

**SMLOUVA O DÍLO - provedení prací pěstební činnosti č. 006/009/2024**

Výzva k podání nabídek č. 40 v kategorii 11 - LZ Kladská  
(pěstební práce s prořezávkami na Polesí Broumov)  
Ev.č. zakázky: 099/2021/014/1278

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

**Lesy České republiky, s.p.**

se sídlem Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové - Nový Hradec Králové  
zapsaný v Obchodním rejstříku vedeném u KS Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540,  
IČO: 42196451  
DIČ: CZ42196451

zastoupený [REDACTED] Lesního závodu Kladská na základě Základní  
měrnice 2/2023 Podpisový řád,

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Mariánské Lázně, č. účtu: 9809391/0100

(dále jen „**Objednatel**“) na straně jedné

a

**INDUSTRIALICON s.r.o.**

se sídlem: Rybná 716/24, 110 00 Praha 1 - Staré Město  
IČO: 17837766  
DIČ: CZ17837766

zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, spis. zn. č. C 377590  
zastoupená Yaroslavem Babenkem, jednatelem  
bankovní spojení: Česka spořitelna a.s., č. účtu: 4927516043/0800

(dále jen „**Zhotovitel**“) na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel dále též společně jako „*smluvní strany*“ a každý jednotlivě jako „*smluvní strana*“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „**Smlouva**“):

**I.****Úvodní ustanovení**

1. Smlouva je smlouvou na plnění veřejné zakázky zadané v rámci dynamického nákupního systému s názvem „Provádění pěstebních činností 2021+ (DNS)“, jehož zavedení bylo oznámeno ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. Z2021-007637 (dále jen „DNS“), a to v kategorii DNS s názvem 11 - LZ Kladská.
2. Smlouva je uzavřena na základě výsledků řízení k zadání veřejné zakázky v DNS zahájeného výzvou k podání nabídky ve smyslu § 141 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších, odeslanou dne 7. 12. 2023 a v souladu s nabídkou Zhotovitele podanou v tomto výběrovém řízení.

3. Zhotovitel se smlouvou zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí pěstební činnosti (popř. činnosti s těmito související) specifikované zejména v čl. II. smlouvy, příloze P2 smlouvy - Projekt pěstebních činností (dále též „projekt“) a příloze P1 smlouvy - Ceník pěstebních činností (dále též „ceník“), a to v rozsahu a za podmínek ujednaných smlouvou. Objednatel se zavazuje řádně provedené činnosti od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli za jejich provedení cenu ujednanou smlouvou.
4. Zhotovitel je povinen provádět činnosti v souladu se smlouvou, projektem a zadávacími listy. Projekt představuje rámec plnění pro dobu účinnosti smlouvy; projekt může být konkretizován, popř. pozměněn zadávacím listem. Pokud je v zadávacím listu (popř. projektu) stanoven konkrétní termín pro provedení činností, je zhotovitel povinen tyto činnosti provést v termínu stanoveném zadávacím listem (popř. projektem). V případě rozporu údajů obsažených v zadávacím listu a projektu má přednost zadávací list. Činnosti dle smlouvy budou zhotovitelem prováděny na základě zadávacích listů předaných objednatelem zhotoviteli. Zhotovitel je oprávněn a současně povinen provést činnosti v rozsahu, termínech a za podmínek stanovených zadávacím listem (popř. projektem) a smlouvou. Zadávací list rovněž slouží k upřesnění podmínek prováděných činností. Zadávací listy jsou zhotoviteli předávány průběžně, dle potřeb objednatele.
5. Zhotovitel prohlašuje, že:
  - a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
  - b) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
  - c) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů,
  - d) není osobou, subjektem nebo orgánem spojeným s osobou, subjektem nebo orgánem podle písmene a), b) anebo c),
  - e) nepřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s plněním této smlouvy,
  - f) není ruským státním příslušníkem (popř. je osobou požívající mezinárodní ochrany ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/95/EU ze dne 13. prosince 2011, popřípadě dočasné ochrany ve smyslu směrnice Rady 2001/55/ES ze dne 20. července 2001 – dále jen „osoba požívající mezinárodní ochrany“), ani není fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
  - g) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (popřípadě je vlastněn osobou požívající mezinárodní ochrany), fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
  - h) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku, nebo osoby, subjektu nebo orgánu, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,

- i) jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění této smlouvy z části odpovídající více než 10 % celkové nabídkové ceny (NC<sub>CELKEM</sub>), splňují a budou splňovat podmínky ve smyslu písm. f) až h) tohoto prohlášení a
- j) na předmět plnění této smlouvy (stavební práce, dodávky nebo služby), který zhotovitel poskytne objednateli, se nevztahuje zákaz přímého nebo nepřímého nákupu, dovozu nebo převádění zboží do Evropské unie [viz zejména nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. 7. 2014 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Rusku, bylo vyvezeno z Ruska či z Ruska pochází) a nařízení (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Bělorusku, bylo vyvezeno z Běloruska či z Běloruska pochází)],

a současně se zhotovitel zavazuje, že v případě jakékoliv změny s dopadem na platnost prohlášení jím učiněného výše dle písm. a) až j) tohoto odstavce, je zhotovitel povinen o každé takové změně neprodleně písemně informovat objednatele.

## II.

### Předmět Smlouvy

1. Zhotovitel se Smlouvou zavazuje poskytovat Objednateli služby pěstební činnosti. Pěstební činnosti v rámci této smlouvy zahrnují následující činnosti:

- úklid klestu a těžebních zbytků na plochách po těžbě bez pálení a s pálením včetně pomocných prací,
- zalesňování první a opakovanou sadbou do nepřipravené půdy,
- opravy a údržbu stávajících oplocenek,
- ochranu kultur proti zvěři, bušení a hmyzím škůdcům (klikoroh),
- prořezávky a rozčleňování porostů,
- zpřístupňování porostů řezem,
- práce při instalaci lapačů a lapáků a
- asanaci kůrovcového dříví chemicky

(dále také jen „PČ“ nebo „činnosti“ nebo „pěstební činnosti“).

Bližší vymezení předmětu smlouvy je obsaženo zejména v projektu (příloha P2 smlouvy) a ceníku (příloha P1 smlouvy).

## III.

### Místo plnění, základní zásady

1. Místo plnění: Polesí Broumov ev. jiné územní v rámci LZ Kladská.
2. Rozsah a specifikace podmínek provádění činností dle smlouvy jsou obsaženy v Zadávacím listu (vzor Zadávacího listu tvoří přílohu P3 smlouvy) a v příloze P2 smlouvy - Projekt pěstebních činností (Projekt). Tyto dokumenty jsou pro Zhotovitele závazné v tomto pořadí: Zadávací list, Projekt. Projekt byl rovněž součástí výběrového řízení na veřejnou zakázku, na základě níž byla uzavřena tato smlouva.
3. Projekt obsahuje:
  - a) druh a rozsah požadovaných činností, technologii provedení a termín provedení;
  - b) označení porostů, ve kterých mají být požadované činnosti prováděny.

- Objednatel bude zhotoviteli zadávací listy předávat průběžně. Zhotovitel je povinen k výzvě objednatele zadávací listy převzít. Předání a převzetí zadávacího listu bude smluvními stranami stvrzeno jejich podpisem na zadávacím listu. V případě, že zhotovitel nepotvrdí převzetí zadávacího listu podpisem do následujícího pracovního dne ode dne jeho předání, zadávací list se považuje za zhotoviteli doručený, resp. zhotovitelem převzatý, jeho předáním do sféry dispozice zhotovitele.
- Objednatel je oprávněn jednostranně provést úpravu předaného projektu, a to tak, že v rámci jednoho podvýkonu pěstební činnosti (ceníkového kódu) může být provedeno navýšení objemu činnosti až do výše 120 % množství uvedeného v projektu, nebo sníženo až na 80 % množství uvedeného v projektu. Jednostrannou úpravu předaného projektu ve smyslu předchozí věty tohoto odstavce oznámí objednatel písemně zhotoviteli ve lhůtě 5 dnů před její účinností.
- Zhotovitel je povinen zahájit provádění činností vždy až po předání zadávacího listu, nejpozději však do 5 pracovních dnů ode dne předání zadávacího listu.

#### IV.

##### **Převzetí provedených pěstebních a souvisejících činností**

- Zhotovitel je povinen jedenkrát měsíčně, nebude-li smluvními stranami ujednáno jinak, předkládat objednateli písemný přehled dokončených činností dle porostů (soupis) za příslušný kalendářní měsíc a předávat řádně provedené činnosti ve lhůtě do 2. pracovního dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byly činnosti dokončeny.
- Objednatel je povinen dokončené činnosti od zhotovitele přebírat. Po převzetí soupisu dokončených činností objednatel provede jeho kontrolu (včetně kontroly provedených pěstebních činností), a to nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne převzetí příslušného soupisu. V případě, že soupis či provedené činnosti nevykazují vady, objednatel provede v téže lhůtě i akceptaci soupisu. Soupisy jsou řádně akceptovány jejich čitelným podpisem objednatelem s uvedením data akceptace a záznamu o akceptaci. Akceptací soupisu přechází nebezpečí škody na výsledcích provedených činností ze zhotovitele na objednatele. V případě, že soupis či provedené pěstební činnosti budou vykazovat vady (např. činnosti nebyly provedeny vůbec či nebyly provedeny v souladu se zadávacím listem či projektem), je objednatel oprávněn odmítnout převzetí soupisu či provedených činností od zhotovitele, popř. je oprávněn vznést námitku a dle okolností stanovit zhotoviteli přiměřenou lhůtu pro odstranění vad. Zhotovitel je následně povinen ve stanovené lhůtě vady odstranit a soupis opětovně předložit objednateli k akceptaci. Potvrzení převzetí soupisu, resp. akceptace soupisu, ze strany objednatele není na překážku později vzneseným námitkám ke kvalitě plnění či nárokům z titulu odpovědnosti za vady či za škodu.

#### V.

##### **Cena**

- Ceny za provádění jednotlivých činností jsou uvedeny v ceníku. Tyto ceny jsou platné a závazné po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou. Ceny jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty (DPH).
- Zhotoviteli bude uhrazena cena za plnění objednateli **skutečně poskytnuté** stanovená jako **součin množství skutečně provedených činností (viz ceník) a příslušné jednotkové ceny bez DPH/za příslušnou technickou jednotku, uvedené v ceníku**. Ceny uvedené v ceníku jsou maximální a nepřekročitelné a zahrnují veškeré náklady zhotovitele na řádné poskytnutí veškerých plnění dle smlouvy.

3. K ceně za plnění poskytnutá dle smlouvy bude připočtena DPH ve výši dle příslušných právních předpisů, vznikne-li k její úhradě povinnost.

## VI.

### Platební podmínky

1. Cena za provedené činnosti bude zhotoviteli hrazena jedenkrát měsíčně, a to v rozsahu skutečně poskytnutého, řádně dokončeného a objednatelům převzatého, resp. akceptovaného, plnění. Zhotovitel je oprávněn jedenkrát měsíčně vyúčtovat cenu za činnosti dle smlouvy řádně provedené v předcházejícím kalendářním měsíci.
2. Cena za provedené činnosti bude zhotoviteli hrazena na základě řádných daňových dokladů (faktur) doručených objednateli; přílohou daňového dokladu (faktury) bude soupis činností provedených zhotovitelem za daný kalendářní měsíc, který byl vyhotoven a předán zhotovitelem objednateli a který byl objednatelům akceptován dle čl. IV. odst. 2 smlouvy. Zhotovitel je povinen vystavit a doručit daňový doklad (fakturu) objednateli vždy nejpozději do 10. dne kalendářního měsíce, který následuje po měsíci, ve kterém byly provedeny činnosti, jejichž cena je příslušným daňovým dokladem (fakturou) vyúčtována. V případě prodloužení zhotovitele s doručením daňového dokladu (faktury) objednateli se o dobu tohoto prodloužení prodlužuje lhůta jeho splatnosti.
3. Veškeré sankce a úroky vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s ní hradí povinná smluvní strana na základě daňového dokladu (faktury); daňový doklad (faktura) musí být smluvní straně povinné jej uhradit doručen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho vystavení. V opačném případě se prodlužuje splatnost daňového dokladu (faktury), a to o tolik dnů, o kolik byl smluvní straně povinné jej uhradit doručen později.
4. Veškeré daňové doklady (faktury) vystavené dle smlouvy mají splatnost 30 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění [v případě sankcí a úroků od data vystavení daňového dokladu (faktury)].
5. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené příslušnými právními předpisy a smlouvou, v opačném případě je objednatel oprávněn jej vrátit zhotoviteli, aniž by se dostal do prodloužení s jeho úhradou. Lhůta splatnosti v takovém případě počíná běžet až od doručení řádně opraveného či doplněného daňového dokladu (faktury), a to případně včetně požadovaných příloh.
6. V případě, že zhotovitelem provedené činnosti nebudou provedeny řádně či vykazují-li vady, objednatel není povinen takové činnosti od zhotovitele převzít (akceptovat) a uhradit zhotoviteli cenu za jejich provedení, resp. v takovém případě zhotovitel není oprávněn daňový doklad (fakturu) za provedené činnosti vystavit.
7. Cena se považuje za uhrazenou včas, je-li příslušná fakturovaná částka odepsána z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele nejpozději v den splatnosti ceny dle příslušné faktury.
8. Zhotovitel není oprávněn započíst jakékoliv své pohledávky vůči pohledávkám objednatele. Zhotovitel dále není oprávněn postoupit smlouvu či jakoukoli svou pohledávku za objednatelem 3. osobě, stejně jako není oprávněn ji zastavit nebo s ní jinak nakládat, ledaže bude mezi smluvními stranami ujednáno jinak.

## VII.

### Podmínky provádění činností, práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen provádět požadované činnosti řádně, s odbornou péčí a v souladu se smlouvou a všemi jejími přílohami, předcházet vzniku škod a chránit oprávněné zájmy objednatele.

2. Zhotovitel je povinen provádět činnosti dle zadávacího listu a projektu v termínech, v nichž mají být tyto činnosti provedeny.
3. Objednatel seznámí zhotovitele s požadavky ochrany přírody vyskytujícími se v místě plnění a s pohybem externích subjektů tamtéž.
4. Objednatel je oprávněn kontrolovat průběh provádění činností zhotovitelem, řídit jejich postup, a v případě sporu nebo mimořádných okolností je rovněž oprávněn probíhající činnosti zastavit, popř. přerušit. Zhotovitel je povinen bezodkladně pokynům objednatele vyhovět a činnosti zastavit, popř. přerušit.
5. Zhotovitel je oprávněn používat pro účely plnění předmětu smlouvy bezplatně LDS, k níž objednateli svědčí právo hospodařit. Při tomto užívání je zhotovitel povinen postupovat s péčí řádného hospodáře tak, aby došlo pouze k přiměřenému opotřebení LDS; v opačném případě má objednatel vůči zhotoviteli právo na náhradu vzniklé škody.
6. Zhotovitel se zavazuje:
  - a) provádět činnosti v souladu s projektem a zadávacím listem, v termínech jimi stanovených,
  - b) používat vhodné osobní ochranné pracovní prostředky a dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisy o požární ochraně,
  - c) v případě poškození kmenů nebo kořenových náběhů provést na své náklady ošetření poškozených míst nejpozději do konce pracovní směny, při níž k poškození došlo, a to prostředkem zabraňujícím napadení dřevokaznými houbami,
  - d) v případě poškození oplocenek/y provést na své náklady její/jejich opravu, a to do konce pracovní směny, při níž k takovému poškození došlo.
7. Zhotovitel je povinen v průběhu smluvního vztahu založeného smlouvou předcházet možným škodám. Zhotovitel je tak povinen veškeré činnosti dle smlouvy zajišťovat a vykonávat tak, aby neohrozil životní prostředí, majetek České republiky nebo objednatele, ani jiných právnických nebo fyzických osob, ani zdraví svých zaměstnanců nebo 3. osob. Zhotovitel odpovídá za škody, které vzniknou v souvislosti se zajišťováním a prováděním činností upravených smlouvou, odpovídá i za škody, které způsobí jeho zaměstnanci nebo právnické či fyzické osoby, které využije pro plnění svých povinností, včetně škod způsobených cestou do místa plnění, v místě plnění nebo cestou z místa plnění a v bezprostředním okolí. Zhotovitel nese odpovědnost za plnění svých povinností ze smlouvy ve stejném rozsahu i v případě, že provádění činností dle smlouvy zajišťuje prostřednictvím 3. osob.
8. Zhotovitel odpovídá za:
  - a) škody na životním prostředí, životech a zdraví lidí, živočichů, rostlin a škody na majetku České republiky nebo objednatele či dalších osob, ke kterým dojde v důsledku používání nevhodných či nedovolených technologií či postupů, používání nevhodných či nedovolených ropných produktů, nepovolených chemikálií, závadných látek a materiálů, či v důsledku nedodržení platných právních předpisů, např. zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), zákona č. 326/2004, o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů (vodní zákon), zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, vyhlášky č. 327/2012 Sb., ochraně včel, zvěře, vodních organismů a dalších necílových organismů při použití přípravků na ochranu rostlin, vše ve znění pozdějších předpisů,

- b) škody vzniklé ztrátou platnosti osvědčení o účasti v regionální certifikaci systémem PEFC, případně dalších certifikátů získaných objednatelem, zaviněnou činností zhotovitele,
  - c) zajištění požární ochrany a posouzení požárního nebezpečí dle ustanovení § 6 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
9. Objednatel nenese odpovědnost za škody způsobené jednáním či opomenutím zhotovitele nebo za škody, za které zhotovitel odpovídá dle smlouvy.
10. Objednatel je povinen zhotoviteli poskytnout součinnost potřebnou k řádnému plnění jeho povinností dle smlouvy.
11. V případě, že jsou v projektu nebo v ceníku uvedeny některé konkrétní chemické přípravky na ochranu rostlin, je zhotovitel povinen zajistit aplikaci přípravků osobami, které jsou minimálně držiteli osvědčení I. stupně pro nakládání s přípravky dle ustanovení § 86 odst. 1 zákona o rostlinolékařské péči.

## VIII.

### Záruka za jakost

1. Na pěstební činnosti poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost provedených činností o době trvání 12 měsíců. Právní režim takto poskytnuté záruky, jakož i odpovědnost za vady, se obdobně řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku upravujícími smlouvu o dílo.

## IX.

### Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že:
- a) zhotovitel nezačal provádění pěstebních činností dle smlouvy, a to ani do 5 pracovních dnů ode dne předání 1. zadávacího listu, má-li takové prodlení zhotovitele za následek předčasný zánik smlouvy, a to ve výši 2,5 % z celkové nabídkové ceny (NC<sub>CELKEM</sub>),
  - b) zhotovitel se ocitl v prodlení s prováděním pěstebních činností, resp. neprovedl činnosti v souladu se zadávacím(i) listem(y), a to ve výši 10 % z finančního objemu nesplněné části závazku (tj. z ceny podle ceníku za nevykonanou činnost), s výjimkou výchovných zásahů do 40 let věku,
  - c) zhotovitel neprovedl výchovné zásahy do 40 let věku, a to ve výši 5.000 Kč za každý i započatý hektar řádně a včas neprovedených výchovných zásahů,
  - d) zhotovitel nezajistil včasné ošetření kořenových náběhů či kmenů stromů dle čl. VII. odst. 6, písm. c) smlouvy, a to ve výši 300 Kč za každý řádně a včas neošetřený kořenový náběh či kmen stojícího stromu,
  - e) zhotovitel nezajistil včasnou opravu oplocenky dle čl. VII. odst. 6, písm. d) smlouvy, a to ve výši 500 Kč za každou neopravenou oplocenku a za každý i započatý den prodlení,
  - f) zhotovitel se ocitl v prodlení s prováděním pěstebních (popř. souvisejících) činností, s výjimkou případů uvedených pod písm. a) - d) tohoto odstavce, a to ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení,
  - g) zhotovitel porušil kteroukoli povinnost dle čl. VI. odst. 8 smlouvy, a to ve výši 10 % z hodnoty pohledávky, kterou v rozporu se zmíněným ustanovením započel, postoupil, zastavil, popř. s ní jinak naložil, nebo ve výši 10 % z celkové ceny smlouvy (NC<sub>CELKEM</sub>), kterou v rozporu se zmíněným ustanovením postoupil, nejméně však 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení,

- h) zhotovitel porušil jakoukoliv povinnost ujednanou čl. VII. smlouvy, s výjimkou případů uvedených v tomto odstavci pod písm. a) - e), a to ve výši 10.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
2. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitého dluhu se smluvní strana, která je v prodlení, zavazuje zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
  3. Objednatel je oprávněn svou pohledávku za zhotovitelem z titulu povinnosti zhotovitele zaplatit smluvní pokutu započíst oproti pohledávce zhotovitele za objednatelem z titulu povinnosti objednatele zaplatit cenu za provedené činnosti (popř. její část).
  4. Vznikem povinnosti zhotovitele zaplatit objednateli smluvní pokutu ani jejím samotným zaplacením nezaniká povinnost zhotovitele splnit povinnost, jejíž splnění bylo smluvní pokutou utvrzeno, stejně jako tím není dotčeno ani jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé porušením povinnosti, jejíž splnění je smluvní pokutou utvrzeno, a to v plném rozsahu, popř. právo objednatele od smlouvy odstoupit. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.

## X.

### Doba trvání Smlouvy

1. Smlouva se uzavírá na **dobu určitou**, a to:
  - do 31. 12. 2024, nebo
  - do dosažení limitu 120 % z částky 3.090.334 Kč,a to podle toho, která ze skutečností nastane dříve.
2. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna od Smlouvy jednostranně odstoupit z důvodů a za podmínek stanovených občanským zákoníkem nebo ujednaných touto smlouvou.
3. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit zejména v případě, že:
  - a) zhotovitel nezačal provádění činností na základě (jakéhokoli) zadávacího listu ani do 5 pracovních dnů ode dne jeho předání objednatelem,
  - b) zhotovitel je v prodlení s prováděním činností zadaných zadávacím listem (s jakýmkoli termínem vyplývajícím ze zadávacího listu) o dobu delší než 15 dnů, přestože byl objednatelem na takové prodlení písemně upozorněn,
  - c) zhotovitel je opakovaně (min. 2x) v prodlení s prováděním činností zadaných zadávacím listem (s jakýmkoli termínem vyplývajícím ze zadávacího listu) o méně než 15 dnů,
  - d) zhotovitel provádí činnosti v rozporu se svými povinnostmi a nezjednal nápravu ani ve lhůtě za tímto účelem mu objednatelem poskytnuté,
  - e) zhotovitel je v prodlení se splněním jakéhokoliv peněžitého závazku vůči objednateli vzniklého na základě smlouvy o dobu delší než 30 dnů,
  - f) nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku zhotovitele ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a o způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů,
  - g) prohlášení zhotovitele v čl. I. odst. 5 smlouvy se ukáže nepravdivým nebo přestal-li zhotovitel během účinnosti smlouvy splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. I. odst. 5, písm. a) až j) smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že objednatel je v prodlení s úhradou ceny za provedené činnosti o dobu delší než 30 dnů.

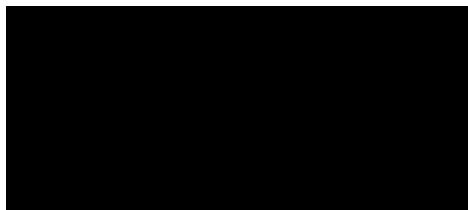


## XI.

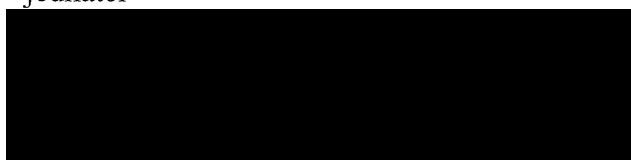
### Vzájemná komunikace

1. Kontaktními osobami jednotlivých smluvních stran pro operativní provozní jednání podle Smlouvy jsou:

za Objednatele: jméno a příjmení:  
funkce:  
adresa:  
e-mail:  
tel.:



za Zhotovitele: jméno a příjmení: Yaroslav Babenko  
funkce: jednatel  
adresa:  
e-mail:  
datová schránka:  
tel.:



2. Kontaktní osoby nejsou bez dalšího oprávněny činit jménem smluvních stran právní úkony směřující ke změně, doplnění či zrušení Smlouvy. Každá ze smluvních stran je oprávněna své kontaktní osoby jednostranně změnit, a to prostřednictvím písemného oznámení doručeného druhé smluvní straně.

## XII.

### Criminal Compliance doložka

1. 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.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesycr.cz/ccp](http://www.lesycr.cz/ccp)), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

## XIII.

### Závěrečná ustanovení

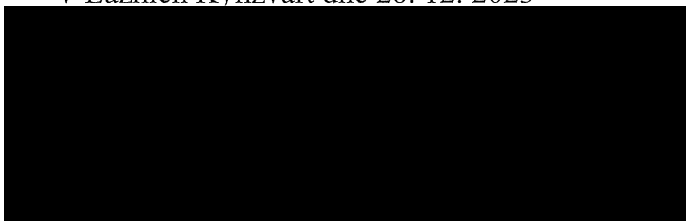
1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, ZZVZ a právními předpisy souvisejícími. Při výkladu této smlouvy je třeba přihlídnout i k obchodním zvyklostem zachovávaným obecně v odvětví lesního hospodářství. Veškeré spory, které ze smlouvy případně vzniknou, včetně sporů o její platnost, výklad nebo zrušení, budou s konečnou platností řešeny výlučně podle právních předpisů České republiky a výlučně soudy České republiky.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv),

ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

4. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu čtyř stejnopisů, z nichž po dvou vyhotoveních obdrží každá ze smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své vlastnoruční podpisy.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha P1 - Ceník, P2 - Projekt pěstebních činností, P3 - Zadávací list (vzor) a P4 - Zásady požární ochrany. V případě rozporu vlastního textu Smlouvy s přílohami Smlouvy má přednost vlastní text Smlouvy.

Za Objednatele

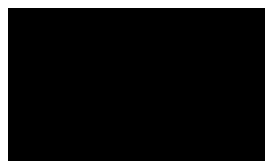
V Lázních Kynžvart dne 28. 12. 2023



I [redacted]  
[redacted] LZ Kladská  
Lesy České republiky, s.p.

Za Zhotovitele

V Lázních Kynžvart dne 28. 12. 2023



Yaroslav Babenko  
jednatel  
INDUSTRIALICON s.r.o.

## Příloha P1 - Ceník

## Předpokládaný objem pěstebních prací

Položka	Výk	Podv	Pěstební činnost	MJ	Předpokládané množství	Max. přípustná jednotková cena (Kč)	Jednotková nabídková cena Kč/ m3, km, tis. ks, hod.	Cena za zpracování požadovaného objemu v porostu	Poznámka
1	11	11 21	Úklid a pálení klestu - jehličnatého a listnatého  Úklid a pálení klestu - jehličnatého	m3	400	105	75	30 000,00	
2	11	111 112	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého a listnatého  Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého a listnatého K ZETLENÍ	m3	2 180	80	60	130 800,00	
3	11	121 122	Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého  Úklid klestu (bez pálení) ručně - jehličnatého K ZETLENÍ	m3	11 850	80	64	758 400,00	
4	11	192	Úklid klestu (bez pálení) - ostatní související práce	hod.	50	220	199	9 950,00	
5	16	211	První sadba do nepřipravené půdy - ruční - jamky 25x25	tis. ks	6,880	9 100	6 800	46 784,00	pouze služba, materiál LČR
6	16	221	První sadba do nepřipravené půdy - ruční - štěrbínová	tis. ks	5,360	4 600	3 600	19 296,00	pouze služba, materiál LČR
7	16	282	První sadba do nepřipravené půdy - ruční - jiná (koutová)	tis. ks	23,960	4 700	3 900	93 444,00	pouze služba, materiál LČR
8	16	292	První sadba do nepřipravené půdy - ruční - ostatní související práce	hod.	20	220	199	3 980,00	
9	16	311	První sadba do nepřipravené půdy - mechanizovaná - jamková	tis. ks	7,850	9 700	8 000	62 800,00	pouze služba, materiál LČR
10	16	611	Opakovaná sadba do nepřiprav. půdy - ruční - jamky 25x25	tis. ks	3,260	9 700	7 500	24 450,00	pouze služba, materiál LČR
11	16	621	Opakovaná sadba do nepřiprav. půdy - ruční - štěrbínová	tis. ks	2,150	4 800	4 000	8 600,00	pouze služba, materiál LČR
12	16	682	Opakovaná sadba do nepřipravené půdy - ruční - jiná (koutová)	tis. ks	0,400	4 900	4 000	1 600,00	pouze služba, materiál LČR
13	16	692	Opakovaná sadba do nepřiprav. půdy - ruční - ostatní související práce	hod.	20	220	199	3 980,00	
14	22	971	Údržba o opravy oplocenek - ostatní související práce	hod.	60	220	199	11 940,00	
15	23	121	Nátěry kultur repelenty - zimní	tis. ks	221,300	850	700	154 910,00	pouze služba, materiál LČR
16	23	131	Postřiky kultur repelenty - letní	tis. ks	36,600	800	650	23 790,00	pouze služba, materiál LČR
17	23	192	Ochrana proti zvěři repelenty - ostatní související práce	hod.	20	220	199	3 980,00	
18	24	121	Ožínání - mechanizovaně - v pruzích	ha	43,90	9 500	7 800	342 420,00	
19	24	131	Ožínání - mechanizovaně - celoplošně	ha	27,10	12 500	9 500	257 450,00	
20	24	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně	ha	0,90	9 000	6 000	5 400,00	
21	25	11	Klikoroh borový - chemické ošetření kultury	tis. ks	50,000	650	500	25 000,00	pouze služba, materiál LČR

Položka	Výk	Podv	Pěstební činnost	MJ	Předpokládané množství	Max. přípustná jednotková cena (Kč)	Jednotková nabídková cena Kč/ m3, km, tis.ks, hod.	Cena za zpracování požadovaného objemu v porostu	Poznámka
22	31	321	Prořezávky - jehličnaté a listnaté - mechanizovaně	ha	7,20	13 000	10 000	72 000,00	
23	31	421	Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně	ha	61,90	15 000	12 000	742 800,00	
24	31	521	Prořezávky - listnaté - mechanizovaně	ha	13,60	12 500	10 000	136 000,00	
25	31	611	Rozčleňování porostů	km	4,550	7 500	6 000	27 300,00	
26	32	311	Zpřístupňování porostů řezem	ha	11,55	7 000	6 000	69 300,00	
27	36	92	Lapače na kůrovce - ostatní práce při instalaci	hod.	20	220	199	3 980,00	
28	36	192	Lapáky - ostatní práce při instalaci	hod.	20	220	199	3 980,00	
29	36	331	Asanace kůrovcového dříví - chemicky	m3	200,00	110	80	16 000,00	pouze služba, materiál LČR
<b>Kontrolní součet</b>						<b>15 368,460</b>	<b>Celková cena</b>	<b>3 090 334,00</b>	

#### Popis zakázky:

**položka č. 1** Úklid a pálení klestu - jehličnatého a listnatého a Úklid a pálení klestu - jehličnatého: pěstební činnost spočívající v úklidu klestu a těžebních zbytků jejich shozením do hromad a jeho následné spalení za dodržení protipožárních opatření, tj. izolování budoucího ohniště pruhem, ve kterém budou odstraněny veškeré hořlavé materiály až na minerální půdu, zapálení sneseného klestu, po dohoření shrnutí všech zuhelnatělých zbytků ke středu ohniště na min. vzdálenost 0,5 m od okraje ohniště, uhašení ohnišť před opuštěním pracoviště; podrobné požadavky viz. příloha Smlouvy č. P5

**položka č. 2** Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého a listnatého a Úklid klestu (bez pálení) ručně - jehličnatého a listnatého K ZETLENÍ: pěstební činnost spočívající v úklidu klestu a těžebních zbytků jejich shozením do hromad nebo pruhů na plochách po provedené těžbě a přibližování dřeva; min. vzdálenost mezi hromadami 10 m, min. vzdálenost souběžných pruhů 20 m; klest z malých ploch a okrajů holin (cca 15 m) odklidit do sousedních porostů.

**položka č. 3** Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého a Úklid klestu (bez pálení) ručně - jehličnatého K ZETLENÍ: viz položka č. 2

**položka č. 4** Úklid klestu (bez pálení) - ostatní související práce: pěstební činnost spočívající v pomocných činnostech při úklidu klestu a těžebních zbytků na plochách po provedené těžbě a přibližování dřeva jako jsou např. rozřezání větších kusů těžebních zbytků nebo uvolnění nebezpečných kusů zaražených do země.

**položka č. 5** První sadba do nepřipravené půdy - ruční - jamky 25x25: pěstební činnosti spočívající ve vyzvednutí a donáše sazenic z místa založení k místu sadby, strhnutí dmu, vykopání jamky velikosti 25x25 cm, prokopání zeminy, vložení sazenice do jamky, rozprostření kořenů, přihnutí zeminy k sazenici a její přišlápnutí, vyhledání dalšího místa k výsadbě, přinesení a přenášení nářadí.

**položka č. 6** První sadba do nepřipravené půdy - ruční - šterbinová: pěstební činnosti spočívající ve vyzvednutí a donáše sazenic z místa založení k místu sadby, vytvoření šterbiny lopatkovým sazečem, vložení sazenice, srovnání kořenů, přitlačení zeminy k sazenici pomocí souběžné šterbiny a její přišlápnutí, vyhledání dalšího místa k výsadbě, přinesení a přenášení nářadí.

**položka č. 7** První sadba do nepřipravené půdy - ruční - jiná (koutová): pěstební činnosti spočívající ve vyzvednutí a donáše sazenic z místa založení k místu sadby, vyseknutí dmu speciálním koutovým sazečem, rozpojení a nadzvednutí dmu, vložení sazenice, rozprostření kořenů, přiklopení dmu zpět k sazenici a jeho přišlápnutí, vyhledání dalšího místa k výsadbě, přinesení a přenášení nářadí.

**položka č. 8** První sadba do nepřipravené půdy - ruční - ostatní související práce: pěstební činnosti spočívající pomocných pracích při zalesnění, a to např. vykládka sadebního materiálu a jeho založení v porostu.

**položka č. 9** První sadba do nepřipravené půdy - mechanizovaná - jamková: pěstební činnosti spočívající ve vyzvednutí a donáše sazenic z místa založení k místu sadby, vytvoření jamky pomocí jamkovače, vložení sazenice do jamky, rozprostření kořenů, přihnutí zeminy k sazenici a její přišlápnutí, vyhledání dalšího místa k výsadbě, přinesení a přenášení nářadí.

**položka č. 10** Opakovaná sadba do nepřipravené půdy - ruční - jamky 25x25: viz položka č. 5

**položka č. 11** Opakovaná sadba do nepřipravené půdy - ruční - šterbinová: viz položka č. 6

**položka č. 12** Opakovaná sadba do nepřipravené půdy - ruční - jiná (koutová): viz položka č. 7

**položka č. 13** Opakovaná sadba do nepřipravené půdy - ruční - ostatní související práce: viz položka č. 8

**položka č. 14** Údržba a opravy oplocenek - ostatní související práce: pěstební činnosti spočívající v pracích souvisejících s provozováním oplocenek a to např. ve výměně poškozených ráhen, výměně částí poškozeného pletiva, přichycení uvolněného pletiva k ráhnum atd.

**položka č. 15** Nátěry kultur repelenty - zimní: pěstební činnosti spočívající v rozmíchání (zředění) repelentu v blízkosti pracoviště, vyhledání první sazenice, nátěru repelentu na terminál a vyhledání další sazenice; veškeré nakládání s repelenty musí být v souladu s předpisy o nakládání s chemickými prostředky na ochranu rostlin, zbavování se zbytků repelentů a oplachování nádob a nářadí v lese je nepřipustné! Materiál dodají Lesy České republiky, s.p.

**položka č. 16** Postřiky kultur repelenty - letní: pěstební činnosti spočívající v rozmíchání (zředění) repelentu v blízkosti pracoviště, naplnění postřikovače připravenou jíchou, donesení postřikovače do kultury a vyhledání první sazenice, nástřiku repelentu na terminál a vyhledání další sazenice; veškeré nakládání s repelenty musí být v souladu s předpisy o nakládání s chemickými prostředky na ochranu rostlin, zbavování se zbytků repelentů a vyplachování postřikovače v lese je nepřipustné! Materiál dodají Lesy České republiky, s.p.

**položka č. 17** Ochrana proti zvěři repelenty - ostatní související práce: pěstební činnosti spočívající např. v rozmašce repelentů nebo úklidu obalů od nich.

**položka č. 18** Ožínání - mechanizovaně - v pruzích: pěstební práce spočívající v likvidaci nežádoucí buňeně v pruzích pomocí křovinořezu.

**položka č. 19** Ožínání - mechanizovaně - celoplošně: pěstební práce spočívající v celoplošné likvidaci nežádoucí buňeně pomocí křovinořezu.

**položka č. 20** Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně: pěstební práce spočívající v likvidaci nežádoucích a škodících dřevin pomocí křovinořezu nebo JMP.

**položka č. 21** Klikoroh borový - chemické ošetření kultury: pěstební činnosti spočívající v rozmíchání (zředění) insekticidu v blízkosti pracoviště, naplnění postřikovače připravenou insekticidní jíchou, donesení postřikovače do kultury a vyhledání první sazenice, nástřiku insekticidní jichy na kořenový krček a vyhledání další sazenice; veškeré nakládání s insekticidy musí být v souladu s předpisy o nakládání s chemickými prostředky na ochranu rostlin, zbavování se zbytků insekticidů a vyplachování postřikovače v lese je nepřipustné!

**položka č. 22** Prořezávky - jehličnaté a listnaté - mechanizovaně: pěstební činnosti spočívající ve vyhledání nežádoucích jedinců, jejich pokácení, stažení na zem a rozřezání na 2m sekce.

**položka č. 23** Prořezávky - jehličnaté - mechanizovaně: viz položka č. 22

**položka č. 24** Prořezávky - listnaté - mechanizovaně: viz položka č. 22

**položka č. 25** Rozčleňování porostů: pěstební činnosti spočívající v rozpracování porostů uvolněním vyznačených linek vyřezáním stromů, jejich stáhnutím, rozřezáním na 2-3metrové kusy a odtažením do přilehlého porostu tak, aby linka byla průchodná.

**položka č. 26** Zpřístupňování porostů řezem: pěstební činnosti spočívající ve vyhledání nežádoucích jedinců, jejich pokácení, stažení na zem a rozřezání na 2m sekce tak, aby byl umožněn následný pohyb přibližovacích prostředků v těženém porostu.

**položka č. 27** Lapače na kůrovce - ostatní práce při instalaci: pěstební činnosti spočívající v roznesení lapačů na určená místa v porostech a jejich připevnění na držáky.

**položka č. 28** Lapáky - ostatní práce při instalaci: pěstební činnosti spočívající v pokrývání lapáků klestem.

**položka č. 29** Lapáky - asanace chemicky: pěstební činnosti spočívající v rozmíchání (zředění) insekticidu v blízkosti pracoviště, naplnění postřikovače připravenou insekticidní jíchou, donesení postřikovače k lapákům a postřiku celého kmene včetně ošetření spodní části po jeho otočení; veškeré nakládání s insekticidy musí být v souladu s předpisy o nakládání s chemickými prostředky na ochranu rostlin, zbavování se zbytků insekticidů a vyplachování postřikovače v lese je nepřipustné! Materiál dodají Lesy České republiky, s.p.

V zimních měsících se na území Polesí Broumov mohou při sněhové pokrývce vyskytovat udržované běžkařské trasy, které nesmí být narušeny, část území spadá do oblíbené turistické oblasti Mariánskolázeňska což vyžaduje zvýšené požadavky na zajištění bezpečnosti osob a povýrobní úpravy pracoviště!

Celkově převažuje terén svažité až kopcovitý, horský.

Polesí Broumov spadá do CHKO Český les - I., II., III. zóna, oblast Natura 2000, EVL.

Území je zařazeno do CHOPAV Mariánskolázeňsko a Ochraných pásem přírodních léčivých zdrojů (minerální a léčivé vody).

Celá oblast je v zimních a jarních měsících hůře dostupná s ohledem na množství napadeného sněhu a námrazu.

Práce bude zadávána postupně dle potřeby LZ Kladská, a celé dílo v souladu s ustanovením smlouvy, dokončeno do 31. 12. 2024.

# Příloha P2 - Projekt pěstebních činností

1 - 9 LZ Kladská MVO-1131 PROJEKTY PĚSTEB.PRACÍ LZ DLE PODVÝKONŮ,ÚSEKŮ,POROSTŮ 01/2024 Proj.rok:2024 LIST 1

Výrob útvar	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In-dex	Mě-síc	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
-------------	------------	-----	-----------	---------	--------	--------	---------------------	-----------	-------------	------------	--------------------	--------------------	-------------	----------------	----------------

Výběrová kritéria:  
("38 Číslo zakázky" = 628)

15 - LS Broumov

\*\*\*\*\*

011-Vyklizování ploch po těžbě

=====															
011 011-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého															
			51	999X999		2		0,40	200,000						0
	011	011	628	51	celk.			0,40	200,000						0
.....															
15	011	011	628	úhrn				0,40	200,000						0
-----															
011 021-Úklid a pálení klestu - jehličnatého															
			51	999X999		12		0,40	200,000						0
	011	021	628	51	celk.			0,40	200,000						0
.....															
15	011	021	628	úhrn				0,40	200,000						0
-----															
011 111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.															
			52	999X999		1		1,00	500,000						0
	011	111	628	52	celk.			1,00	500,000						0
.....															
			53	999X999		6		1,20	600,000						0
	011	111	628	53	celk.			1,20	600,000						0
.....															
15	011	111	628	úhrn				2,20	1100,000						0
-----															
011 112-Úklid klestu (bez páli) - ručně - jehl+li K ZETLENÍ															
			52	307A12		5		0,30	150,000						0
	011	112	628	52	celk.			0,30	150,000						0
.....															
			53	325C13		9		1,00	500,000						0
	011	112	628	53	celk.			1,00	500,000						0
.....															
			54	419E14		3		0,60	270,000						0
	011	112	628	54	celk.			0,60	270,000						0
.....															
			55	415G13		6		0,32	160,000						0
	011	112	628	55	celk.			0,32	160,000						0
.....															
15	011	112	628	úhrn Klest j+1 K ZETLENÍ				2,22	1080,000						0
-----															
011 121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého															
			52	999X999		2		1,20	600,000						0
	011	121	628	52	celk.			1,20	600,000						0
.....															
			54	999X999		7		3,83	1915,000						0
	011	121	628	54	celk.			3,83	1915,000						0
.....															
15	011	121	628	úhrn				5,03	2515,000						0
-----															
011 122-Úklid klestu (bez páli) - ručně - jehl. K ZETLENÍ															
			51	999X999		12		4,00	2000,000						0
	011	122	628	51	celk.			4,00	2000,000						0
.....															
			52	301A12		4		0,50	250,000						0
	011	122	628	52	celk.			1,00	500,000						0
.....															
			53	320C15		8		0,90	450,000						0
	011	122	628	53	celk.			2,40	1150,000						0
.....															
			54	419E13		5		0,68	341,000						0
			54	420B13		11		1,41	702,000						0
			54	420G13		2		0,76	382,000						0
			54	421C11		10		2,36	945,000						0
	011	122	628	54	celk.			5,21	2370,000						0
.....															
			55	404D14		11		0,74	345,000						0
			55	408G14		4		1,55	670,000						0
			55	999X999		12		4,60	2300,000						0
	011	122	628	55	celk.			6,89	3315,000						0
.....															
15	011	122	628	úhrn Klest jehl K ZETLENÍ				19,50	9335,000						0
-----															
011 192-Úklid klestu (bez pálení) - ostatní souvis. práce															
			51	999X999		12			10,000						0
	011	192	628	51	celk.				10,000						0
.....															
			52	999X999		12			10,000						0
	011	192	628	52	celk.				10,000						0
.....															
			53	999X999		12			10,000						0
	011	192	628	53	celk.				10,000						0
.....															

Výrob útvar	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In-dex	Mě-síc	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem	
	011 192	628	54	999X999			12		10,000						0	
			54	celk.					10,000						0	
	011 192	628	55	999X999			12		10,000						0	
			55	celk.					10,000						0	
15	011 192	628		úhrn					50,000						0	
15	011			celkem za výkon Vykliz.ploch po těž.				29,75	14480,000						0	
=====																
016-Zalesňování sadbou																
=====																
	016 211			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková												
			55	403B12	23	9		0,10	0,800			BK	50260		0	
			55	403C13	23	3		0,05	0,400			BK	50260		0	
			55	406C08	23	9		0,11	0,880			BK	50260		0	
			55	406D12	23	3		0,04	0,320			BK	50260		0	
			55	406E12	23	9		0,12	0,960			BK	50260		0	
			55	406F12	23	9		0,04	0,320			BK	50260		0	
			55	408B11	23	9		0,10	0,800			BK	50260		0	
			55	408G11	23	9		0,05	0,400			BK	50260		0	
			55	414A11	23	3		0,06	0,240			KL	53260		0	
			55	414D09	23	3		0,08	0,320			KL	53260		0	
			55	415B09	23	3		0,05	0,400			BK	50260		0	
			55	415C12	23	3		0,03	0,240			BK	50260		0	
			55	415D09	23	3		0,10	0,800			BK	50260		0	
	016 211	628	55	celk.				0,93	6,880						0	
15	016 211	628		úhrn				0,93	6,880						0	
	016 221			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová												
			55	402C11	23	3		0,12	0,880			BO	20265		0	
			55	404B10	22	3		0,06	0,450			BO	20265		0	
			55	406E05	22	3		0,05	0,380			BO	20265		0	
			55	407G06a	23	3		0,08	0,600			BO	20265		0	
			55	408G11	23	3		0,15	1,100			BO	20265		0	
			55	409B11	23	3		0,08	0,600			BO	20265		0	
			55	410J05	23	3		0,14	1,050			BO	20265		0	
			55	416B09	23	3		0,04	0,300			BO	20265		0	
	016 221	628	55	celk.				0,72	5,360						0	
15	016 221	628		úhrn				0,72	5,360						0	
	016 282			První sadba do nepřipravené půdy-ruční-koutová												
			54	303A08b	23	3		0,12	0,360			SM	1260		0	
			54	303F06	23	3		0,04	0,120			SM	1260		0	
			54	304A08	23	9		0,04	0,160			KL	53260		0	
			54	304D11	23	9		0,08	0,640			BK	50260		0	
			54	304F09	23	9		0,07	0,420			JS	57260		0	
			54	305A12	22	3		0,12	0,360			SM	1260		0	
			54	305F15	23	3		0,08	0,240			SM	1260		0	
			54	305F15	23	3		0,04	0,160			KL	53260		0	
			54	316B10	23	3		0,16	0,480			SM	1260		0	
			54	316E11	23	3		0,06	0,180			SM	1260		0	
			54	327B05a	23	3		0,16	0,480			SM	1260		0	
			54	327B08b	23	3		0,12	0,360			SM	1260		0	
			54	417A06a	23	3		0,04	0,120			SM	1260		0	
			54	417A06a	23	3		0,10	0,400			KL	53260		0	
			54	417B06	23	3		0,24	0,720			SM	1260		0	
			54	417B06	23	3		0,07	0,280			KL	53260		0	
			54	417C06	23	3		0,04	0,120			SM	1260		0	
			54	417C06	23	3		0,10	0,400			KL	53260		0	
			54	417C13a	23	3		0,06	0,180			SM	1260		0	
			54	417C13a	23	9		0,04	0,320			BK	50260		0	
			54	417D06	23	3		0,06	0,180			SM	1260		0	
			54	418A09	23	9		0,08	0,640			BK	50260		0	
			54	419C13a	22	9		0,08	0,640			BK	50260		0	
			54	420B13	23	3		0,06	0,450			BO	20265		0	
			54	420B13	23	3		0,04	0,320			BK	50260		0	
			54	420G11	23	3		0,14	0,420			SM	1260		0	
			54	420G11	23	3		0,06	0,480			BK	50260		0	
			54	421C03	23	3		0,04	0,300			BO	20265		0	
			54	421D11	23	3		0,22	0,660			SM	1260		0	
			54	421D11	23	9		0,07	0,560			BK	50260		0	
			54	422F13	22	3		0,04	0,120			SM	1260		0	
			54	422F13	22	9		0,05	0,400			BK	50260		0	
			54	423B10	23	3		0,05	0,150			SM	1260		0	
			54	423B10	23	3		0,05	0,400			BK	50260		0	
			54	423D06	23	3		0,07	0,210			SM	1260		0	
			54	423D09	23	3		0,06	0,180			SM	1260		0	
			54	423D11	23	3		0,19	0,570			SM	1260		0	
			54	423D11	23	9		0,06	0,480			BK	50260		0	
			54	423E09	23	9		0,04	0,320			BK	50260		0	
			54	423E12	23	9		0,04	0,320			BK	50260		0	
			54	424B11	23	9		0,04	0,320			BK	50260		0	
			54	425B12	23	3		0,16	0,480			SM	1260		0	
			54	425B12	23	9		0,07	0,560			BK	50260		0	

Výrob útvar	výkon podv	Výr. zak	J P R L	In-dex	Mě-sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
		54	425D09	23	3		0,08	0,240			SM 1260			0
		54	425D09	23	9		0,04	0,320			BK 50260			0
		54	425G11	23	3		0,13	0,390			SM 1260			0
		54	425G13	23	3		0,11	0,800			BO 20265			0
		54	427B10	23	3		0,12	0,360			SM 1260			0
		54	427B10	23	9		0,30	2,200			BO 20265			0
	1016	282	628	54	celk.		4,33	19,970						0
		55	403B12	23	3		0,30	0,900			SM 1250			0
		55	405B09	23	3		0,02	0,060			SM 1250			0
		55	405B14	23	3		0,07	0,210			SM 1250			0
		55	406C06	23	3		0,13	0,390			SM 1250			0
		55	406C08	23	3		0,33	0,990			SM 1250			0
		55	408B11	23	3		0,14	0,420			SM 1250			0
		55	415C08	23	3		0,04	0,120			SM 1250			0
		55	415C12	23	3		0,03	0,090			SM 1250			0
		55	415D09	23	3		0,27	0,810			SM 1250			0
	1016	282	628	55	celk.		1,33	3,990						0
15	1016	282	628	úhrn			5,66	23,960						0
		1016	292	První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce										
		54	999X999		4			10,000						0
	1016	292	628	54	celk.			10,000						0
		55	999X999		4			10,000						0
	1016	292	628	55	celk.			10,000						0
15	1016	292	628	úhrn				20,000						0
		1016	311	První sadba do nepřip.půdy-mechan.-jamková										
		55	402C11	23	9		0,04	0,260			BK 50390			0
		55	404B10	22	3		0,02	0,130			BK 50390			0
		55	405B04	23	3		0,06	0,180			SM 1260			0
		55	405B09	23	3		0,02	0,130			BK 50390			0
		55	406D06	23	3		0,07	0,210			SM 1260			0
		55	406E12	23	3		0,34	1,020			SM 1260			0
		55	407A12	23	3		0,14	0,420			SM 1260			0
		55	407A12	23	9		0,07	0,250			JD 10260			0
		55	410C11	23	3		0,04	0,120			SM 1260			0
		55	410J05	23	3		0,14	0,420			SM 1260			0
		55	414A09	23	3		0,06	0,240			KL 53260			0
		55	414A13	23	3		0,18	0,540			SM 1260			0
		55	414C07b	23	3		0,24	0,720			SM 1260			0
		55	414C07b	23	3		0,08	0,320			KL 53260			0
		55	415C08	23	3		0,03	0,240			BK 50260			0
		55	415G11	23	3		0,17	0,510			SM 1260			0
		55	415G11	23	3		0,06	0,480			BK 50260			0
		55	416A09	23	3		0,04	0,120			SM 1260			0
		55	416A09	23	3		0,04	0,320			BK 50260			0
		55	416B10	23	9		0,05	0,320			BK 50390			0
		55	416D13	23	3		0,15	0,450			SM 1260			0
		55	416D13	23	9		0,07	0,450			BK 50390			0
	1016	311	628	55	celk.		2,11	7,850						0
15	1016	311	628	úhrn			2,11	7,850						0
		1016	611	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková										
		54	421D11	22	3		0,06	0,180			SM 1260			0
		54	423D11	21	3		0,06	0,450			BO 20265			0
		54	425C00a		3		0,05	0,360			BO 20265			0
	1016	611	628	54	celk.		0,17	0,990						0
		55	403A13a	20	3		0,06	0,180			SM 1260			0
		55	406D12	19	3		0,08	0,240			SM 1260			0
		55	408C12c	19	3		0,05	0,320			BK 50390			0
		55	410J05	21	3		0,25	0,750			SM 1260			0
		55	414A09	21	3		0,05	0,150			SM 1260			0
		55	414C07b	22	3		0,10	0,300			SM 1260			0
		55	414D10	19	3		0,06	0,180			SM 1260			0
		55	415F10	21	3		0,05	0,150			SM 1260			0
	1016	611	628	55	celk.		0,70	2,270						0
15	1016	611	628	úhrn			0,87	3,260						0
		1016	621	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová										
		55	410E11	22	3		0,04	0,300			BO 20265			0
		55	410J05	19	3		0,06	0,450			BO 20265			0
		55	410J05	22	3		0,15	1,100			BO 20265			0
		55	414D09	19	3		0,04	0,300			BO 20265			0
	1016	621	628	55	celk.		0,29	2,150						0
15	1016	621	628	úhrn			0,29	2,150						0
		1016	682	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-koutová										
		54	420F12	20	9		0,02	0,160			BK 50270			0
		54	425B01a	15	9		0,03	0,240			BK 50270			0
	1016	682	628	54	celk.		0,05	0,400						0



Výrob útvar	výkon podv	Výr. úsek	J P R L	In-dex	Mě-síc	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
15	016 682	628 úhrn					0,05	0,400						0
-----														
	016 692	Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-ost.souv.práce												
		54 999X999				10			10,000					0
	016 692	628 54 celk.							10,000					0
		55 999X999				10			10,000					0
	016 692	628 55 celk.							10,000					0
15	016 692	628 úhrn							20,000					0
15	016	celkem za výkon Zalesňování sadbou												
							10,63	89,860						0
=====														
022-Oplocování mladých lesních porostů														
=====														
	022 971	Údržba a opravy oplocenek												
		54 999X999				6			30,000					0
	022 971	628 54 celk.							30,000					0
		55 999X999				10			30,000					0
	022 971	628 55 celk.							30,000					0
15	022 971	628 úhrn							60,000					0
15	022	celkem za výkon Oploc.mlad.les.poros												
									60,000					0
=====														
023-Ochrana mladých lesních porostů proti zvěři														
=====														
	023 121	Nátěry kultur repelenty-zimní												
		54 303A08a	23	11			0,12	0,360			73			0
		54 303B00		11			0,20	1,610			73			0
		54 303C00		11			0,10	0,380			73			0
		54 303D10	19	11			0,11	0,430			73			0
		54 303F06	23	11			0,04	0,120			73			0
		54 304A08	23	11			0,04	0,160			73			0
		54 304A09	20	11			0,08	0,310			73			0
		54 304B00		11			0,16	0,610			73			0
		54 304B08a	19	11			0,04	0,140			73			0
		54 304B08a	22	10			0,20	0,800			73			0
		54 304D00		11			0,07	0,260			73			0
		54 304D01b	16	11			1,08	4,170			73			0
		54 304D11	19	11			0,29	1,140			73			0
		54 304D11	20	11			0,08	0,240			73			0
		54 304E00		11			0,26	0,960			73			0
		54 304E08	20	11			0,08	0,310			73			0
		54 304E10a	20	11			0,08	0,310			73			0
		54 304F09	20	11			0,08	0,310			73			0
		54 304G08	20	11			0,08	0,310			73			0
		54 305A12	20	11			0,15	0,450			73			0
		54 305A12	22	11			0,12	0,360			73			0
		54 305C00z		11			0,37	1,430			73			0
		54 305F00		10			0,64	2,480			73			0
		54 305F15	23	11			0,08	0,240			73			0
		54 305F15	23	11			0,04	0,160			73			0
		54 316B10	23	11			0,16	0,480			73			0
		54 316D00		10			0,15	0,570			73			0
		54 316D01c	16	10			0,43	1,830			73			0
		54 316D11	20	10			0,04	0,120			73			0
		54 316D13a	19	10			0,66	2,590			73			0
		54 316D13a	20	10			0,55	2,160			73			0
		54 316D13a	21	10			0,25	0,980			73			0
		54 316D13a	21	10			0,05	0,200			73			0
		54 316E00		10			0,22	0,860			73			0
		54 316E11	23	10			0,05	0,200			73			0
		54 316E11	23	11			0,06	0,180			73			0
		54 327B05a	23	11			0,16	0,480			73			0
		54 327B08b	23	11			0,12	0,360			73			0
		54 327B11	20	10			0,45	1,060			73			0
		54 417A06a	23	10			0,10	0,400			73			0
		54 417A06a	23	10			0,04	0,120			73			0
		54 417B06	23	10			0,24	0,720			73			0
		54 417B06	23	10			0,07	0,280			73			0
		54 417C06	20	10			0,06	0,220			73			0
		54 417C06	23	10			0,10	0,400			73			0
		54 417C06	23	10			0,04	0,120			73			0
		54 417C13a	19	10			0,07	0,260			73			0
		54 417C13a	23	10			0,06	0,180			73			0
		54 417D06	23	10			0,06	0,180			73			0
		54 417E07a	20	10			0,06	0,200			73			0
		54 418A00		9			0,09	0,300			73			0
		54 418A07	20	10			0,04	0,140			73			0
		54 419A00		10			0,15	0,600			73			0
		54 419A09	19	10			0,05	0,180			73			0
		54 419C13a	22	10			0,08	0,640			73			0
		54 419D01a	16	9			0,28	0,900			73			0
		54 419D13	19	10			0,07	0,280			73			0
		54 419E00		10			0,18	0,700			73			0

Výrob útvár	výkon podv	Výr. zak	úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			54 419E01a		15	9		0,62	1,800			73			0
			54 419E13		20	10		0,07	0,210			73			0
			54 419E13		21	10		0,03	0,090			73			0
			54 420A01a		15	10		0,17	0,890			73			0
			54 420B00			10		0,13	1,000			73			0
			54 420B01b		16	10		0,12	0,900			73			0
			54 420B13		23	9		0,06	0,450			73			0
			54 420B13		23	10		0,06	0,480			73			0
			54 420D09a		20	10		0,08	0,320			73			0
			54 420F05		22	10		0,09	0,270			73			0
			54 420F06		22	10		0,26	0,780			73			0
			54 420F12		20	10		0,13	0,520			73			0
			54 420G00			10		0,06	0,450			73			0
			54 420G11		20	10		0,23	0,690			73			0
			54 420G11		21	10		0,71	2,130			73			0
			54 420G11		23	10		0,14	0,420			73			0
			54 421B00			10		0,18	1,400			73			0
			54 421B12		20	10		0,25	1,250			73			0
			54 421B14		19	10		0,09	0,350			73			0
			54 421C03		23	10		0,04	0,320			73			0
			54 421D11		20	10		0,25	0,730			73			0
			54 421D11		21	10		0,12	0,360			73			0
			54 421D11		23	10		0,22	0,660			73			0
			54 422A13		19	10		0,14	0,560			73			0
			54 422F10		20	10		0,14	0,420			73			0
			54 422F13		20	10		0,06	0,180			73			0
			54 422F13		22	10		0,04	0,120			73			0
			54 423A06a		20	10		0,05	0,150			73			0
			54 423B08		20	10		0,14	0,560			73			0
			54 423B10		21	10		0,16	0,480			73			0
			54 423B10		23	10		0,05	0,150			73			0
			54 423B12		21	10		0,06	0,180			73			0
			54 423B12		21	10		0,12	0,870			73			0
			54 423C10		19	9		0,09	0,320			73			0
			54 423D00			10		0,18	1,160			73			0
			54 423D06		23	11		0,07	0,210			73			0
			54 423D09		21	10		0,16	1,160			73			0
			54 423D09		23	11		0,06	0,180			73			0
			54 423D11		19	10		0,13	0,520			73			0
			54 423D11		20	10		0,43	1,620			73			0
			54 423D11		21	10		0,17	1,230			73			0
			54 423D11		23	11		0,19	0,570			73			0
			54 424A10		20	10		0,24	0,960			73			0
			54 424B11		19	10		0,19	0,760			73			0
			54 424B11		20	10		0,11	0,440			73			0
			54 424B11		21	10		0,05	0,180			73			0
			54 424B14		20	10		0,04	0,160			73			0
			54 425B12		20	10		0,15	0,450			73			0
			54 425B12		21	10		0,12	0,360			73			0
			54 425B12		23	11		0,16	0,480			73			0
			54 425C00a			10		0,17	1,300			73			0
			54 425C00b			10		0,05	0,200			73			0
			54 425C07a		20	10		0,18	0,720			73			0
			54 425C09a		19	10		0,30	1,200			73			0
			54 425C09a		21	10		0,04	0,120			73			0
			54 425C12		19	10		0,09	0,580			73			0
			54 425D01c		13	10		0,06	0,180			73			0
			54 425D09		23	11		0,08	0,240			73			0
			54 425D12		19	10		0,18	0,720			73			0
			54 425G11		20	9		0,05	0,320			73			0
			54 425G11		22	10		0,05	0,180			73			0
			54 425G11		23	11		0,13	0,390			73			0
			54 425G13		23	11		0,11	0,880			73			0
			54 426B00			10		0,07	0,280			73			0
			54 426B10		21	10		0,13	0,390			73			0
			54 426C00			10		0,15	0,600			73			0
			54 426C01e		20	9		0,15	0,850			73			0
			54 426C10		20	9		0,06	0,240			73			0
			54 426D07		20	10		0,17	0,680			73			0
			54 426D09		20	10		0,14	0,550			73			0
			54 426D11		20	10		0,11	0,440			73			0
			54 426E08		20	10		0,06	0,180			73			0
			54 426E08		21	10		0,09	0,270			73			0
			54 426E10b		21	10		0,15	0,450			73			0
			54 427A12		19	10		0,10	0,380			73			0
			54 427B10		21	10		0,02	0,060			73			0
			54 427B10		23	11		0,12	0,360			73			0
			54 427C01b		16	9		0,42	1,270			73			0
			54 427C10		19	10		0,20	0,800			73			0
			54 427C12		19	10		0,11	0,440			73			0
			54 427D12		21	10		0,04	0,320			73			0
			54 427D12		21	10		0,06	0,480			73			0
			54 427E01a		15	10		0,23	0,780			73			0
023 121 628			54 celk.					21,46	84,690						0
			55 402A13		22	10		0,25	0,700			73			0
			55 402B00			10		0,08	0,620			73			0
			55 402B12		21	11		0,07	0,200			73			0
			55 402C11		20	11		0,10	0,260			73			0

Výrob útvar	výkon podv	Výr. úsek	J P R L	In-dex	Mě-síc	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
		55 402C11		21	11		0,12	0,350			73			0
		55 402C11		23	10		0,16	1,220			73			0
		55 402D10		22	10		0,10	0,300			73			0
		55 403A13a		20	10		0,33	1,250			73			0
		55 403A13a		22	10		0,10	0,750			73			0
		55 403B00			10		0,20	1,500			73			0
		55 403B06c		21	11		0,08	0,220			73			0
		55 403B06c		22	10		0,06	0,160			73			0
		55 403B08		21	11		0,28	0,800			73			0
		55 403B12		23	10		0,40	1,700			73			0
		55 403C08		20	10		0,04	0,150			73			0
		55 403C11		19	10		0,10	0,350			73			0
		55 403C15a		20	11		0,06	0,450			73			0
		55 403D00			10		0,22	1,720			73			0
		55 403D10		20	10		0,13	1,020			73			0
		55 403D12		21	11		0,02	0,090			73			0
		55 403D14		21	11		0,18	0,820			73			0
		55 404A00a			10		0,04	0,300			73			0
		55 404A00b			10		0,22	1,680			73			0
		55 404A10c		19	10		0,14	1,100			73			0
		55 404A10c		20	11		0,13	0,920			73			0
		55 404A10c		22	10		0,05	0,200			73			0
		55 404A12a		19	10		0,04	0,300			73			0
		55 404A12a		20	10		0,17	1,250			73			0
		55 404A12a		20	11		0,15	0,960			73			0
		55 404A12b		19	10		0,34	2,650			73			0
		55 404A12b		20	11		0,33	2,250			73			0
		55 404B10		19	10		0,20	1,500			73			0
		55 404B10		22	10		0,08	0,610			73			0
		55 404D00			10		0,04	0,300			73			0
		55 404D13		20	11		0,26	1,900			73			0
		55 405A08a		19	10		0,04	0,180			73			0
		55 405A14a		19	10		0,08	0,600			73			0
		55 405A14b		21	11		0,17	0,500			73			0
		55 405A16		19	10		0,19	0,760			73			0
		55 405A16		21	11		0,21	0,850			73			0
		55 405B04		19	10		0,06	0,220			73			0
		55 405B04		21	11		0,04	0,120			73			0
		55 405B04		23	10		0,06	0,180			73			0
		55 405B09		20	10		0,04	0,150			73			0
		55 405B09		23	10		0,04	0,190			73			0
		55 405B14		19	10		0,02	0,080			73			0
		55 405B14		23	10		0,07	0,210			73			0
		55 406A00			10		0,11	0,800			73			0
		55 406A11		19	10		0,22	1,700			73			0
		55 406A11		20	10		0,11	0,400			73			0
		55 406B06		21	11		0,06	0,160			73			0
		55 406B09		19	10		0,17	0,650			73			0
		55 406B09		20	10		0,33	1,300			73			0
		55 406B09		21	11		0,30	0,900			73			0
		55 406C00			10		0,15	1,100			73			0
		55 406C06		23	10		0,13	0,390			73			0
		55 406C08		23	10		0,33	0,990			73			0
		55 406C11		22	10		0,08	0,620			73			0
		55 406D00			10		0,08	0,620			73			0
		55 406D06		21	11		0,07	0,200			73			0
		55 406D06		22	10		0,14	0,400			73			0
		55 406D06		23	10		0,07	0,210			73			0
		55 406D09		22	10		0,14	0,620			73			0
		55 406D12		19	10		0,47	1,660			73			0
		55 406D12		20	10		0,37	2,850			73			0
		55 406D12		23	10		0,04	0,320			73			0
		55 406E05		22	10		0,05	0,400			73			0
		55 406E12		19	10		0,60	3,500			73			0
		55 406E12		20	10		0,06	0,220			73			0
		55 406E12		22	10		0,17	0,500			73			0
		55 406E12		23	10		0,34	1,020			73			0
		55 406F08		20	10		0,07	0,230			73			0
		55 406F10		20	10		0,16	0,550			73			0
		55 406F10		21	11		0,17	0,650			73			0
		55 406F10		22	10		0,20	0,760			73			0
		55 406F12		23	10		0,04	0,320			73			0
		55 406G12		20	11		0,07	0,620			73			0
		55 406G12		22	10		0,25	0,850			73			0
		55 407A12		22	10		0,06	0,180			73			0
		55 407A12		23	10		0,21	0,670			73			0
		55 407B00			10		0,09	0,700			73			0
		55 407B12		20	10		0,14	1,100			73			0
		55 407B12		21	11		0,04	0,260			73			0
		55 407D09a		21	11		0,07	0,280			73			0
		55 407D09a		22	10		0,12	0,330			73			0
		55 407D09b		19	10		0,17	1,200			73			0
		55 407F00			10		0,05	0,300			73			0
		55 407F09		20	11		0,19	1,350			73			0
		55 407G00			10		0,26	1,900			73			0
		55 407G06a		23	10		0,08	0,640			73			0
		55 407G10a		19	10		0,25	1,900			73			0
		55 407G10a		21	11		0,23	1,600			73			0
		55 408B11		23	10		0,14	0,420			73			0

Výrob útvár	výkon podv	Výr. zak	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
		55 408B14		20	10		0,13	0,500			73			0
		55 408B14		20	11		0,12	0,620			73			0
		55 408B14		22	10		0,13	0,800			73			0
		55 408C12c		19	10		0,04	0,160			73			0
		55 408E07		21	11		0,06	0,120			73			0
		55 408F05a		19	10		0,08	0,260			73			0
		55 408F12		19	10		0,28	2,150			73			0
		55 408F12		20	11		0,26	1,060			73			0
		55 408F12		22	10		0,19	1,350			73			0
		55 408G11		23	10		0,15	1,200			73			0
		55 408H00			10		0,04	0,300			73			0
		55 409A07b		22	10		0,05	0,130			73			0
		55 409A09		20	11		0,11	0,320			73			0
		55 409B00			10		0,04	0,280			73			0
		55 409B06		22	10		0,06	0,160			73			0
		55 409B11		23	10		0,08	0,640			73			0
		55 409D12		19	10		0,16	0,520			73			0
		55 409D12		20	11		0,06	0,160			73			0
		55 409D12		21	11		0,16	1,100			73			0
		55 410B11		20	10		0,14	0,540			73			0
		55 410B11		21	10		0,08	0,560			73			0
		55 410C09		20	10		0,08	0,620			73			0
		55 410C11		21	11		0,15	0,650			73			0
		55 410C11		22	10		0,08	0,250			73			0
		55 410C11		23	10		0,04	0,120			73			0
		55 410E11		20	10		0,13	1,000			73			0
		55 410E11		22	10		0,11	0,800			73			0
		55 410G11		20	10		0,05	0,180			73			0
		55 410H01a		21	11		0,14	0,400			73			0
		55 410H10		20	10		0,06	0,450			73			0
		55 410H10		20	11		0,07	0,350			73			0
		55 410J05		19	10		0,18	1,250			73			0
		55 410J05		21	11		0,40	0,900			73			0
		55 410J05		22	10		0,15	1,060			73			0
		55 410J05		23	10		0,28	1,540			73			0
		55 410J07		21	10		0,30	0,850			73			0
		55 410J07		21	11		0,09	0,250			73			0
		55 414A00			10		0,34	1,100			73			0
		55 414A09		21	11		0,25	0,250			73			0
		55 414A09		23	10		0,06	0,240			73			0
		55 414A11		21	10		0,08	0,230			73			0
		55 414A13		23	10		0,18	0,540			73			0
		55 414B11		19	10		0,08	0,300			73			0
		55 414C00			10		0,10	0,350			73			0
		55 414C07b		20	10		0,30	0,850			73			0
		55 414C07b		22	10		0,51	1,400			73			0
		55 414C07b		23	10		0,32	1,040			73			0
		55 414C10		20	10		0,23	0,900			73			0
		55 414D09		19	10		0,06	0,400			73			0
		55 414D09		23	10		0,08	0,320			73			0
		55 414D10		19	10		0,19	0,680			73			0
		55 414D10		22	10		0,06	0,160			73			0
		55 415A00z			10		0,20	0,600			73			0
		55 415A06		20	10		0,13	0,360			73			0
		55 415A07		20	10		0,09	0,250			73			0
		55 415A11		22	10		0,13	0,350			73			0
		55 415B00			10		0,19	0,480			73			0
		55 415B09		19	10		0,19	0,690			73			0
		55 415B09		22	10		0,06	0,500			73			0
		55 415B09		23	10		0,05	0,400			73			0
		55 415B13		19	10		0,15	1,100			73			0
		55 415C05		19	10		0,06	0,180			73			0
		55 415C05		22	10		0,07	0,200			73			0
		55 415C08		23	10		0,07	0,360			73			0
		55 415C12		19	10		0,11	0,400			73			0
		55 415C12		20	10		0,14	0,530			73			0
		55 415C12		23	10		0,06	0,330			73			0
		55 415D09		23	10		0,27	0,810			73			0
		55 415D12		20	10		0,25	1,300			73			0
		55 415E11		19	10		0,14	0,540			73			0
		55 415F00			10		0,20	1,400			73			0
		55 415F10		19	10		0,12	0,450			73			0
		55 415F10		21	10		0,13	0,350			73			0
		55 415F10		22	10		0,05	0,120			73			0
		55 415F12		20	10		0,08	0,300			73			0
		55 415G11		20	11		0,05	0,180			73			0
		55 415G11		21	10		0,18	0,520			73			0
		55 415G11		23	10		0,23	0,990			73			0
		55 415H10		20	10		0,05	0,120			73			0
		55 415H10		20	11		0,15	0,520			73			0
		55 415H11		20	10		0,14	0,400			73			0
		55 415H11		20	11		0,06	0,220			73			0
		55 416A00			10		0,13	0,350			73			0
		55 416A09		23	10		0,08	0,440			73			0
		55 416A10		19	11		0,07	0,260			73			0
		55 416B00			10		0,15	0,460			73			0
		55 416B09		19	11		0,28	1,100			73			0
		55 416B09		23	10		0,04	0,320			73			0
		55 416B10		19	11		0,29	2,250			73			0

Výrob útvár	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			55	416B10			23	10	0,05	0,320		73			0
			55	416D00				10	0,12	0,860		73			0
			55	416D12			19	11	0,18	0,700		73			0
			55	416D12				20	10	0,04	0,110		73		0
			55	416D12				22	10	0,06	0,450		73		0
			55	416D13			19	11	0,04	0,150		73			0
			55	416D13				23	10	0,22	0,900		73		0
			55	416E00				10	0,06	0,450		73			0
			55	416E09			21	10	0,11	0,300		73			0
			55	416E09				22	10	0,05	0,350		73		0
			55	416E13			22	10	0,06	0,400		73			0
			55	416F00				10	0,18	0,140		73			0
			55	416F09			20	11	0,04	0,300		73			0
			55	416F09				21	10	0,30	1,000		73		0
			55	416F09				22	10	0,07	0,360		73		0
			55	416F11			21	10	0,13	0,520		73			0
			55	416G00				10	0,12	0,900		73			0
			55	416G11			19	10	0,19	1,450		73			0
			55	416G11			19	11	0,06	0,220		73			0
			55	416H06b			19	11	0,10	0,380		73			0
			55	416H06b			22	10	0,10	0,280		73			0
			55	416H08b			19	11	0,17	0,650		73			0
		023 121 628	55	celk.					28,80	136,610					0
15		023 121 628		úhrn					50,26	221,300					0
		023 131		Postřiky kultur repelenty-letní											
			54	303B00				6	0,06	0,480		53			0
			54	303D10			19	6	0,11	0,440		53			0
			54	304A08			23	6	0,04	0,160		53			0
			54	304A09			20	6	0,08	0,320		53			0
			54	304B08a			19	6	0,04	0,140		53			0
			54	304B08a			22	7	0,20	0,800		53			0
			54	304D00				6	0,07	0,270		53			0
			54	304D11			19	6	0,29	1,160		53			0
			54	304D11			20	6	0,08	0,240		53			0
			54	304E08			20	6	0,08	0,320		53			0
			54	304E10a			20	6	0,08	0,320		53			0
			54	304F09			20	6	0,08	0,320		53			0
			54	304G08			20	6	0,08	0,320		53			0
			54	305A12			20	6	0,15	0,450		53			0
			54	305C00z				7	0,37	1,450		53			0
			54	305F00				7	0,64	2,520		53			0
			54	305F15			23	6	0,04	0,160		53			0
			54	316B10			20	7	0,07	0,280		53			0
			54	316D00				7	0,15	0,580		53			0
			54	316D11			20	7	0,04	0,120		53			0
			54	316D13a			19	7	0,66	2,660		53			0
			54	316D13a			20	7	0,55	2,200		53			0
			54	316D13a			21	7	0,25	1,000		53			0
			54	316D13a			21	7	0,05	0,200		53			0
			54	316E00				7	0,22	0,880		53			0
			54	316E11			20	7	0,05	0,200		53			0
			54	327B11			20	7	0,45	0,200		53			0
			54	417A06a			23	6	0,10	0,400		53			0
			54	417B06			23	6	0,07	0,280		53			0
			54	417C06			23	6	0,10	0,400		53			0
			54	419E13			21	6	0,04	0,320		53			0
			54	425C09a			21	6	0,10	0,080		53			0
			54	427D12			21	6	0,06	0,480		53			0
			54	427D12			21	6	0,04	0,320		53			0
		023 131 628	54	celk.					5,49	20,470					0
			55	402C11			20	6	0,07	0,560		53			0
			55	402C11			23	7	0,04	0,260		53			0
			55	403A13a			22	6	0,10	0,900		53			0
			55	403B12			23	7	0,10	0,800		53			0
			55	403D14			21	6	0,06	0,480		53			0
			55	404A10c			22	6	0,05	0,200		53			0
			55	404A12a			20	6	0,04	0,160		53			0
			55	404B10			22	7	0,02	0,130		53			0
			55	404D13			20	6	0,07	0,630		53			0
			55	405B09			23	7	0,02	0,130		53			0
			55	406C11			22	6	0,03	0,270		53			0
			55	406D09			22	6	0,04	0,360		53			0
			55	406D12			23	7	0,04	0,320		53			0
			55	406F10			21	6	0,03	0,240		53			0
			55	406F10			22	6	0,04	0,320		53			0
			55	406F12			23	7	0,04	0,320		53			0
			55	406G12			20	6	0,07	0,630		53			0
			55	406G12			22	6	0,03	0,240		53			0
			55	407A12			23	7	0,07	0,630		53			0
			55	407D09a			21	6	0,07	0,280		53			0
			55	407F09			20	6	0,04	0,330		53			0
			55	408B14			20	6	0,06	0,480		53			0
			55	408B14			22	6	0,07	0,630		53			0
			55	409D12			21	7	0,08	0,720		53			0
			55	414A09			21	6	0,02	0,080		53			0
			55	414A09			23	7	0,06	0,240		53			0

Výrob útvár	výkon podv	Výr. zak	Úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			55 414C07b		23	7		0,08	0,320			53			0
			55 414D09		23	7		0,08	0,320			53			0
			55 415A00z			6		0,20	0,800			53			0
			55 415B09		22	6		0,06	0,540			53			0
			55 415B09		23	7		0,05	0,400			53			0
			55 415C08		23	7		0,03	0,240			53			0
			55 415C12		23	7		0,03	0,240			53			0
			55 415G11		23	7		0,06	0,480			53			0
			55 416A09		23	7		0,04	0,320			53			0
			55 416B10		23	7		0,05	0,320			53			0
			55 416D12		22	6		0,06	0,480			53			0
			55 416D13		23	7		0,07	0,450			53			0
			55 416E09		22	6		0,05	0,400			53			0
			55 416F09		21	6		0,03	0,240			53			0
			55 416F11		21	6		0,03	0,240			53			0
		023 131 628	55 celk.					2,28	16,130						0
15	023 131 628		úhrn					7,77	36,600						0
		023 192	Ochr. MLP proti zvěři repel-ost související práce												
			54 999X999			10			10,000						0
		023 192 628	54 celk.						10,000						0
			55 999X999			10			10,000						0
		023 192 628	55 celk.						10,000						0
15	023 192 628		úhrn						20,000						0
15	023		celkem za výkon Ochrana mlad.LP-zvěř					58,03	277,900						0

## 024-Ochrana mladých lesních porostů proti bušení

## 024 121-Ožínání - mechanizované - v pruzích

			54 303A08a		23	7		0,12							0
			54 303F06		23	7		0,04							0
			54 304B08a		19	7		0,04							0
			54 304D00			7		0,07							0
			54 304D11		19	7		0,29							0
			54 304D11		20	7		0,08							0
			54 305A12		22	7		0,12							0
			54 305C00z			7		0,37							0
			54 305F00			7		0,64							0
			54 305F15		23	7		0,08							0
			54 316B10		23	7		0,16							0
			54 316D00			7		0,15							0
			54 316D01c		16	7		0,43							0
			54 316D13a		19	7		0,66							0
			54 316D13a		20	7		0,80							0
			54 316E00			7		0,22							0
			54 316E11		20	7		0,05							0
			54 316E11		23	7		0,06							0
			54 327B05a		23	7		0,16							0
			54 327B08b		23	7		0,12							0
			54 417A06a		23	7		0,04							0
			54 417B06		23	7		0,24							0
			54 417C06		20	7		0,06							0
			54 417C06		23	7		0,04							0
			54 417C13a		19	7		0,07							0
			54 417C13a		23	7		0,06							0
			54 417D01a		16	6		0,31							0
			54 417D06		23	7		0,06							0
			54 417E07a		20	7		0,06							0
			54 418A07		20	7		0,04							0
			54 419A00			7		0,15							0
			54 419A09		19	7		0,05							0
			54 419A12		19	7		0,10							0
			54 419D13		19	7		0,07							0
			54 419E00			6		0,18							0
			54 419E13		20	6		0,07							0
			54 419E13		21	6		0,07							0
			54 420D09a		19	7		0,09							0
			54 420D09a		20	7		0,08							0
			54 420F05		22	7		0,09							0
			54 420F06		22	7		0,26							0
			54 420F12		20	7		0,19							0
			54 420G11		20	6		0,23							0
			54 420G11		21	6		0,18							0
			54 420G11		22	6		0,53							0
			54 420G11		23	7		0,14							0
			54 421B12		20	6		0,15							0
			54 421B14		19	6		0,12							0
			54 421D11		20	6		0,25							0
			54 421D11		20	6		0,15							0
			54 421D11		22	6		0,12							0
			54 421D11		23	7		0,22							0
			54 422A13		19	6		0,14							0
			54 422F10		20	6		0,14							0
			54 422F13		20	6		0,06							0

Výrob útvár	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			54 422F13		22	7		0,04							0
			54 423A06a		20	6		0,05							0
			54 423B08		21	6		0,19							0
			54 423B10		21	6		0,16							0
			54 423B10		23	7		0,05							0
			54 423B12		21	6		0,08							0
			54 423C10		19	6		0,13							0
			54 423D06		23	7		0,07							0
			54 423D09		23	7		0,06							0
			54 423D11		19	6		0,13							0
			54 423D11		20	6		0,43							0
			54 423D11		23	7		0,19							0
			54 424A10		20	7		0,24							0
			54 424B11		19	7		0,32							0
			54 424B11		20	7		0,11							0
			54 425B12		20	6		0,15							0
			54 425B12		21	6		0,12							0
			54 425B12		23	7		0,16							0
			54 425C00b			6		0,10							0
			54 425C07a		20	6		0,18							0
			54 425C09a		19	6		0,30							0
			54 425C09a		21	6		0,05							0
			54 425C12		19	6		0,14							0
			54 425D09		23	7		0,08							0
			54 425D12		19	6		0,18							0
			54 425G11		20	6		0,05							0
			54 425G11		22	6		0,05							0
			54 425G11		23	7		0,13							0
			54 426B00			7		0,07							0
			54 426B10		21	7		0,17							0
			54 426C01b		20	6		0,15							0
			54 426C01e		20	6		0,15							0
			54 426C10		20	7		0,06							0
			54 426D07		20	7		0,17							0
			54 426D09		20	7		0,14							0
			54 426E00			7		0,01							0
			54 426E08		20	7		0,06							0
			54 426E08		21	7		0,09							0
			54 426E10b		21	7		0,22							0
			54 427A12		19	7		0,10							0
			54 427B10		21	7		0,02							0
			54 427B10		23	7		0,12							0
			54 427C10		19	7		0,20							0
			54 427C12		19	7		0,11							0
			54 999X999			8		3,50							0
024	121	628	54 celk.					18,75							0
			55 402B12		21	7		0,07							0
			55 402C11		20	7		0,17							0
			55 402C11		21	7		0,12							0
			55 402D10		22	7		0,10							0
			55 403A13a		20	7		0,44							0
			55 403B06c		21	7		0,08							0
			55 403B06c		22	7		0,06							0
			55 403B08		21	7		0,38							0
			55 403B12		23	6		0,40							0
			55 403C08		20	7		0,04							0
			55 403C11		19	7		0,10							0
			55 403C15a		20	7		0,06							0
			55 403D12		21	7		0,03							0
			55 403D14		21	7		0,18							0
			55 404A10c		22	7		0,05							0
			55 404A12a		20	7		0,04							0
			55 404A12b		20	7		0,11							0
			55 404D13		20	7		0,07							0
			55 405A14b		21	7		0,17							0
			55 405A16		19	7		0,19							0
			55 405A16		21	7		0,21							0
			55 405B00			7		0,09							0
			55 405B04		19	7		0,06							0
			55 405B04		21	7		0,04							0
			55 405B04		23	6		0,06							0
			55 405B09		20	7		0,04							0
			55 405B09		23	6		0,04							0
			55 405B11		20	7		0,11							0
			55 405B14		23	6		0,07							0
			55 406A11		20	7		0,23							0
			55 406B06		21	7		0,06							0
			55 406B09		19	7		0,25							0
			55 406B09		20	7		0,37							0
			55 406B09		21	7		0,30							0
			55 406C06		23	6		0,13							0
			55 406C08		23	6		0,33							0
			55 406D06		21	7		0,07							0
			55 406D06		22	7		0,14							0
			55 406D06		23	6		0,07							0
			55 406D09		22	7		0,14							0
			55 406D12		19	7		0,47							0
			55 406D12		23	6		0,04							0

Výrob útvár	výkon podv zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
		55 406E12		19	7		0,30							0
		55 406E12		20	7		0,06							0
		55 406E12		22	7		0,23							0
		55 406E12		23	6		0,34							0
		55 406F08		20	7		0,07							0
		55 406F10		20	7		0,16							0
		55 406F10		21	7		0,17							0
		55 406F10		22	7		0,20							0
		55 406F12		23	6		0,04							0
		55 406G12		20	7		0,07							0
		55 406G12		22	7		0,25							0
		55 407A12		22	7		0,06							0
		55 407A12		23	6		0,21							0
		55 407D09a		21	7		0,07							0
		55 407D09a		22	7		0,12							0
		55 407F09		20	7		0,06							0
		55 408B11		23	6		0,14							0
		55 408B14		20	7		0,12							0
		55 408B14		22	7		0,13							0
		55 408C12c		19	7		0,04							0
		55 408E07		21	7		0,06							0
		55 408F05a		19	7		0,08							0
		55 408F12		20	7		0,21							0
		55 409A07b		22	7		0,05							0
		55 409A09		20	7		0,11							0
		55 409B06		22	7		0,06							0
		55 409D12		19	7		0,16							0
		55 409D12		20	6		0,06							0
		55 409D12		21	6		0,08							0
		55 409D12		21	7		0,08							0
		55 409D12		22	6		0,07							0
		55 410B11		20	6		0,14							0
		55 410C11		21	6		0,11							0
		55 410C11		22	6		0,08							0
		55 410C11		23	6		0,04							0
		55 410G11		20	6		0,05							0
		55 410H01a		21	6		0,14							0
		55 410H10		20	6		0,04							0
		55 410J05		21	6		0,40							0
		55 410J07		21	6		0,39							0
		55 414A00			6		0,34							0
		55 414A09		21	6		0,09							0
		55 414A11		21	6		0,08							0
		55 414A13		23	6		0,18							0
		55 414B11		19	6		0,08							0
		55 414C00			6		0,10							0
		55 414C07b		20	6		0,30							0
		55 414C07b		22	6		0,51							0
		55 414C07b		23	6		0,32							0
		55 414C10		20	6		0,23							0
		55 414D10		19	6		0,19							0
		55 415A00			6		0,32							0
		55 415A00z			6		0,20							0
		55 415A06		20	6		0,13							0
		55 415A07		20	6		0,09							0
		55 415A11		22	6		0,13							0
		55 415B00			6		0,19							0
		55 415B09		19	6		0,19							0
		55 415C05		19	6		0,06							0
		55 415C05		22	6		0,07							0
		55 415C08		23	6		0,07							0
		55 415C12		19	6		0,20							0
		55 415C12		20	6		0,14							0
		55 415C12		23	6		0,06							0
		55 415D09		23	6		0,27							0
		55 415D12		20	6		0,15							0
		55 415E11		19	6		0,14							0
		55 415E11		20	6		0,05							0
		55 415F10		19	6		0,12							0
		55 415F10		21	6		0,13							0
		55 415F10		22	6		0,05							0
		55 415F12		20	6		0,08							0
		55 415G11		20	6		0,05							0
		55 415G11		21	6		0,18							0
		55 415G11		23	6		0,23							0
		55 415H00			6		0,24							0
		55 415H10		20	6		0,28							0
		55 415H11		20	6		0,27							0
		55 416A00			6		0,13							0
		55 416A09		23	6		0,08							0
		55 416A10		19	6		0,07							0
		55 416B09		19	6		0,38							0
		55 416D12		19	6		0,18							0
		55 416D13		23	6		0,22							0
		55 416E09		21	6		0,11							0
		55 416E09		22	6		0,05							0
		55 416F09		21	6		0,30							0
		55 416F11		21	6		0,13							0
		55 416G11		19	6		0,12							0



Výrob útvár	výkon podv zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
		55	416H06b	19	6		0,10							0
		55	416H06b	22	6		0,10							0
		55	416H08b	19	6		0,17							0
		55	999X999		7		0,07							0
		55	999X999		8		5,00							0
	024 121 628	55	celk.				25,15							0
15	024 121 628		úhrn				43,90							0
	024 131		Ožínání - mechanizované - celoplošně											
		54	304D11	23	7		0,08							0
		54	305C00z		7		0,12							0
		54	305F00		7		0,22							0
		54	305F15	23	7		0,04							0
		54	316B01a	16	7		0,36							0
		54	316B10	19	7		0,13							0
		54	316B10	20	7		0,07							0
		54	316D13a	21	7		0,05							0
		54	316E11	20	7		0,25							0
		54	417A06a	23	7		0,10							0
		54	417B06	23	7		0,07							0
		54	417C06	23	7		0,10							0
		54	417D01b	16	6		0,15							0
		54	419A00		7		0,05							0
		54	419A09	21	7		0,05							0
		54	419C14a	19	7		0,15							0
		54	419D01b	16	6		0,15							0
		54	420A00		7		0,09							0
		54	420B00		7		0,13							0
		54	420B01a	16	6		0,24							0
		54	420B13	20	7		0,06							0
		54	420B13	23	7		0,06							0
		54	420B13	23	7		0,04							0
		54	420G00		6		0,06							0
		54	420G11	20	6		0,10							0
		54	420G11	22	6		0,25							0
		54	420G11	23	7		0,06							0
		54	421B00		7		0,08							0
		54	421B12	20	7		0,18							0
		54	421C03	23	7		0,04							0
		54	421C11	19	6		0,24							0
		54	422F10	20	6		0,05							0
		54	423B10	21	6		0,06							0
		54	423B10	23	7		0,05							0
		54	423B12	22	6		0,16							0
		54	423D00		6		0,24							0
		54	423D09	22	6		0,22							0
		54	423D11	19	6		0,19							0
		54	423D11	22	6		0,23							0
		54	424B11	21	6		0,05							0
		54	424B14	20	6		0,08							0
		54	425B12	20	6		0,10							0
		54	425C00a		6		0,45							0
		54	425C09a	19	6		0,10							0
		54	425D12	19	6		0,07							0
		54	425F11	19	6		0,05							0
		54	425G01a	16	6		0,23							0
		54	425G01b	16	6		0,36							0
		54	425G13	23	7		0,11							0
		54	426D09	20	7		0,05							0
		54	426E10b	21	7		0,05							0
		54	427B10	19	7		0,11							0
		54	427C10	19	7		0,07							0
		54	427C12	19	7		0,08							0
		54	427D12	21	7		0,10							0
		54	999X999		8		2,80							0
	024 131 628	54	celk.				9,83							0
		55	402C11	23	6		0,16							0
		55	403A13b	20	7		0,12							0
		55	403C13	23	6		0,05							0
		55	403D10	20	7		0,18							0
		55	404A10c	20	7		0,18							0
		55	404A12a	19	7		0,04							0
		55	404A12a	20	7		0,35							0
		55	404A12b	19	7		0,45							0
		55	404A12b	20	7		0,33							0
		55	404B10	19	7		0,27							0
		55	404B10	22	6		0,08							0
		55	404D13	20	7		0,19							0
		55	405A14a	19	7		0,08							0
		55	405A14b	21	7		0,06							0
		55	405B11	20	7		0,04							0
		55	405B14	19	7		0,15							0
		55	406A00		7		0,15							0
		55	406A11	19	7		0,22							0
		55	406B09	19	7		0,09							0
		55	406B09	20	7		0,12							0
		55	406C00		7		0,15							0

Výrob útvár	výkon podv	Výr. zak	J P R L úsek	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem	
			55 406C08	23	6		0,11							0	
			55 406C11	22	7		0,08							0	
			55 406D12	19	7		0,29							0	
			55 406D12	20	7		0,37							0	
			55 406E05	22	6		0,05							0	
			55 406E12	19	7		0,52							0	
			55 406E12	23	6		0,12							0	
			55 406F10	19	7		0,06							0	
			55 407B12	20	7		0,19							0	
			55 407B12	21	7		0,04							0	
			55 407D09b	19	7		0,17							0	
			55 407G06a	23	6		0,08							0	
			55 407G10a	19	7		0,33							0	
			55 407G10a	21	7		0,29							0	
			55 408B11	23	6		0,10							0	
			55 408C12c	19	7		0,10							0	
			55 408F12	19	7		0,37							0	
			55 408F12	20	7		0,05							0	
			55 408F12	22	7		0,16							0	
			55 408G11	23	6		0,20							0	
			55 409B00		7		0,04							0	
			55 409B11	23	6		0,08							0	
			55 410A10	20	6		0,09							0	
			55 410A10	21	6		0,06							0	
			55 410B11	20	6		0,10							0	
			55 410B11	21	6		0,08							0	
			55 410C09	20	6		0,08							0	
			55 410C11	21	6		0,04							0	
			55 410D01	22	6		0,09							0	
			55 410E11	20	6		0,13							0	
			55 410E11	22	6		0,19							0	
			55 410G11	20	6		0,14							0	
			55 410H10	20	6		0,03							0	
			55 410J05	19	6		0,18							0	
			55 410J05	22	6		0,15							0	
			55 410J05	23	6		0,28							0	
			55 410J07	22	6		0,15							0	
			55 414A00z		6		0,31							0	
			55 414A09	23	6		0,06							0	
			55 414A11	23	6		0,06							0	
			55 414A13	20	6		0,08							0	
			55 414C00		6		0,24							0	
			55 414C10	20	6		0,08							0	
			55 414D09	19	6		0,06							0	
			55 414D09	23	6		0,08							0	
			55 414D10	22	6		0,06							0	
			55 415A11	22	6		0,05							0	
			55 415B00		6		0,07							0	
			55 415B09	22	6		0,06							0	
			55 415B09	23	6		0,05							0	
			55 415B13	19	6		0,20							0	
			55 415D09	23	6		0,10							0	
			55 415D12	20	6		0,10							0	
			55 415F10	22	6		0,10							0	
			55 415G11	21	6		0,08							0	
			55 415H10	20	6		0,08							0	
			55 416A00		6		0,04							0	
			55 416A10	19	6		0,10							0	
			55 416B09	23	6		0,04							0	
			55 416B10	19	6		0,39							0	
			55 416B10	23	6		0,05							0	
			55 416D12	19	6		0,10							0	
			55 416D12	22	6		0,06							0	
			55 416E13	22	6		0,06							0	
			55 416F09	20	6		0,12							0	
			55 416F09	22	6		0,10							0	
			55 416G11	19	6		0,19							0	
			55 999X999		7		0,05							0	
			55 999X999		8		5,00							0	
	024	131	628	55 celk.			17,27							0	
15	024	131	628	úhrn			27,10							0	
	024	521	Odstranění škodících dřevin - mechanizovaně												
			54 419D01b	16	7		0,15							0	
			54 420B01a	16	6		0,24							0	
			54 423E01a	16	5		0,04							0	
	024	521	628	54 celk.			0,43							0	
			55 403C01a	15	6		0,05							0	
			55 403D00		6		0,22							0	
			55 403D10	20	6		0,18							0	
			55 999X999		7		0,02							0	
	024	521	628	55 celk.			0,47							0	
15	024	521	628	úhrn			0,90							0	
15	024	celkem za výkon Ochrana mlad.LP-buř.						71,90							0

Výrob útvár	výkon podv	Výr. zak	Úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.příp.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
025-Ochrana mladých lesních por. proti hmyzím škůdcům															
=====															
025 011-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury															
		54	303A08a		23	5		0,12	0,360			50			0
		54	303F06		23	5		0,04	0,120			50			0
		54	304D11		20	5		0,08	0,240			50			0
		54	305A12		22	5		0,15	0,450			50			0
		54	305A12		22	5		0,12	0,360			50			0
		54	305F15		23	5		0,08	0,240			50			0
		54	316B10		23	5		0,16	0,480			50			0
		54	316D11		22	5		0,04	0,120			50			0
		54	316E11		23	5		0,06	0,180			50			0
		54	327B05a		23	5		0,16	0,480			50			0
		54	327B08b		23	5		0,12	0,350			50			0
		54	417A06a		23	5		0,04	0,120			50			0
		54	417B06		23	5		0,24	0,720			50			0
		54	417C06		23	5		0,04	0,120			50			0
		54	417C13a		23	5		0,06	0,180			50			0
		54	417D06		23	5		0,06	0,180			50			0
		54	419C13a		22	5		0,08	0,640			50			0
		54	419E13		20	4		0,07	0,210			50			0
		54	419E13		21	4		0,03	0,210			50			0
		54	420B13		23	5		0,06	0,480			50			0
		54	420F05		22	4		0,09	0,270			50			0
		54	420F06		22	4		0,26	0,780			50			0
		54	420G11		20	4		0,23	0,690			50			0
		54	420G11		21	4		0,18	0,540			50			0
		54	420G11		22	4		0,53	1,590			50			0
		54	420G11		23	5		0,14	0,420			50			0
		54	421B12		20	4		0,15	0,450			50			0
		54	421C03		23	5		0,04	0,320			50			0
		54	421D11		20	4		0,25	0,760			50			0
		54	421D11		22	4		0,12	0,360			50			0
		54	421D11		23	5		0,22	0,660			50			0
		54	422F10		20	4		0,14	0,420			50			0
		54	422F13		20	4		0,06	0,180			50			0
		54	422F13		22	5		0,04	0,120			50			0
		54	423A06a		20	4		0,05	0,150			50			0
		54	423B08		21	4		0,19	0,570			50			0
		54	423B10		21	4		0,16	0,480			50			0
		54	423B10		23	5		0,05	0,150			50			0
		54	423B12		21	4		0,06	0,180			50			0
		54	423B12		22	4		0,12	0,870			50			0
		54	423D06		23	5		0,07	0,210			50			0
		54	423D09		22	4		0,16	1,160			50			0
		54	423D09		23	5		0,06	0,180			50			0
		54	423D11		22	4		0,17	1,230			50			0
		54	423D11		23	5		0,19	0,570			50			0
		54	424B11		21	4		0,05	0,180			50			0
		54	425B12		20	4		0,15	0,450			50			0
		54	425B12		21	4		0,12	0,360			50			0
		54	425B12		23	5		0,16	0,480			50			0
		54	425C09a		21	4		0,04	0,120			50			0
		54	425D09		23	5		0,08	0,240			50			0
		54	425G11		22	4		0,05	0,180			50			0
		54	425G11		23	5		0,13	0,390			50			0
		54	425G13		23	5		0,11	0,880			50			0
		54	426B10		21	4		0,13	0,390			50			0
		54	426E08		20	4		0,06	0,180			50			0
		54	426E08		21	4		0,09	0,270			50			0
		54	426E10b		21	4		0,15	0,450			50			0
		54	426E10b		21	4		0,07	0,250			50			0
		54	427B10		21	5		0,02	0,060			50			0
		54	427B10		23	5		0,12	0,360			50			0
025 011 628		54	celk.					7,07	24,790						0
.....															
		55	402A13		22	4		0,25	0,750			50			0
		55	402C11		23	5		0,12	0,960			50			0
		55	402D10		22	4		0,10	0,320			50			0
		55	403B06c		22	4		0,06	0,180			50			0
		55	403B12		23	5		0,30	0,900			50			0
		55	404B10		22	5		0,06	0,480			50			0
		55	405B04		23	5		0,06	0,180			50			0
		55	405B09		23	5		0,02	0,060			50			0
		55	405B14		23	5		0,07	0,210			50			0
		55	406C06		23	5		0,13	0,390			50			0
		55	406C08		23	5		0,33	0,990			50			0
		55	406C11		22	4		0,05	0,360			50			0
		55	406D06		22	4		0,14	0,420			50			0
		55	406D06		23	5		0,07	0,210			50			0
		55	406D09		22	4		0,10	0,300			50			0
		55	406E05		22	5		0,05	0,400			50			0
		55	406E12		22	4		0,17	0,510			50			0
		55	406E12		23	5		0,34	1,020			50			0
		55	406F10		22	4		0,16	0,480			50			0
		55	406G12		22	4		0,22	0,660			50			0
		55	407A12		22	4		0,06	0,180			50			0
		55	407A12		23	5		0,14	0,420			50			0

Výrob útvár	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			55 407D09a		22	4		0,12	0,360			50			0
			55 407G06a		23	5		0,08	0,640			50			0
			55 408B11		23	5		0,14	0,420			50			0
			55 408B14		22	4		0,06	0,180			50			0
			55 408G11		23	5		0,15	1,200			50			0
			55 409A07b		22	4		0,05	0,150			50			0
			55 409B06		22	4		0,06	0,180			50			0
			55 409B11		23	5		0,08	0,640			50			0
			55 409D12		22	4		0,07	0,210			50			0
			55 410C11		22	4		0,08	0,260			50			0
			55 410C11		23	5		0,04	0,120			50			0
			55 410E11		22	4		0,11	0,800			50			0
			55 410J05		22	4		0,15	1,000			50			0
			55 410J05		23	5		0,28	1,540			50			0
			55 414A13		23	5		0,18	0,540			50			0
			55 414C07b		22	4		0,51	1,450			50			0
			55 414C07b		23	5		0,24	0,720			50			0
			55 414D10		22	4		0,06	0,150			50			0
			55 415A11		22	4		0,13	0,380			50			0
			55 415C05		22	4		0,07	0,210			50			0
			55 415C08		23	5		0,04	0,120			50			0
			55 415C12		23	5		0,03	0,090			50			0
			55 415D09		23	5		0,27	0,810			50			0
			55 415F10		22	4		0,05	0,150			50			0
			55 415G11		23	5		0,17	0,510			50			0
			55 416A09		23	5		0,04	0,120			50			0
			55 416B09		23	5		0,04	0,320			50			0
			55 416D13		23	5		0,15	0,450			50			0
			55 416E13		22	4		0,06	0,420			50			0
			55 416F09		22	4		0,07	0,390			50			0
			55 416H06b		22	4		0,10	0,300			50			0
	025	011	628				55 celk.	6,68	25,210						0
							.....								
15	025	011	628				úhrn	13,75	50,000						0
							-----								
15	025						celkem za výkon Ochrana mlad.LP-hmyz	13,75	50,000						0
							=====								
							031-Prořezávky								
							-----								
							031 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizovaně								
							55 406A01a	9	0,86						0
							55 407B01	6	1,80						0
							55 407B02	6	1,67						0
							55 410A01	3	0,76						0
							55 410C01c	3	1,53						0
							55 414B02b	12	0,57						0
							55 999X999	9	0,01						0
	031	321	628				55 celk.	7,20							0
							.....								
15	031	321	628				úhrn	7,20							0
							-----								
							031 421-Prořezávky - jehličnaté - mechanizované								
							51 515D01b	3	0,07						0
							51 515E01e	3	0,68						0
							51 516C01c	3	0,27						0
							51 517C01a	3	0,20						0
							51 517C01b	3	0,03						0
							51 517F01a	3	0,10						0
							51 517F01b	3	0,07						0
							51 530B01b	12	1,72						0
							51 533A02a	3	0,60						0
							51 533A02b	3	0,14						0
							51 533B01c	6	0,09						0
							51 534B02	6	1,97						0
							51 543A02	6	0,10						0
							51 543B01d	9	3,54						0
							51 544A01b	6	1,56						0
							51 544A01c	9	0,25						0
							51 544D01a	9	0,27						0
							51 546B01c	12	0,13						0
							51 546B02	12	4,29						0
							51 547B01a	12	0,15						0
	031	421	628				51 celk.	16,23							0
							.....								
							52 301B01a	3	0,16						0
							52 301B01c	3	0,54						0
							52 301D01a	3	0,45						0
							52 301G01a	3	0,46						0
							52 301G01d	3	0,11						0
							52 301H01a	6	0,20						0
							52 302A01c	6	0,60						0
							52 302E01a	6	0,21						0
							52 302F01b	6	0,37						0
							52 302G01a	6	0,29						0
							52 306A01b	6	0,06						0
							52 307A01e	6	0,25						0
							52 308E02	6	0,02						0
							52 308F01b	6	0,54						0

Výrob útvár	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			52	308J01a			9	0,10							0
			52	308J01b			9	0,11							0
			52	308J02a			9	0,04							0
			52	308J02b			9	0,12							0
			52	310D01a			12	0,23							0
			52	310E01a			12	1,76							0
			52	310G01a			12	0,02							0
			52	310G01c			12	0,34							0
			52	311B01c			12	0,38							0
			52	311C02a			12	0,06							0
			52	311C02b			12	0,63							0
			52	311C02c			12	0,64							0
			52	311C02d			12	0,41							0
			52	311C02e			12	0,10							0
			52	311D01a			12	0,42							0
			52	548A01a			3	0,84							0
			52	548D01a			3	0,61							0
			52	548E01a			6	0,04							0
			52	548E01b			6	1,27							0
			52	548G01c			9	1,43							0
			52	548G02			12	0,07							0
			52	548H01d			12	0,06							0
			52	548H02			12	3,66							0
	031	421	628	52 celk.				17,60							0
.....															
			53	312A01a			6	0,16							0
			53	312A01b			12	0,77							0
			53	312A01c			6	0,03							0
			53	312A01d			6	0,07							0
			53	312A02a			6	0,22							0
			53	312A02b			12	0,11							0
			53	312B01a			9	0,14							0
			53	312B01c			12	0,11							0
			53	312B02a			9	0,03							0
			53	312B02b			9	0,93							0
			53	312B02c			9	0,83							0
			53	312B03a			12	0,23							0
			53	312C01b			6	0,31							0
			53	312C02			12	0,12							0
			53	313B01b			12	0,07							0
			53	313B01c			12	0,12							0
			53	313B02a			12	0,88							0
			53	313C01b			9	0,59							0
			53	313C02a			9	1,35							0
			53	319B02			9	1,72							0
			53	319C02b			12	0,58							0
			53	323A02			12	1,02							0
			53	325D02			12	0,20							0
	031	421	628	53 celk.				10,59							0
.....															
			54	417C01b			9	0,74							0
			54	417D02b			9	0,32							0
			54	419C02			3	0,24							0
			54	419E01f			9	0,63							0
			54	419E02b			3	0,51							0
			54	419E02c			3	0,16							0
			54	421A02b			6	0,28							0
			54	421B01c			9	1,27							0
			54	421B02a			6	0,21							0
			54	421B02b			6	0,15							0
			54	421C01a			6	0,58							0
			54	421D02			3	0,09							0
			54	422F01b			9	1,17							0
			54	422F01b			9	1,17							0
			54	422F01c			9	0,22							0
			54	423B02c			6	1,54							0
			54	424B02			3	1,24							0
			54	426E01b			3	0,49							0
			54	427C01d			3	0,77							0
	031	421	628	54 celk.				11,78							0
.....															
			55	404D01a			9	0,78							0
			55	404D01b			9	0,60							0
			55	404D03			9	0,14							0
			55	405A01b			6	0,29							0
			55	405A01d			6	0,05							0
			55	405B01			6	0,40							0
			55	406C01a			9	0,49							0
			55	410H01d			3	0,84							0
			55	414B01d			12	0,99							0
			55	414B02c			12	0,21							0
			55	416G01c			12	0,11							0
			55	416G02			12	0,80							0
	031	421	628	55 celk.				5,70							0
.....															
15	031	421	628	úhrn				61,90							0
-----															
031	521- 51	Prořezávky - 515E01e	listnaté - 3	mechanizovaně				0,04							0

Výrob útvár	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- síc	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			51	517C01b			3	0,11							0
			51	533A02b			3	0,12							0
			51	533B01c			6	0,38							0
			51	547B01a			12	0,46							0
031	521	628	51	celk.				1,11							0
			52	301H01a			6	0,10							0
			52	302A01a			6	0,72							0
			52	302A01c			6	0,07							0
			52	302E01a			6	0,01							0
			52	302G01a			6	0,03							0
			52	308E02			6	0,03							0
			52	308J01a			9	0,06							0
			52	308J01b			9	0,11							0
			52	308J02a			9	0,02							0
			52	308J02b			9	0,01							0
			52	310D01a			12	0,04							0
			52	310G01a			12	0,03							0
			52	310G01c			12	0,04							0
			52	311C02a			12	0,09							0
			52	311C02b			12	0,03							0
			52	311C02c			12	0,27							0
			52	311C02e			12	0,01							0
			52	311D01a			12	0,02							0
			52	548A01a			3	0,36							0
			52	548A01b			3	0,15							0
			52	548E01a			6	0,04							0
			52	548E01b			6	0,04							0
			52	548E01c			9	0,11							0
			52	548G01a			9	0,33							0
			52	548G02			9	0,17							0
			52	548H01d			12	0,06							0
			52	548H02			12	0,64							0
031	521	628	52	celk.				3,59							0
			53	312A01a			6	0,62							0
			53	312A01b			12	0,09							0
			53	312A01c			6	0,56							0
			53	312A01d			6	0,03							0
			53	312A02b			12	0,17							0
			53	312B01a			9	0,15							0
			53	312B02a			9	0,13							0
			53	312C02			12	0,10							0
			53	313B01b			12	0,65							0
			53	313B02a			12	0,05							0
			53	313C01b			9	0,15							0
			53	313C01c			9	0,63							0
			53	319B02			9	0,09							0
			53	319C02b			12	0,07							0
			53	323A02			12	0,18							0
			53	325D01a			12	0,23							0
			53	325D02			12	0,58							0
031	521	628	53	celk.				4,48							0
			54	417A02a			9	0,14							0
			54	417A02b			3	0,20							0
			54	417D02a			9	0,21							0
			54	419E01f			9	0,41							0
			54	419E02a			3	0,21							0
			54	419E02d			6	0,14							0
			54	421A02a			6	0,09							0
			54	421A02c			6	0,13							0
			54	423B02a			9	0,04							0
			54	423B02b			6	0,21							0
			54	426B01			3	0,45							0
031	521	628	54	celk.				2,23							0
			55	404B02			9	0,63							0
			55	405A01c			6	0,11							0
			55	405B02			6	0,07							0
			55	406A01b			9	0,79							0
			55	406A02			9	0,11							0
			55	406A03b			9	0,11							0
			55	406C01b			9	0,09							0
			55	410B03			3	0,10							0
			55	414B02d			12	0,14							0
			55	999X999			9	0,04							0
031	521	628	55	celk.				2,19							0
15	031	521	628	úhrn				13,60							0
031	611			Rozčleňování porostů											0
			51	999X999			12		1,000						0
031	611	628	51	celk.					1,000						0
			52	999X999			12		0,500						0
			52	999X999			12		0,500						0
031	611	628	52	celk.					1,000						0

Výrob útvár	výkon podv	zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem	
			53	323A02			3		0,100						0	
			53	324B10			3		0,050						0	
			53	325E11			3		0,400						0	
	031	611	628	53 celk.					0,550						0	
			54	999X999			7		1,000						0	
	031	611	628	54 celk.					1,000						0	
			55	999X999			12		1,000						0	
	031	611	628	55 celk.					1,000						0	
15	031	611	628	úhrn					4,550						0	
15	031	celkem za výkon Prořezávky						82,70		4,550						0
=====																
032-Ostat.náklady na výchovu les. porostů do 40 let																
=====																
032 311-Zpřístupňování porostů řezem																
			51	515D03			4	1,19							0	
			51	515E03			5	0,64							0	
			51	516F03			7	1,03							0	
			51	543B03			6	2,65							0	
	032	311	628	51 celk.				5,51							0	
			52	301B03b			7	0,70							0	
			52	310E03			9	0,70							0	
			52	540C03			9	0,40							0	
			52	540E03			4	0,38							0	
			52	541C03b			9	0,50							0	
			52	548C03			8	0,75							0	
	032	311	628	52 celk.				3,43							0	
			53	315A03			7	0,20							0	
			53	319B03			5	0,75							0	
			53	319C03a			4	0,65							0	
			53	319C04a			2	0,40							0	
	032	311	628	53 celk.				2,00							0	
			54	417D03b			9	0,34							0	
	032	311	628	54 celk.				0,34							0	
			55	408H04			3	0,26							0	
			55	999X999			3	0,01							0	
	032	311	628	55 celk.				0,27							0	
15	032	311	628	úhrn				11,55							0	
15	032	celkem za výkon Ost.nákl.na vých-40						11,55								0
=====																
036-Ochrana lesa proti hmyzím a ostatním škůdcům																
=====																
036 092-Lapače na kůrovce - ostatní související práce																
			54	999X999			6		10,000						0	
	036	092	628	54 celk.					10,000						0	
			55	999X999			6		10,000						0	
	036	092	628	55 celk.					10,000						0	
15	036	092	628	úhrn					20,000						0	
=====																
036 192-Lapáky - ostatní práce při instalaci																
			54	999X999			6		10,000						0	
	036	192	628	54 celk.					10,000						0	
			55	999X999			6		10,000						0	
	036	192	628	55 celk.					10,000						0	
15	036	192	628	úhrn					20,000						0	
=====																
036 331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická																
			54	999X999			6		100,000						0	
	036	331	628	54 celk.					100,000						0	
			55	999X999			7		100,000						0	
	036	331	628	55 celk.					100,000						0	
15	036	331	628	úhrn					200,000						0	
15	036	celkem za výkon Ochr.lesa proti škůd								240,000						0
=====																
15	- LS Broumov		úhrn za útvár				278,31		15202,310							0

Výrob útvár	výkon podv zak	Výr. úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
----------------	----------------------	--------------	---------	------------	------------	------------------------	--------------	----------------	---------------	-----------------------	-----------------------	----------------	-------------------	-------------------

Rekapitulace projektů útvaru podle výkonů podvýkonů a úseků:

11	11-Úklid a pálení klestu - jehličnatého + listnatého									(m3)				0
	51					0,40	200,000							0
11	11					0,40	200,000			m3				0
11	21-Úklid a pálení klestu - jehličnatého									(m3)				0
	51					0,40	200,000							0
11	21					0,40	200,000			m3				0
11	111-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehl.+list.									(m3)				0
	52					1,00	500,000							0
	53					1,20	600,000							0
11	111					2,20	1100,000			m3				0
11	112-Úklid klestu (bez páli) - ručně - jeh+li									(m3)				0
	52					0,30	150,000							0
	53					1,00	500,000							0
	54					0,60	270,000							0
	55					0,32	160,000							0
11	112 Klest j+1 K ZETLENÍ					2,22	1080,000			m3				0
11	121-Úklid klestu (bez pálení) - ručně - jehličnatého									(m3)				0
	52					1,20	600,000							0
	54					3,83	1915,000							0
11	121					5,03	2515,000			m3				0
11	122-Úklid klestu (bez páli) - ručně - jehl.									(m3)				0
	51					4,00	2000,000							0
	52					1,00	500,000							0
	53					2,40	1150,000							0
	54					5,21	2370,000							0
	55					6,89	3315,000							0
11	122 Klest jehl K ZETLENÍ					19,50	9335,000			m3				0
11	192-Úklid klestu (bez pálení) - ostatní souvis. práce									(hod.)				0
	51						10,000							0
	52						10,000							0
	53						10,000							0
	54						10,000							0
	55						10,000							0
11	192						50,000			hod.				0
*	11 Vykliz.ploch po těž.					29,75	14480,000							0
16	211-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-jamková									(1000 ks)				0
	55					0,93	6,880							0
16	211					0,93	6,880			1000 ks				0
16	221-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-štěrbinová									(1000 ks)				0
	55					0,72	5,360							0
16	221					0,72	5,360			1000 ks				0
16	282-První sadba do nepřipravené půdy-ruční-koutová									(1000 ks)				0
	54					4,33	19,970							0
	55					1,33	3,990							0
16	282					5,66	23,960			1000 ks				0
16	292-První sadba do nepřipr.půdy-ruční-ost.souv.práce									(hod.)				0
	54						10,000							0
	55						10,000							0
16	292						20,000			hod.				0
16	311-První sadba do nepřip.půdy-mechan.-jamková									(1000 ks)				0
	55					2,11	7,850							0
16	311					2,11	7,850			1000 ks				0
16	611-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-jamková									(1000 ks)				0
	54					0,17	0,990							0
	55					0,70	2,270							0
16	611					0,87	3,260			1000 ks				0
16	621-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-štěrbinová									(1000 ks)				0
	55					0,29	2,150							0
16	621					0,29	2,150			1000 ks				0
16	682-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-koutová									(1000 ks)				0
	54					0,05	0,400							0
16	682					0,05	0,400			1000 ks				0
16	692-Opakovaná sadba do nepř.půdy-ruční-ost.souv.práce									(hod.)				0
	54						10,000							0
	55						10,000							0
16	692						20,000			hod.				0
*	16 Zalesňování sadbou					10,63	89,860							0
22	971-Údržba a opravy oplocenek									(hod.)				0
	54						30,000							0
	55						30,000							0
22	971						60,000			hod.				0
*	22 Oploc.mlاد.les.poros						60,000							0
23	121-Nátěry kultur repelenty-zimní									(1000 ks)				0
	54					21,46	84,690							0
	55					28,80	136,610							0
23	121					50,26	221,300			1000 ks				0
23	131-Postřiky kultur repelenty-letní									(1000 ks)				0
	54					5,49	20,470							0
	55					2,28	16,130							0
23	131					7,77	36,600			1000 ks				0



Výrob útvár	výkon podv	Výr. zak	Úsek	J P R L	In- dex	Mě- sic	Množství ochr.přip.	Plocha ha	Množství TJ	Cena práce	Hodnota proj.práce	Materiál dřev. kód	Cena mater.	Hodnota mater.	Hodnota celkem
			23 192-Ochr. MLP proti zvěři repel-ost související práce							(hod.)					
			54						10,000						0
			55						10,000						0
			23 192						20,000	hod.					0
*			23 Ochrana mlad.LP-zvěř				58,03		277,900						0
			24 121-Ožínání - mechanizované - v pruzích							(ha)					
			54				18,75								0
			55				25,15								0
			24 121				43,90			ha					0
			24 131-Ožínání - mechanizované - celoplošně							(ha)					
			54				9,83								0
			55				17,27								0
			24 131				27,10			ha					0
			24 521-Odstranění škodících dřevin - mechanizované							(ha)					
			54				0,43								0
			55				0,47								0
			24 521				0,90								0
*			24 Ochrana mlad.LP-buř.				71,90			ha					0
			25 11-Klikoroh borový - chemické ošetření kultury							(1000 ks)					
			54				7,07		24,790						0
			55				6,68		25,210						0
			25 11				13,75		50,000	1000 ks					0
*			25 Ochrana mlad.LP-hmyz				13,75		50,000						0
			31 321-Prořezávky - jehličnaté + listnaté- mechanizované							(ha)					
			55				7,20								0
			31 321				7,20			ha					0
			31 421-Prořezávky - jehličnaté - mechanizované							(ha)					
			51				16,23								0
			52				17,60								0
			53				10,59								0
			54				11,78								0
			55				5,70								0
			31 421				61,90			ha					0
			31 521-Prořezávky - listnaté - mechanizované							(ha)					
			51				1,11								0
			52				3,59								0
			53				4,48								0
			54				2,23								0
			55				2,19								0
			31 521				13,60			ha					0
			31 611-Rozčleňování porostů							(km)					
			51						1,000						0
			52						1,000						0
			53						0,550						0
			54						1,000						0
			55						1,000						0
			31 611						4,550	km					0
*			31 Prořezávky				82,70		4,550						0
			32 311-Zpřístupňování porostů řezem							(ha)					
			51				5,51								0
			52				3,43								0
			53				2,00								0
			54				0,34								0
			55				0,27								0
			32 311				11,55			ha					0
*			32 Ost.nákl.na vých-40				11,55								0
			36 92-Lapače na kůrovce - ostatní související práce							(hod.)					
			54						10,000						0
			55						10,000						0
			36 92						20,000	hod.					0
			36 192-Lapáky - ostatní práce při instalaci							(hod.)					
			54						10,000						0
			55						10,000						0
			36 192						20,000	hod.					0
			36 331-Asanace kůrovcového dříví - SM - chemická							(m3)					
			54						100,000						0
			55						100,000						0
			36 331						200,000	m3					0
*			36 Ochr.lesa proti škůd						240,000						0
*****															
Úhrn za	9 LZ Kladská		(kontr.číslo)				278,31	15202,310							0
v tom útvár:	15 - LS Broumov						278,31	15202,310							0



## Příloha P4 - Zásady požární ochrany

Tato příloha obsahuje zásady pro rozdělování ohňů, pálení klestu, dále nevyužitelných těžebních zbytků, popř. kůry v lesních porostech a na lesních pozemcích.

Zhotovitel je oprávněn používat otevřený oheň pouze v souladu se Zákonem o lesích a obecně závaznými právními předpisy k požární ochraně. Při pálení klestu, kůry, dále nevyužitelných těžebních zbytků (dále jen „pálení“) je povinen dodržet tyto podmínky:

- 1) V období duben až říjen se pálení zakazuje. Výjimky může v období nepříznivém pro vznik požáru povolit objednatel z těchto důvodů:
  - a) výrazné snížení produkční plochy uložení klestu a těžebních zbytků do pruhů,
  - b) hrozba přemnožení hmyzích škůdců,
  - c) neúměrné zvýšení pracnosti při snášení klestu do pruhů.
- 2) V období listopad až březen lze provádět pálení při dodržení těchto požárně bezpečnostních opatření:
  - a) zhotovitel je povinen předem oznámit objednateli termín zamýšleného pálení. Objednatel je oprávněn zamýšlené pálení zakázat. Před započítím pálení zhotovitel oznámí operačnímu středisku příslušného hasičského záchranného sboru den, dobu a místo zamýšleného pálení a jméno osoby odpovědné za pálení,
  - b) pálení musí provádět nejméně dvoučlenná skupina s určeným vedoucím, který musí být starší 18 let. Přímý vedoucí skupinu seznámí s pracovními postupy, s pravidly pro pálení, základními požárními předpisy, způsobem přivolání pomoci a upozorní na zvláštnosti pracoviště z hlediska požární ochrany,
  - c) na pracovišti musí být k dispozici nářadí k zamezení šíření ohně (např. motyky, lopaty, tlumice), případně další prostředky k hašení požáru,
  - d) v blízkosti suchých travin, na rašeliništích, v lesních porostech, na pařezech a jiných požárně nebezpečných místech nebo za trvání požárně nebezpečné situace jako např. za silného větru, dlouho trvajícího sucha apod. je pálení zakázáno,
  - e) velikost ohniště musí být volena tak, aby okolí nebylo ohrožováno sálavým teplem a úletem žhavých částic z ohně. Kolem vnějšího okraje ohniště musí být v šířce nejméně 1 m odstraněn veškerý hořlavý materiál až do úrovně minerální půdy,
  - f) příkládání na oheň musí být ukončeno nejpozději do 14:00 hod, v případě vzniku požárně nebezpečné situace ihned,
  - g) zuhelnatělé zbytky musí být shrnuty od okraje ohniště směrem do jeho středu, a to min. o 0,5 metru.
  - h) pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm nebo vydatný déšť 5 mm/m<sup>2</sup>/24 hodin bude zajištěn minimální požární dohled nad pracovištěm. Po dobu 5 dnů bude zajištěna kontrola ohnišť minimálně 3x za 24 hodin. O požárním dohledu a kontrole bude učiněn písemný záznam s uvedením časů a osoby, která požární dohled a kontrolu provedla,
  - i) pokud není v době pálení souvislá vrstva sněhu o minimální výšce 5 cm, nebo vydatný déšť 5 mm/m<sup>2</sup>/24 hodin bude na místě zajištěn zdroj vody pro hašení v minimálním objemu 1.000 litrů i po dobu požárního dohledu. Zdroj vody pro hašení je možno nahradit přenosným HP s hasící schopností 21A v počtu 2 ks nebo 1 ks 34A.
- 3) Zhotovitel je povinen respektovat zákaz rozdělování ohně a kouření a respektovat požární předpisy týkající se manipulací s pohonnými hmotami a oleji v lese.
- 4) Požárním dohledem se rozumí požárně bezpečnostní opatření, kdy ve stanovených intervalech s ohledem na specifické riziko je kontrolován prostor, kde hrozí vznik požáru. Interval dohledu je stanoven maximálně po jedné hodině a doba dohledu je minimálně 8 hodin.
- 5) Při pálení klestu z důvodu udělené výjimky (viz odst. 1) této přílohy) bude vždy na těchto pracovištích cisterna s minimálním množstvím hasící vody o objemu 3 m<sup>3</sup> a dále hadice a čerpadla pro případ vzniku potřeby okamžitého hašení. Ohniště budou na konci směny zcela uhašena.