

SMLOUVA O DÍLO
č. S933/2017/251**Informační systém u vyhlídkového altánu Perštejn**

Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Zdeňkem Růžkem, ředitelem Krajského ředitelství Teplice

(dále jen „objednatel“)

a

Dredger s.r.o.

IČO: 26353571

DIČ: CZ26353571

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni, oddíl C, vložka 14845

sídlo: Kyselka, Dubina 30, PSČ 362 72

zastoupený: Ing. Alicí Dvořákovou, jednatelkou společnosti

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto smlouvu o dílo:

II.**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo **Informační systém u vyhlídkového altánu Perštejn**, evidenční číslo zakázky **S933/2017/251** a to za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami touto smlouvou.

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:

- vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí
- zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude predejitě 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 stavbou 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 účinnými právními předpisy
- zhotovitel předá fotodokumentaci o celém průběhu výstavby na CD

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

3. Objednatel se zavazuje řádně 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 jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelům předem písemně odsouhlaseny. Provedení víceprací je možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

III.

D o b a p l n ě n í

1. Termín zahájení provádění díla: **1.11.2017**
2. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně řádného poskytnutí plnění dle čl. II. odst. 2 této smlouvy, nejpozději **8.12.2017** Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odstavce 1. z důvodu na straně objednatele, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

3. V případě, že objednatel písemně požádá o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce přerušit na dobu objednatel stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje termín pro provedení díla dle odstavce 2.

IV.

Cena za dílo

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **197.499,00 Kč** bez DPH, slovy stodevadesátsepttisícčtyřístadevadesátdevětkorunčeských bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.
Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.
2. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije rozpočet, který je přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“), a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráci či vícepráci bude použito:

a) smluvních jednotkových cen příslušných prací z rozpočtu, jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,

b) nejsou-li příslušné práce a ceny v rozpočtu obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena příslušného dílu dle rozpočtu / ceníková cena příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

ceníková cena nové položky x (nabídková cena za dílo dle rozpočtu / ceníková cena díla, tj. prací uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

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

Provedení víceprací je však možné jen na základě písemného dodatku této smlouvy, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

V.

Placení a fakturace

1. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě daňového dokladu (faktury) zhotovitelem řádně vystaveného po provedení díla a doručeného objednateli

2. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
3. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu anebo
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně,
4. Faktury budou vystaveny na adresu: **Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Klášterec, V Zátíší 830, 431 51 Klášterec nad Ohří.**

VI. Provádění prací

1. Bude-li při provádění stavebních prací zjištěna vada projektové dokumentace, je zhotovitel povinen na tuto vadu objednatele upozornit a objednatel povinen postupovat tak, aby tato vada byla bez zbytečného odkladu odstraněna. Zhotovitel není oprávněn požadovat uhrazení víceprací, jež byly vyvolány vadou projektové dokumentace, již mohl zhotovitel odhalit při vynaložení odborné péče při přezkoumání projektové dokumentace dle čl. II. odst. 5 této smlouvy.
2. V případě, že v průběhu prací dojde ke změně nebo vydání rozhodnutí orgánů vodohospodářských, hygienických, energetických nebo jiných, je objednatel povinen urychleně změněné podmínky projednat a přizvat k jejich projednávání i zástupce zhotovitele. Vyžádají-li si tyto změny prodloužení termínu provedení díla, bude tento termín odpovídajícím způsobem prodloužen uzavřením dodatku k této smlouvě.
3. Pokud zhotovitel použije pro splnění díla poddodavatele, nese vůči objednateli odpovědnost jako by dílo prováděl sám. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat identifikační údaje poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
4. 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.
5. Jestliže staveniště nebude ve stavu způsobilém k zahájení prací, posunuje se termín zahájení provádění díla a termín provedení díla o počet dnů, po který je objednatel v prodlení s řádným zajištěním staveniště zhotoviteli.
6. 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.

Dalsí 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 stavenišťem, 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. V průběhu realizace stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené přiměřené lhůtě.
8. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnostní, hygienické a protipožární předpisy, týkající se provádění stavebních prací, zajistí potřebná opatření a zajistí dozor nad bezpečností práce.
9. Všechny věci (materiál, stroje, zařízení, nástroje a nářadí atd.) nutné k řádnému provedení díla, je povinen na své náklady a nebezpečí zabezpečit zhotovitel.
10. Zhotovitel je povinen zajistit všechny zkoušky, měření a revize požadované příslušnými předpisy nebo normami. Náklady na tyto zkoušky jsou součástí ceny za dílo.

11. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny objednatele v rámci koordinace s dodávkami, které nejsou součástí díla podle této smlouvy.
12. Zhotovitel se zavazuje použít při provádění díla materiály, výrobky a zařízení plně odpovídající této smlouvě. Pokud bude objednatelem požadováno, předloží vzorky materiálů před zabudováním.
13. Zhotovitel se zavazuje používat v hydraulice mechanizace, která bude při realizaci díla použita, pouze biologicky odbouratelné kapaliny.
14. Zhotovitel seznámí obsluhu objednatele s obsluhou všech zařízení díla, vyžadující obsluhu. Seznámení proběhne vždy v průběhu uvádění příslušných zařízení do provozu. Účast obsluhy při zaškolení zajišťuje objednatel.
15. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15-ti dnů po převzetí díla objednatelem. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, zjištěných při předání a přebírání díla.

VIII.

Předání a převzetí díla

1. 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 jeho provedení. Součástí zápisu bude soupis vad a nedodělků, pokud při předání a převzetí budou zjištěny. Dílo, jež vykazuje vady, objednatel není povinen převzít.
3. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy byl objednatel povinen zhotovené dílo převzít.
4. Objednatel je oprávněn požadovat po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem dokončení, předání a převzetí některých částí díla v předstihu před konečným termínem.
5. Vady a nedodělky, pokud budou v předávacím protokolu uvedeny, nesmí omezovat uživatele v užívání díla nebo snižovat jeho provozní spolehlivost.
6. Zhotovitel předá objednateli při zahájení přejímacího řízení následující doklady:
 - revizní knihu **ve dvojnásobném** vyhotovení se seznamem očíslovaných příloh – zprávy a příslušné doklady stanovené právními předpisy nebo touto smlouvou, ověřující požadované 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), čestné prohlášení
- originál stavebního deníku-řádně vyplněný
- souhlasné vyjádření od všech dotčených k dokončené stavbě (např. SÚS, atd.),
- CD s fotodokumentací o celém průběhu stavby.
- zhotovitel předá objednateli veškeré listky nebo dodací listy na veškerý stavební materiál v originální podobě.

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

IX.

Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 60 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že vadu uznává. Vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Neoznámí-li objednatel zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci, je-li možné vadu odstranit opravou věci.

X.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel je povinen v případě prodlení s provedením díla objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0.1 % z dohodnuté ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení. V případě prodlení s provedením díla delšího než jeden měsíc je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu za první jeden měsíc prodlení ve výši dle tohoto odstavce a smluvní pokutu ve výši dle odstavce 2.
2. V případě, že zhotovitel při provádění díla dle této smlouvy provede práce v rozporu s touto smlouvou (např. nekvalitně, v rozporu s projektovou dokumentací) je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny takových prací určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny těchto prací tak, jakoby se jednalo o práce bezvadně provedené. V případě, že se zhotovitel ocitne v prodlení s provedením díla o více než jeden měsíc, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny prací, jež zbývá provést do řádného zhotovení díla dle této smlouvy, určené bez DPH dle čl. IV. ve spojení s přílohou této smlouvy.
3. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

4. V případě prodlení s odstraněním vady (čl. IX. odst. 2 této smlouvy) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý případ a, byť i započatý kalendářní den prodlení.
5. Smluvní strany výslovně souhlasí s vyšší sankcí sjednaných v tomto ustanovení. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem význam zajišťované povinnosti řádného dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele.
6. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěném smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.
7. 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.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě:
 - je-li dílo prováděno v rozporu s touto smlouvou,
 - prodlení zhotovitele s provedením díla delšího než 35 dnů, nebo
 - jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit.
3. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo delšího než 35 dnů.

XII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. V záležitostech, které nejsou touto smlouvou upraveny, se obě strany řídí obecně závaznými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem.

3. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), tj. jednat tak aby kterákoliv ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Criminal compliance programu Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesycr.cz) (dále jen „CCP LČR“), zejména s Kodexem CCP LČR, Protikorupčním programem LČR a Etickým kodexem zaměstnanců LČR včetně všech jejich příloh. Zhotovitel se při plnění této smlouvy zavazuje zásady a hodnoty CCP LČR dodržovat, a to po celou dobu jejího trvání, pokud to jejich povaha umožňuje.

Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
7. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech, z toho po dvou pro každou ze smluvních stran.
8. Součástí této smlouvy je příloha – rozpočet.

V Dubině dne: 1.11.2017

DREDGER s.r.o.
Dubina 30, 362 72 Kyselka
IČ: 26353571 DIČ: CZ26353571
Tel.: 602 558 932, Tel.: 602 445 111
Tel.: 724 282 810

Za zhotovitele

V Teplicích, dne: 2.11.2017

Ing. Zdeněk Ruzek
Ředitel Krajského ředitelství Teplice
Lesy České republiky, s.p.

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Informační systém u vyhl. př. Perštejn	Objednatel:	Lesy České republiky, s.p.	IČ/DIČ:	42196451/CZ42196451
Druh stavby:	Stavba pro turistiku	Projektant:	Ing. Jiří Kučera	IČ/DIČ:	661282771
Lokalita:	Perštejn	Zhotovitel:		IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	1.8.2017	Konec výstavby:		Položek:	91
JKSO:	8159481	Zpracoval:	Ing. Jiří Kučera	Datum:	31.3.2017

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady		B	Doplňkové náklady		C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	36 038,45	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	76 469,14	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
PSV	Dodávky	6 095,53	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	41 665,77				Provozní vlivy		0,00
"M"	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	0,00				NUS z rozpočtu		0,00
Ostatní materiál		22 276,19						
Přesun hmot a sutí		14 954,06						
ZRN celkem		197 499,14	DN celkem		0,00	NUS celkem		0,00
			DN celkem z obj.		0,00	NUS celkem z obj.		0,00
						ORN celkem		0,00
						ORN celkem z obj.		0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	197 499,14
Základ 21%	197 499,14	DPH 21%	41 474,82	Celkem včetně DPH	238 973,96

Projektant	Objednatel Lesy České republiky, s.p. [08] se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové 500 08 Hradec Králové IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451 Krajské ředitelství Teplice Průmyslová 7374/1, 415 01 Teplice	Zhotovitel DREDGER s.r.o. Dubina 30, 362 72 Kyselka IČ: 26353571 DIČ: CZ2635357 Tel.: 602 558 932, Tel.: 602 445 910
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

002		STOJAN ZASTÁVKOVÉ TABULE - VELKÉ				5 935,75	12 059,72	17 995,47		0,41
002	11	Připravené a přidružené práce				0,00	342,40	342,40		0,00
25	002	111212121R00 Odstranění dřevín výš.nad 1m, svah 1:5, bez pařezu	m2	2,00	171,20	0,00	342,40	342,40	0,00	0,00 RTS II / 2016
002	13	Hloubené vykopávky				0,00	514,56	514,56		0,00
26	002	135101003R00 Hloubení šachet pro kotvy chmel. konstr. v hor.3	m	3,20	160,80	0,00	514,56	514,56	0,00	0,00 RTS II / 2016
002	27	Základy				118,27	12,94	131,21		0,14
27	002	275313611R00 Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,06	2 321,50	118,27	12,94	131,21	2,53	0,14 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.</i>								
002	762	Konstrukce tesařské				684,48	8 780,49	9 464,97		0,12
28	002	762795000R00 Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,16	838,50	136,17	0,00	136,17	0,03	0,00 RTS II / 2016
29	002	762311103R00 Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel	kus	4,00	135,60	30,57	511,83	542,40	0,00	0,01 RTS II / 2016
30	002	762085130R00 Hoblování viditelných částí krovu třístranné	m	3,96	82,30	0,00	325,91	325,91	0,00	0,00 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Hoblování dřevěných profilů ze tří stran, které budou na viditelné části krovu.</i>								
31	002	762085140R00 Hoblování viditelných částí krovu čtyřstranné	m	22,42	107,90	0,00	2 418,90	2 418,90	0,00	0,00 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Hoblování dřevěných profilů ze čtyř stran, které budou na viditelné části krovu.</i>								
32	002	762712110R00 Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	26,38	200,00	176,98	5 098,62	5 275,60	0,00	0,07 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků. V položce nejsou zakalkulovány náklady na montáž hmoždinek a táhel. Tyto práce se oceňují položkami souboru 762 31 Montáž hmoždinek a táhel. V položce rovněž nejsou zakalkulovány náklady na dodávku žeziva. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 8%.</i>								
33	002	998762102R00 Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,12	1 262,20	0,00	155,25	155,25	0,00	0,00 RTS II / 2016
34	002	762341310RT3 Montáž bednění střech oblouk., prkna hrubá na sraz	m2	2,87	212,80	340,76	269,97	610,74	0,01	0,04 RTS II / 2016
		včetně dodávky žeziva, prkna tl. 22 mm								
002	765	Krytina tvrdá				1 134,24	1 389,20	2 523,44		0,04
35	002	765521211R00 Živичný šindel typ Traditional, sklon do 45°	m2	2,90	480,15	781,08	611,35	1 392,44	0,01	0,03 RTS II / 2016
36	002	765521212R00 Živичný šindel, založení u okapu, typ Traditional	m	4,64	119,80	235,30	320,57	558,87	0,00	0,01 RTS II / 2016
37	002	765521213R00 Živичný šindel, hřeben, typ Traditional	m	2,32	247,90	117,85	457,28	575,13	0,00	0,01 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Položka obsahuje hřebenovou tvarovku včetně montáže.</i>								
002	783	Nátěry				309,14	1 020,13	1 329,27		0,00
38	002	783626300R00 Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování	m2	8,19	162,30	309,14	1 020,13	1 329,27	0,00	0,00 RTS II / 2016
002		Ostatní materiál				3 689,62	0,00	3 689,62		0,09
39	002	31171803.A Kotva chemická - ampule RM d 16 mm	kus	4,00	38,20	152,80	0,00	152,80	0,00	0,00 RTS II / 2016
		<i>obj.č. 50273 počet ks v balení 10 Patrona chemická M16x 95 závrtná Technické parametry průměr ampule:16 mm průměr otvoru pro ampuli:18 mm průměr otvoru ve fixovaném materiálu:17 - 18 mm průměr otvoru v betonu:18 mm min. hloubka otvoru:125 mm max. síla fixovaného materiálu:45 mm min. síla základního materiálu:160 mm utahovací moment:95 nm bezpečné zatížení v betonu 30N/mm2 tah/střih:20,0 / 19,1 kN</i>								
40	002	60512121 Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. I L=4-6 m	m3	0,16	6 291,40	1 021,72	0,00	1 021,72	0,55	0,09 RTS II / 2016
41	002	31175281 Patka sloupku D 80 x 70	kus	4,00	250,10	1 000,40	0,00	1 000,40	0,00	0,01 RTS II / 2016
42	002	73534517 Tabule informační - nástřikem grafiky na plastovou desku a zalisováním pod UV folii.	kus	1,00	1 514,70	1 514,70	0,00	1 514,70	0,00	0,00 RTS I / 2014
003		TABULE INTERAKTIVNÍ - stromy, zvěř				4 417,51	11 433,21	15 850,72		0,40
003	11	Připravené a přidružené práce				0,00	342,40	342,40		0,00
43	003	111212121R00 Odstranění dřevín výš.nad 1m, svah 1:5, bez pařezu	m2	2,00	171,20	0,00	342,40	342,40	0,00	0,00 RTS II / 2016
003	13	Hloubené vykopávky				0,00	514,56	514,56		0,00
44	003	135101003R00 Hloubení šachet pro kotvy chmel. konstr. v hor.3	m	3,20	160,80	0,00	514,56	514,56	0,00	0,00 RTS II / 2016
003	27	Základy				118,27	12,94	131,21		0,14
45	003	275313611R00 Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,06	2 321,50	118,27	12,94	131,21	2,53	0,14 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.</i>								
003	762	Konstrukce tesařské				819,44	8 154,04	8 973,47		0,13
46	003	762341310RT3 Montáž bednění střech oblouk., prkna hrubá na sraz	m2	2,87	212,80	340,76	269,97	610,74	0,01	0,04 RTS II / 2016
		včetně dodávky žeziva, prkna tl. 22 mm								
47	003	762795000R00 Spojovací prostředky pro vázané konstrukce	m3	0,32	838,50	272,34	0,00	272,34	0,03	0,01 RTS II / 2016
48	003	762311103R00 Montáž kotevnic želez, příložek, patek, táhel	kus	4,00	135,60	30,57	511,83	542,40	0,00	0,01 RTS II / 2016
49	003	762085130R00 Hoblování viditelných částí krovu třístranné	m	3,96	82,30	0,00	325,91	325,91	0,00	0,00 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Hoblování dřevěných profilů ze tří stran, které budou na viditelné části krovu.</i>								
50	003	762085140R00 Hoblování viditelných částí krovu čtyřstranné	m	18,22	107,90	0,00	1 965,72	1 965,72	0,00	0,00 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: Hoblování dřevěných profilů ze čtyř stran, které budou na viditelné části krovu.</i>								
51	003	762712110R00 Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2	m	22,18	200,00	148,80	4 286,80	4 435,60	0,00	0,06 RTS II / 2016
		<i>RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků. V položce nejsou zakalkulovány náklady na montáž hmoždinek a táhel. Tyto práce se oceňují položkami souboru 762 31 Montáž hmoždinek a táhel. V položce rovněž nejsou zakalkulovány náklady na dodávku žeziva. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 8%.</i>								
52	003	998762102R00 Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,13	1 262,20	0,00	161,56	161,56	0,00	0,00 RTS II / 2016
53	003	762714110R00 M.vázan.konstr.hraněných do 120 cm2 ocel. spojkami	m	4,00	164,80	26,96	632,24	659,20	0,00	0,01 RTS II / 2016

RTS komentář: Položka je určena pro montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného, průřezové plochy do 120 cm2, pomocí ocelových spojek stavebního systému pro spojování dřeva. V ceně jsou započteny i náklady na osazení ocelových spojek stavebního systému pro spojování dřeva. V položce nejsou zakalkulovány náklady na: - dodávku řeziva, tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, zřetelné se doporučuje ve výši 8 % - dodávku ocelových spojek stavebního systému pro spojování dřeva, tato dodávka se oceňuje ve specifikaci - montáž hmoždinek a táhel které se oceňují položkami souboru 762 31 Montáž hmoždinka táhel - spojovací a ochranné prostředky které se oceňují pol.č. 762 79-5000 tohoto ceníku.

Poznámka: Montáž investorem dodaných výplní s obrázky.

003	765	Krytina tvrdá				1 134,16	1 389,13	2 523,29		0,04		
54	003	765521211R00	Živičný šindel typ Traditional, sklon do 45°	m2	2,90	480,10	781,09	611,29	1 392,29	0,01	0,03	RTS II / 2016
55	003	765521212R00	Živičný šindel, založení u okapu, typ Traditional	m	4,64	119,80	235,39	320,57	655,87	0,00	0,01	RTS II / 2016
56	003	765521213R00	Živičný šindel, hřeben, typ Traditional	m	2,32	247,90	117,85	457,28	575,13	0,00	0,01	RTS II / 2016
			RTS komentář: Položka obsahuje hřebenovou tvarovku včetně montáže.									
003	783	Nátěry				309,14	1 020,13	1 329,27		0,00		
57	003	783626300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování	m2	8,19	162,30	309,14	1 020,13	1 329,27	0,00	0,00	RTS II / 2016
003			Ostatní materiál				2 036,51	0,00	2 036,51		0,08	
58	003	31171803.A	Kotva chemická - ampule RM d 16 mm	kus	4,00	38,20	152,80	0,00	152,80	0,00	0,00	RTS II / 2016
			RTS komentář: obj.č. 50273 počet ks v balení 10 Patrona chemická M16x 95 závrtná Technické parametry průměr ampule:16 mm průměr otvoru pro ampuli:18 mm průměr otvoru ve fixovaném materiálu:17 - 18 mm průměr otvoru v betonu:18 mm min. hloubka otvoru:125 mm max. síla základního materiálu:160 mm utahovací moment:95 nm bezpečné zatížení v betonu 30N/mm2 tah/střih:20.0 / 19.1 kN									
59	003	60512121	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. l L=4-6 m	m3	0,14	6 291,40	883,31	0,00	883,31	0,55	0,08	RTS II / 2016
60	003	31175281	Patka sloupku D 80 x 70	kus	4,00	250,10	1 000,40	0,00	1 000,40	0,00	0,01	RTS II / 2016
004			HOUPAČKA				1 898,77	3 348,97	5 247,75		0,17	
004	11		Přípravné a přidružené práce				0,00	684,80	684,80		0,00	
61	004	111212121R00	Odstranění dřevin výš.nad 1m, svah 1:5, bez pařezu	m2	4,00	171,20	0,00	684,80	684,80	0,00	0,00	RTS II / 2016
004	13		Hloubené vykopávky				0,00	257,28	257,28		0,00	
62	004	135101003R00	Hloubení šachet pro kotvy chmel. konstr. v hor.3	m	1,60	160,80	0,00	257,28	257,28	0,00	0,00	RTS II / 2016
004	27		Základy				59,13	6,47	65,61		0,07	
63	004	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,03	2 321,50	59,13	6,47	65,61	2,53	0,07	RTS II / 2016
			RTS komentář: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.									
004	762		Konstrukce tesařské				51,68	2 073,46	2 125,14		0,02	
64	004	762311103R00	Montáž kotevních želez, příložek, patek, táhel	kus	2,00	135,60	15,28	255,92	271,20	0,00	0,01	RTS II / 2016
65	004	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,18	1 262,20	0,00	221,84	221,84	0,00	0,00	RTS II / 2016
66	004	762313113R00	Montáž svorníků, šroubů délky 450 mm	kus	1,00	58,20	0,00	58,20	58,20	0,00	0,00	RTS II / 2016
			RTS komentář: Položka je určena pro montáž svorníků, šroubů. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku spojovacích prostředků. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, zřetelné se nedoporučuje.									
67	004	762731120R00	Montáž vázaných konstrukcí z kulatiny do 224 cm2	m	5,40	291,50	36,40	1 537,70	1 574,10	0,00	0,01	RTS II / 2016
004	783		Nátěry				99,08	326,96	426,04		0,00	
68	004	783626300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování	m2	2,63	162,30	99,08	326,96	426,04	0,00	0,00	RTS II / 2016
004			Ostatní materiál				1 688,88	0,00	1 688,88		0,08	
69	004	31171803.A	Kotva chemická - ampule RM d 16 mm	kus	2,00	38,20	76,40	0,00	76,40	0,00	0,00	RTS II / 2016
			RTS komentář: obj.č. 50273 počet ks v balení 10 Patrona chemická M16x 95 závrtná Technické parametry průměr ampule:16 mm průměr otvoru pro ampuli:18 mm průměr otvoru ve fixovaném materiálu:17 - 18 mm průměr otvoru v betonu:18 mm min. hloubka otvoru:125 mm max. síla fixovaného materiálu:45 mm min. síla základního materiálu:160 mm utahovací moment:95 nm bezpečné zatížení v betonu 30N/mm2 tah/střih:20.0 / 19.1 kN									
70	004	60596002	Řezivo - kulatina	m3	0,14	6 354,80	890,82	0,00	890,82	0,55	0,08	RTS II / 2016
			RTS komentář: JMDZ									
71	004	31175291	Patka sloupku D 120 x 120	kus	2,00	354,10	708,20	0,00	708,20	0,00	0,00	RTS II / 2016
72	004	31179128	Týč závitová M10, DIN 975, poz.	m	0,50	22,20	11,10	0,00	11,10	0,00	0,00	RTS II / 2016
73	004	311110180000	Matice ocelová pozinkovaná 02 1401.2 M10	kus	2,00	0,83	1,65	0,00	1,65	0,00	0,00	RTS II / 2016
			RTS komentář: Šestihranná matice ocelová pozinkovaná M10 ČSN 02 1401.2 DIN 934-3 ISO 4032, 4033									
74	004	311202180000	Podložka přesná 021702.1 otvor 10,5 mm	kus	2,00	0,35	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	RTS II / 2016
0058			HRAZDA				7 762,62	12 005,90	19 768,52		0,66	
0058	11		Přípravné a přidružené práce				0,00	1 369,60	1 369,60		0,00	
75	0058	111212121R00	Odstranění dřevin výš.nad 1m, svah 1:5, bez pařezu	m2	8,00	171,20	0,00	1 369,60	1 369,60	0,00	0,00	RTS II / 2016
0058	13		Hloubené vykopávky				0,00	1 286,40	1 286,40		0,00	
76	0058	135101003R00	Hloubení šachet pro kotvy chmel. konstr. v hor.3	m	8,00	160,80	0,00	1 286,40	1 286,40	0,00	0,00	RTS II / 2016
0058	27		Základy				295,67	32,36	328,03		0,36	
77	0058	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,14	2 321,50	295,67	32,36	328,03	2,53	0,36	RTS II / 2016
			RTS komentář: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně.									
0058	762		Konstrukce tesařské				182,43	6 125,16	6 307,59		0,07	
78	0058	762311103R00	Montáž kotevních želez, příložek, patek, táhel	kus	10,00	135,60	76,42	1 279,58	1 356,00	0,00	0,03	RTS II / 2016
79	0058	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,66	1 262,20	0,00	828,00	828,00	0,00	0,00	RTS II / 2016
80	0058	762731110R00	Montáž vázaných konstrukcí z kulatiny do 120 cm2	m	8,63	238,00	58,15	1 995,78	2 053,94	0,00	0,02	RTS II / 2016
81	0058	762731120R00	Montáž vázaných konstrukcí z kulatiny do 224 cm2	m	7,10	291,50	47,85	2 021,79	2 069,65	0,00	0,02	RTS II / 2016
0058	767		Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				316,48	2 398,60	2 715,08		0,00	

82	0058	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	49,46	54,90	316,48	2 398,60	2 715,08	0,00	0,00	RTS II / 2016
	0058	783	Nátěry				240,54	793,78	1 034,33		0,00	
83	0058	763625300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování	m2	6,37	162,30	240,54	793,78	1 034,33	0,00	0,00	RTS II / 2016
	0058		Ostatní materiál				6 727,49	0,00	6 727,49		0,22	
84	0058	31171803.A	Kotva chemická - ampule RM d 16 mm	kus	10,00	38,20	382,00	0,00	382,00	0,00	0,00	RTS II / 2016
			<i>RTS komentář: obj.č. 50273 počet ks v balení 10 Patrona chemická M16x 95 závrtná Technické parametry průměr ampule:16 mm průměr otvoru pro ampuli:18 mm průměr otvoru ve fixovaném materiálu:17 - 18 mm průměr otvoru v betonu:18 mm min. hloubka otvoru:125 mm max. síla fixovaného materiálu:45 mm min. síla základního materiálu:160 mm úťahovací moment:95 nm bezpečné zatížení v betonu 30N/mm2 tah/súh:20.0 / 19.1 kN</i>									
85	0058	60596002	Řezivo - kulatina	m3	0,29	6 354,80	1 818,74	0,00	1 818,74	0,55	0,16	RTS II / 2016
			<i>RTS komentář: JMDZ</i>									
86	0058	31175291	Patka sloupku D 120 x 120	kus	4,00	354,10	1 416,40	0,00	1 416,40	0,00	0,01	RTS II / 2016
87	0058	15512776	Ocel tažená kruhová 11109 D 30 mm	t	0,04	22 814,50	969,39	0,00	969,39	1,00	0,04	RTS II / 2016
			<i>RTS komentář: hmotnost 5,55 kg/m TYČ KRUHOVÁ TAŽENÁ h9 EN 10278, EN 10277-1, zn. 11SMn30+C dle EN 10277-3</i>									
88	0058	31111320	Matice přesná 6hranná 02 1401 tř.8, M30	1000 k	0,00	14 513,90	43,54	0,00	43,54	0,23	0,00	RTS II / 2016
			<i>RTS komentář: Šestihranná matice přesná M30 ČSN 02 1401 II/06 pozink.</i>									
89	0058	31120934	Podložka hrubá 021721 otvor 33 mm	1000 k	0,00	5 185,30	15,56	0,00	15,56	0,05	0,00	RTS II / 2016
90	0058	31175295	Patka sloupku D 100 x 100	kus	6,00	344,60	2 067,60	0,00	2 067,60	0,00	0,01	RTS II / 2016
91	0058	13611228	Plech hladký jakost 11375.1 10x1000x2000 mm	t	0,00	16 586,00	14,26	0,00	14,26	1,00	0,00	RTS II / 2016
			<i>RTS komentář: hmotnost 1 m2 = 80 kg plechy válcované za tepla, jakost S235JRG2 dle EN 10025 PLECH VÁLC.ZA TEPLA EN 10051+A1, zn. S235JRG2 DLE EN 10025+A1</i>									
Celkem:												197 499,14

Poznámka:

Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 27.10.2017 10:39:14

Obchodní firma: **DREDGER s.r.o.**
Adresa sídla: **Dubina 30, 362 72, Šemnice**

Identifikační číslo osoby: **26353571**

Statutární orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení: **Ing. Alice Dvořáková (5)**

Vznik funkce: **12.04.2012**

Živnostenské oprávnění č.1

Předmět podnikání: **Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí**

Druh živnosti: **Koncesovaná**

Vznik oprávnění: **08.07.2007**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Lukáš Body (1)**

Živnostenské oprávnění č.2

Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**

Obory činnosti: **Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
Činnost odborného lesního hospodáře a vyhotovování lesních hospodářských plánů a osnov**

Nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin

Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků

Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti

Velkoobchod a maloobchod

Ubytovací služby

Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Projektování pozemkových úprav

Druh živnosti: **Ohlašovací volná**

Vznik oprávnění: **22.01.2003**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Živnostenské oprávnění č.3

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**

Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**

Vznik oprávnění: **23.11.2009**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Tomáš Gerát (2)**

Živnostenské oprávnění č.4

Předmět podnikání: **Truhlářství, podlahářství**

Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**

Vznik oprávnění: **27.02.2012**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Antonín Pokorný (3)**

Živnostenské oprávnění č. 5

Předmět podnikání: **Pokryvačství, tesařství**

Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**

Vznik oprávnění: **27.02.2012**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Antonín Pokorný (3)**

Živnostenské oprávnění č. 6

Předmět podnikání: **Výkon zeměměřických činností**

Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**

Vznik oprávnění: **23.09.2013**

Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: **Pavel Vynikal (4)**

Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Lukáš Body (1)**

Datum narození: **████████**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Tomáš Gerát (2)**

Datum narození: **████████**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Antonín Pokorný (3)**

Datum narození: **████████**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Pavel Vynikal (4)**

Datum narození: **████████**

Občanství: **Česká republika**

Jméno a příjmení: **Ing. Alice Dvořáková (5)**

Datum narození: **████████**

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Magistrát města Karlovy Vary**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného
Krajským soudem v Plzni
oddíl C, vložka 14845

Datum vzniku a zápisu:	22. ledna 2003
Spisová značka:	C 14845 vedená u Krajského soudu v Plzni
Obchodní firma:	DREDGER s.r.o.
Sídlo:	Dubina 30, 362 72 Šemnice
Identifikační číslo:	263 53 571
Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:	výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona silniční motorová doprava - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny provádění staveb, jejich změn a odstraňování truhlářství, podlahářství pokrývačství, tesařství pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Statutární orgán:	
jednatel:	ALICE DVOŘÁKOVÁ, [redacted]
Způsob jednání:	Jménem společnosti jedná jednatel samostatně.
Společníci:	
Společník:	ALICE DVOŘÁKOVÁ, d [redacted]
Podíl:	Vklad: 200 000,- Kč Splaceno: 200 000,- Kč Obchodní podíl: 100 %
Základní kapitál:	200 000,- Kč