



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

SMLOUVA O DÍLO

I. Smluvní strany

Objednatel: Město Český Krumlov

zastoupený: starostou města, panem Mgr. Daliborem Cardou

sídlo: nám. Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov

IČ: 00245836

DIČ: CZ00245836

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 221241/0100

telefon: +420 380 766 111

Fax: +420 380 766 810

e-mail: mail@mu.ckrumlov.cz

(dále jen objednatel)

a

(Vedoucí účastník sdružení) :

IRO stavební s.r.o.

zastoupený: Josef Iro, Zuzana Irová, jednatele společnosti

Místo podnikání: Domoradice 303, 381 01 Český Krumlov

IČ: 260 72 912

DIČ: CZ26072912

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Český Krumlov

číslo účtu: 43-9352540247/0100

telefon: + 420 380 726 378

e-mail: iro@iro-stavebni.cz

a

(účastník sdružení):

Služby města Český Krumlov s.r.o.

zastoupený: Pavel Turhöfer, Antonín Princ, Ing. Petr Kubal, jednatele společnosti

Místo podnikání: Domoradice 1, 381 01 Český Krumlov

IČ: 251 51 321

DIČ: CZ25151321

bankovní spojení: ČSOB, a.s.

číslo účtu: 186188602/0300

telefon: + 420 380 711 285

e-mail: info@smck.cz

(dále jen zhotovitel)



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

II.

Základní ustanovení

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 262 odst. 1 zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, v platném znění, dohodly, že se rozsah a obsah vzájemných práv a povinností z této smlouvy vyplývajících bude řídit příslušnými ustanoveními citovaného zákoníku a tento závazkový vztah se bude řídit ustanovením § 536 a násl. tohoto zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé straně. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
3. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti této smlouvy bude mít sjednánu pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu způsobenou třetí osobě v minimální výši 8.000.000,- Kč, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.
4. Účelem uzavření smlouvy je komplexní zhotovení díla „Rekultivace části staré nezabezpečené skládky TKO v Českém Krumlově“.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.

III.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla pod názvem „**Rekultivace části staré nezabezpečené skládky TKO v Českém Krumlově**“, dle
 - projektové dokumentace (dále jen „projekt“) zpracované společností Projekta Tábor s.r.o., se sídlem Tomkova 2099, 390 01 Tábor, IČ: 25187082, zodpovědným projektantem Petrem Kohoutkem, vyhotovenou v červnu 2010.
 - stavební povolení vydané Městským úřadem Český Krumlov, Stavební úřad, dne 9. 11. 2010, č. j. MUCK 57729/2010, které nabylo právní moci dne 10. 11. 2010
 - zadávacích podmínek veřejné zakázky zveřejněné dne 30. 3. 2012
 - nabídky zhotovitele přijaté objednatelem dne 16. 4. 2012
2. Součástí plnění předmětu díla je rovněž:
 - provedení, provozování a likvidace zařízení staveniště
 - zabezpečení prostor stavby a staveniště po celou dobu výstavby
 - geodetické vytyčení stavby, geodetické zaměření skutečného stavu
 - zajištění ochrany životního prostředí
 - zajištění likvidace odpadů vzniklých při provádění zakázky, uložení odpadů na řízenou skládku nebo jinou likvidaci v souladu se zákonem o odpadech; přílohou „Protokolu“ o převzetí díla bez vad a nedostatků budou doklady prokazující způsob, jakým zhotovitel naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu vzniklých při zhotovování díla
 - vedení evidence odpadů i dokladů o jejich řádné likvidaci, které budou součástí předávaných dokladů
 - zajištění i projednání zvláštního užívání veřejných komunikací a ploch včetně úhrady poplatků s tím spojených, nebo nájemného, a s tím souvisejícího dopravního značení k případným dopravním omezením, kontrolu a údržbu značení, přemísťování dle potřeby a následné neprodlené odstranění po uplynutí důvodů jejich aktuální instalace
 - zajištění atestů a dokladů podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění, a revize veškerých elektrických zařízení s bezodkladným odstraněním zjištěných závad



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla
 - veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou)
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu
 - zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu) včetně pořízení protokolů z těchto zkoušek
 - 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, přičemž veškeré náklady související se zajištěním nezbytných materiálů, přístrojů a jiných prostředků k řádnému provedení zkoušek, atestů a revizí nese zhotovitel
 - po dobu 5 let po protokolárním předání a převzetí díla provádění průběžného monitoringu plynů a kontroly koksokompostových filtrů v členění
 - 3 x v roce, vždy po uplynutí 3 kalendářních měsíců, provedení kontroly tlaků a složení plynů uvnitř systému
 - 1 x v roce, a to po uskutečnění tří kontrol tlaků a složení plynů, provedení podrobného měření úniků plynů povrchem filtru, hloubkové koncentrační profily filtru a distribuce teplot
 - vyhotovení protokolů o provedených kontrolách a zjištěných výsledcích a jejich předání objednateli
 - uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň apod.)
 - následná péče o skládku po dobu 5 let po protokolárním předání a převzetí díla, tj.
 - 2x ročně kontrola stavu skládky a údržba narušení povrchu
 - 2x ročně sečení trávy a údržba zeleně
 - zhotovení dokumentace skutečného provedení díla ve 2 vyhotoveních
 - dodržení postupů dle zhotovitelem zpracovaného „Harmonogramu výstavby“.
3. Objednatel se zavazuje předmět smlouvy převzít, pokud bude v době předání bez vad a nedodělků a zaplatit za něj zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě.
4. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

IV.

Doba plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy zahájí zhotovitel 3. 9. 2012, termín ukončení kompletního díla bez vad a nedodělků je nejpozději do 30. 12. 2012. Lhůta výstavby činí celkem 17 týdnů. Objednatel předá zhotoviteli:
 - a. staveniště prosté práv třetích osob do 5 dnů před zahájením stavby, a to písemnou formou po uzavření této smlouvy, přičemž v zápisu uvede objednatel všechny podmínky, které je nutno dodržovat při jeho užívání.
 - b. pravomocné stavební povolení do 5 dnů před zahájením stavby
2. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na provádění díla. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené.
3. Bude-li toto přerušení trvat déle než tři měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce.



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TIKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

4. Před započítáním dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již zhotovených konstrukcí a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
5. Trvá-li přerušení prací déle než 12 měsíců, ruší se tato smlouva od samého počátku, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
6. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. Objednatel je oprávněn převzít dílo i s vadami nebo nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.
7. Součástí protokolu o předání a převzetí díla jsou atesty použitých materiálů, předepsané zkoušky a protokoly a všechny předepsané doklady, které prokazují jakost a úplnost díla a další součástí vztahující se k předmětu díla.
8. Zahájení a ukončení prací na díle je vázáno na včasné přidělení dotačních prostředků v rámci Operačního programu Životního prostředí a poskytnutí podpory ze Státního fondu životního prostředí (SFŽP).
9. Objednatel si vyhrazuje právo jednostranně posunout termín plnění v případě nepřidělení požadované částky finančních prostředků z příslušných dotačních programů, maximálně však o 12 měsíců.
10. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstranění následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

V.

Cena díla

1. Cena za provedené dílo je stanovena dle položkové kalkulace nákladů ve výši (doplň zhotovitel):
- 2.

Celková cena díla včetně DPH	5.800.397,-- Kč
DPH	966.733,-- Kč
Celková cena díla bez DPH	4.833.664,-- Kč

✓ REKAPITULACE CEN DLE VÝKAZU VÝMĚR (BEZ DPH):

SO_01: Rekultivace skládky	3.344.983,-- Kč
SO_02: Odplynění	563.914,-- Kč
SO_03: Odvedení povrchových vod	719.767,-- Kč
Stavba celkem	4.628.664,-- Kč

(kontrolní součet cen bez DPH)

Ostatní náklady	190.000,-- Kč
-----------------	---------------



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

(obsahuje vytyčení inženýrských sítí, dokumentace skutečného provedení, geodetické zaměření, kontrola a údržba narušení povrchu – 2x ročně, sečení zeleně – 2x ročně, monitoring plynů a koksokompostového filtru apod.) - připočíst k celkové částce za dílo

propagace – trvala pamětní deska – dle podmínek	
zadávací dokumentace5.000,-- Kč
propagace - velkoplošná informační tabule - dle podmínek	
zadávací dokumentace10.000,-- Kč

3. Cena je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu platnosti smlouvy.
4. V ceně jsou dále zahrnuty náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště.
5. V ceně díla nejsou zahrnuty náklady na elektrickou energii, vodné, stočné a další odebraná média. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření jejich odběru.
6. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky dle článku III. této smlouvy, místní, správní a jiné poplatky a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla.
7. Cena obsahuje i případně zvýšené náklady zhotovitele spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.
8. V případě nezbytnosti překročení ceny za dílo je zhotovitel povinen oznámit tuto skutečnost (včetně jeho výše) objednateli bez zbytečných odkladů ihned poté, co nutnost překročení zjistí, a to pod sankcí zániku práva na určení nové výše ceny. Zadání takových víceprací musí být provedeno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, za předem sjednanou a objednatelem odsouhlasenou nabídkovou cenu.
9. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

VI.

Platební podmínky

1. Objednatel nebude poskytovat zálohy.
2. Objednatel se zavazuje zhotoviteli poskytovat měsíční platby, a to na základě zhotovitelem předložených faktur. Zhotoviteli bude uhrazena sjednaná cena bez DPH nejvýše do částky odpovídající 90 % dohodnuté ceny díla bez DPH dle čl. V. odst. 1. této smlouvy. Zbývající část ve výši 10 % dohodnuté ceny díla bez DPH bude uhrazena objednatelem zhotoviteli bez zbytečného odkladu poté, co zhotovitel předloží bankovní záruku na částku odpovídající 10 % z dohodnuté ceny bez DPH dle čl. V. odst. 1. této smlouvy, která bude platná po celou dobu trvání záruční doby. Bankovní záruku je povinen zhotovitel předat objednateli do 15 (patnácti) dnů po protokolárním předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
3. Bankovní záruka za kvalitní provedení díla po celou dobu trvání záruční doby bude ve smyslu § 313 až 322 obchodního zákoníku písemným prohlášením banky v záruční listině, že uspokojí objednatele do výše určité peněžní částky podle obsahu záruční listiny, jestliže určitý zhotovitel nesplní určitý závazek nebo budou splněny jiné podmínky stanovené v záruční listině.
4. Bankovní záruka slouží k zajištění jakýchkoliv pohledávek a nároků objednatele, vyplývajících z nesplnění povinností zhotovitele v rozsahu stanoveném touto Smlouvou. Čerpání bankovní záruky ze strany objednatele je možné zejména v případě:
 - a) vzniku nároku na náhradu škody, smluvní pokutu nebo vydání bezdůvodného obohacení z důvodu vadného provedení díla,



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

- b) vzniku nároku na náhradu finančních plnění vyplývajících z uzavřené Smlouvy.
5. Bankovní zárukou poskytne zhotovitel objednateli zajištění za kvalitní provedení díla po celou dobu trvání záruční doby, a to ve výši 10 % z ceny díla bez DPH dle čl. V. odst. 1. této smlouvy. Toto zajištění může trvat nejdříve od data podpisu protokolu o předání a převzetí provedeného díla a nejpozději do data skončení záruční doby dle Smlouvy.
 6. Bankovní záruka bude vrácena objednatelem zhotoviteli do 30 (třiceti) dnů po skončení její platnosti, tj. po datu skončení záruční doby.
 7. Objednatel bude zhotoviteli hradit provedené práce na základě zhotovitelem předložených faktur. Nedílnou přílohou faktury bude objednatelem odsouhlasený soupis provedených prací. K tomu se zhotovitel zavazuje, že předloží objednateli vždy nejpozději 3 (tři) dny před vystavením faktury soupis provedených prací včetně jejich ocenění v počtu 2 (dvou) originálů. Po odsouhlasení soupisu provedených prací a jeho potvrzení objednatelem vystaví zhotovitel fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí musí být tento soupis provedených prací. Faktura – daňový doklad, u které nebude přiložen objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací, bude objednatelem vrácena. Případné vícepráce budou hrazeny po předání a převzetí díla na základě samostatné faktury, jejíž přílohou bude sjednaný soupis prací.
 8. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen "zákon o DPH"), se splatností nejméně 30 dnů. V případě, že faktura nebude obsahovat údaje dle zákona o DPH, objednatel fakturu vrátí zhotoviteli k doplnění s vyznačením chybějících náležitostí. Nová doba splatnosti začne běžet opětovně po doručení opravené faktury.
 9. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve fakturách uvést i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření
 - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci
 - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno
 - e) lhůta splatnosti faktury
 - f) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu
 - g) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
 10. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - a) nebude-li faktura obsahovat některou dle zákona povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena
 - b) budou-li vyúčtovány práce, které zhotovitel neprovedl
 - c) bude-li DPH vyúčtováno v nesprávné výši
 - d) nebude-li faktura splňovat podmínky čl. VI. této smlouvy.Ve vrácené faktuře vyznačí objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.
 11. Objednatel je oprávněn provést kontrolu vyfakturovaných prací a činností. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit. Vícepráce provedené zhotovitelem bez písemného souhlasu objednatele nebudou zhotoviteli uhrazeny a zhotovitel se zavazuje na výzvu objednatele takové části díla odstranit vyjma případů, kdy objednatel provedení takových víceprací dodatečně písemně schválí.
 12. Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby nebo doručenkou prostřednictvím držitele poštovní licence.



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

13. Strany se dohodly, že platba bude provedena na číslo účtu uvedené na faktuře bez ohledu na číslo uvedené v čl. I. této smlouvy.
14. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

VII.

Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby a účel díla, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, technické dokumentaci, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění
2. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré dodávky (materiál, komponenty, technologické celky apod.), které budou ke zhotovení díla použity, nebudou použité a staršího data výroby než roku 2011 a budou dodány v kvalitě a ceně odpovídající nabídce zhotovitele.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla. Nedodání uvedených dokladů může být důvodem pro zastavení prací nebo nepřevzetí dokončeného díla.
4. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli, resp. jeho zástupci ve věci technických (TDI) termín konání zkoušek kvality, které se budou provádět na staveništi nebo mimo něj.

VIII.

Staveniště

1. Objednatel předá ke dni započetí prací zhotoviteli staveniště. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis (viz čl. IV. bod 1 této smlouvy).
2. Staveniště je vymezeno projektem. Zhotovitel není oprávněn mimo vymezené prostory staveniště provádět jakoukoliv jinou činnost nesouvisející s realizací díla. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady s předchozím souhlasem objednatele.
3. Předání základních vytyčovacích prvků bude dohodnuto při předání staveniště. Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s obecně platnými právními předpisy, přičemž není oprávněn umísťovat na staveniště jakékoliv informační nápisy, reklamní plochy nebo jiné věci obdobného charakteru bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
4. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 10 dnů (*doplní zhotovitel*) od předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu vznikly porušením této zodpovědnosti.
6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za provoz na staveništi.
7. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Veškeré plochy dotčené stavbou musí být po skončení stavebních prací uvedeny do původního stavu.



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

IX.

Provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost.
2. Zhotovitel je povinen ihned po obdržení projektu bez zbytečných odkladů prověřit, zda projekt dokumentace a další závazné podklady a pokyny objednatele týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, zda neobsahují nevhodná řešení, materiály, konstrukce, zda výsledky výpočtů nejsou v rozporu se stanovenými technickými parametry.
3. V případě zjištěných vad je zhotovitel povinen na ně ihned písemně upozornit objednatele. Ten se vyjádří, zda budou vady odstraněny či na provedení díla trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než jeden týden, dohodnou se zhotovitel i objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
4. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli dvě sady projektu
5. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
6. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla objednateli, a to na vlastní náklady.
7. Zhotovitel vyzve objednatele písemně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele.
8. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
9. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
10. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatелеm, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatелеm a zhotovitelem, zpravidla týdně.
11. **Zhotovitel se zavazuje v souladu s obsahem podané nabídky realizovat 74 % stavebních prací vlastními kapacitami. Zbývajících 26 % rozsahu stavebních prací provede pomocí subdodavatele/-ů v souladu s Přílohou č. 4 – subdodavatelský systém, která tvoří součást jeho podané nabídky. Změna této podmínky musí být sjednána písemně předem s tím, že případné stavební práce realizované subdodavatelským systémem nepřesáhnou 30 % z celkové ceny díla.**
12. Odpovědný zástupce objednatele – TDI: Petr Zaumüller
13. Odpovědný zástupce zhotovitele – stavbyvedoucí: Ladislav Mácsay

X.

Stavební deník

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, který se skládá z úvodního listu, denních záznamů a příloh.
2. Do stavebního deníku bude zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti, vytyčení inženýrských sítí, jejich zabezpečení po celou dobu realizace díla vč. jejich zpětného předání správcům sítí, důvody odchylek prováděných prací od projektu, o provedených zkouškách a další údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a objednatелеm.
3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat své stanovisko.
4. Stavební deník zpřístupní zhotovitel na stavbě a zajistí, že bude mj. obsahovat:



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

- a) základní list, ve kterém se uvádí název a sídlo objednatele, projektanta a změny těchto údajů,
 - b) identifikační údaje stavby podle projektu,
 - c) přehled smluv včetně dodatků a změn,
 - d) seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby,
 - e) seznam dokumentace stavby a jejích změn.
5. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými.
 6. Denní záznamy bude zapisovat a podepisovat stavbyvedoucí (jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
 7. Do deníku je oprávněn provádět záznamy kromě státního stavebního dohledu také technický dozor objednatele a projektant.
 8. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se záznamem orgánů uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
 9. Zhotovitel bude objednateli předávat druhý průpis denních záznamů. Nesouhlasí-li objednatel s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námítky svým zápisem do stavebního deníku. V případě, že bude objednateli předán druhý průpis poštou, zašle své námítky doporučeným dopisem zhotoviteli do jednoho týdne od doručení záznamu. V případě, že tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
 10. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.
 11. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby za účelem archivace nejméně po dobu 10 let od kolaudace stavby.
 12. Zhotovitel povede mimo vlastního stavebního deníku i deník víceprací a méněprací.

XI.

Předání díla

1. Vlastníkem zhotovovaného předmětu smlouvy je od počátku objednatel. Vlastnické právo k věci tvořící součást díla, pokud již nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem dodání na staveniště, u služeb jejich provedením nebo zaplacením podle toho, která z těchto skutečností nastala dříve. Zhotovitel je však i nadále oprávněn na věcech a zařízeních ve vlastnictví objednatele provádět práce nutné pro řádné dokončení a zhotovení díla. Zhotovitel je povinen zabezpečit přechod vlastnického práva na objednatele ve svých případných subdodavatelských smlouvách.
2. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 2 dnů ode dne zahájení.
3. O předání díla bude sepsán zápis, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
 - a) označení díla včetně uvedení jeho přesného názvu
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo
 - d) zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle
 - e) prohlášení objednatele, že dílo přejímá
 - f) datum a místo sepsání zápisu
 - g) jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele
 - h) seznam převzaté dokumentace
 - i) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla
 - j) termín vyklizení staveniště



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

- k) datum ukončení záruky díla
 - l) soupis vad a nedodělků díla s termínem jejich odstranění.
4. Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
 5. Zhotovitel a objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoliv, co budou považovat za nutné.

XII.

Záruční podmínky a vady díla

1. Dílo má vady, jestliže provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání.
3. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které se vyskytly v záruční době.
4. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností.
5. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku v délce 60 měsíců.
6. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí kompletního díla bez vad a nedodělků.
7. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
8. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 3 pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady ihned. Vada bude odstraněna nejpozději do 2 dnů od započetí prací, v případě havárie do 24 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Nebude-li v této lhůtě vada odstraněna, je objednatel oprávněn se domáhat práv v souladu s čl. XIV. této smlouvy.
9. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. K odstranění vady bude zhotovitelem sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany a který musí obsahovat:
 - a. označení zástupců smluvních stran
 - b. číslo smlouvy o dílo
 - c. datum uplatnění a číslo jednacích reklamace vady
 - d. popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
 - e. datum zahájení odstraňování vady
 - f. celková doba trvání vady od jejího zjištění až do jejího odstranění
 - g. vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
10. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli řádně předá. Na provedenou opravu poskytuje zhotovitel záruku ve stejné délce jako v odst. 5 tohoto článku.
11. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele. K odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
12. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

XIII.

Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotoveném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění. Zhotovitel se zavazuje nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.

XIV.

Sankční ujednání

1. V případě prodlení zhotovitele s dodržáním lhůty splnění díla (tj. předání kompletního díla bez vad a nedodělků) stanovené v čl. IV. odst. 1 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý den prodlení. Tím není dotčeno právo objednatele odstoupit od smlouvy nebo požadovat po zhotoviteli dokončení díla a povinnost zhotovitele dílo dokončit v náhradním dohodnutém termínu. Rozhodné pro určení termínu zahájení a ukončení díla jsou termíny sjednané v této smlouvě.
2. Nebude-li faktura uhrazena objednatelem ve lhůtě splatnosti, je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,015% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Nenastoupí-li zhotovitel v záruční době v daném či předem vzájemně sjednaném termínu (článek XII., odst. 8) k odstraňování vady díla (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý den prodlení za každou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil v daném či vzájemně sjednaném termínu.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
7. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
8. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
9. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
10. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele nebo inkasovat z bankovní záruky.
10. Ujednáními o smluvních pokutách nejsou dotčena jiná práva objednatele.
11. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v obvyklé pracovní době na stavbě nebo že nesplňuje náležitosti dle této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý zjištěný případ v daném dni.
12. V případě porušení povinnosti zhotovitele uvedené v čl. VIII. odst. 7 zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý zjištěný případ.



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

XV.

Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně označeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
3. Smluvní strany mohou od této smlouvy odstoupit z důvodů a způsobem stanoveným obecně závaznými právními předpisy nebo touto smlouvou. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti účastníků ze smlouvy, s výjimkou nároků na náhradu škody, nároků na zaplacení smluvních pokut a s výjimkou ust. čl. XIV odst. 1 a čl. XV odst. 5.
4. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil k plnění díla a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Nestanoví-li tato smlouva jinak, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
5. Smluvní strany se zavazují, že jakékoliv informace, které se dozvědí v souvislosti s plněním předmětu smlouvy nebo které jsou obsahem předmětu smlouvy, neposkytnou třetím osobám.
6. Zhotovitel nemůže postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
7. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým, které by nejlépe naplňovalo účel této smlouvy. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
8. Zhotovitel se zavazuje účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětu díla.
9. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
10. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
11. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli písemnou formou veškeré informace, doklady apod., které se týkají této smlouvy.
12. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží tři výtisky a zhotovitel dva výtisky.
13. **Plnění povinností vyplývajících z této smlouvy může být zahájeno po podpisu smlouvy o přidělení finančních prostředků ze SFŽP (Operační program životní prostředí) či jiných grantů pro financování akce. Zhotovitel není oprávněn započít se zhotovováním díla do okamžiku doručení písemného potvrzení objednatele ohledně přidělení příslušné dotace v celém rozsahu. Objednatel neodpovídá zhotoviteli za náklady vynaložené v případě porušení tohoto závazku zhotovitele.**
14. Smluvní strany sjednávají rozvazovací podmínku účinnosti smlouvy spočívající v tom, že v případě nepřidělení či zkrácení dotačních finančních prostředků určených pro účely úhrady ceny díla ve smyslu této smlouvy příslušnými orgány rozhodujícími o dotaci eventuálně v případě nerozhodnutí o přidělení dotace nejpozději do 30. 6. 2012 tato smlouva bez dalšího pozbývá účinnosti a smluvní strany jí nejsou nadále vázány, aniž by si byly povinny navzájem cokoli kompenzovat, pokud se nedohodnou jinak. O této skutečnosti, jakož i o skutečnosti



Příloha č. 2

REKULTIVACE ČÁSTI STARÉ NEZABEZPEČENÉ SKLÁDKY TĚKO V ČESKÉM KRUMLOVĚ

přidělení dotačních prostředků, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu informovat zhotovitele.

15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel uzavřením této smlouvy bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu OPŽP nezávislý vnější audit, přičemž při provádění auditu je povinností zhotovitele spolupůsobit k jeho řádnému dokončení.
16. Smluvní strany jsou povinny:
 - a. poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu
 - b. podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací
 - c. poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem OPŽP
 - d. provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a o těchto následně informovat příslušný kontrolní orgán, objednatele (zadavatele) a poskytovatele dotace
 - e. archivovat originál Smlouvy o dílo včetně jejích případných dodatků a jejích příloh, veškeré originály účetních dokladů, originály projektové dokumentace a dalších dokumentů souvisejících s realizací projektu OPŽP, přičemž povinnost archivace bude po dobu 3 let od uzavření Operačního programu Životní prostředí podle čl. 89 odst. 5 nařízení Rady (ES) č. 1083/2006, nejméně však po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém investor obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce; Informace o uzavření OPŽP bude zveřejněna na internetových stránkách SFŽP.

Příloha č. 1 – položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Harmonogram realizace díla

Příloha č. 3 – stavební povolení vydané Městským úřadem Český Krumlov, Stavební úřad, dne 9. 11. 2010, č. j. MUCK 57729/2010, které nabylo právní moci dne 10. 11. 2010

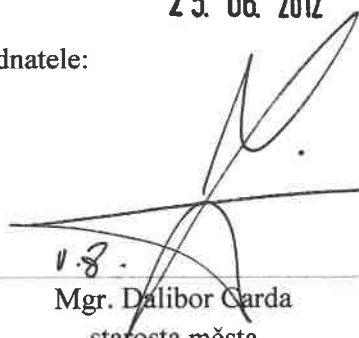
Příloha č. 4 – smlouva o sdružení

V Českém Krumlově

Dne

25. 06. 2012

Za objednatele:

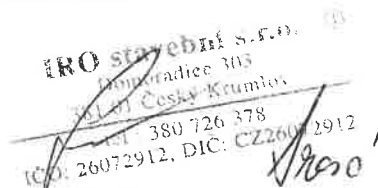

Mgr. Dalibor Carda
starosta města



V Českém Krumlově

dne 15. 6. 2012

Za zhotovitele:


IRO stavební s.r.o.
Komradice 305
371 01 Český Krumlov
IČO: 26072912, DIČ: CZ26072912

Josef Iro, Zuzana Irová
jednatelé společnosti

Rozpočet

Zakázka

Číslo zakázky	2010/38
Zakázka	Rekultivace nezabezpečené skládky TKO Český Krumlov
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
Dodavatel	Dle výběru
Projektant	Projekta s.r.o. Tábor
Investor	Město Český Krumlov

Uživatelé

Význam (funkce)

Jméno

Popis	Cena
SO_01: Rekultivace skládky	3 344 983
001: Zemní práce	1 005 842
009: Ostatní konstrukce a práce	662 360
099: Přesun hmot HSV	116 200
711: Izolace proti vodě	1 560 581
SO_02: Odplynění	563 914
001: Zemní práce	35 298
008: Trubní vedení	442 256
009: Ostatní konstrukce a práce	64 400
099: Přesun hmot HSV	10 584
711: Izolace proti vodě	11 376
SO_03: Odvedení povrchových vod	889 767
001: Zemní práce	266 620
005: Komunikace	3 944
008: Trubní vedení	277 736
009: Ostatní konstrukce a práce	334 438
099: Přesun hmot HSV	7 029
Celkem (bez DPH)	4 798 664
DPH	959 733
Celkem (včetně DPH)	5 758 396

Ocenění soupisu prací a dodávek

Popis

Nabídková cena musí obsahovat všechny výkony , které jsou zřejmé ze soutěžních podmínek a ZD (doprava, nakládka, skladování, clo, staveništní zařízení a jeho následná likvidace po skončení stavby včetně uvedení ploch do původního nebo projektovaného stavu, ostražba stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti pro provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí, ekologická likvidace odpadů vzniklých během výstavby včetně jejich uložení na odpovídající skládku, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření, nutný rozsah pojištění nedokonceňé výroby na předmetné stavbě a pojištění odpovědnosti za škody atd.).

V ceně položek stavebních prací musí být dále zahrnuto zejména:

- činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., v platném znění
- likvidace veškerého demontovaného zařízení a vybourání hmot odpovídajícím zákonným způsobem a dle zadávacích podmínek
- zajištění provedení veškerých předepsaných atestů, zkoušek a revizí
- kompletační činnost zhotovitele
- veškeré práce vyplývající ze ZD a popsané v DZS
- součástí je veškeré příplatkové práce (např. za lezivost....)
- čerpání vody ze stavebních jímek
- čištění komunikací a odstraňování případných škod na komunikacích, objektech a dalších plochách dotčených stavbou a způsobených provozem zhotovitele při realizaci díla
- dopravní opatření nutná při zajištění dopravní obsluhy stavby
- vytyčení všech dotčených podzemních vedení a jejich ochranných pásem, projednání křížení a přeložek dotčených sítí s jejich provozovateli včetně realizace těchto přeložek a křížení (identifikace neznámých sítí a jejich odstranění nebo přeložení)
- případné zkonzervování stavby s ohledem na klimatické a hydrologické podmínky

Poř. Typ	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena Sazba DPH
----------	------------	-------	----	-----------------	---------	--------	------------	----------------

SO_01: Rekultivace skládky

3 344 983

001: Zemní práce

1 005 842

1.	H	00572404	Semeno travní - směr	kg	135,0	-	135,0	125,00	16 875	20
2.	SP	111201101	Odstanění křovin a stromů včetně kořenů, o průměru kmene do 100 mm - plocha do 1 000 m ²	m ²	700,0	-	700,0	9,00	6 300	20
3.	SP	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů - plocha jakákoliv	m ²	700,0	-	700,0	7,00	4 900	20
4.	SP	111201501	Spálení větví stromů o průměru kmene přes 100 mm - všech druhů stromů	kus	15,0	-	15,0	105,00	1 575	20
5.	SP	112101101	Kácení stromů - listnatý, průměr kmene přes 100 do 300 mm	kus	15,0	-	15,0	135,00	2 025	20
6.	SP	112201101	Odstanění pařezů - průměr přes 100 do 300 mm	kus	15,0	-	15,0	125,00	1 875	20
7.	SP	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené - hornina 3, množství přes 1 000 do 10 000 m ³	m ³	7 452,0	-	7 452,0	25,00	186 300	20
8.	SP	122201109	Příplatek k cenám odkopávek a prokopávek nezapažených za lepivost horniny - hornina 3	m ³	3 726,0	-	3 726,0	3,50	13 041	20
9.	SP	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů - do 1000 m, větve stromů listnatých, průměr kmene přes 100 do 300 mm	kus	15,0	-	15,0	19,50	293	20
10.	SP	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů - do 1000 m, kmeny stromů listnatých, průměr kmene přes 100 do 300 mm	kus	15,0	-	15,0	314,00	4 710	20
11.	SP	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů - do 1000 m, pařezy kmenů, průměr kmene přes 100 do 300 mm	kus	15,0	-	15,0	59,00	885	20
12.	SP	162301101	Vodorovné přemístění výkropku po suchu - hornina 1 až 4, přes 50 do 500 m	m ³	4 402,0	-	4 402,0	21,00	92 442	20
13.	SP	162701105	Vodorovné přemístění výkropku po suchu - hornina 1 až 4, přes 9 000 do 10 000 m	m ³	3 050,0	-	3 050,0	45,00	137 250	20
14.	SP	171101103	Uložení sypaniny do násypů zhutněných - hornina soudržná, přes 96 do 100 % PS	m ³	812,0	-	812,0	31,00	25 172	20
15.	SP	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých - jakýkoliv sklon, délka a míra zhutnění svahu	m ²	1 955,0	-	1 955,0	21,00	41 055	20
16.	SP	171151101	Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých - jakýkoliv sklon, délka a míra zhutnění svahu	m ²	1 992,0	-	1 992,0	21,00	41 832	20
17.	SP	181101102	Úprava pláně - hornina 1 až 4, se zhutněním	m ²	4 685,0	-	4 685,0	6,50	30 453	20
18.	SP	181101102	Úprava pláně - hornina 1 až 4, se zhutněním	m ²	4 685,0	-	4 685,0	6,50	30 453	20
19.	SP	181301115	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 - souvislá plocha přes 500 m ² , tloušťka vrstvy přes 250 do 300 mm	m ²	6 640,0	-	6 640,0	7,00	46 480	20
20.	SP	181301115R	Vyrovnávací vrstva zeminy tl.30cm	m ²	6 640,0	-	6 640,0	8,00	53 120	20
21.	SP	181301116R	Krycí vrstva zeminy tl.40cm	m ²	6 640,0	-	6 640,0	13,00	86 320	20
22.	SP	182201101	Svahování tvalých svahů - násypů	m ²	1 955,0	-	1 955,0	21,00	41 055	20
23.	SP	182201101	Svahování tvalých svahů - násypů	m ²	1 992,0	-	1 992,0	21,00	41 832	20
24.	SP	183405211	Výsev trávníku hydroosevem - na ornici	m ²	6 640,0	-	6 640,0	15,00	99 600	20

009: Ostatní konstrukce a práce

662 360

Poř. Typ	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena Sazba
1.	SP 56428111R	Drenážní vrstva ze štěrkopisku - tloušťka 300 mm	m2	6 640,0	-	6 640,0	99,00	657 360
2.	SP 871111	Úprava stávající šachty	kpl	1,0	-	1,0	5 000,00	5 000
								20
								20

099: Přesun hmot HSV

1.	SP 998222	Přesun hmot	t	3 320,0	-	3 320,0	35,00	116 200
								116 200

711: Izolace proti vodě

1.	SP 711471051	Provedení izolace proti tlakové vodě termoplasty - fólie PVC, volně položená, plocha vodorovná	m2	7 347,0	-	7 347,0	25,00	183 675
2.	H 71148	Dodání fólie PEHD tl.1.5mm hladká	m2	4 685,0	10,0	5 153,5	76,00	391 666
3.	H 711481	Dodání fólie PEHD tl.1.5mm oboustr. strukturovaná	m2	2 662,0	10,0	2 928,2	95,00	278 179
4.	SP 711491172	Provedení izolace proti tlakové vodě z textilií - textilie ochranná, plocha vodorovná	m2	14 694,0	-	14 694,0	8,00	117 552
5.	H 711492	Dodání ochranné textilie 700g/m2	m2	7 347,0	10,0	8 081,7	45,00	363 677
6.	H 7114921	Dodání ochranné textilie 500g/m2	m2	7 347,0	10,0	8 081,7	25,00	202 043
7.	SP 998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě - výška do 6 m	%	3,05	-	3,05	7 800,00	23 790
								20
								20

SO_02: Odplynění

001: Zemní práce

1.	SP 132201102	Hloubení rýh šířky do 600 mm - hornina 3, množství přes 100 m3	m3	127,2	-	127,2	215,00	27 348
2.	SP 132201109	Příplatek k cenám hloubení rýh šířky do 600 mm za lepivost horniny - hornina 3	m3	63,6	-	63,6	21,00	1 336
3.	SP 162301101	Vodorovné přemístění výkopku po suchu - hornina 1 až 4, přes 50 do 500 m	m3	127,2	-	127,2	21,00	2 671
4.	SP 171101103	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých - hornina soudržná, přes 96 do 100 % PS	m3	127,2	-	127,2	31,00	3 943
								20
								20

008: Trubní vedení

1.	SP 21211	Výplň rýhy štěrkem	m3	127,2	-	127,2	385,00	48 972
2.	SP 87123	Výstupní bod vč.zemních prací	kus	1,0	-	1,0	45 000,00	45 000
3.	SP 87124	Kokso-kompostový filtr vč.zemních prací	kus	2,0	-	2,0	95 000,00	190 000
4.	SP 87141	D+M potrubí PEHD DN 110 perforované	m	424,0	-	424,0	301,00	127 624
5.	SP 87144	D+M potrubí PEHD DN160	m	70,0	-	70,0	438,00	30 660
								20
								20

009: Ostatní konstrukce a práce

1.	SP 966068	Nové oplocení v=1,8m ocel.sloupky do betonu pletivo potažené PVC	m	40,0	-	40,0	560,00	22 400
2.	SP 966069	D+M ocel.vrat dvoukř. š=5m vč.sloupů	kus	1,0	-	1,0	42 000,00	42 000
								20

099: Přesun hmot HSV

1.	SP 998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových - v otevřeném výkopu	t	235,202	-	235,202	45,00	10 584
								10 584
								20

Poř. Typ	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Sazba
711: Izolace proti vodě									
1.	SP	711491172	m2	254,4	-	254,4	15,00	3 816	20
Provedení izolace proti tlakové vodě z textilií - textilie ochranná, plocha vodorovná									
2.	H	7119	m2	254,4	10,0	279,84	25,00	6 996	20
Dodání separační textilie 500g/m2									
3.	SP	998711201	%	3,05	-	3,05	185,00	564	20
Přesun hmot pro izolace proti vodě - výška do 6 m									
889 767									
266 620									
SO_03: Odvedení povrchových vod									
001: Zemní práce									
1.	H	00572404	kg	27,0	-	27,0	125,00	3 375	20
Semeno travní - směs									
2.	SP	124203101	m3	665,6	-	665,6	85,00	56 576	20
Výkopávky pro koryta vodotečí - hornina 3, množství do 1 000 m3									
3.	SP	124203109	m3	332,8	-	332,8	11,00	3 661	20
Příplatek k cenám výkopávek pro koryta vodotečí - za lepitost horniny, hornina 3									
4.	SP	132201101	m3	1,35	-	1,35	315,00	425	20
Hloubení rýh šířky do 600 mm - hornina 3, množství do 100 m3									
5.	SP	132201109	m3	0,68	-	0,68	105,00	71	20
Příplatek k cenám hloubení rýh šířky do 600 mm za lepitost horniny - hornina 3									
6.	SP	132201202	m3	331,0	-	331,0	145,00	47 995	20
Hloubení rýh šířky přes 600 do 2 000 mm - hornina 3, množství přes 100 do 1 000 m3									
7.	SP	132201209	m3	165,5	-	165,5	12,00	1 986	20
Příplatek k cenám hloubení rýh šířky přes 600 do 2 000 mm za lepitost horniny - hornina 3									
8.	SP	161101101	m3	165,5	-	165,5	26,00	4 303	20
Svislé přemístění výkopku - hornina 1 až 4, hloubka výkopu přes 1 do 2,5 m									
9.	SP	162301101	m3	187,0	-	187,0	21,00	3 927	20
Vodorovné přemístění výkopku po suchu - hornina 1 až 4, přes 50 do 500 m									
10.	SP	162301101	m3	665,6	-	665,6	21,00	13 978	20
Vodorovné přemístění výkopku po suchu - hornina 1 až 4, přes 50 do 500 m									
11.	SP	167101102	m3	187,0	-	187,0	26,00	4 862	20
Nakládání, vykládání a překládání neulehlého výkopku - nakládání, množství přes 100 m3, hornina 1 až 4									
12.	SP	171201201	m3	665,6	-	665,6	8,00	5 325	20
Uložení sypaniny - na skládce									
13.	SP	174101101	m3	341,0	-	341,0	26,00	8 866	20
Zásyp sypaninou - jáma, šachta, rýha nebo kolem objektů v těchto výkopkách, se zhutněním									
14.	SP	175101101	m3	177,0	-	177,0	105,00	18 585	20
Obsyp potrubí - bez prohození sypaniny									
15.	SP	175101109	m3	177,0	-	177,0	25,00	4 425	20
Příplatek k ceně obsypu potrubí - za prohození sypaniny									
16.	SP	182101101	m2	1 556,0	-	1 556,0	29,00	45 124	20
Svahování trvalých svahů - zářezů, hornina 1 až 4									
17.	SP	183405212	m2	1 348,0	-	1 348,0	32,00	43 136	20
Výsev travníku hydroosevem - na hlušinu									
005: Komunikace									
1.	SP	566901111	m3	3,2	-	3,2	395,00	1 264	20
Vyspravení podkladu po překopec pro inženýrské sítě, se zhutněním - kamenivo - kamenivo těžené nebo šterkopisek									
2.	SP	572952112	m2	8,0	-	8,0	335,00	2 680	20
Vyspravení krytu vozovky po překopec pro inženýrské sítě - asfaltový beton, tloušťka po zhutnění přes 50 do 70 mm									
008: Trubní vedení									
277 736									

Poř. Typ	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena Sazba DPH
1.	SP 451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu - písek a šterkopisek do 63 mm	m3	24,36	-	24,36	405,00	9 866
2.	SP 871-11	D+M potrubí PP SN8 DN400	m	203,0	-	203,0	650,00	131 950
3.	SP 871-13	Vtok boční vč. zemních prací	kus	2,0	-	2,0	21 000,00	42 000
4.	SP 871-14	Výust' boční vč. zemních prací	kpl	1,0	-	1,0	18 000,00	18 000
5.	SP 87137	Kanalizační šachta vč.zemních prací	kus	4,0	-	4,0	18 980,00	75 920

009: Ostatní konstrukce a práce

1.	SP 113107124	Odstranění podkladů nebo krytů z kaméniva, v ploše jednotlivě do 200 m2 - z kaméniva hrubého drceného, tloušťka vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	8,0	-	8,0	145,00	1 160
2.	SP 113107142	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 200 m2 - tloušťka vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	8,0	-	8,0	125,00	1 000
3.	SP 919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu - hloubka přes 50 do 100 mm	m	8,0	-	8,0	45,00	360
4.	SP 935111111	Osazení příkopového žlabu se zřízením lože tl. 100 mm - lože z kaméniva těžného nebo šterkopísku, žlab z betonových příkopových tvárníc, šířka do 500 mm	m	416,0	-	416,0	75,00	31 200
5.	H 93512	Tvárnice příkopová TBM 1-56, LxBxH 560x500x160 mm, paleta 24 ks	kus	743,0	1,0	750,43	159,00	119 318
6.	SP 95001	Betonový práh BP 30/60	kus	3,0	-	3,0	3 800,00	11 400
7.	SP 184-01	Péče o porost a udžba oprava narušeného povrchu po dobu 5.let	kpl	1,0	-	1,0	85 000,00	85 000
8.	SP	Monitorig plynu a kontrola KKF po dobu 5. let	kpl	1,0	-	1,0	85 000,00	85 000
								334 438
								1 160

099: Přesun hmot HSV

1.	SP 998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových - v otevřeném výkopu	t	156,197	-	156,197	45,00	7 029
								7 029



MĚSTSKÝ ÚŘAD ČESKÝ KRUMLOV
Stavební úřad

Kaplická 439, Český Krumlov, tel.: 380 766 801, 380 766 800

Sp. zn.: S-MUCK 46169/2010-Ti

Č.j.: MUCK 57729/2010

Vyřizuje: Milan Ticháček

Český Krumlov, dne 9.11.2010

10. 11. 2010

125/10

MĚSTSKÝ ÚŘAD
stavební úřad
ČESKÝ KRUMLOV

ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Stavební úřad Městského úřadu Český Krumlov, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. f) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění. (dále jen "stavební zákon") ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 16.9.2010 podalo

Město Český Krumlov, prostřednictvím Ing. Karla Hudery, vedoucího odboru správy majetku a investic MěÚ Č. Krumlov, IČ 245836, Kaplická 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání stavebníku:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu,

stavební povolení

na stavbu:

Rekultivace části staré nezabezpečené skládky TKO Český Krumlov (lokality Pinskrův Dvůr).
Český Krumlov, Horní Brána

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 1691, parc. č. 678/2 v katastrálním území Český Krumlov.

Stavba obsahuje:

- rekultivace části nezabezpečené skládky TKO Č.Krumlov (plocha rekultivace 6025 m²)

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace, kterou vypracoval: Projekta Tábor s.r.o., Tomkova 2099, 39001 Tábor, autorizoval p. Kohoutek Petr, ČKAIT 0100133, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) dokončení stavby
4. Stavba bude dokončena **do 2 let** ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrana zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména § 3 zákona a část třetí, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
6. Stavba bude prováděna dodavatelsky, oprávněnou firmou na základě výběru stavebníka. Stavebník písemně oznámí zdejšímu stavebnímu úřadu nejpozději 15 dní před zahájením stavby název, adresu a sídlo dodavatele a jméno a adresu osoby, která bude zodpovědná za provádění prací, z důvodu kontroly oprávnění k provádění stavby.
7. Dodavatel stavby nesmí překročit povolený hygienický limit hluku stanovený Nařízením vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
8. Stavbou nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa v jejich nadzemní ani podzemní části.
9. Stavba je umístěna v ochranném pásmu lesa, kde vzniká nebezpečí pádu stromů. Vlastník (správce) lesa nepřebírá zodpovědnost za případné škody na majetku stavebníka způsobené pádem stromů z přilehlých porostů (§ 22 zákona č. 289/1995 Sb., v platném znění).
10. Dojde-li při realizaci stavby k poškození okolních porostů nebo pozemků, je stavebník povinen uvést terén do původního stavu, popř. nahradit vzniklé škody.
11. Při stavbě, ani při dalším užívání pozemku, nesmí být v lesních porostech a na lesních pozemcích zakládány žádné skládky zeminy, stavebního materiálu a odpadu.
12. Při stavbě a jejím dalším užívání budou dodržovány předpisy požární ochrany tak, aby v sousedních lesních porostech nedošlo ke vzniku požáru.
13. Stavba bude prováděna tak, aby se nepoškodily sousední objekty nebo porosty. Vzniklé škody budou nahrazeny nebo odstraněny na náklad investora. Stavbou nebudou znečišťovány veřejné komunikace.
14. Původce odpadů (dodavatel stavby) bude v době výstavby dodržovat všechny platné zákony a předpisy z oblasti odpadového hospodářství, zejména § 16 zákona 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále jen "zákon o odpadech"). Odpady, které sám nemůže využít nebo odstranit (§ 16 odst. 1 písm. c) zákona o odpadech), převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby. S odpady lze nakládat pouze v zařízeních k tomu určených (§ 12 odst. 2 zákona o odpadech). O vyprodukovaných odpadech bude vedena jednoduchá evidence v souladu s § 21 vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady.
15. Při provádění stavby musí být volbou vhodných technologií maximálně omezena prašnost a hluk.
16. Stavba bude viditelně označena štítkem "**Stavba povolena**". Stavebník učiní opatření, aby po dobu realizace stavby byla zajištěna čitelnost údajů na něm uvedených.
17. Bude-li stavba prováděna více zhotoviteli a přesáhne-li svým plánovaným objemem prací a činností 500 pracovních dní v přepočtu na jednu fyzickou osobu, musí zadavatel stavby (stavebník, investor) podle zákona č.309/2006 Sb. určit koordinátora a doručit oznámení o zahájení prací na Oblastní inspektorát práce v Českých Budějovicích.
18. Stavební povolení včetně ověřené projektové dokumentace bude neustále na stavbě k dispozici pro potřebu kontrolních orgánů.
19. Škody způsobené průtokem velkých vod si majitel odstraní na svůj náklad.

20. Okamžitě po ukončení využití veřejného prostranství pro skladování materiálu, stejně jako okamžitě po ukončení prací pro které bylo nutné lešení (fasáda, okapy, střecha, svody, komíny) musí být plocha očištěna, lešení rozebráno a veřejné prostranství uvedeno do původního stavu. Rovněž tak po ukončení výkopových prací.
21. Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:
 - 1) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace.
 - 2) Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
 - 3) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
 4. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.

. Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Primární technologie. Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Sekundární technologie.

- 6. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10 dne předchozího měsíce.
- 7. Objednání přesného vytýčení trasy kabelu v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. Vytýčení kabelů zajistí p.Černý 380374220.
- 8. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- 9. Provádění zemních prací v OP kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 10. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 11. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 12. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
- 13. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECZR na telefonní číslo 800 225 577.

22. Při stavbě budou dodrženy podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení Sítě elektronických komunikací společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s. (SEK) při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, a je srozuměn s tím, že:
- a) SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
 - b) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále "PVSEK") a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo k zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005 "Prostorová úprava vedení technického vybavení" v platném znění, ČSN 33 21 60 "Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN" a dále ČSN 33 2000-5-54 "Uzemnění a ochranné vodiče".
 - c) Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.1., příloha č.3, kap.II. čl. 1., 4. a 5.).
 - d) V případě provádění prací v objektu je povinen provést průzkum technické infrastruktury - vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.5., příloha č.3, kap.XII. čl. 1.).
 - e) Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozornit je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti min. 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
 - f) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí zaměstnanci společnosti Telefónica O2 Czech Republic a.s. pověřeného ochranou sítě (POS). V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu stanoveného POS.
 - g) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
 - h) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je povinen vykonávat zemní práce velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability (Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, § 3 bod b.1., příloha č.3, kap.IV. čl. 3. a 4.).
 - i) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, vyzvat POS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.
 - j) Pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřicí objekty, označníky, nadložní lana, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), které jsou součástí vedení, není oprávněn ani dočasně využívat k jiným účelům a taková zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna.
 - k) Trasu PVSEK mimo vozovku není oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než bude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
 - l) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) není oprávněn měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
 - m) Manipulační a skladové plochy je povinen zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost < než 1 m (čl. 275, ČSN 34 2100).
 - n) Je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec těchto podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
 - o) Je povinen každé zjištěné nebo způsobené poškození, příp. odcizení vedení SEK neprodleně oznámit Poruchové službě společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., na tel.č. 800184184.

23. Realizací záměru nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod.
24. Musí být dodrženo ochranné pásmo vodovodního řadu dle zákona č.: 274/2001 Sb., v platném znění, případně podle požadavku provozovatele.
25. Pro ověření trasy dálkového vodovodního řadu je nezbytné provést vytyčení vodovodu na místě. vytyčení provede na objednávku Čevak a.s., p. Rytíř 602157630.
26. Při provádění zemních, nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na vodovodu odpovídá investor.
27. Veškerá případná manipulace se závadnými látkami musí být prováděna tak, aby bylo zabráněno nežádoucímu úniku závadných látek do půdy nebo jejich nežádoucímu smísení s odpadními nebo srážkovými vodami.
28. Realizací záměru nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů na předmětné lokalitě.
29. Před zahájením stavby (přístavby, terénních úprav a těžebních prací na povrchu) musí stavebník zajistit vytyčení prostorové polohy odborně způsobilými osobami. Výsledky vytyčení musí být ověřeny úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry.
30. Před zahájením stavby zajistí stavebník vytyčení podzemních sítí. Stavebník odpovídá za to, že existující podzemní sítě nebudou stavbou poškozeny.
31. V případě, že dojde k záboru veřejného prostranství za účelem např. skladování materiálu, podá stavebník žádost na MěÚ Český Krumlov-odbor dopravy a silničního hospodářství, za účelem vydání příslušného povolení a vyměření poplatku za užití veřejného prostranství. V případě, že bude výkopem dotčena místní komunikace, včetně chodníku, podá stavebník v předstihu min. 14 dní písemnou žádost na MěÚ Český Krumlov - odbor dopravy a silničního hospodářství, o vydání povolení ke zvláštnímu užívání komunikace, případně o povolení uzavírky a objízďky. Bez tohoto povolení nesmí být veřejné prostranství ani místní komunikace žádným způsobem dotčeny.
32. Zařízení staveniště bude provedeno a provozováno v souladu s § 24e vyhl. č. 501/2006 Sb., v platném znění, a bude zřízeno na pozemcích stavebníka. V případě využití jiných pozemků pro zařízení staveniště, bude toto předem smluvně dojednáno s jejich vlastníky.
33. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu, vydaného podle § 122 stavebního zákona. O vydání kolaudačního souhlasu nutno s předstihem požádat.
34. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu musí podle § 12 odst. 1) vyhlášky 526/2006 Sb., obsahovat náležitosti části A přílohy č. 5 této vyhl. a náležitosti části A této vyhlášky.
35. K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží:
 - popis a zdůvodnění provedených odchylek od územního rozhodnutí nebo územního souhlasu, stavebního povolení, veřejnoprávní smlouvy, oznámení stavby stavebnímu úřadu (§ 117 zákona), ohlášení stavebnímu úřadu, projektové dokumentace, popř. od povolení změny stavby před dokončením
 - doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací (u podzemních sítí ještě před jejich zakrytím)
 - geometrický plán (pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí a u staveb technické nebo dopravní infrastruktury)
 - doklady o výsledcích předepsaných zkoušek a zkušebním provozu, pokud byl prováděn
 - dokumentaci skutečného provedení stavby, došlo-li k odchylkám oproti vydanému stavebnímu povolení, ohlášení nebo ověřené projektové dokumentaci
 - zápis o odevzdání a převzetí stavby, pokud byl pořízen
 - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 zákona) a další doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení nebo sjednané ve veřejnoprávní smlouvě
 - jiné doklady stanovené ve stavebním povolení nebo při schválení změny stavby před dokončením
 - plná moc v případě zastupování stavebníka
 - certifikát autorizovaného inspektora, pokud byl vyhotoven
 - závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, pokud jsou zvláštním právním předpisem pro užívání stavby vyžadována

36. Stavebník zajistí, aby byly před započítím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy:
- zápis o předání a převzetí stavby
 - předávací protokoly mezi stavebníkem a vlastníky dotčených pozemků o předání těchto pozemků po ukončení prací zpět jejich vlastníkům
 - revizní zpráva elektroinstalace
 - doklad o prostorovém vytyčení stavby v souladu s územním rozhodnutím a stavebním povolením
 - doklad o osvědčení jakosti použitých výrobků
 - doklad o způsobu zneškodnění vyprodukovaných odpadů

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Český Krumlov, prostřednictvím Ing. Karla Hudery, vedoucího odboru správy majetku a investic
MěÚ Č. Krumlov, Kaplická 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1

Odůvodnění:

Dne 16.9.2010 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno dne 12.8.2010 pod č.j. S-MUCK 35876/2010-Ti.

Stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby.

K žádosti byla předložena stanoviska:

- MěÚ Č.Krumlov, OŽPZ, Kaplická 439, Český Krumlov ze dne 20.7.2010
- Krajský úřad Jihočeského kraje, odbor ŽP, U Zimního stadionu 1952/2, Č.Budějovice ze dne 6.8.2010
- E-ON distribuce, F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice ze dne 7.6.2010
- E-ON s.r.o., správa sítě plyn, F.A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice ze dne 16.6.2010
- VaK JČ a.s., B.Němcové 12/2, České Budějovice ze dne 21.7.2010
- Povodí Vltavy, SP, Horní Vltava, Litvínovická silnice 5, České Budějovice ze dne 14.7.2010
- ZVS, oblast povodí Vltavy, Vyšehrad 169, 38101, Český Krumlov ze dne 8.7.2010
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s. DLSS České Budějovice ze dne 24.5.2010
- Lesy ČR s.p., LS Č.Krumlov, Lesní 167, Český Krumlov ze dne 14.7.2010
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 14021 Praha 4, ze dne 28.5.2010
- Metro ČR a.s., Veltruská 748, Kralupy nad Vltavou, ze dne 28.5.2010

Stanoviska sdělili:

- stanoviska nebyla sdělena

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby. Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Upozornění:

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení předá stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace předá vlastníkovi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

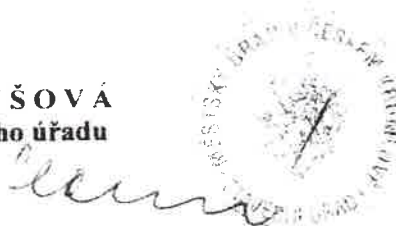
Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru region. rozvoje, územ. plánování, staveb, řádu a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje v Českých Budějovicích podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Johana HANUŠOVÁ
vedoucí stavebního úřadu



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, se nevyměřuje.

Příloha pro stavebníka (stavebník si vyzvedne po nabytí právní moci rozhodnutí) :

- ověřená projektová dokumentace
- štítek "Stavba povolena"

Obdrželi:

účastníci (doručenky)

1. Město Český Krumlov, prostřednictvím Ing. Karla Hudery, vedoucího odboru správy majetku a investic MěÚ Č. Krumlov, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1

Na vědomí:

2. E.ON Distribuce, a.s., IDDS: nf5dxbu
3. Hasičský záchranný sbor Jihočeského kraje, územní odbor Český Krumlov, IDDS: ph9aiu3
4. Krajský úřad - Jihočeský kraj, odbor životního prostředí, zemědělství a lesnictví, IDDS: kdib3rr
5. Městský úřad Český Krumlov, odbor životního prostředí a zemědělství, Kaplická č.p. 439, Horní Brána, 381 01 Český Krumlov 1
6. Telefónica O2 Czech Republic, a.s., DLSS České Budějovice, IDDS: d79ch2h
7. Zemědělská vodohospodářská správa, Oblast Povodí Vltavy, pracoviště Český Krumlov, Vyšehrad č.p. 169, Nádražní Předměstí, 381 01 Český Krumlov 1
8. ČEVAK a.s., IDDS: 3ndg7rf
9. Služby Města Český Krumlov s.r.o., IDDS: vg92wqb
10. Obec Mirkovice, IDDS: 2ywb4xa
11. Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, IDDS: gg4t8hf
12. Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Č. Krumlov, IDDS: e8jcfns

OVĚROVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI
 Podle ověřovací knihy Městského úřadu Český Krumlov

poř. č. vidimace 2010/11/10 ... tímto opíráme* ... / kope*

období 2 stran souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla

pořizena a tato listina je pravdivá* ověřeno viděním osob* listina

opisem nebo kopii požadovanou ze spisu* listina

období 2 stran 11-11-2010

V Českém Krumlově dne 11-11-2010
Milena Petrášová

* listinou se rozumí ...



Smlouva o sdružení

mezi

IRO stavební s.r.o.

Domoradická 303

381 01 Český Krumlov

zastoupená: panem Josefem Irem, jednatelem společnosti
paní Zuzanou Irovou, jednatelkou společnosti

IČ: 260 72 912

DIČ: CZ 260 72 912

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 12280

- dále jen **vedoucí účastník sdružení** nebo **IRO stavební s.r.o.**

a

Služby města Český Krumlov s.r.o. (SMCK)

Domoradice I

381 01, Český Krumlov

zastoupená: Pavel Turnhöfer, Jednatel společnosti
Antonín Princ, Jednatel společnosti
Ing. Petr Kubal, Jednatel společnosti

IČ: 251 51 321

DIČ: CZ 251 51 321

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 6226

- dále jen **účastník sdružení** nebo **SMCK s.r.o.**

Předmět

- 1.1. Účastníci zakládají touto smlouvou sdružení, aby pro město Český Krumlov (dále jen zadavatel) předložili společnou nabídku na zhotovení stavby „**Rekultivaci části staré nezabezpečené skládky TKO v Českém Krumlově**“ (dále jen stavba) a v případě obdržení této zakázky, aby splnili společně tento projekt na základě uzavřené smlouvy o dílo se zadavatelem (dále jen smlouva se zadavatelem).
- 1.2. Vedoucím účastníkem sdružení je jmenována společnost IRO stavební s. r. o., která je oprávněna zastupovat sdružení ve všech věcech, vést veškerá jednání, přijímat závazky a pokyny pro a za kteréhokoliv ze dvou účastníků sdružení. Provedení zakázky, včetně plateb, bude odpovědností vedoucího účastníka sdružení.
- 1.3 Sdružení vystupuje pod názvem „**Sdružení IRO - SMCK**“
2. **Dodávky a výkony, riziko**
 - 2.1 Vůči zadavateli jsou účastníci sdružení zavázáni realizovat všechny dodávky a výkony, které jsou nutné k plnění smlouvy se zadavatelem v souladu s podmínkami nabídky společně a nerozdílně.
 - 2.2 Ve vnitřním vztahu je každý účastník sdružení sám zavázán vykonat svůj rozsah plnění nutný ke splnění smlouvy se zadavatelem v souladu s nabídkou. Koordinace prostřednictvím vedoucího účastníka sdružení zůstává tímto nedotčena.
 - 2.3 Účastníci sdružení se zavazují, že budou spolupůsobit na základě svých dobrých úmyslů a spolehlivosti tak, aby smlouva byla splněna včas a řádně.

Odpovědnost sdružení vůči zadavateli a vůči třetím osobám

Všichni účastníci sdružení budou vůči zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky. Toto platí, pokud zvláštní právní předpis nebo zadavatel nestanoví jinak.

3. Pojištění, garance, ručení

- 3.1 Aby se pojistila rizika vyplývající ze smlouvy se zadavatelem, uzavírají účastníci sdružení, pokud je to účelné, společné pojištění. Vedoucí účastník sdružení převezme uzavření společného pojištění. Pojistné nesou účastníci sdružení v poměru krytí jejich podílů dodávek a výkonů.

4. Vystoupení ze sdružení

Oba účastníci sdružení budou zavázáni touto smlouvou po celou dobu provádění smlouvy o dílo.

5. Nabytí účinnosti a délka trvání smlouvy

5.1 Tato smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran.

5.2 Tato smlouva končí:

- pokud nebude sdružení zakázka udělena,
- pokud v oficiálním prohlášení nebo v nějaké obdobné formě se stanoví, že se stavba nebude realizovat.
- po uplynutí všech závazků, které z této smlouvy o sdružení vyplývají.

6. Kontaktní adresa sdružení:

IRO stavební s. r. o.

Domoradice 303

Český Krumlov, 381 01

7. Závěrečná ustanovení

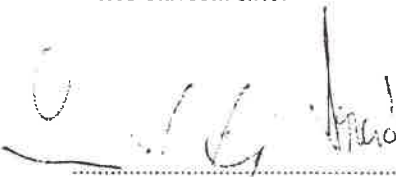
Změny a dodatky této smlouvy mohou být učiněny pouze formou písemných dodatků.

Tato smlouva je vypracována ve třech stejnopisech. Každý účastník obdrží jedno vyhotovení a jedno je určeno pro zadavatele.


v Českém Krumlově dne 12.4.2012

IRO stavební s.r.o.

SMCK s.r.o.



Josef Iro, Zuzana Irová
jednatel, jednatelka společnosti



Pavel Turnhöfer, Antonín Princ
Jednatelé společnosti

SLUŽBY MĚSTO
ČESKÝ KRUMLOV s.r.o.
Jednatel: Pavel Turnhöfer
IČO: 252 22 2222