

S M L O U V A O D Í L O

č. 047/548103/954/2019/017/Har

LCR1063567



Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlo: 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. Josef Vojáček, generální ředitel,

zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád, [redacted]

vedoucí Správy toků – oblast povodí Vltavy,

ve věcech technických jedná: [redacted], vedoucí správy toků,

č. telefonu: [redacted], e-mail: [redacted]

[redacted], zástupce vedoucí správy toků,

č. telefonu: [redacted], e-mail: [redacted]

[redacted], správce toku,

č. telefonu: [redacted]

bankovní spojení: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

Miroslav Spurný,

IČO 04410581

DIČ [redacted]

místem podnikání: Havraň 122, PSČ 435 01

ve věcech technických jedná: [redacted]

č. telefonu: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: [redacted]

neplátce DPH*

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění, tuto

smlouvu o dílo:

1. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo BP Kamenický potok ř.km 6,900 – 7,650 a LP Kamenického ř.km 0,000-0,370, evidenční číslo zakázky 954/2019/017, a to dle projektu „BP Kamenický potok ř. km 6,900 – 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000-0,370 vypracovaného [redacted] (dále jen „Projekt BP“) a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, správními akty zejména stanovisky Obce Kamenice, MÚ v Říčanech, vlastníky pozemků, správci dotčených sítí a podzemních vedení a touto smlouvou.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: jedno vyhotovení Projektu BP, kopii oznámení o kácení dřevin rostoucích mimo les ze dne 22.10.

2019, jakož i závazného stanoviska podle ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny vydaného MÚ v Říčanech dne 14.6. 2018 pod č. j. 29175/2018-MURI/OŽP-00085.

3. Popis díla:

Těžba objednatel vyznačených dřevin břehového porostu na drobných vodních tocích Kamenický potok a LP Kamenického potoka v k. ú. Ládví, Těptín, následné odvětvení dřevin, rozmanipulování dřevní hmoty, seštěpkování větví/spálení (nehroubí), protokolární předání dřevní hmoty vlastníkům pozemků a prot. předání dotčených pozemků.

vodní tok: Kamenický potok IDVT: 10244941

vodní tok: LP Kamenického IDVT: 10276971

Č. h. p.: 1-09-03-156

k. ú.: Ládví, Těptín

ř. km nebo jiné určení místa plnění: jižní okraj obce Kamenice

Kamenický potok: od ústí do Hamerského rybníka (ř.km 6,900) až odpadní koryto Mlýnského rybníku (ř.km 7,650);

LP Kamenického od ústí (ř.km 0,000) až Lesní rybník (ř.km 0,370)

Rozsah díla (prací) je dán položkově zpracovanou cenovou nabídkou zhotovitele – rozpočtem, který je přílohou č. 1 této smlouvy.

4. Zhotovitel se dále zavazuje odkoupit od objednatele dřevní hmotu, k níž náleží objednateli právo hospodařit (viz. PD kap. D.4), vytěženou v průběhu provádění díla, a to v rozsahu a za podmínek touto smlouvou stanovených.

2. SJEDNANÉ LHŮTY A TERMÍNY PLNĚNÍ

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí pracoviště.
2. Předpokládaný termín zahájení provádění díla: 11.11. 2019
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude řádně provedeno nejpozději dne 31. 12. 2019. Tato lhůta se prodlužuje o počet dní, o něž došlo k posunu zahájení provádění díla oproti termínu dle odstavce 2 z důvodu na straně objednatele, nebude-li písemně dohodnuto jinak. Dílo (jeho část) je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo (jeho část) má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo (jeho část) vykazující vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.

O předání a převzetí pracoviště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí pracoviště v termínu dle odstavce 1 anebo odmítne-li řádně připravené pracoviště převzít, objednatel učiní o předání pracoviště datovaný písemný záznam; v takovém případě platí, že pracoviště bylo objednatelem předáno a zhotovitelem převzato v termínu dle odstavce 1.

4. O předání a převzetí dokončeného díla bude proveden písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele (dále jen „Protokol“).
5. Pokud zhotovitel dokončí dílo před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít je i v nabídnuté zkrácené lhůtě, stane-li se tak v roce, v němž má být dílo dle této smlouvy dokončeno.

3. CENA ZA DÍLO A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **124 393,- Kč** bez DPH, slovy JEDNO STO DVACET ČTYŘI TISÍCE TŘI STA DEVADESÁT TŘI KORUN ČESKÝCH bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu.

Cena za dílo činí:

Výkon 073 - těžba

Cena bez DPH

124 393,- Kč

Cena za dílo je strukturována dle úplného položkového rozpočtu uvedeného v příloze č. 1 této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

2. Cena za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě daňového dokladu, řádně vystaveného zhotovitelem po dokončení díla a jeho převzetí objednatelem, doručeného objednateli ve třech vyhotoveních na adresu Lesy České republiky s.p., Správa toků oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem objednatele a Protokol dle čl. 2. odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel vystaví a objednateli doručí daňový doklad (fakturu) vždy do 15 dnů po uplynutí kalendářního měsíce, v němž byly práce bez zjevných vad provedeny
3. Soupis skutečně provedených prací bude vždy obsahovat tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat chybné údaje, daňový doklad (faktura) nebude proplacen.
4. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení smluvní straně.
5. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
 - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dle této smlouvy anebo
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.
6. 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 méněpráce či vícepráce bude použito:
 - a) smluvních jednotkových cen předmětných 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 uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

Vícepráce mohou být prováděny pouze na základě dodatku této smlouvy, uzavřeného smluvními stranami postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb.

7. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele:
 - a) postoupit splatné nebo nesplatné pohledávky vzniklé podle této smlouvy,
 - b) zřízovat zástavní právo k pohledávkám vzniklým podle této smlouvy,
 - c) provádět zápočet pohledávek vzniklých podle této smlouvy, a to ani částečný.

4. PRODEJ DŘÍVÍ A CENA ZA DŘÍVÍ

1. Zhotovitel odkoupí od objednatele hroubí ve vlastnictví objednatele vytěžené zhotovitelem při provádění díla dle této smlouvy. Hroubím se rozumí nadzemní část stromu od 7 cm v průměru s kůrou, bez hmoty pařezu; do hroubí se započítávají i tyče v celém svém objemu. Odkoupen bude jak surový kmen tak ostatní hroubí; ostatní hroubí se zhotovitel zavazuje připravit k měření v podobě hrání. Náklady zhotovitele spojené s přípravou hroubí pro měření a měřením jsou zahrnuty v ceně za dílo.
2. Podkladem pro fakturaci za odkupované hroubí je písemný přehled dodaného hroubí (soupis číselníků), potvrzený objednatelem a zhotovitelem, včetně příslušných objednatelem potvrzených číselníků vytěženého hroubí. Tento písemný přehled zhotovitel předloží objednateli nejpozději spolu se soupisem provedených prací k potvrzení. Množství hroubí se bude pro potřeby fakturace stanovovat měřením jednotlivých surových kmenů a hrání ostatního hroubí a evidencí v datovaném číselníku, odsouhlaseném oprávněnými pracovníky obou smluvních stran. Číselníky pro objednatele vyhotoví a adjustovat dřevní hmotu bude zhotovitel. Příjem dříví (hroubí) je prováděn zásadně na lokalitě P (při pařezu). Mísení dříví v hraních tak, že není umožněna objednateli řádná kontrola objemu vyrobeného a prodávaného dříví, je nepřípustné.
3. Objem dlouhého dříví se středním průměrem nad 20 cm včetně je zjišťován podle ČSN 480009 (Tabulky a polynomy pro výpočet objemu kulatiny podle středové tloušťky měřené v kůře, vydané Ministerstvem zemědělství k 1. 1. 1995). Objem dlouhého dříví se středním průměrem do 19 cm je zjišťován podle „Souboru tabulek pro krychlení surového dříví v desetínách“, (doporučeno Ministerstvem zemědělství, 1996), resp. podle Tabulek pro krychlení surového dříví v 0,1 m³, 2. upravené vydání ÚHÚL 1990 č. p. 164/90. Objem rovnaného dříví se podle ČSN 48 0050 odvozuje na základě prostorové míry a převodních koeficientů uvedených v Doporučených pravidlech pro měření a třídění dříví v ČR platných v okamžiku těžby. Konkrétní převodní koeficienty jsou stanoveny v příloze této smlouvy.
4. Vlastnické právo k hroubí, jež je předmětem prodeje dle odstavce 1, přechází na zhotovitele okamžikem podpisu číselníku vytěženého dříví pověřenými zástupci obou smluvních stran. Nebezpečí škody na hroubí přechází na zhotovitele v okamžiku zahájení těžby (řezu).
5. Cena za dříví je stanovena v příloze č. 2 této smlouvy.

6. Odvoz dříví, které je předmětem prodeje dle této smlouvy, či jiná manipulace s ním nad rámec jeho přípravy k měření dle této smlouvy jsou možné až po potvrzení jeho číselníků objednatelem dle této smlouvy.
7. Objednatel vyfakturuje zhotoviteli cenu za přenechané dříví (hroubí), nebude-li písemně dohodnuta platba v hotovosti. Lhůta splatnosti faktury bude činit 21 dní od jejího vystavení. Objednatel doručí zhotoviteli fakturu do 3 pracovních dnů od jejího vystavení. Nebude-li faktura doručena zhotoviteli do 3 pracovních dnů od jejího vystavení, přičemž zhotovitel o této skutečnosti jakož i o délce prodlení s doručením faktury objednatele bez zbytečného odkladu po doručení faktury písemně informuje, prodlužuje se splatnost faktury o počet dnů, o něž byl takto objednatel v prodlení s doručením faktury.
8. Dřevní hmotu náležející objednateli, jež není předmětem prodeje dle této smlouvy, zhotovitel zpracuje způsobem podle čl. 6. odst. 2 písm. k) této smlouvy.
9. V případě, že objednatel nemá právo hospodařit k porostům (jednotlivým dřevinám), jež mají být káceny, objednatel dohodne s vlastníkem těchto porostů (dřevin) před zahájením kácení další využití vytěžené dřevní hmoty. Zhotovitel zajistí písemné protokolární předání dřevní hmoty jejich vlastníkům (protokol bude datován a podepsán osobami oprávněnými jednat jménem zhotovitele a vlastníka dřevní hmoty, s uvedením množství předávané dřevní hmoty) a vyhotoví pro objednatele číselníky předaného dříví. Protokoly o předání dřevní hmoty spolu s číselníky budou předány objednateli nejpozději do termínu provedení díla dle této smlouvy.

5. DALŠÍ INFORMACE

1. Na zadaném pracovišti se vyskytují zvláštnosti a působí rizika:
Vedení CETIN, GASNET a Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o., blízkost nemovitostí, které nesmí být poškozeny, rozdílné vlastnické právo k dřevní hmotě – nutno rozlišit pro předání, možná vyšší frekvence chodců a cyklistů v blízkosti prováděných prací – nutno zajistit omezení přístupu do míst provádění akce.
2. V nutném případě lze telefonicky kontaktovat:

– Hasiče	telefonní číslo	150
– lékařskou záchrannou službu		155
– policie		158
– správce toků		XXXXXXXXXX

6. DALŠÍ POVINNOSTI ZHOTOVITELE

1. Zhotovitel zajistí při provádění prací u sebe a u svých spolupracovníků dodržování obecně závazných právních předpisů, zejména bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požární ochrany, ochrany životního prostředí.
2. Při provádění prací souvisejících s prováděním díla dle této smlouvy zhotovitel odpovídá u sebe, případně u svých spolupracovníků a nese náklady za činnosti s touto odpovědností spojené, zejména za:
 - a) odbornou a zdravotní způsobilost pro vykonávání práce,
 - b) technický stav používaných strojů, nástrojů a nářadí,
 - c) používání odpovídajících osobních ochranných pracovních prostředků,
 - d) organizaci prací tak, aby na pracovišti nevykonával práce osamocený pracovník,

- e) dodržování bezpečné vzdálenosti při provádění prací a za to, aby do ohrožených prostorů nevstoupila žádná jiná osoba než ta, která práce provádí,
 - f) neohrožení provozu na silničních komunikacích, železničních tratích, za ochranu telefonního a elektrického vedení, produktovodů a jiného majetku, pokud jsou v dosahu prováděných prací,
 - g) používání ekologických olejů šetrných pro životní prostředí a za zamezení úniků ropných produktů při práci a manipulaci s nimi,
 - h) škody na životech a zdraví lidí, životním prostředí a na majetku České republiky nebo dalších osob, ke kterým dojde při zajišťování nebo provádění činností v důsledku nevhodných pracovních postupů nebo technologií, používání nevhodných ropných produktů, chemikálií či závadných látek a materiálů, případně nedodržením obecně závazných předpisů a příslušných rozhodnutí,
 - i) škody, které způsobí zhotovitel nebo jeho spolupracovníci cestou do místa plnění, v místě plnění a v jejich bezprostředním okolí nebo cestou z místa plnění,
 - j) ošetření těžbou nebo soustředováním dříví poškozených kořenových náběhů a kmenů proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození,
 - k) likvidaci zbytků po těžbě včetně zbytků na skládkách, cestách a vodních tocích způsobem dohodnutým s objednatelem.
3. Při provádění díla mohou být použity pouze úředně schválené chemické či jiné přípravky. Při manipulaci a použití chemických látek musí být postupováno v souladu s příslušnými obecně závaznými právními předpisy, zejména se zákonem č. 326/2004 Sb. o rostlinolékařské péči a změně některých souvisejících zákonů a vyhláškou č. 327/2004 Sb. o ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, v účinných zněních. Zhotovitel vyhotoví a předá příslušné evidence v souladu s účinnými právními předpisy objednateli. Veškerá aplikace a nakládání s přípravky bude prováděno v souladu s platným návodem k použití a platnými bezpečnostními pokyny výrobce (dovozce).
4. Při veškerých činnostech musí být brán ohled na zvláště chráněné části přírody, místa výskytu zvláště chráněných druhů rostlin, živočichů či vybraných evropských stanovišť, kulturní památky, měřičské značky (kamenné a plastové mezníky stabilizující katastrální a vlastnické hranice), výstražná a informační značení všeho druhu, objekty a zařízení sloužící veřejnosti.
5. Se sadebním materiálem bude manipulováno a před výsadbou bude uložen tak, aby nedocházelo k vysychání kořenového systému nebo zapaření sadebního materiálu.
6. Zhotovitel provede před zahájením kácení dřevin jejich kontrolu. Je možné kácet pouze objednatelem určené - označené dřeviny, které jsou uvedeny v oznámení objednatele (povolení vydaném příslušným orgánem) ke kácení dřevin. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení.
7. Zhotovitel je povinen neprodleně na výzvu objednatele odstranit nedostatky na pracovišti a díle během realizace díla.
8. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případné dopravní omezení na komunikacích, včetně provizorního dopravního značení souvisejícího s prováděním díla.
9. Zhotovitel je oprávněn užívat pozemků pouze v mezích oprávnění správce toku dle příslušných právních předpisů, popř. na základě souhlasu jejich vlastníků; způsobí-li na nich škody, je povinen je nahradit. Po dokončení díla zhotovitel zajistí sepsání protokolu o převzetí pozemků dotčených prováděním prací a jejich uvedení do původního stavu s jejich vlastníky nebo nájemci. Protokoly o převzetí pozemků budou předány objednateli nejpozději do termínu předání a převzetí díla.

10. Zhotovitel nese riziko škod, včetně živelných, vzniklých na zpracovávaném dříví (sadebním materiálu) od okamžiku převzetí pracoviště do okamžiku předání řádně zhotoveného díla.
11. Zhotovitel nese nebezpečí škod na pozemcích a stavbách, včetně škod na komunikacích a nadzemních a podzemních vedeních, způsobených v souvislosti s prováděním prací.

7. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem, není-li dále stanoveno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
2. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odstavce 1, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen odstranit vadu sám, popřípadě nechat odstranit jiným dodavatelem na náklady zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.

8. DALŠÍ POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel bude kontrolovat provádění díla prostřednictvím svého technického dozoru.
2. Objednatel se zavazuje převzít od zhotovitele dokončené dílo bez zjevných vad nejpozději do 15 dnů po doručení oznámení o dokončení díla.

9. SMLUVNÍ POKUTY A NÁHRADA ŠKODY

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.
2. V případě poškození dřevin, které nejsou určeny ke kácení dle této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 250 Kč za poškození každého kmene či kořenového náběhu jednoho stromu. V případě porušení čl. 6. odst. 2, písm. j) této smlouvy je

zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 1000 Kč (slovy tisíc korun českých) za každý neošetřený kořenový náběh či kmen.

3. V případě porušení čl. 6. odst. 6 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 5000 Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každý pokácený strom nad rámec oznámeného (povoleného) kácení dřevin.
4. Pro případ prodlení s úhradou peněžitého závazku dle této smlouvy si smluvní strany sjednaly úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

10. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Objednatel se zavazuje k potřebné součinnosti při provádění díla.
2. Zhotovitel se zavazuje k řádnému provádění díla a udržování pořádku na pracovišti.
3. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných obecně závazných právních předpisů.
4. Zhotovitel provede na své náklady úklid, případně nezbytné opravy komunikací a jiných ploch, které budou ovlivněny činnostmi související s prováděním díla.

11. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem 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. Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy jsou i její přílohy.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva bude zveřejněna dle § 219 zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
6. 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.
7. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.

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), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli 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 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Lesy ČR za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

8. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

V Havraní dne 15. 11. 2019

Zhotovitel:

Přílohy:

Příloha č. 1: Rozpočet

Příloha č. 2: Cena za dříví a převodní koeficienty

V Benešově dne 20. 11. 2019

Objednatel:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: (J7)_2018_08_24

Stavba: BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

KSO: 833 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2018

Zadavatel:

Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

Uchazeč:

Miroslav Spurný

IČ:

04410581

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají v sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

CIJ 2018/II

Cena bez DPH			124 393,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 124 393,00	Výše daně 26 122,53
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			150 515,53

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: (J7)_2018_08_24

Stavba: BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Místo: Datum: 24. 8. 2018

Zadavatel: Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov

Projektant: ████████████████████!

Uchazeč: Miroslav Spurný

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		124 393,00	150 515,53	
SO 01	Údržba břehového porostu	118 393,00	143 255,53	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	6 000,00	7 260,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Objekt:

SO 01 - Údržba břehového porostu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov

Uchazeč:

Miroslav Spurný

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2018

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 04410581

DIČ: [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

118 393,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118 393,00	21,00%	24 862,53
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

143 255,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Objekt: **SO 01 - Údržba břehového porostu**

Místo:
Zadavatel: Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov
Uchazeč: Miroslav Spurný

Datum: 24. 8. 2018

Projektant: [REDACTED]
[REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	118 393,00
HSV - Práce a dodávky HSV	118 393,00
1 - Zemní práce	118 290,00
998 - Přesun hmot	103,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Objekt: **SO 01 - Údržba břehového porostu**

Místo: Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov
 Uchazeč: Miroslav Spurný

Datum: 24. 8. 2018

Projektant: [REDACTED]

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

118 393,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV	118 393,00					
D	1	Zemní práce	118 290,00					
1	K	111203201	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m2	m2	290,000	30,00	8 700,00	CS ÚRS 2018 02
	PP	Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm, při jakémkoliv sklonu terénu mimo LTM, při celkové ploše do 1 000 m2						
	PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -3201 lze použít i pro LTM při jakémkoliv celkové ploše jednotlivě přes 30 m2. 2. Ceny jsou určeny pro případy, kdy kořeny (pařezy) se ponechají v půdě z důvodu stabilizace území. 3. V cenách jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení na hromady do vzdálenosti 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 4. Množství jednotek se určí samostatně za každý objekt v m2 plochy rovné součtu půdorysných ploch omezených obalovými křivkami korun jednotlivých křovin a stromů, popř. jejich skupin, jejichž koruny se půdorysně překrývají; je-li tento součet ploch větší než půdorysná plocha staveniště, počítá se pouze s plochou staveniště. 5. Ponechané pařezy a kořeny nesmějí přesahovat výšku 150 mm nad přilehlým terémem; v této výšce se také měří průměr kmene.</p>						
	VV	Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650						
	VV	150 m2		150,000				
	VV	LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370						
	VV	140 m2		140,000				
	VV	Součet		290,000				
2	K	112201203	Odřezání pařezů D do 700 mm	kus	1,000	100,00	100,00	CS ÚRS 2018 02
	PP	Odřezání nebo odsekání pařezů v úrovni přilehlého území s vykopávkou potřebného pracovního prostoru a s jeho zahrnutím výkopkem pro všechny sklony území, průměru přes 500 do 700 mm						
	PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít jen pro odstranění části pařezů zasahujících do průtočného profilu na objektech oceňovaných cenami souboru cen části A01 Zřízení konstrukcí stavebních objektů katalogu B31-2 Hydromeliorace lesnickotechnické. 2. Odřezání nebo odsekání pařezů se oceňuje pouze tehdy, jestliže by příp. odstranění celého pařezu porušilo stabilitu území. 3. V ceně jsou započteny i náklady na odklizení vytěžené dřevní hmoty na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p>						
	VV	viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.						
	VV			0,000				
	VV	Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650						
	VV	1 "ID 20, olše, dvojkmen 200x500 mm - po seříznutí 1 pařez 700 mm		1,000				
	VV	Součet		1,000				
3	K	18485000R	Řez větví - označené větve	kus	1,000	150,00	150,00	R-položka
	VV	viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.						
	VV			0,000				
	VV	LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370						
	VV	1 "ID 66, dub, dn 110 mm		1,000				
	VV	Součet		1,000				
4	K	18485211R	Prořez se spouštěním větví	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	R-položka
	VV	viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.						
	VV			0,000				
	VV	Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650						
	VV	1 "ID 17, vrba, dn 600 mm		1,000				
	VV	1 "ID 19, vrba, dn 1200 mm		1,000				
	VV	1 "ID 41, vrba, dn 600 mm		1,000				
	VV	Součet		3,000				
5	K	R01.01	Likvidace dřevní hmoty odstraněných větví stromů a stromů do průměru kmene 10 cm dle platné legislativy	kus	282,000	30,00	8 460,00	R-položka
	VV	Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650						
	VV	větve z pokácených stromů + 3 x prořez						
	VV	3+2+146+3+6+14+4+2+1+1+2+3+3		190,000				
	VV			0,000				
	VV	LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370						
	VV	větve z pokácených stromů + 1 x řez označené větve						
	VV	80+7+3+1+1		92,000				
	VV	Součet		282,000				
6	K	R01.02	Likvidace dřevní hmoty odstraněných křovin dle platné legislativy	m2	290,000	20,00	5 800,00	R-položka
	VV	Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650						
	VV	150 m2		150,000				
	VV	LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370						
	VV	140 m2		140,000				
	VV	Součet		290,000				
7	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	226,000	200,00	45 200,00	CS ÚRS 2018 02
	PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm						

PČ	Ty D	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro odstranění stromů v rámci přípravy staveniště. 2. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení kmene a větvi odděleně na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmému měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kašenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Ceny nelze užit v případě, kdy je nutné odstraňování stromů po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu B23-1 Plochy a úprava území.</p>					
			<p>viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.</p>					
						0,000		
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
			1 "ID 5, jasan, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 6, vrba, dn 180 mm - shnilý, leží ve VT			1,000		
			1 "ID 7, střemcha, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 8, střemcha, dn 190 mm			1,000		
			1 "ID 9, střemcha, dn 250 mm			1,000		
			1 "ID 10, střemcha, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 11, střemcha, dn 250 mm - shnilý, padlý			1,000		
			1 "ID 12, střemcha, dn 240 mm - shnilý, padlý			1,000		
			1 "ID 13, střemcha, dn 250 mm - padlý na břehu VT			1,000		
			1 "ID 14, střemcha, dn 260 mm - padlý na břehu VT			1,000		
			1 "ID 15, střemcha, dn 230 mm - padlý ve VT			1,000		
			1 "ID 16, střemcha, dn 130 mm - padlý ve VT			1,000		
			1 "ID 20, olše, dn 200 mm - dvojkmen, seříznutí pařezu			1,000		
			1 "ID 21, olše, dn 230 mm - padlý ve VT			1,000		
			1 "ID 26, olše, dn 280 mm - padlý, shnilý			1,000		
			1 "ID 27, střemcha, dn 160 mm			1,000		
			1 "ID 28, střemcha, dn 200 mm			1,000		
			1 "ID 35, střemcha, dn 190 mm - přes VT			1,000		
			2 "ID 36, střemcha, dn 160/120 mm - dvojkmen			2,000		
			1 "ID 37, střemcha, dn 120 mm			1,000		
			1 "ID 38, střemcha, dn 170 mm			1,000		
			1 "ID 39, střemcha, dn 250 mm			1,000		
			1 "ID 42, hloh, dn 210 mm			1,000		
			1 "ID 43, olše, dn 150 mm			1,000		
			1 "ID 44, olše, dn 110 mm			1,000		
			1 "ID 45, vrba, dn 220 mm			1,000		
			1 "ID 50, olše, dn 220 mm			1,000		
			1 "ID 63, bez, dn 200 mm			1,000		
			1 "ID 64, Prunus, dn 200 mm			1,000		
			1 "ID 65, olše, dn 270 mm			1,000		
			1 "ID 67, bez, dn 120 mm - padlý přes VT			1,000		
			1 "ID 68, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 69, olše, dn 300 mm			1,000		
			1 "ID 70, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 71, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 73, olše, dn 170 mm			1,000		
			1 "ID 74, olše, dn 300 mm			1,000		
			1 "ID 75, olše, dn 250 mm			1,000		
			1 "ID 76, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 77, olše, dn 210 mm			1,000		
			1 "ID 78, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 79, bříza, dn 120 mm			1,000		
			1 "ID 80, olše, dn 230 mm - sušina			1,000		
			1 "ID 81, olše, dn 240 mm			1,000		
			1 "ID 82, střemcha, dn 220 mm			1,000		
			1 "ID 83, střemcha, dn 150 mm			1,000		
			1 "ID 85, olše, dn 300 mm			1,000		
			1 "ID 86, olše, dn 160 mm			1,000		
			1 "ID 87, bříza, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 88, olše, dn 160 mm			1,000		
			1 "ID 89, střemcha, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 90, střemcha, dn 130 mm			1,000		
			1 "ID 91, střemcha, dn 130 mm			1,000		
			1 "ID 92, bez, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 93, bez, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 94, jasan, dn 150 mm - sušina			1,000		
			1 "ID 96, jasan, dn 200 mm - padlý ve VT, sušina			1,000		
			1 "ID 97, olše, dn 250 mm			1,000		
			1 "ID 98, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 99, olše, dn 140 mm			1,000		
			1 "ID 100, olše, dn 110 mm			1,000		
			1 "ID 101, olše, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 102, olše, dn 180 mm			1,000		
			1 "ID 103, olše, dn 120 mm			1,000		
			1 "ID 104, olše, dn 180 mm			1,000		
			1 "ID 106, olše, dn 160 mm			1,000		
			1 "ID 107, jasan, dn 110 mm - padlý přes VT			1,000		
			1 "ID 108, jasan, dn 100 mm			1,000		
			1 "ID 109, jasan, dn 200 mm			1,000		
			1 "ID 110, olše, dn 200 mm			1,000		
			1 "ID 111, olše, dn 300 mm			1,000		
			1 "ID 112, jasan, dn 230 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 113, jasan, dn 150 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 114, jasan, dn 200 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 115, jasan, dn 220 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 116, jasan, dn 250 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 117, jasan, dn 240 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 118, jasan, dn 240 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 119, olše, dn 290 mm			1,000		
			1 "ID 121, jasan, dn 100 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 122, jasan, dn 130 mm - padlý			1,000		
			1 "ID 123, líška, dn 100 mm			1,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1	"ID 124, líska, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 125, jasan, dn 170 mm		1,000			
VV		1	"ID 126, jasan, dn 120 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 127, jasan, dn 200 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 128, jasan, dn 120 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 129, olše, dn 200 mm		1,000			
VV		1	"ID 130, jasan, dn 110 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 131, olše, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 133, jasan, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 134, jasan, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 135, jasan, dn 170 mm		1,000			
VV		1	"ID 139, jasan, dn 160 mm		1,000			
VV		1	"ID 141, olše, dn 110 mm		1,000			
VV		1	"ID 142, vrba, dn 250 mm		1,000			
VV		1	"ID 143, vrba, dn 240 mm		1,000			
VV		1	"ID 144, jasan, dn 230 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 145, bříza, dn 180 mm		1,000			
VV		1	"ID 147, jasan, dn 280 mm		1,000			
VV		1	"ID 148, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 149, jasan, dn 260 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 152, střemcha, dn 110 mm		1,000			
VV		1	"ID 154, střemcha, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 155, jasan, dn 260 mm		1,000			
VV		1	"ID 156, olše, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 157, olše, dn 100 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 158, střemcha, dn 230 mm		1,000			
VV		1	"ID 159, jasan, dn 140 mm		1,000			
VV		1	"ID 161, jasan, dn 210 mm - torzo stromu		1,000			
VV		1	"ID 163, olše, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 164, olše, dn 190 mm		1,000			
VV		1	"ID 165, jasan, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 166, jasan, dn 150 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 167, jasan, dn 160 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 168, vrba, dn 260 mm		1,000			
VV		1	"ID 169, vrba, dn 220 mm		1,000			
VV		1	"ID 170, olše, dn 230 mm - rostlý ve VT		1,000			
VV		1	"ID 171, jasan, dn 240 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 172, olše, dn 170 mm - rostlý ve		1,000			
VV		1	"ID 174, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 175, jasan, dn 120 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 176, jasan, dn 100 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 178, olše, dn 210 mm		1,000			
VV		1	"ID 180, jasan, dn 170 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 181, jasan, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 182, jasan, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 183, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 184, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 185, střemcha, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 186, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 187, jasan, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 188, olše, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 189, jasan, dn 140 mm - turistická značka		1,000			
VV		1	"ID 190, olše, dn 220 mm		1,000			
VV		1	"ID 191, střemcha, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 192, jasan, dn 250 mm		1,000			
VV		1	"ID 193, jasan, dn 270 mm		1,000			
VV		1	"ID 194, bez, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 197, olše, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 198, olše, dn 300 mm		1,000			
VV		1	"ID 218, olše, dn 160 mm - rostlý ve VT		1,000			
VV		1	"ID 219, olše, dn 300 mm		1,000			
VV		1	"ID 220, olše, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 221, olše, dn 110 mm		1,000			
VV			Mezisoučet		146,000			
VV					0,000			
VV			LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
VV		1	"ID 1, bez, dn 200 mm		1,000			
VV		1	"ID 2, vrba, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 3, vrba, dn 240 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 4, vrba, dn 300 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 5, vrba, dn 160 mm - torzo stromu		1,000			
VV		1	"ID 6, vrba, dn 120 mm - rostlý ve VT		1,000			
VV		1	"ID 7, vrba, dn 190 mm		1,000			
VV		1	"ID 8, vrba, dn 120 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 9, olše, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 10, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 11, olše, dn 100 mm - shnilý, padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 12, olše, dn 200 mm		1,000			
VV		1	"ID 13, olše, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 14, olše, dn 130 mm		1,000			
VV		1	"ID 15, jasan, dn 150 mm - shnilý, padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 16, jasan, dn 130 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 17, olše, dn 110 mm		1,000			
VV		1	"ID 18, olše, dn 220 mm		1,000			
VV		1	"ID 19, jasan, dn 170 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 21, střemcha, dn 100 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 22, střemcha, dn 190 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 23, střemcha, dn 100 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 24, střemcha, dn 100 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 25, střemcha, dn 100 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 26, jasan, dn 230 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 27, jasan, dn 200 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 28, olše, dn 200 mm		1,000			
VV		1	"ID 29, střemcha, dn 110 mm		1,000			
VV		1	"ID 30, topol, dn 200 mm - potámaný		1,000			
VV		1	"ID 31, jasan, dn 260 mm - potámaný		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1	"ID 32, jasan, dn 280 mm - polámaný ve VT		1,000			
VV		1	"ID 33, olše, dn 210 mm		1,000			
VV		1	"ID 34, jasan, dn 130 mm - spadlý, polámaný		1,000			
VV		1	"ID 35, olše, dn 200 mm - polámaný ve VT		1,000			
VV		1	"ID 37, vrba, dn 200 mm - polámaný		1,000			
VV		1	"ID 40, vrba, dn 300 mm		1,000			
VV		1	"ID 41, vrba, dn 200 mm - polámaný		1,000			
VV		1	"ID 42, olše, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 43, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 44, olše, dn 160 mm		1,000			
VV		1	"ID 45, střemcha, dn 110 mm		1,000			
VV		1	"ID 46, olše, dn 120 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 48, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 49, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 50, střemcha, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 52, olše, dn 210 mm		1,000			
VV		1	"ID 53, olše, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 54, olše, dn 220 mm		1,000			
VV		1	"ID 55, olše, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 56, olše, dn 140 mm		1,000			
VV		1	"ID 57, olše, dn 210 mm		1,000			
VV		1	"ID 58, olše, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 59, olše, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 60, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 61, olše, dn 210 mm		1,000			
VV		1	"ID 62, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 63, olše, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 64, bříza, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 67, střemcha, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 68, střemcha, dn 300 mm		1,000			
VV		1	"ID 69, střemcha, dn 180 mm		1,000			
VV		1	"ID 70, střemcha, dn 150 mm		1,000			
VV		1	"ID 71, střemcha, dn 170 mm		1,000			
VV		1	"ID 72, bez, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 74, střemcha, dn 160 mm		1,000			
VV		1	"ID 76, střemcha, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 77, bez, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 78, bez, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 79, olše, dn 130 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 80, bez, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 81, olše, dn 240 mm		1,000			
VV		1	"ID 82, jasan, dn 100 mm		1,000			
VV		1	"ID 83, vrba, dn 230 mm - padlý ve VT		1,000			
VV		1	"ID 84, vrba, dn 290 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 85, vrba, dn 140 mm - torzo stromu		1,000			
VV		1	"ID 87, vrba, dn 180 mm		1,000			
VV		1	"ID 88, vrba, dn 300 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 90, vrba, dn 190 mm		1,000			
VV		1	"ID 91, vrba, dn 120 mm		1,000			
VV		1	"ID 92, vrba, dn 190 mm		1,000			
VV					0,000			
VV			Mezisoučet		80,000			
VV			Součet		226,000			
8	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	21,000	400,00	8 400,00	CS ÚRS 2018 02
PP			Odstranění stromů s odvětváním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<i>1. Ceny jsou určeny pro odstranění stromů v rámci přípravy staveniště. 2. Ceny lze použít i pro odstranění stromů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné odklizení kmene a větví odděleně na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Ceny nelze užít v případě, kdy je nutné odstranění stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
VV					0,000			
VV			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
VV		1	"ID 20, olše, dn 500 mm - dvojkmen, seříznutí pařezu		1,000			
VV		1	"ID 29, olše, dn 400 mm		1,000			
VV		1	"ID 30, olše, dn 450 mm		1,000			
VV		1	"ID 32, olše, dn 360 mm - padlý ve VT		1,000			
VV		1	"ID 66, olše, dn 340 mm		1,000			
VV		1	"ID 72, olše, dn 450 mm		1,000			
VV		1	"ID 95, olše, dn 340 mm		1,000			
VV		1	"ID 105, olše, dn 310 mm		1,000			
VV		1	"ID 120, olše, dn 310 mm		1,000			
VV		1	"ID 162, vrba, dn 450 mm		1,000			
VV		1	"ID 173, vrba, dn 310 mm		1,000			
VV		1	"ID 177, jasan, dn 320 mm		1,000			
VV		1	"ID 179, jasan, dn 310 mm - padlý		1,000			
VV		1	"ID 195, jasan, dn 340 mm - padlý přes VT		1,000			
VV			Mezisoučet		14,000			
VV					0,000			
VV			LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
VV		1	"ID 20, topol, dn 390 mm - padlý přes VT		1,000			
VV		1	"ID 36, vrba, dn 480 mm - polámaný		1,000			
VV		1	"ID 38, olše, dn 440 mm		1,000			
VV		1	"ID 39, vrba, dn 330 mm - polámaný		1,000			
VV		1	"ID 73, jasan, dn 370 mm		1,000			
VV		1	"ID 75, střemcha, dn 360 mm		1,000			
VV		1	"ID 86, vrba, dn 310 mm - torzo stromu		1,000			
VV			Mezisoučet		7,000			
VV			Součet		21,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene do 300 mm	kus	3,000	200,00	600,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro odstranění stromů v rámci přípravy staveniště. 2. Ceny lze použít i pro odstranění stromů za sesutí zeminy, vývrátů a polomů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení kmene a větví odděleně na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Ceny nelze užit v případě, kdy je nutné odstraňování stromu po částech; tyto práce lze oceňovat příslušnými cenami katalogu 823-1 Plochy a úprava území.					
	PSC		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby běhového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 18, smrk, dn 170 mm - padlý ve VT		1,000			
	VV		1 "ID 46, jedle, dn 120 mm		1,000			
	VV		1 "ID 48, smrk, dn 200 mm		1,000			
	VV		Součet		3,000			
10	K	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 200 mm	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 100 do 200 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	PSC		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby běhového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 132, jasan, dn 200 mm		1,000			
	VV		1 "ID 136, jasan, dn 200 mm		1,000			
	VV		1 "ID 199, olše, dn 100 mm		1,000			
	VV		Mezísoučet		3,000			
	VV				0,000			
	VV		LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
	VV		1 "ID 51, olše, dn 200 mm		1,000			
	VV		Mezísoučet		1,000			
	VV		Součet		4,000			
11	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 300 mm	kus	7,000	300,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 200 do 300 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	PSC		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby běhového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 25, olše, dn 220 mm		1,000			
	VV		1 "ID 137, jasan, dn 210 mm		1,000			
	VV		1 "ID 140, olše, dn 250 mm		1,000			
	VV		1 "ID 151, jasan, dn 240 mm		1,000			
	VV		1 "ID 196, jasan, dn 260 mm		1,000			
	VV		1 "ID 200, jasan, dn 240 mm		1,000			
	VV		Mezísoučet		6,000			
	VV				0,000			
	VV		LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
	VV		1 "ID 47, olše, dn 220 mm		1,000			
	VV		Mezísoučet		1,000			
	VV		Součet		7,000			
12	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvením D kmene do 400 mm	kus	7,000	450,00	3 150,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 300 do 400 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinných úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	PSC		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby běhového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 47, smrk, dn 310 mm		1,000			
	VV		1 "ID 49, smrk, dn 390 mm		1,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1 "ID 138, vrba, dn 370 mm		1,000			
	VV		1 "ID 146, jasan, dn 320 mm		1,000			
	VV		1 "ID 150, jasan, dn 330 mm		1,000			
	VV		1 "ID 153, jasan, dn 350 mm		1,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV				0,000			
	VV		LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
	VV		1 "ID 65, olše, dn 330 mm		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		7,000			
13	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 500 mm	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmému měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	VV		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 23, olše, dn 440 mm		1,000			
	VV		1 "ID 24, olše, dn 410 mm		1,000			
	VV		Součet		2,000			
14	K	112151116	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 700 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 600 do 700 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmému měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	VV		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 22, olše, dn 670 mm		1,000			
	VV		1 "ID 04, olše, dn 700 mm		1,000			
	VV		Součet		2,000			
15	K	112151312	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,3 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 200 do 300 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmému měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	VV		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
	VV		1 "ID 09, vrba, dn 280 mm		1,000			
	VV		Součet		1,000			
16	K	112151313	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,4 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení částí kmene a větví na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezu. 3. Ceny jsou určeny pouze pro pěstební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojho na sebe kolmému měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.					
	VV		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		1 "ID 31, olše, dn 350 mm - padlý ve VT		1,000			
	VV				0,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	112151314	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D do 0,5 m	kus	1,000	1 300,00	1 300,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm					

PČ	Ty D	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezů. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péšební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650			0,000		
			1 "ID 33, olše, dn 500 mm - padlý ve VT			1,000		
						0,000		
			Součet			1,000		
18	K	112151315	Kácení stromu bez postupného spuštění koruny a kmene D do 0,6 m	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2018 02
			PP Pokácení stromu postupně bez spuštění části kmene a koruny o průměru na řezné ploše pařezu přes 500 do 600 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení části kmene a větvi na vzdálenost do 20 m se složením na hromady nebo naložením na dopravní prostředek. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odkornění kmenů, tyto práce se oceňují individuálně, b) odvoz ani uložení na skládku, c) odstranění pařezů. 3. Ceny jsou určeny pouze pro péšební zásahy a rekonstrukce v sadovníckých a krajinářských úpravách. 4. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot nejčastěji ve výšce 0,15 m. V případě přítomnosti výrazných kořenových náběhů je měření prováděno nad nimi, nejčastěji v rozmezí 0,15-0,45 m nad povrchem stávajícího terénu. 5. Stromy o průměru kmene na řezné ploše větší než 1500 mm se oceňují individuálně.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650			0,000		
			1 "ID 34, olše, dn 580 mm - padlý ve VT			1,000		
			1 "ID 160, vrba, dn 510 mm			1,000		
			1 "ID 222, olše, dn 520 mm			1,000		
			Součet			3,000		
19	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	239,000	30,00	7 170,00	CS ÚRS 2018 02
			PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
						0,000		
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650			155,000		
			146+3+6			155,000		
			Mezisoučet					
			LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370			84,000		
			80+1+1+1+1			84,000		
			Mezisoučet			84,000		
			Součet			239,000		
20	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	30,000	30,00	900,00	CS ÚRS 2018 02
			PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
						0,000		
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650			22,000		
			14+4+2+1+1			22,000		
			LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370			8,000		
			7+1			8,000		
			Součet			30,000		
21	K	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 700 mm	kus	7,000	50,00	350,00	CS ÚRS 2018 02
			PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
						0,000		
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650			5,000		
			2+3			5,000		
			2"ks" "prořez stromu			2,000		
			Součet			7,000		
22	K	16220140R	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 mm	kus	1,000	100,00	100,00	R-položka
			PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 900 mm					
			<i>Poznámka k souboru cen: 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.</i>					
			viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
						0,000		
			Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650			1,000		
			1"ks" "prořez stromu			1,000		
			Součet			1,000		
23	K	162201405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2018 02
			PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					

pč	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.					
	VV		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		3"ks"		3,000			
	VV		Součet		3,000			
24	K	162201406	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus	2,000	80,00	160,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Průměr kmene i pařezu se měří v místě řezu. 2. Měrná jednotka je 1 strom.					
	VV		viz "Tabulka stromů určených ke kácení v rámci údržby břehového porostu". Označení ID znamená pořadí v tabulce.					
	VV				0,000			
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		2"ks"		2,000			
	VV		Součet		2,000			
25	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	290,000	20,00	5 800,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro přemístění křovin do 50 m; toto přemístění je započteno v cenách souboru cen 111 20-11 Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů této části a 111 20-32 Odstranění křovin a stromů s ponecháním kořenů části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. 2. V cenách jsou započteny i náklady na složení křovin z dopravního prostředku do hromad na vykázaném místě.					
	VV		větve převezeny na přilehlý pozemek k pálení do 1 km					
	VV		Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650					
	VV		150"m2"		150,000			
	VV		LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370					
	VV		140"m2"		140,000			
	VV		Součet		290,000			
D	998		Přesun hmot				103,00	
26	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinnářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,103	1 000,00	103,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinnářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov

Uchazeč:

Miroslav Spurný

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2018

IČ: 42196451

DIČ: CZ42196451

IČ: 04410581

DIČ: ██████████

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				6 000,00
---------------------	--	--	--	-----------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 000,00	21,00%	1 260,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH		v CZK	7 260,00
-------------------	--	--------------	-----------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:
Zadavatel: Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov
Uchazeč: Miroslav Spurný

Datum: 24. 8. 2018

Projektant: [REDACTED]
[REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	6 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: BP Kamenický potok ř. km 6,900 - 7,650 a LP Kamenického ř. km 0,000 - 0,370

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Lesy České republiky, s. p., Tyršova 1902, Benešov
Uchazeč: Miroslav Spurný

Datum: 24. 8. 2018

Projektant: [REDACTED]

PČ	TY P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem **6 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 6 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 4 000,00

1	K	03410300R	Zajištění a zabezpečení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	-----------	------------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

PP Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, vč. případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.

2	K	03920300R	Protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	-----------	---	--------	-------	----------	----------	--

D VRN4 Inženýrská činnost 2 000,00

3	K	04910301R	Vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	-----------	--	--------	-------	----------	----------	--

PP Vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její předání vlastníkům včetně srovnání do měřitelných figur, přiblížení na místo předání a nezbytné manipulace

Kategorie tvrdosti	Označení	Minimální cena (Kč/m ³)
A	vrby	250
B	listnaté měkké	450
C	jehličnaté	650
D	listnaté tvrdé	1 000

č.	ČESKÝ NÁZEV	ZKRATKA	LATINSKÝ NÁZEV	Tvrdość pro potřeby ST
20	borovice lesní	BO	Pinus sylvestris L.	C
64	bříza bělokora (b. bradavičnatá)	BR	Betula pendula Roth	B
50	buk lesní	BK	Fagus silvatica L.	D
18	douglaska tisolistá	DG	Pseudotsuga menziesii (Mirbel) Franco	C
40	dub letní	DB	Quercus robur L.	D
51	habr obecný	HB	Carpinus betulus L.	D
76	hrušeň planá	HR	Pyrus pyrastra (L.) Burgsd.	B
77	jabloň lesní	JB	Malus sylvestris Mill.	B
57	jasan ztepilý	JS	Fraxinus excelsior L.	D
54	javor babyka	BB	Acer campestre L.	D
53	javor klen	KL	Acer pseudoplatanus L.	D
52	javor mléč	JV	Acer platanoides L.	D
10	jedle bělokora	JD	Abies alba Mill.	C
68	jeřáb muk, muk	MK	Sorbus aria (L.) Crantz	B
66	jeřáb ptačí	JR	Sorbus aucuparia L.	B
60	jilm habrolistý	JL	Ulmus minor Mill.	D
93	jírovec maďal	KS	Aesculus hippocastanus L.	B
80	lípa malolistá (lípa srdčitá)	LP	Tilia cordata Mill.	B
30	modřín opadavý (m. evropský)	MD	Larix decidua Mill.	C
83	olše lepkavá	OL	Alnus glutinosa (L.) Gaertner	B
70	ořešák královský	OR	Juglans regia L.	D
39	ostatní jehličnaté	JX		C
97	ostatní listnaté měkké	LMX		B
79	ostatní listnaté tvrdé	LTX		D
01	smrk ztepilý	SM	Picea abies (L.) Karsten	C
75	střemcha obecná	STR	Padus avium ill.	A

87	topol bílý (linda)	TP	Populus alba L.	B
86	topol osika, osika obecná	OS	Populus tremula L.	B
63	trnovník akát	AK	Robinia pseudacacia L.	D
74	třešeň ptačí	TR	Cerasus avium (L.)	B
92	vrba bílá, vrba křehká	VR	Salix alba, Salix fragilis L.	A