## Specifické informace o klientovi

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Popis vlastnických a uživatelských práv (zákonné a zvykové)** | | |
| Skupina spravuje pozemky ve vlastnictví obcí (123 ha), tři majetky vlastní soukromá osoba (123 ha). Některé obecní majetky jsou spravovány přímo obcemi, některé prostřednictvím organizací vlastněných obcemi (Lesy města XY spol. s.r.o.).  Seznam lesních jednotek:  Obec XY – 123 ha  Město XY – 123 ha  Lesy města XY s.r.o. - 123 ha  Některé obce a obecní organizace využívají vlastních pracovníků pro zabezpečení odborné správy a zajištění lesního provozu a někteří členové tyto práce zabezpečují dodavatelsky - prostřednictvím objednávek a rámcových smluv. Těžební i pěstební činnosti je vykonávána dodavatelsky i vlastními pracovníky. | | |
| **Legislativní a správní rámec** | | |
| Skupina se při hospodaření v lesích řídí jednak lesním zákonem č. 289/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů, tak i zákonem na ochranu přírody a krajiny č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Ministerstvo zemědělství je odpovědné za tvorbu legislativních nástrojů týkajících se hospodaření v lesích a jejich ochrany. Ministerstvo životního prostředí je odpovědné za tvorbu legislativních nástrojů týkajících se ochrany přírody a krajiny.  Vrchní státní dozor nad lesním hospodářstvím vykonává Ministerstvo životního prostředí prostřednictvím České inspekce životního prostředí.  Lesní hospodářské plány (LHP) na dobu 10 let připravují soukromé taxační firmy, které mají platnou licenci dle platného lesního zákona. Podkladem pro Lesní hospodářské plány jsou tzv. Oblastní plány rozvoje lesů, které vypracovává Ústav pro hospodářskou úpravu lesů (ÚHÚL) na 20 let pro lesní oblasti. Součástí je typologie, mapa ochrany lesa, mapa dopravní, vyhodnocení přírodních poměrů. LHP je schvalován v případě certifikovaných vlastníků Krajským úřadem XY kraje. | | |
| **Enviromentální rámec** | | |
| Lesní majetky se nachází v jednom regionu České republiky:  Region XY(XY kraj): lesní oblast 123 - nadmořská výška se pohybuje od 123 m n. m. (obec XY) po 123 m n. m. (obece XY). Oblast mírně teplá, průměrná roční teplota se pohybuje mezi 6 až 8 oC. Srážky jsou mírně podprůměrné až mírně nadprůměrné, kolísají mezi 600 a 800 mm. Oblast leží po obou stranách evropského rozvodí (úmoří Severního a Černého moře). Z půdních typů silně převažují kambizemě ležící na souvrstvích druhohorních sedimentů, pouze okrajově na krystaliniku (obec XY).  Na území se nachází jedno území zařazené do NATURA 2000 (XY). | | |
| **Socioekonomický rámec** | | |
| Lesní majetky se nachází v jednom okresu České republiky:  Okres XY (XY kraj). Obecní lesní majetky skupiny patří většinou malým a středně velkým obcím od 100 do 3000 obyvatel. Většina lesů je hospodářských a hlavním cílem hospodaření je dosáhnout vyrovnaný a udržitelný příjem do rozpočtu obcí.  V blízkosti XY jsou vydatné zdroje podzemních vod a při  XY je v lese sportovně rekreační areál. Těchto důvodů byly tyto lesy zařazeny do kategorie lesů zvláštního určení s odlišným způsobem hospodaření. | | |
| **Pracovníci v lese** | | |
| **Počet pracovníků včetně zaměstnanců, pracovníků na částečný úvazek a sezónních dělníků:** | | |
| Celkově pracovníků (123) | 123 pracovníků (kteří – detaily uveďte níže)  Z toho:  Zaměstnanci: 23  Subdodavatelé: 100 | |
| * Místní zaměstnanci na plný úvazek (a:b) | Muži 20 | Ženy 0 |
| * Zaměstnanci na plný úvazek, kteří nejsou místní (c:d) | Muži 0 | Ženy 0 |
| * Místní zaměstnanci na částečný úvazek (e:f) | Muži 100 | Ženy 3 |
| * Zaměstnanci na částečný úvazek, kteří nejsou místní (g:h) | Muži 0 | Ženy 0 |
| Přístup dělníků k pitné vodě na pracovišti | Ano | Ne |
| Zaměstnanci pracující na plný úvazek, v němž vydělávají více než 2 $/hod. | Ano | Ne |
| Počet vážných nehod (za posledních 12 měsíců) | 0 | |
| Počet smrtelných nehod? (za posledních 12 měsíců) | 0 | |

## Kontakty

### Hlavní kontakt pro koordinaci s certifikační frimou XY

|  |  |
| --- | --- |
| Hlavní kontakt, pozice |  |
| Addresa: |  |
| Tel/Fax/Email: |  |

### Kontakt pro fakturaci

Stejný jako v 3.2.1

### Veřejně publikovaný certifikační kontakt

*Poznámka: po získání certifikátu níže uvedené informace jsou zaslány na web FSC*

Stejný jako v 3.2.1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Text** | **Byli tyto informace změněny?**  **(neaplikovatelné pro hlavní audit)** |
| Kontakt, pozice: |  | Ano  Ne |
| Addresa: |  | Ano  Ne |
| Tel/Fax/Email: |  | Ano  Ne |
| Webové stránky: |  | Ano  Ne |

## Rozsah certifikátu

### Obecný popis organizace

Rozsah certifikátu zahrnuje skupinu s 123 lesními majetky, přičemž 123 je soukromých, 123 je vlastněných obcemi, které zabezpečují také hospodaření a 123 lesní majetky jsou ve vlastnictví obcí a hospodaření zabezpečuje obecní organizace. Všechny lesní podniky začleněné do rozsahu certifikátu jsou SLIMF (Malé a méně intenzivně obhospodařované lesy) podle Českého standardu FSC pro hospodaření v lesích - jejich velkost je pod 500 ha. Seznam lesních majetků je v příloze IVa.

### Detaily rozsahu certifikace[[1]](#footnote-1)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Informace o lesním majetku:** | | | |
| **Název lesního majetku:** |  | | |
| **Legální jurisdikce:** | Česká republika | | |
| **Kontaktní osoba (veřejné):** |  | | |
| **Adresa:** |  | | |
| **Tel/FAX/email:** |  | | |
| **Webové stránky:** |  | | |
| **Perioda auditu:** |  | **Datum:** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A. Rozsah certifikace** | | | | | |
| Typ certifikátu: | | | Statut SLIMF: | | |
| Skupina nebo lesní podnik s vicerými lesnimi jednotkami | Počet členů ve skupině (pokud je to aplikovatelné): | | | |  |
| Celkový počet lesních hospodářských jednotek: | | | |  |
|  | | | | |
| Rozdělení lesního podniku v rozsahu certifikátu: | | | | |
|  | Typ certifikátu | | celková výměra lesa skupiny lesních jednotek | |
| < 100 ha |  | |  | |
| 100 – 1000 ha |  | |  | |
| 1000 – 10 000 ha |  | |  | |
| > 10 000 ha |  | |  | |
| SLIMF FMUs |  | |  | |
| **Byla přidaná nová lesní jednotka od posledního auditu?**  Ano  Ne  NA | | | | | |
| **Skupinový certifikát:** Seznam lesních jednotek začleněných do rozsahu certifikátu je uveden v **Příloze** : | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **B. Kategorie výrobků FSC začleněné do rozsahu certifikátu FM/CoC (lesní hospodaření/spracovatelský řetězec) podle FSC-STD-40-004a** | | | |
|  | **Úroveň 1** | **Úroveň 2** | **Dřeviny** |
|  | W1 Surové dřevo |  | Abies alba; Acer pseudoplatanus; Acer spp.; Betula pendula; Carpinus betulus L.; Fagus sylvatica L.; Fraxinus spp.; Larix spp.; Picea abies; Pinus sylvestris; Populus spp.; Pseudotsuga menziesii; Quercus petraea; Robinia pseudoacacia L.; Salix spp.; Sorbus aucuparia L.; Tilia cordata Mill. = Winterlinde (Syn.: T. parvifolia); Ulmus spp. |
|  | W1 Surové dřevo |  | Abies alba; Acer pseudoplatanus; Acer spp.; Betula pendula; Carpinus betulus L.; Fagus sylvatica L.; Fraxinus spp.; Larix spp.; Picea abies; Pinus sylvestris; Populus spp.; Pseudotsuga menziesii; Quercus petraea; Robinia pseudoacacia L.; Salix spp.; Sorbus aucuparia L.; Tilia cordata Mill. = Winterlinde (Syn.: T. parvifolia); Ulmus spp. |
|  |  | N6.3 Celé rostliny, jejich části | Picea abies |
|  | jiné |  |  |
|  | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **C. Dřeviny a roční etát** | | | | | |
| Botanický název | Obecný obchodní název | Roční etát | | Skutečně vytěženo  (2017) | Plánovaná těžba v roce (2018) |
| Picea abies | Smrk ztepilý | Viz poznámka níže\* | |  |  |
| Larix decidua | Modřín | Viz poznámka níže\* | |  |  |
| Pinus sylvestris | Borovice lesní | Viz poznámka níže\* | |  |  |
| Celkem | |  | |  |  |
| \*Poznámka: Roční předpis je počítán v České republice pro všechny druhy dohromady a není rozdělen po dřevinách. | | | | | |
| Celkový odhad celoroční produkce dřeva: | | |  | | |
| Celkový odhad úhrnné celoroční produkce nedřevních produktů lesa (NTFP): | | | 0 | | |
| Vánoční stromky:  Chvojí na dekorační účely: | | | XY kusů  0 kg | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **D. Informace o lesním majetku** | |
| Nebyly změny od poslední zprávy (jestliže nebyly změny (dozorový audit, recertifikace) sekci nevyplňovat) | |
| Klimatická zóna | Mírné pásmo |
| Certifikovaná plocha lesního typu |  |
| * Přirozené lesy | XY ha |
| * Plantáže |  |
| Břehy a vodní útvary (2.4) | XY km |
|  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **E. Klasifikace lesních ploch (ha)** | | |
| Nebyly změny od poslední zprávy (jestliže nebyly změny (dozorový audit, recertifikace) sekci nevyplňovat) | | |
| Certifikovaná výměra celkem (lesní půda) | | XY ha |
| Celková výměra lesa v rozsahu certifikátu (porosty): | | XY ha |
| Vlastnictví | | obecní + soukromé vlastnictví |
| Správa hospodaření | | obecní + soukromé hospodaření |
| Výměra lesa, která je obhospodařována: | |  |
| Soukromě | XY ha |
| Státem/samosprávou | XY ha |
| Komunitou | 0 ha |
| Plocha produkčních lesů (plocha kde je možné těžit dřevo) | | 0 |
| Plocha bez težby dřea a dalších lesnických činností: striktní lesní rezervace | | 0 |
| Plocha bez těžby dřeva kde se hospodaří pouze s nedřevními produkty nebo službami lesa | | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| **F. Obnova lesa** | |
| Nebyly změny od poslední zprávy (jestliže nebyly změny (dozorový audit, recertifikace) sekci nevyplňovat) | |
| Plocha přirozené obnovy nebo její podíl z celkové produkční plochy | 0 ha |
| Plocha umělé obnovy nebo její podíl z celkové produkční plochy | 0 ha |
| Plocha, která je obnovována jinými metodami nebo jejich kombinací nebo její podíl z celkové produkční plochy | 0 ha |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **G. Vysoká ochranářská hodnota - High conservation value (HCV) vymezená hodnocením lesního podniku a plochy jejich zastoupení** | | | |
| Nebyly změny od poslední zprávy (jestliže nebyly změny (dozorový audit, recertifikace) sekci nevyplňovat) | | | |
| Kód | Typ HCV | Popis (obec: místo – význam) | plocha (ha) |
| HCV1 | Lesy celosvětového, národního či regionálního významu z hlediska biodiverzity (např. endemitní či ohrožené druhy, refugia). | XY: U hornodolního viaduktu – Natura 2000 – Cypripedium c. | 123 ha |
| HCV2 | Lesy celosvětového, národního či regionálního významu, s rozsáhlými lesními krajinnými prvky obsažených nebo obsahujících management unit, s výskytem životaschopných populací většiny, pokud ne všech, přirozeně se vyskytujících druhů v přirozených množstevních a distribučních vzorcích. |  |  |
| HCV3 | Lesy se vzácnými, chráněnými a ohroženými ekosystémy. |  |  |
| HCV4 | Lesy, který slouží přírodě v kritických a extrémních situacích (např. k zachycování vody nebo regulace eroze). |  |  |
| HCV5 | Lesy mající zásadní význam z hlediska uspokojování základních potřeb místních obyvatel (např. Obživa, zdraví). | XY: Vodárny - Městská vodárna Račí údolí | 123 ha |
| HCV6 | Lesy mající zásadní význam z hlediska udržování kulturní identity místních obyvatel (oblasti mající kulturní, ekologický, ekonomický či náboženský významu rozpoznané v průběhu spolupráce s místními obyvateli). | XY: U rybníka – sportovně rekreační areál  XY: objekt lesní pedagogiky (203 C, D)  Křížová cesta (210 A10, část) | 123,123 ha  123,123 ha  123,00 ha |
| ÚHRNNÁ PLOCHA LESŮ S VYSOKOU OCHRANÁŘSKOU HODNOTOU (HCVF) (2.2) | | |  |
| Množství porostů významných z hlediska místních obyvatel (3.11) | | |  |

[

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **H. Použití pesticidů** | | | |
| Lesní podnik nepoužívá pesticidy. (Odstraň řádky níže) | | | |
| Lesní podnik má platnou výjimku FSC pro použití vysoce nebezpečných pesticidů | | | ANO  NE |
| Vysoce nebezpečné pesticidy použité v minulém kalendářním roce | | | |
| Název | Množství | Ošetřené ha | |
| N/A | N/A | N/A | |
| Pesticidy (neuvedené na seznamu vysokorizikových pesticidů FSC) používané v posledním kalendářním roce | | | |
| Název | Množství | Ošetřené ha | |
| Roundup Klasik (active substance glyphosate-IPA) | 0 l | O ha | |

### Plochy vyloučené z certifikace

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **X** | Aplikovatelnost z hlediska politiky FSC o částečné certifikaci | | |
|  | Všechny lesní pozemky vlastněné nebo obhospodařované lesním podnikem jsou zahrnuty do rozsahu certifikace. | | |
|  | Lesní podnik vlastní a/nebo spravuje jiné lesní plochy/majetky, které nebyly hodnoceny. **Popište tyto jiné lesní plochy níže.** | | |
|  | Je některá část z hodnocených lesních hospodářských jednotek z certifikace vyloučena? **Pokud ano, vyplňte zbylé části tabulky.** **Soulad s politikou FSC-POL-20-003.**  **Vyloučení oblastí z rozsahu certifikace musí být dokumentováno.** | | |
| Komentáře / Vysvětlení vyloučení z certifikace: |  | | |
| Opatření na prevenci kontaminace |  | | |
| **Jiné lesní plochy** | | **Místo** | **Plocha (ha)** |
| N/A | | N/A | N/A |

# Příloha I: Veřejne publikovatelná část hospodářského plánu

(POZNÁMKA: Vyplní klient před hlavním auditem, informace budou ověřeny auditorským týmem)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **Hlavní cíle lesního hospodaření jsou:** | | | |
| Nebyly změny od poslední zprávy (jestliže nebyly změny (dozorový audit, recertifikace) sekci nevyplňovat) | | | |
| Primární priorita | příjem z těžeb a prodeje dříví | | |
| Sekundární priorita: | rekreační funkce zejména pro místní obyvatelstvo | | |
| Ostatní priority: | vodoakumulační funkce; ; | | |
| Druhová skladba lesa: | | | |
| sm 37%, jd 32%, bo 11%, md 6 %, bk 4%, db 1%, jv 1%, js 2%, br 2%, ol 1%, lp 1% | | | |
| Popis pěstebního systému/pěstebních systémů: | | | |
| Postupný přechod z maloplošného pasečného na podrostní hospodaření, ve vhodných lokalitách uplatnění výběrných principů. | | | |
| 1. **Pěstební systém** | | | **Lesy obhospodařované tímto způsobem (ha)** |
| Beze změn od předchozí zprávy(pokud nebyly změny od předchozí zprávy nechte následující část tabulky prázdnou) | | | |
| Stejnověké hospodaření | | | 123 ha |
| Holoseč (velikost holoseče do 1 ha) | | | 123 ha |
| Clonná seč | | | 123 ha |
| Nestejnověké hospodaření | | | 123 ha |
| Selekce jednotlivých stromů | | | 123 ha |
| Skupinová selekce  Ostatní typy hospodaření (vysvětlit) | | | 123 ha |
| 1. **Prováděná opatření v lesním hospodářství** | | | |
| Nebyly změny od poslední zprávy (jestliže nebyly změny (dozorový audit, recertifikace) sekci nevyplňovat) | | | |
| 3.1 Způsoby těžby a použitá technika | | Těžba JMP + svazkování koňmi + přibližování traktory  Těžba JMP + přibližování traktory  Harvestor + vyvážecí souprava | |
| 3.2 Odhad maximálního výnosu komerčně využívaných druhů: (10 let, m3) | | | Obec XY 12 3000  Město XY 12 3000  Lesy města XY s.r.o. 12 300 |
| 3.3 Vysvětlení předpokladů (např. pěstební), na nichž jsou založeny odhady a odkazy ke zdrojům dat (např. soupisy dat, trvalé zkusné plochy, tabulky výnosů), na nichž jsou založeny odhady: | | | |
| Standardní zpracování LHP podle vyhlášky č. 84/1995 Sb. | | | |
| 3.4 Organizační struktura lesního podniku a povinnosti týkající se hospodaření počínaje úrovní vrchního vedení až po úroveň provozu (jak je řízeno hospodaření, kdo je pověřen kontrolou a rozhodováním atd.): | | | |
| 1 majetek, 1 lesní úsek, 1 lesní = OLH XY, bez další struktury | | | |
| 3.5 Struktura lesních hospodářských jednotek (rozdělení lesních ploch do obhospodařovaných jednotek atd.) | | | |
| Viz předchozí | | | |
| 3.6 Monitorovací postupy (včetně výnosů ze všech sklízených lesních produktů, růstové poměry, obnova a stav lesa, změny ve složení fauny a flóry, environmentální a sociální vliv lesního hospodaření, náklady, produktivita a efektivnost lesního hospodaření): | | | |
| Vedení lesní hospodářské evidence (OLH), lesní plánování (OLH), venkovní pozorování a provozní jednání s pracovníky a kontraktory (lesní), ekonomické výstupy (starostové a účetní obcí) | | | |
| 3.7 Strategie na identifikaci a ochranu chráněných, vzácných a ohrožených druhů. | | | |
| Venkovní pochůzky OLH a lesních, kontakty se stakeholder, ekologická mapa jako výchozí nástroj | | | |
| 3.8 Opatření na ochranu přírody, např. nárazníkové zóny např. v oblasti břehů atd., ochranná opatření týkající se vzácných a ohrožených druhů a míst jejich výskytu | | | |
| Vnitřní směrnice, Návrh plánu péče o lokalitu Natura 2000 | | | |
| Ostatní části mohou být doplněny lesním podnikem | | | |

# Příloha VII-a: Seznam certifikovaných subjektů

1. **Celkový počet v certifikované skupině:**
2. **Celková plocha v současné skupině (ha):**

TABULKA ČLENSTVÍ VE SKUPINĚ [[2]](#footnote-2)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název Člena, adresa** | **Přidělený registrační subkód** | **Správa užívání** | **Umístění majetku**  **(např. město, stát)** | **Zeměpisná šířka/**  **Zeměpisná délka [[3]](#footnote-3)** | **Celková plocha**  **(ha)** | **Hlavní produkty** |
| Obec XY, adresa | A | Spravováno samosprávou | XY | 48°.32´´  15°.25´´ | 123 ha | W1.1 Kulatina a vláknina |
| Město XY, adresa | B | Spravováno samosprávou | XY | 47°.32´´  14°.25´´ | 123 ha | W1.1 Kulatina a vláknina |
| Lesy města XY s.r.o., adresa | 001162 (vedoucí skupiny) | Spravováno samosprávou | XY | 48°.32´´  17°.25´´ | 123 ha | W1.1 Kulatina a vláknina |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Celková plocha certifikovaných lesů** | | | | | 123 ha |

**Lesní plochy nezačleněné do rozsahu certifikátu**

* 1. **Souhrn lesních ploch, u nichž vedoucí skupiny má nějakou odpovědnost za hospodaření nebo vlastnictví  
     Celková plocha těchto lesních ploch představuje: 123,00 ha**

Obec XY 123 ha

1. Data jsou prezentována v metrickém jednotkovém systému [↑](#footnote-ref-1)
2. Veřejný souhrn zprávy vztahující se ke skupinovému certifikátu musí obsahovat aktualizovaný seznam všech přidružených členů skupiny se jménem, kontaktními údaji a geografickou polohou jejich lesních jednotek v rozsahu certifikátu. Pokud vnitrostátní legislativní omezení neumožňují zveřejnění těhto informací (třeba to specifikovat ve veřejném souhrnu zprávy). [↑](#footnote-ref-2)
3. Zeměpisná šířka a délka v desetinách stupňů s maximálně 5 desetinami středu souvislého lesního majetku nebo skupiny rozptýlených majetků a lesního majetku. [↑](#footnote-ref-3)