s polodrážkou DN 600	m	26,50	199,00	5 273,50
18	810 44-1111.R00	Přeseknutí betonové trouby DN do 600 mm	kus	1,00	943,00	943,00
	Celkem za	pol 2 Nátok				268 602,74
Díl:	pol 3	Požerák				
19	274 35-1215.R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	2,48	101,00	250,48
20	274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	2,48	39,00	96,72
21	311 35-1106.R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	65,00	84,00	5 460,00
22	311 35-1105.R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení	m2	65,00	201,00	13 065,00
23	460 08-0001.RT1	Betonový základ do zeminy, vystužení uložení betonu do výkopu	m3	2,40	2 704,00	6 489,60
24	311 31-2012.R00	Beton nadzákladových zdí prostý C 30/37 (B 37)	m3	8,60	2 934,00	25 232,40
25	341 36-1921.RT9	Výztuž stěn a příček svařovanou sítí svařov.sítí - drát 8,0 oka 150/150	t	0,36	23 371,00	8 413,56
26	273 36-1921.RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150	t	0,06	23 371,00	1 472,37
27	134-83310	Tyč průřezu U 60, hrubé, jakost oceli 11373	t	0,09	45 810,00	4 168,71
28	899 50-1411.R00	Stupadla šachtová vidlicová s vysek. otvoru, beton	kus	23,00	177,00	4 071,00
29	934 95-6124.R00	Hradítka z dubového dřeva tloušťky 5 cm	m2	7,50	1 453,00	10 897,50
30	03	Vřetenové šoupě Erox - korozivzdorná ocel DN 600, + telsk. ovládání, ruční kolo	kpl	1,00	66 639,00	66 639,00
31	04	Poklop z rýhované oceli + osazení	kpl	1,00	3 323,00	3 323,00
	Celkem za	pol 3 Požerák				149 579,34
Díl:	pol 4	Obslužná lávka				
32	05	Lávka ocelová + povrchová úprava, montáž	kpl	1,00	125 140,00	125 140,00
	Celkem za	pol 4 Obslužná lávka				125 140,00
Díl:	pol 5	Bezp. přeliv				
33	460 08-0001.RT1	Betonový základ do zeminy bez bednění uložení betonu do výkopu	m3	18,60	2 516,00	46 797,60
34	273 36-1921.RT8	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 100/100	t	0,98	23 371,00	22 950,32

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.3 - Výstavba funkčních objektů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
35	465 51-1327.R00	Dlažba z kamene suchá s vyk.,výplň spár kam. 30 cm	m2	73,22	878,00	64 287,16
36	451 31-1531.R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 20 cm	m2	73,22	452,00	33 095,44
37	451 57-1222.R00	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 15 cm	m2	73,22	86,00	6 296,92
38	452 31-8510.R00	Zajišťovací práh z betonu s patkami i bez patek	m3	14,19	2 260,00	32 069,40
39	467 51-0111.R00	Balvanitý skluz z lom.kamene, tl. vrstvy 70-120 cm	m2	157,05	1 331,00	209 033,55
Celkem za		pol 5 Bezp. přeliv				414 530,39
Díl:	pol 6	Vodočetná lať				
40	06	Vodočetná lať D+M	m	13,50	1 732,00	23 382,00
41	465 51-1227.R00	Dlažba z kamene suchá s vyk.,výplň spár kam. 25 cm	m2	8,13	686,00	5 577,18
42	451 31-1531.R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 20 cm	m2	8,13	452,00	3 674,76
43	451 57-1221.R00	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 10 cm	m2	8,13	57,00	463,41
Celkem za		pol 6 Vodočetná lať				33 097,35

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01.4 - Výstavba příkopu P7	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem 0	
Z	Montáž celkem 0	
R	HSV celkem 192 860	
N	PSV celkem 0	
	ZRN celkem 192 860	
	HZS 0	
	RN II.a III.hlavy 192 860	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS 192 860	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	192 860 Kč
DPH	20 % činí :	38 572 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		231 432 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.4 - Výstavba příkopu P7

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	Zemní práce	43 379	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	149 148	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	332	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT		192 860	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.4 - Výstavba příkopu P7

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	124 20-3101.R00	Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m3	m3	135,42	84,00	11 375,28
2	182 10-1101.R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	m2	256,38	25,00	6 409,50
3	124 20-3109.R00	Příplatek za lepivost - výkop vodotečí v hor.3	m3	135,42	1,00	135,42
4	167 10-1102.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	135,42	21,00	2 843,82
5	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	135,42	123,00	16 656,66
6	162 70-2199.R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	135,42	44,00	5 958,48
Celkem za		1 Zemní práce				43 379,16
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
7	463 21-2300.R00	Rovnanina ze zához.kam. nad 3 m3, 200 kg,urov.líce	m3	82,32	1 161,00	95 573,52
8	464 54-1111.R00	Pohoz ze štěrkodrti zrnění 0-63 mm, z terénu	m3	83,32	643,00	53 574,76
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				149 148,28
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
9	998 33-2011.R00	Přesun hmot, úpravy toků a kanálů, hráze ostatní	t	332,10	1,00	332,10
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				332,10

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 01.5 - Výsadba zeleně	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	0
Z	Montáž celkem	0
R	HSV celkem	56 700
N	PSV celkem	0
	ZRN celkem	56 700
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	56 700
	ZRN+VRN+HZS	56 700
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	56 700 Kč
DPH	20 % činí :	11 340 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		68 040 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 01.5 - Výsadba zeleně

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	56 700	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	56 700	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	<i>Poldr N5 v k.ú. Věžky</i>
Objekt :	<i>SO 01.5 - Výsadba zeleně</i>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	184 20-1117.RA0	Výsadba stromu s balem, v rovině, výšky do 350 cm	kus	35,00	1 620,00	56 700,00
	Celkem za	1 Zemní práce				56 700,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 02 - Rekonstrukce koryta	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem 0	Geodetické zaměření 2 579
R	Montáž celkem 0	Plán skutečného provedení 6 018
N	HSV celkem 859 722	Vytyčení stavby 860
	PSV celkem 0	
	ZRN celkem 859 722	
	HZS 0	
	RN II.a III.hlavy 859 722	Ostatní VRN 0
	ZRN+VRN+HZS 869 179	VRN celkem 9 457
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	869 179 Kč
DPH	20 % činí :	173 836 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 043 016 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02 - Rekonstrukce koryta

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
SO 02.1 Rekonstrukce příkopu P6	547 064	0	0	0	0
SO 02.2 Rekonstrukce nátokového objektu	54 550	0	0	0	0
SO 02.3 Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)	97 272	0	0	0	0
SO 02.4 Rekonstrukce koryta	160 836	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	859 722	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Geodetické zaměření		0,3	859 722	2 579
Plán skutečného provedení		0,7	859 722	6 018
Vytyčení stavby		0,1	859 722	860
CELKEM VRN				9 457

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02 - Rekonstrukce koryta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	SO 02.1	Rekonstrukce příkopu P6				
1	1	Rekonstrukce příkopu P6	soubor	1,00	547 063,97	547 063,97
	Celkem za	SO 02.1 Rekonstrukce příkopu P6				547 063,97
Díl:	SO 02.2	Rekonstrukce nátokového objektu				
2	2	Rekonstrukce nátokového objektu	soubor	1,00	54 550,46	54 550,46
	Celkem za	SO 02.2 Rekonstrukce nátokového objektu				54 550,46
Díl:	SO 02.3	Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)				
3	3	Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)	soubor	1,00	97 271,68	97 271,68
	Celkem za	SO 02.3 Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)				97 271,68
Díl:	SO 02.4	Rekonstrukce koryta				
4	4	Rekonstrukce koryta	soubor	1,00	160 836,21	160 836,21
	Celkem za	SO 02.4 Rekonstrukce koryta				160 836,21

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 02.1 - Rekonstrukce koryta P6	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	547 064
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	547 064
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	547 064
	ZRN+VRN+HZS	547 064
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	547 064 Kč
DPH	20 % činí :	109 413 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		656 477 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02.1 - Rekonstrukce koryta P6

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
pol 1 Rekonstrukce koryta	242 561	0	0	0	0
pol 2 Zatrubnění	304 503	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	547 064	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02.1 - Rekonstrukce koryta P6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: pol 1		Rekonstrukce koryta				
1	111 20-1102.R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 10000 m2	m2	333,04	22,00	7 326,88
2	111 20-1401.R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	333,04	8,00	2 664,32
3	121 10-0002.RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii zpětný přesun, rozprostření v tl. 20 cm	m3	40,00	100,00	4 000,00
4	180 40-1212.R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	333,04	6,00	1 998,24
5	005-72470	Směs travní luční I.	kg	5,55	84,00	466,20
6	124 20-3101.R00	Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m3	m3	60,00	105,00	6 300,00
7	174 10-0010.RAA	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou dovoz sypaniny ze vzdálenosti 50 m	m3	60,00	141,00	8 460,00
8	463 21-2300.R00	Rovnanina ze zához.kam. nad 3 m3, 200 kg, urov.líce	m3	114,68	1 161,00	133 143,48
9	464 54-1111.R00	Pohoz ze štěrkodrti zrnění 0-63 mm, z terénu	m3	114,68	643,00	73 739,24
10	998 31-2011.R00	Přesun hmot pro hrazení a úpravu bystřin	t	459,65	1,00	459,65
11	SRC1	Rozebrání ploch ze silničních panelů včetně odvozu a poplatku za skládku	m2	14,35	279,00	4 003,09
Celkem za pol 1 Rekonstrukce koryta						242 561,11
Díl: pol 2		Zatrubnění				
12	274 35-1215.R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	22,84	101,00	2 306,84
13	274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	22,84	39,00	890,76
14	311 31-2012.R00	Beton nadzákladových zdí prostý C 30/37 (B 37)	m3	2,55	2 934,00	7 481,70
15	460 08-0001.RT1	Betonový základ do zeminy bez bednění uložení betonu do výkopu	m3	0,56	2 346,00	1 313,76
16	465 51-1127.R00	Dlažba z kamene suchá s vyk., výplň spár kam. 20 cm	m2	9,10	541,00	4 923,10
17	451 31-1531.R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 20 cm	m2	9,10	452,00	4 113,20
18	451 57-1221.R00	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 10 cm	m2	9,10	57,00	518,70
19	174 10-0050.RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 10 km	m3	187,20	439,00	82 180,80
20	100 00-4212.R00	Hutnění sypaniny vrstvy tl. do 60 cm, 1 pojezd	m3	60,00	33,00	1 980,00
21	02	Česle 0,8x0,8 R 60 mm + povrch. úprava	kpl	1,00	8 380,00	8 380,00
22	592-23127.A	Trouba betonová propojovací TBH-Q 80/200 PR	kus	26,00	5 314,00	138 164,00
23	824 47-1121.R00	Montáž potrubí z trub bet. DN 800	m	52,00	282,00	14 664,00
24	01	Zřízení šachty	kpl	2,00	7 047,00	14 094,00
25	592-24369.A	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 120/120 V max. 80	kus	2,00	4 827,00	9 654,00
26	592-24100	Skruž kanalizační TBS-Q.1 120/120 mm	kus	2,00	3 621,00	7 242,00
27	592-24365.1	Deska přechodová TZK-Q.1 120/100	kus	2,00	1 019,00	2 038,00
28	592-24329.A	Deska zákrytová TZK-Q.1 120-63/17	kus	2,00	1 430,00	2 860,00
29	552-43342.A	Poklop KA 01 BEGU D 605 mm pro zatížení 3 tuny	kus	2,00	849,00	1 698,00
Celkem za pol 2 Zatrubnění						304 502,86

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 02.2 - Rekonstrukce nátokového objektu	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	0
Z	Montáž celkem	0
R	HSV celkem	50 405
N	PSV celkem	4 145
	ZRN celkem	54 550
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	54 550
	ZRN+VRN+HZS	54 550
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	54 550 Kč
DPH	20 % činí :	10 910 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		65 461 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02.2 - Rekonstrukce nátokového objektu

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	7 318	0	0	0	0
2 Základy, zvláštní zakládání	11 573	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1 190	0	0	0	0
5 Komunikace	4 696	0	0	0	0
8 Trubní vedení	25 628	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	4 145	0	0	0
CELKEM OBJEKT	50 405	4 145	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02.2 - Rekonstrukce nátokového objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
		Zemní práce				
1	120 90-1121.R00	Bourání konstrukcí z prostého betonu	m3	0,96	1 486,00	1 426,56
2	979 08-1111.R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,96	256,00	245,76
3	979 99-0103.R00	Poplatek za skládku sutí - beton	t	1,10	279,00	306,90
4	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,10	51,00	56,10
5	133 20-1101.R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3	m3	2,00	375,00	750,00
6	131 20-1101.R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	6,40	195,00	1 248,00
7	460 12-0061.RT1	Odvoz zeminy odvoz zeminy včetně naložení	m3	3,40	132,00	448,80
8	174 10-0010.RAA	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou dovoz sypaniny ze vzdálenosti 50 m	m3	3,00	210,00	630,00
9	174 10-0050.RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 10 km	m3	2,40	663,00	1 591,20
10	100 00-4212.R00	Hutnění sypaniny vrstvy tl. do 60 cm, 1 pojezd	m3	3,00	205,00	615,00
Celkem za 1 Zemní práce						7 318,32
Díl: 2						
		Základy, zvláštní zakládání				
11	274 35-1215.R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	19,74	101,00	1 993,74
12	274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	19,74	39,00	769,86
13	215 90-1101.R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	2,70	91,00	245,70
14	589-22250.0	Beton C 30/37 z PC fr.do 22 mm	m3	2,48	2 934,00	7 276,32
15	273 36-1921.RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150	t	0,06	23 371,00	1 287,74
Celkem za 2 Základy, zvláštní zakládání						11 573,36
Díl: 4						
		Vodorovné konstrukce				
16	465 51-1227.R00	Dlažba z kamene suchá s vyk., výplň spár kam. 25 cm	m2	0,91	686,00	624,26
17	451 31-1541.R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 25 cm	m2	0,91	565,00	514,15
18	451 57-1221.R00	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 10 cm	m2	0,91	57,00	51,87
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce						1 190,28
Díl: 5						
		Komunikace				
19	599 00-0010.RAA	Rozebrání a oprava asfaltové komunikace řezání, výměna podkladu tl. 30 cm, asfaltobet.7 cm	m2	3,00	1 564,00	4 692,00
20	998 22-5111.R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	0,66	6,00	3,96
Celkem za 5 Komunikace						4 695,96
Díl: 8						
		Trubní vedení				
21	899 62-3181.R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C30/37	m3	0,46	2 506,00	1 152,76
22	871 11-1107.R00	M.plast.potrubí ve výkopu na gum.těsnění DN 400 mm	m	3,50	146,00	511,00
23	286-14264	Trubka kanaliz. žebrov. ULTRA-RIB 2 400x5000 mm PP	kus	1,00	4 015,00	4 015,00
24	894 43-1311.RAA	Šachta, DN 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, přímá dno KG DN 110, poklop litina 12,5t	kus	1,00	6 935,00	6 935,00
25	592-24102	Skruž kanalizační TBS-Q 1000/500/90 mm	kus	1,00	755,00	755,00
26	592-24349.A	Prsteneček vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10	kus	1,00	175,00	175,00
27	592-24329.A	Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/9 KPS	kus	1,00	944,00	944,00
28	592-24366.A	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60 V max. 40	kus	1,00	3 240,00	3 240,00
29	552-43342.A	Poklop KA 01 BEGU D 605 mm pro zatížení 3 tuny	kus	1,00	849,00	849,00
30	02	Zřízení šachty	kpl	1,00	7 047,00	7 047,00
31	998 27-4101.R00	Přesun hmot, trubní vedení betonové, otevř. výkop	t	3,78	1,00	3,78
Celkem za 8 Trubní vedení						25 627,54
Díl: 767						
		Konstrukce zámečnické				
32	01	Ocelový poklop 1670x1370 + povrch úprava, osazení	kpl	1,00	4 145,00	4 145,00
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						4 145,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : S0 02.3 - Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
	Dodávka celkem	0
Z	Montáž celkem	0
R	HSV celkem	87 892
N	PSV celkem	9 379
	ZRN celkem	97 272
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	97 272
	ZRN+VRN+HZS	97 272
		Ostatní VRN
		0
		VRN celkem
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	97 272 Kč
DPH	20 % činí :	19 454 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		116 726 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	S0 02.3 - Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	11 872	0	0	0	0
2 Základy,zvláštní zakládání	54 611	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	2 059	0	0	0	0
8 Trubní vedení	19 334	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	17	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	9 379	0	0	0
CELKEM OBJEKT	87 892	9 379	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	S0 02.3 - Rekonstrukce vtokového objektu (Š2)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
1	121 10-0001.RAA	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení odvoz do 1 km	m3	1,40	65,00	91,00
2	181 30-0010.RAA	Rozproštění ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí trávou	m2	7,00	30,00	210,00
3	120 90-1121.R00	Bourání konstrukcí z prostého betonu	m3	2,50	1 486,00	3 715,00
4	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2,75	51,00	140,25
5	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,75	256,00	704,00
6	979 99-0103.R00	Poplatek za skládku suti - beton	t	2,75	279,00	767,25
7	131 20-1101.R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	23,53	156,00	3 670,68
8	174 10-0010.RAA	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou dovoz sypaniny ze vzdálenosti 50 m	m3	18,78	112,00	2 103,36
9	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	4,75	7,00	33,25
10	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	4,70	49,00	230,30
11	162 70-2199.R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	4,70	44,00	206,80
Celkem za		1 Zemní práce				11 871,89
Díl: 2						
12	215 90-1101.R00	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS	m2	2,25	109,00	245,25
13	274 35-1215.R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	42,00	101,00	4 242,00
14	274 35-1216.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	42,00	39,00	1 638,00
15	273 36-1921.RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí - drát 8,0 oka 150/150	t	0,21	23 371,00	5 006,07
16	311 31-2012.R00	Beton nadzákladových zdí prostý C 30/37 (B 37)	m3	5,87	2 934,00	17 222,58
17	01	spádíště DN 300	kpl	1,00	26 257,00	26 257,00
Celkem za		2 Základy,zvláštní zakládání				54 610,90
Díl: 4						
18	457 31-1116.R00	Vyrovnávací beton výplňový nebo spádový B 20	m3	0,32	2 346,00	750,72
19	451 31-1541.R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 12,5, do 25 cm	m2	1,00	565,00	565,00
20	451 57-1221.R00	Podklad pod dlažbu ze štěrkopísku tl. do 10 cm	m2	1,00	57,00	57,00
21	465 51-1227.R00	Dlažba z kamene suchá s vyk.,výplň spár kam. 25 cm	m2	1,00	686,00	686,00
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				2 058,72
Díl: 8						
22	592-23126	Trouba betonová propojovací TBH-Q 60/200 PR	kus	3,00	2 855,00	8 565,00
23	824 44-1121.R00	Montáž potrubí ŽB z trub Socoman DN 600	m	4,50	517,00	2 326,50
24	174 10-0050.RAC	Zásyp jam,rýh a šachet štěrkopískem dovoz štěrkopísku ze vzdálenosti 10 km	m3	6,08	635,00	3 857,63
25	100 00-4212.R00	Hutnění sypaniny vrstvy tl. do 60 cm, 1 pojezd	m3	24,86	99,00	2 461,14
26	899 50-1411.R00	Stupadla šachtová vidlicová s vysek. otvoru, beton	kus	12,00	177,00	2 124,00
Celkem za		8 Trubní vedení				19 334,27
Díl: 99						
27	998 33-2011.R00	Přesun hmot, úpravy toků a kanálů, hráze ostatní	t	16,71	1,00	16,71
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				16,71
Díl: 767						
28	767 01	Ocelový poklop 1250x1250 + povrch. úprava, osazení	kpl	1,00	3 323,00	3 323,00
29	767 02	Ocelové mříže 500x500 + povrch. úprava,osazení	kpl	2,00	2 112,00	4 224,00
30	592-27513.A	Žlab odvodňovací TBZ 33/65/16	kus	11,00	53,00	583,00
31	935 11-1211.R00	Osazení přík. žlabu do štěrkopísku z tvárnic do 80 cm	m	3,60	347,00	1 249,20
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				9 379,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : SO 02.4 - Rekonstrukce koryta	JKSO :
Stavba :	Název stavby : Poldr N5 v k.ú. Věžky	SKP :
Projektant :	Ing. Radek Gregor	Počet měrných jednotek : 0
Objednatel :	Pozemkový úřad Kroměříž	Náklady na MJ : 0
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu :	Ing. Radek Gregor, Počítky 18, 591 01 Žďár nad Sázavou	Zhotovitel : STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY		
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady
Z	Dodávka celkem	0
R	Montáž celkem	0
N	HSV celkem	160 836
	PSV celkem	0
	ZRN celkem	160 836
	HZS	0
	RN II.a III.hlavy	160 836
	ZRN+VRN+HZS	160 836
		Ostatní VRN
		VRN celkem
		0
		0
Vypracoval	Za zhotovitele STRABAG a.s.	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Ivan Jurča Datum : 28.6.2012 Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	10 % činí :	0 Kč
DPH	10 % činí :	0 Kč
Základ pro DPH	20 % činí :	160 836 Kč
DPH	20 % činí :	32 167 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		193 004 Kč

Poznámka :

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02.4 - Rekonstrukce koryta

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	Zemní práce	109 880	0	0	0	0
4	Vodorovné konstrukce	42 377	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	8 502	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	78	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT		160 836	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	Poldr N5 v k.ú. Věžky
Objekt :	SO 02.4 - Rekonstrukce koryta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	111 20-1102.R00	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 10000 m2	m2	677,18	22,00	14 897,96
2	111 20-1401.R00	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	677,18	8,00	5 417,44
3	121 10-0001.RAB	Sejmutí ornice, naložení, odvoz a uložení odvoz do 5 km	m3	135,43	99,00	13 407,57
4	592-23127.A	Trouba betonová propojovací TBH-Q 80/200 PR	kus	6,00	5 314,00	31 884,00
5	101	Zřízení propustku	m	15,00	1 429,00	21 435,00
6	180 40-1212.R00	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m2	121,00	6,00	726,00
7	005-72470	Směs travní luční I.	kg	2,02	84,00	169,68
8	124 20-3101.R00	Vykopávky pro koryta vodotečí v hor. 3 do 1000 m3	m3	100,00	84,00	8 400,00
9	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	100,00	21,00	2 100,00
10	162 20-1152.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 50 m	m3	100,00	31,00	3 100,00
11	180 50-1112.R00	Zpevnění ploch drnováním plošným na svahu 1:2	m2	556,18	15,00	8 342,70
	Celkem za	1 Zemní práce				109 880,35
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
12	463 21-2300.R00	Rovnanina ze zához.kam. nad 3 m3, 200 kg,urov.líce	m3	36,50	1 161,00	42 376,50
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				42 376,50
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
13	966 00-8112.R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 50 cm	m	31,10	215,00	6 686,50
14	SRC2	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku, poplatek za skládku	t	7,09	256,00	1 815,04
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				8 501,54
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
15	998 33-2011.R00	Přesun hmot, úpravy toků a kanálů, hráze ostatní	t	77,82	1,00	77,82
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				77,82