

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle §536 a násl. obchodního zákoníku ČR

Zakázkové číslo zhotovitele:

Zakázkové číslo objednatele: S913/2013/019

I.

Smluvní strany

1. ZHOTOVITEL

SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA
adresa: Jahodová 60, 620 00 Brno
Oblast Zlín, Husova 1514, 755 01 Valašské Meziříčí
zapsán v obchodním rejstříku: u KS v Českých Budějovicích, oddíl C, vl. 8032
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
zastoupený: Bc. Vladimírem Lesovským, vedoucím odštěpného závodu
Petr Hradil, Ing. Tomáš Zapletal
stavbyvedoucí: Ing. Jaromír Dybal, František Nedbal, Martin Kopal
bankovní spojení: UniCredit Bank a.s., č.ú.: 0430201005/2700
telefon: 571 752 031
fax: 571 752 060
e-mail: t.zapletal@swietelsky.cz

2. OBJEDNATEL

Lesy České republiky, s.p.
adresa: Hradec Králové, Přemyslova 1106, PSČ 501 68
zapsán v obchodním rejstříku: KS HK, odd. A XII, vl. 540
IČO: 421 96 451
DIČ: CZ42196451
jednající: Ing. Michal Gaube, ekonomický ředitel
na základě podpisového řádu
č. 3/2009 oprávněn jednat
ředitel KŘ JUDr. Zdeněk Horák, MBA

ve věcech technických jedná: Ing. Pavel Křížek, TP HIM KŘ Šumperk 724523659
František Páleník, TP HIM LS Prostějov 724523765

bankovní spojení: KB, a.s. Hradec Králové č.ú. 26300-511/0100
telefon: 956913111
fax: 582250125
e-mail: oi13@lesycr.cz

II. P ř e d m ě t s m l o u v y

1. Výše uvedené smluvní strany uzavírají smlouvu o dílo, podle níž se zhotovitel zavazuje provést pro objednatele:
stavební práce na akci **Oprava a modernizace LC na Kosíř** v rozsahu dle zadávacích podkladů pro zpracování cenové nabídky zpracované projektantem p. Jurajem Michalíkem, Ostrovačická 40, Brno,
evidenční číslo zakázky **S913/2013/019** .
Místo plnění: LS Prostějov, revír Čechy pod Kosířem, k.ú. Čelechovice na Háné, Satinky.
2. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí všechny práce a opatření potřebné k řádné realizaci díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
 - vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí.
 - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
 - zajištění všech nezbytných zkoušek nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
 - projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení,
 - údržba dotčených komunikací, včetně uvedení všech povrchů do původního stavu,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků do původního stavu a jejich protokolární předání zpět vlastníkům,
 - zajištění ochrany vzrostlých stromů před poškozením,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s platnými právními předpisy,

Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. IV odst.1 této smlouvy.

3. Objednatel se zavazuje zhotovené dílo od zhotovitele převzít a zhotoviteli za něj zaplatit touto smlouvou dohodnutou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
4. Veškeré odchylky provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Proplaceny budou pouze objednatelem odsouhlasené odchylky, a to za podmínek stanovených touto smlouvou.

III. T e r m í n y p l n ě n í

1. Předání pracoviště zhotoviteli: 26. 6. 2013
2. Zahájení prací zhotovitele: 1. 7. 2013
3. Řádné dokončení díla (dále jen „dokončení díla“): 31. 10. 2013

4. Lhůty provádění díla budou prodlouženy, jestliže překážky v práci zavinil objednatel a došlo tím k přerušení prací, a nebo přerušení prací bylo způsobeno okolnostmi, které nezavinil zhotovitel. Za překážky v práci z viny objednatele bude považováno i neplacení měsíčních faktur za provedené a zástupcem objednatele potvrzené práce. Vlivy povětrnostní, s nimiž se běžně uvažuje, nejsou důvodem k prodloužení termínu dokončení díla.
5. Dokončením díla se rozumí jeho řádné provedení v rozsahu dle této smlouvy.

IV. C e n a z a d í l o

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši:

SO 101	1 694 409,- Kč bez DPH,
SO 102	291 540,- Kč bez DPH,
SO 103	1 993 934,- Kč bez DPH,

C e l k e m 3 979 883,- Kč bez DPH

slovy třímiliondydevětsetsedmdesátdevěttisícosmsetosmdesáttřikorunčeských bez DPH.

Cena za dílo je strukturována dle položkových rozpočtů (zadání) uvedených v příloze č. 1 této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci předmětu smlouvy, změněna může být pouze písemnou dohodou smluvních stran (dodatkem).

2. K ceně za dílo uvedené v odstavci 1. nebude doložena daň z přidané hodnoty, jedná se o přenesenou daňovou povinnost.
3. Změna ceny za dílo se připouští pouze v případě objednatelem dodatečně požadovaných a objednaných víceprací, souvisejících s předmětem díla nebo případných změn proti projektové dokumentaci. Tyto práce budou odsouhlaseny ve stavebním deníku a budou předmětem dodatku ke smlouvě o dílo.
4. V případě nutnosti provedení změn se k jejich ocenění použije nabídkový položkový rozpočet zhotovitele a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za vícepráce bude použito:

a) smluvních jednotkových cen z nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je uveden v příloze č. 2 této smlouvy, jsou-li tyto ceny práce v položkovém rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li v položkovém rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena:

1. Je-li v nabídkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle nabídkového rozpočtu zhotovitele / ceníková cena příslušného dílu z rozpočtu zadavatele pro zadávací řízení) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v nabídkovém rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:
ceníková cena nové položky x (nabídková cena díla dle nabídkového rozpočtu zhotovitele / ceníková cena díla z rozpočtu zadavatele pro zadávací řízení) = jednotková cena nové položky.

c) není-li cena nové položky v cenících cenové soustavy ÚRS uvedena, určí se jednotková cena na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny a odsouhlasené objednatelem.

V.

Placení a fakturace

1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude provádět od počátku stavby měsíční daňovou fakturaci podle skutečně provedených prací. Objednatel a dodavatel jsou povinni do 3 dnů po uplynutí kalendářního měsíce vzájemně odsouhlasit objem prací v něm provedených (formou soupisu provedených prací). Zhotovitel je povinen předložit podklady k odsouhlasení tak, aby tato lhůta mohla být dodržena.
2. Soupis odsouhlasených skutečně provedených prací bude přiložen ke každé faktuře a bude jím omezena výše sjednaných plateb.
3. Objednatel je oprávněn pozastavit proplácení faktur po vyčerpání 90% ceny za dílo. Zbývajících 10% bude uhrazeno po předání a převzetí díla. Pokud v zápise o předání budou uvedeny vady či nedodělky, bude úhrada provedena po odstranění zjištěných vad a nedodělků.
4. Pokud v textu tohoto článku není uvedeno jinak, splatnost faktur vystavených zhotovitelem se stanoví na 30 dnů ode dne doručení objednateli. Faktura musí obsahovat povinné náležitosti daňového dokladu a náležitosti dle této smlouvy, jinak bude objednatelem vrácena a splatnost nastává až doručením opravené nebo doplněné faktury. V tomto případě není objednatel v prodlení s úhradou faktury. Jako přílohu faktury je zhotovitel povinen objednateli předkládat mj. i vážní lístky dodavatele materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla, prokazující zhotovitelem množství a certifikát jakosti (atest), prokazující jeho vhodnost k výstavbě komunikací (pokud si objednatel neurčí jiný termín předávání vážních lístků v zápise o předání staveniště).
Vážní lístky dodavatele materiálů musí minimálně obsahovat tyto údaje:
název a adresu dodavatele, název a adresu odběratele, druh - název materiálů (zboží), množství, název akce, pro kterou je dodávka uskutečněna, datum vyhotovení, podpisy vystavil – přijal.
5. Bude-li zhotovitel nucen přerušit práce, uhradí objednatel fakturu za provedené práce a nakoupený materiál pouze za dobu do přerušení prací.
6. Konečný příjemce faktury Lesy České republiky s.p., LS Prostějov, Riegrova 24, 796 01

VI.

Provádění prací

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli protokolárně staveniště s vytýčením hranice staveniště, s přístupy dimenzovanými pro provoz stavebních mechanismů.
Objednatel prohlašuje, že pozemky, které budou předmětem předání staveniště jsou způsobilé podle projektové dokumentace k řádnému provádění stavebních prací.
Objednatel prohlašuje, že v prostoru staveniště (včetně plochy určené pro zařízení staveniště trvalé i dočasné) se nacházejí pouze ty podzemní inženýrské sítě, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Žádné další podzemní vedení nebo zařízení, která by mohl zhotovitel při provádění

stavebních prací porušit nebo poškodit, se na staveništi nenacházejí.

Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: 2 vyhotovení projektové dokumentace (výkaz výměr dle akcí). *(příp. kopie dalších správních rozhodnutí anebo jiných aktů orgánů veřejné moci)*

Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace (zadání) nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb. Jestliže zhotovitel hodlá realizovat stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou a objednatelem předem schválenou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 1 zákona č. 309/2006 Sb. (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude realizovat stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatele nejpozději při uzavření smlouvy o dílo písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby.

Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu § 15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb. (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatele předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby.

2. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace (zadání) předané objednatelem, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele upozornit a objednatel povinen tuto vadu neprodleně odstranit. Nemůže-li objednatel odstranit vady do jednoho týdne poté, co obdržel upozornění zhotovitele, sjedná objednatel se zhotovitelem lhůtu k jejich odstranění a postup do této doby.
3. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně rozhodnutí orgánů vodohospodářských, hygienických, energetických nebo jiných, je objednatel povinen urychleně změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Pokud těmito změnami bude dotčen časový plán provádění prací, bude odpovídajícím způsobem změněn termín dokončení díla v čl. III. odstavci 3.
4. Pokud zhotovitel použije pro splnění díla subdodavatele, nese vůči objednateli odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací požadovat identifikační údaje subdodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli sdělit.
5. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděného díla prostřednictvím jím pověřených osob, zejména zda jsou práce prováděny podle předané dokumentace, podle smluvených podmínek, technických norem a jiných předpisů a v souladu s rozhodnutím příslušných orgánů. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli za tímto účelem veškerou potřebnou součinnost, zejména

potřebné písemnosti k nahlédnutí, umožnit přístup na pracoviště atd. Na zjištěné nedostatky musí objednatel neprodleně upozornit zhotovitele zápisem do stavebního deníku nebo jinou prokazatelnou písemnou formou a žádat odstranění zjištěných vad.

6. Jestliže objednatel předá staveniště zhotoviteli později, než je stanoveno touto smlouvou nebo staveniště nebude ve stavu způsobilém k zahájení prací, posunuje se termín zahájení prací a termín dokončení díla o počet dnů, po který je objednatel v prodlení s řádným předáním staveniště zhotoviteli.
7. Zhotovitel zřídí na staveništi nezbytná zařízení staveniště, včetně sociálních zařízení, osvětlení, telefonu a skladových prostorů umístěných tak, aby neomezovala a ekologicky neohrožovala okolí stavby. Odebrané energie a vodu bude dodavatel měřit a hradit.

VII.

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle této smlouvy v plném souladu s předanou projektovou dokumentací a v souladu se specifikací materiálů a výrobků uvedených ve výkazech výměr jednotlivých stavebních oddílů a oceněných v nabídkovém rozpočtu a za dodržování platných ČSN a ON.
2. Zhotovitel potvrzuje, že je seznámen se staveništem, podmínkami týkajícími se provádění prací a je si vědom rozsahu prací, které mají být provedeny.
3. Zhotovitel se zavazuje provést během provádění prací bezpečnostní opatření k ochraně díla a podrobit se před předáním a převzetím díla bezpečnostním opatřením, nezbytným pro ochranu díla.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, prováděcích právních předpisů a souvisejících norem a zabezpečí ochranu osob pohybujících se v sousedství staveniště (oplocení a označení staveniště apod.).
5. Zhotovitel zodpovídá za uspořádání staveniště (případně pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
6. Zhotovitel je povinen na staveništi a v jeho okolí zachovat pořádek a čistotu a průběžně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty, vzniklé během provádění stavebních prací. Odvoz a uložení odpadu na skládku je povinností zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen na svůj náklad staveniště řádně ohradit a označit.
8. Zhotovitel zabezpečuje celé zařízení staveniště. Projekt, vybudování a likvidace zařízení staveniště

jsou součástí dohodnuté ceny za dílo. Dodavatel je povinen udržovat všechny objekty zařízení staveniště v řádném stavu.

9. Zhotovitel je povinen zajistit odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím [povinnosti viz zejména §153 odst. 1 a 2, zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, dále jen „stavební zákon“].
10. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatelém stanovené přiměřené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na kontrolní prohlídce.
11. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
12. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby jeho převzetí objednatelém.
13. Zhotovitel je povinen zpracovat sám na svůj náklad přípravnou dílenskou dokumentaci, výrobní výkresy apod..
14. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
15. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.
16. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje umožnit těmto dodavatelům vstup na staveniště v termínech dle vzájemně odsouhlaseného harmonogramu.
17. Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající výkazu výměr v projektové dokumentaci a v této smlouvě. Pokud bude objednatelém požadováno, předloží vzorky materiálů před zabudováním.
18. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při realizaci díla použita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
19. Úhrada poplatků týkající se napojení na vodovodní, plynové či elektrické sítě, kanalizaci a za všechny ostatní služby využívané při provádění stavebních prací je povinností zhotovitele.
20. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení prací stavební deník (jednoduchý záznam o stavbě) ve smyslu § 157 stavebního zákona a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Nesouhlasí-li technický dozor s obsahem záznamu, je povinen uplatnit své námítky nejpozději do tří následujících pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí.
21. Zhotovitel je povinen vyzvat technický dozor 3 dny předem k převjímcce prací dalším postupem zakrytých. Převjímcce těchto prací zaznamená technický dozor do stavebního deníku. Nevyzve-li zhotovitel prokazatelně objednatelém včas ke kontrole, je povinen na jeho žádost zakryté práce odkrýt na vlastní náklad.

22. Zhotovitel umožní po dobu výstavby nezbytně nutnou dopravu dřeva v průběhu stavby v případě nepředvídaných událostí (kalamita) po předchozí vzájemné dohodě dle technologických možností a zabezpečení podmínek BOZP.
23. Zhotovitel do konce směny ošetří poškozené stromy proti napadení houbovými chorobami.
24. Zhotovitel zodpovídá za poškození lesa, za škody na životním prostředí, zdraví a majetku osob, ke kterým dojde v souvislosti s prováděním prací při realizaci díla.
25. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15-ti dnů po dokončení díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a převzetí díla.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla alespoň 5 pracovních dnů předem. Objednatel zhotovené dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do předávacího protokolu, který bude o předání sepsán. Předávací protokol bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, případně nedošlo-li k dohodě, stanoviska objednatele a zhotovitele, jakož i prohlášení objednatele, zda odevzdané dílo či jeho část přejímá. Předávací protokol bude datován a opatřen podpisy oprávněných pracovníků objednatele a zhotovitele.
2. Objednatel převezme dílo protokolárně po dokončení. Součástí zápisu bude soupis vad a nedodělků, pokud při předání a převzetí budou zjištěny. Dokončené dílo předávané objednateli bude stavba způsobilá k projektovanému účelu užívání.
3. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí dohodě se zhotovitelem dokončení, předání a převzetí některých částí díla v předstihu před konečným termínem.
4. Vady a nedodělky, pokud budou v předávacím protokolu uvedeny, nesmí omezovat uživatele v užívání díla nebo snižovat jeho provozní spolehlivost.
5. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - příslušné doklady stanovené právními předpisy a touto smlouvou, ověřující požadované množství, vlastnosti a kvalitu materiálů, výrobků a zařízení použitých k provedení díla; výrobky a materiály použité při stavebních pracích musí mít platné certifikáty nebo příslušná rozhodnutí o schválení, nebo osvědčení o vhodnosti,
 - evidence odpadů (doklady o likvidaci odpadů ze stavby), potvrzená oprávněným příjemcem
 - originál stavebního deníku.

IX. Z á r u k a

1. Zhotovitel poskytuje objednateli na zhotovené dílo záruku v trvání **60 měsíců**. Záruka začíná běžet dnem předání zhotoveného díla objednateli.
2. U výrobků a zařízení dodaných jinými dodavateli se lhůta uvedená pod bodem 1. shoduje se lhůtou udávanou výrobcem.
3. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává a navrhnout termín odstranění vady. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů od jejího uplatnění objednatelem. Zhotovitel je povinen odstranit vady zdarma.

X. S m l u v n í p o k u t y

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s řádným dokončením díla zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z dohodnuté ceny za dílo za každý den prodlení. V případě, že zhotovitel nedokončí dílo z důvodu na své straně, za který je považováno i odstoupení od této smlouvy objednatelem, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 % z ceny za dílo dle této smlouvy.
2. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
3. V případě opožděného odstranění vad (čl. IX odst. 3) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- CZK za každý případ a kalendářní den prodlení.
4. Smluvní pokuta dle tohoto článku bude uhrazena na základě řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) s lhůtou splatnosti 21 dní od jejího doručení povinné straně.

XI. O d s t o u p e n í o d s m l o u v y

1. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvní povinnosti některou ze smluvních stran. Smluvní strany se dohodly, že za podstatná porušení smluvních povinností ve smyslu ustanovení § 345 odst. 2 obch. zákoníku považují zejména:
 - neprovedení některé části díla
 - porušení ustanovení bodu č. 1 čl. VII této smlouvy o dílo
 - prodlení dodavatele s dokončením díla delším než 20 dnů
 - překročení smluvní ceny
 - prodlení objednatele s placením ceny za dílo delším než 30 dnů
2. Vzájemná práva smluvních stran z odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními §§ 344 až 351 a

548 odst.2 obchodního zákoníku.

XII. **Závěrečné ustanovení**

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy.
3. Jakékoliv změny či doplňky této smlouvy je možné provést jen písemným dodatkem.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva bude zveřejněna dle §147a odst. 1 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.
5. Práva a povinnosti ze vztahů vzniklých uzavřením této smlouvy přecházejí i na právní nástupce. Nelze je převádět bez souhlasu obou stran na jiné osoby.
6. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
7. Součástí této smlouvy jsou následující dokumenty:
příloha č. 1 – Cenová nabídka – včetně položkových rozpočtů


25. 07. 2013

V Šumperku dne

Ve Valašském Meziříčí dne. 22. 7. 2013

Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106, SO1 68 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Krajské ředitelství Šumperk
Potoční 22, 787 01 Šumperk

[02]

 SWIETELSKÝ

.....
Za objednatele

JUDr. Zdeněk Horák, MBA
ředitel KŘ Šumperk

.....
Za dodavatele

Petr Hradil, ředitel oblasti
Ing. Tomáš Zapletal, vedoucí od. přípr. a kalkulací

Zhotovitel: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**, odštěpný závod Dopravní stavby MORAVA, oblast ZLÍN
telefon: 571 616 615, 571 752 031 fax: 571 752 060 IČO: 48 03 55 99 DIČ: CZ 48 03 55 99



Cenová nabídka - rozpočet

Investor: LESY České republiky, s.p. Krajské ředitelství Šumperk	Číslo zakázky:
Stavba: Oprava a modernizace lesní cesty na Kosíř	Číslo kontaktu: 606 644 338 - Hradil
Objekt: REKAPITULACE	Datum: 10. 5. 2013

Oprava a modernizace lesní cesty na Kosíř

celkem cena bez DPH

- SO 101 Modernizace LC Lomová, délka 0,890 km	1 694 409,86 Kč
- SO 102 Modernizace LC Kosířská, délka úseku 0,298 km	291 540,07 Kč
- SO 103 Oprava LC Kosířská, délka úseku 2,280 km	1 993 933,55 Kč

Celkem

3 979 883,48 Kč

CELKEM CENA STAVBY BEZ DPH	3 979 883 Kč
DPH 21 %	835 775 Kč
CELKEM CENA STAVBY S DPH	4 815 658 Kč

Vypracoval: HRADIL PETR

SWIETELSKY

ADÁNÍ

Stavba: Oprava a modernizace lesní cesty Kosířská
 Objekt: Modernizace částí LC Lomová km 0,000-0,890

JKSO: 82227263

Datum: 10.5.2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

1 694 409,86

1 Zemní práce

134 340,79

1	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	672,000	10,49	7 049,28
2	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	672,000	13,63	9 159,36
3	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	55,000	209,23	11 507,65
4	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3-humózní drn a odkopávka v místě parkovacího stání z tabulky hmot :17,3+13,6	m3	30,000	121,79	3 653,70
5	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost 30%	m3	9,000	22,29	200,61
6	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	30,000	302,06	9 061,80
7	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	30,000	72,64	2 179,20
8	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	55,000	78,10	4 295,50
9	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4- výkopek z čištění příkopu, odkopávka v místě parkovacího stání 13,6 m3 a přebytek rýhy z propustku	m3	733,700	70,55	51 762,54
10	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných -veškerý výkopek se uloží po vrstvách na vytipované příbližovací linky	m3	733,700	33,42	24 520,25
11	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním- u propustku	m3	9,000	83,46	751,14
12	181301101	Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	105,000	25,77	2 705,85
13	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	105,000	14,17	1 487,85
14	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	2 625	96,24	252,63
15	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	215,000	8,58	1 844,70
16	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4- v místě parkovacího stání z hmotové tabulky	m2	43,100	20,43	880,53
17	182201101	Svahování násypů-za parkovacím stání , s osetím trávou-z hmotové tabulky	m2	105,000	28,84	3 028,20

3 Svislé a kompletní konstrukce

10 547,16

18	326211211	Zdivo nadzákladové z lomového kamene na maltu cementovou objemu do 3 m3 režně-jímle u nového propustku	m3	2,300	4 585,72	10 547,16
----	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	-----------

5 Komunikace

1 228 161,03

19	564851111	Podklad ze šterkordtř ŠD tl 150 mm-ze sumaře a podsyp u parkovacího stání (z hmotové tabulky) v km 0,018-0,068: m2 470,0+168,3=	m2	638,300	65,15	41 585,25
20	564861111	Podklad ze šterkordtř ŠD tl 200 mm	m2	3 546,200	86,14	305 469,67
21	564871111	Podklad ze šterkordtř ŠD tl 250 mm	m2	222,800	114,38	25 483,86
22	564941412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 120 mm -v místě stání šířky 2,50 m x 50,0 m	m2	125,000	50,31	6 288,75
23	565165111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 3 m-stání osobních aut	m2	100,000	375,08	37 508,00
24	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	1 038,000	58,09	60 297,42
25	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2- parkovací stání 50 x2,0 m , pro podklad a kryt	m2	200,000	13,18	2 636,00
26	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,5 kg/m2	m2	3 825,900	29,24	111 869,32
27	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,8 kg/m2	m2	3 825,900	32,64	124 877,38

2	3	4	5	6	7	
HSV		Práce a dodávky HSV				1 694 409,86
28	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl.100 mm	m2	3 788,400	123,01	466 011,08
29	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	100,000	353,68	35 368,00
30	597069111	Příplatek ZKD 10 mm tl lože přes 100 mm u rigolu dlážděného-navíc 30 mm	m2	37,500	25,35	950,63
31	597591221	Rigol zemní s dřevěným prahem š 1400 mm	m	14,000	701,12	9 815,68

9		Ostatní konstrukce a práce-bourání	282 425,11			
32	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	5,000	194,93	974,65
33	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	4,000	578,59	2 314,36
34	404462560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	5,000	74,03	370,15
35	404441120	značka svislá reflexní zákazová B AL- NK 700 mm	kus	2,000	1 400,91	2 801,82
36	404442580	značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm	kus	1,000	1 241,46	1 241,46
37	404440560	značka dopravní svislá reflexní STOP AL 3M P6 700 mm	kus	1,000	1 548,97	1 548,97
38	915491211	Osazení vodičích proužků z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm-podél nájezdového obrubníku podélného stání osob.aut	m	50,000	98,25	4 912,50
39	592185630	betonová přídlažby BP 25/10 přírodní (silniční obruba)	kus	102,000	78,02	7 958,04
40	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	50,000	289,93	14 496,50
41	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	50,000	136,67	6 833,50
42	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	2,000	432,80	865,60
43	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého- vnější okraj parkovacího stání osob aut	m	56,000	227,90	12 762,40
44	592174740	obrubník betonový silniční Granitoid ABO100/15/25 II 100 x 15 x 25 cm	kus	57,000	174,26	9 932,82
45	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	10 890,80	21 781,60
46	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	7,500	1 332,15	9 991,13
47	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	3,000	5 694,76	17 084,28
48	919541012	Zřízení propustků z trub ocelových DN 400-svodnice 120 street	m	72,000	301,69	21 721,68
49	142212110	aprox.položka pro dodání ocelových svodnic Viaqua 120 street	m	72,000	820,05	59 043,60
50	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	3,000	237,26	711,78
51	592275270	žlabovka betonová TBM 114-19 30x67x25 cm	kus	11,000	107,52	1 182,72
52	938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,3 m3/m	m	757,000	38,62	29 235,34
53	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	945,000	46,34	43 791,30
54	938909111	Odstranění bláta a hlinitého nánosů z povrchu podkladu nebo krytu štěrkového- v místě sjezdu ze státní silnice před provedením nátěrů a v místě parkovacího stání před provedením spojovacích postřiků, tj, 2 krát 37,5 + 100,0 m2	m2	275,000	0,81	222,75
55	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	2 133,500	4,99	10 646,17
99		Přesun hmot	38 935,78			
56	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	537,642	45,50	24 462,71
57	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot-celkem do 3 km	t	1 075,640	4,73	5 087,78
58	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	332,105	28,26	9 385,29

Celkem

1 694 409,86

ZADÁNÍ

Stavba: Oprava a modernizace lesní cesty Kosířská

Objekt: Modernizace lesní cesty Kosířská v km 0,890 - 1,188 délky 298 m

JKSO: 8222763

Datum: 10.5.2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

291 540,07

1 Zemní práce

2 215,86

1	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	3,940	478,94	1 887,02
2	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m ³	3,940	83,46	328,83

5 Komunikace

271 142,20

3	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	448,400	65,15	29 213,26
4	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m ²	567,000	86,14	48 841,38
5	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m ²	162,500	114,39	18 588,38
6	573411114	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,5 kg/m ²	m ²	943,800	29,24	27 596,71
7	573411115	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,8 kg/m ²	m ²	943,800	32,64	30 805,63
8	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl.100 mm	m ²	943,800	123,01	116 096,84

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

12 981,86

9	919541012	Zřízení propustků z trub ocelových DN 400-ocelových svodnic	m	10,000	301,69	3 016,90
10	142212110	<i>aprox položka pro dodání ocelových svodnic Viaqua 120 street</i>	m	10,000	820,05	8 200,50
11	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m ²	353,600	4,99	1 764,46

99 Přesun hmot

5 200,15

12	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	89,107	45,50	4 054,37
13	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot, celkem do 3 km	t	178,214	4,73	842,95
14	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	10,716	28,26	302,83

Celkem

291 540,07

ADANI

Stavba: Oprava a modernizace lesní cesty Kosířská

Objekt: Oprava lesní cesty Kosířská v km 1,188 - 3,468 délky 2280 m

JKSO: 8222763

Datum: 10.5.2013

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Jednotková cena zadání	Celková cena zadání
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV

1 993 933,55

1 Zemní práce

126 556,60

1	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	1,000	209,23	209,23
2	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm-v místě osazení ocelových svodnic m105 x 0,70 m =73,5	m2	73,500	219,29	16 117,82
3	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	548,200	52,80	28 944,96
4	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	46,650	478,94	22 342,55
5	171101131	Uložení sypaniny z hornin nesoudrzných a soudrzných střídavě do násypů ztuhnutých	m3	594,850	33,42	19 879,89
6	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	1 912,000	20,43	39 062,16

2 Zakládání

4 949,12

7	211511111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů lomovým kamenem	m3	4,000	1 237,28	4 949,12
---	-----------	----------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------

5 Komunikace

1 699 728,91

8	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	1 073,200	56,88	61 043,62
9	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	2 232,800	81,96	183 000,29
10	564831112	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 110 mm	m2	100,000	55,88	5 588,00
11	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	5,000	86,14	430,70
12	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	185,900	42,89	7 973,25
13	564951413	Podklad z asfaltového recyklátu tl 150 mm	m2	305,000	60,15	18 345,75
14	571904111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 20 kg/m2	m2	3 306,000	9,82	32 464,92
15	573312511	Prolití podkladu asfaltem v množství 6 kg/m2-podklad tl.100 mm a kryt PMH tl.150 mm 2232,8 +1073,2	m2	3 306,000	63,39	209 567,34
16	573411114	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,5 kg/m2-PMH tl.100 a 150 mm	m2	7 874,800	29,24	230 259,15
17	573411115	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,8 kg/m2	m2	7 874,800	32,64	257 033,47
18	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl.100 mm	m2	5 642,000	123,01	694 022,42

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

127 613,00

19	919541012	Zřízení propustků z trub ocelových DN 400- osazení ocelových svodnic Viaqua 120 street	m	105,000	301,69	31 677,45
20	142110880	<i>aprox položka pro dodání ocelových svodnic Viaqua 120 street 880 - Kč/m</i>	m	105,000	820,05	86 105,25
21	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	1 970,000	4,99	9 830,30

99 Přesun hmot

35 085,92

22	997002511	Vodorovné přemístění suť a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	513,713	45,50	23 373,94
23	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suť a vybouraných hmot-celkem do 3 km	t	1 027,426	4,73	4 859,72
24	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t	189,971	28,26	5 368,58
25	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živичným, betonovým do 2000 m	t	189,971	7,81	1 483,67

Celkem

1 993 933,55