

**Smlouva o poskytnutí výlučného práva vytěžit lesní porost a o převodu
vlastnického práva k vytěženým stromům – nahodilá těžba s příjmem dříví**
(dále jen „Smlouva“)

uzavřená podle § 1746 odst.2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

číslo Smlouvy: 325105052

**I.
Smluvní strany**

Poskytovatel:

Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106/19,
Nový Hradec Králové,
PSC 500 08 Hradec Králové
zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu
v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540
zastoupený [redacted] OR/LZ na
základě pověření
na adrese Pikartská 2128/52, Ostrava 710 00
IČO: 42196451
DIČ: CZ42196451
bankovní spojení: ---
číslo účtu: ---
IBAN: ---
ke smluvnímu jednání pověřen:

Tel.: ---
E-mail: ---
a dále [redacted] příslušné LS na adrese: ---

Nabyvatel:

Pila MSK, a.s.
se sídlem/s místem podnikání Velké Karlovice
970, Velké Karlovice
PSC 756 06
zapsaný v obchodním rejstříku u
KS Ostrava, oddíl B, vložka č. 937
zastoupený: ---
IČO: 47677961
DIČ: CZ47677961
bankovní spojení: ---
číslo účtu: ---
ke smluvnímu jednání pověřen:

Tel.: ---
E-mail: ---

**II.
Předmět Smlouvy**

2.1. Poskytovatel touto Smlouvou poskytuje Nabyvateli výlučné, časově omezené právo vytěžit stromy v Aukčním bloku a nabytí vlastnické právo ke Dříví, to vše za podmínek uvedených v této Smlouvě, Obchodních podmínkách k této Smlouvě, v Zadání aukce a v souladu s výsledky Aukce.

2.2. Nabyvatel tímto práva dle bodu 2.1. této Smlouvy od Poskytovatele přijímá, zavazuje se za jejich poskytnutí zaplatit Poskytovateli úplatu sjednanou v čl. IV. této Smlouvy a zavazuje se splnit i veškeré další povinnosti stanovené touto Smlouvou, Obchodními podmínkami a dle Zadání aukce.

**III.
Zadání Aukce**

3.1. Vymezení Aukčního bloku a Dříví, jakož i další podmínky těžby a související informace, jsou uvedeny v Zadání Aukce, které je nedílnou součástí této Smlouvy jako příloha č. 1. Bližší obsah Zadání Aukce a význam některých údajů v něm jsou popsány v Obchodních podmínkách.

**IV.
Úplata**

4.1. Úplata byla stanovena na základě výsledku Aukce, Zadání aukce a je následující:

| | |
|--|-------------------|
| Jednotková kupní cena bez DPH | 522 Kč/m3 |
| Předpokládané množství Dříví v Aukčním bloku | 400 m3 |
| Úplata bez DPH: | 208 875 Kč |
| DPH: | 43 864 Kč |
| Úplata s DPH: | 252 739 Kč |

4.2. V případě, že skutečně vytěžené množství Dříví nebude shodné s Předpokládaným množstvím Dříví v Aukčním bloku, bude Konečná výše úplaty vypočtena jako součin skutečně vytěženého množství dříví a Jednotkové kupní ceny bez DPH stanovené v **Kč/m3** na základě výsledku Aukce, přičemž k této částce bude připočteno DPH.

**V.
Termíny**

5.1. Smluvní strany se dohodly v souladu se Zadáním Aukce na následujících termínech provedení níže uvedených činností:

1. Termín ukončení těžby (včetně soustředování Dříví) nejpozději do: 31.3.2026
2. Předání Místa těžby zpět Poskytovateli nejpozději do: 10.4.2026

VI. Závěrečná ujednání

6.1. Tato Smlouva se řídí Obchodními podmínkami státního podniku Lesy České republiky, s.p. ke Smlouvám o poskytnutí výlučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům – nahodilá těžba s příjmem dříví č. 2022/01, účinnými ke dni zveřejnění aukce, dostupnými na <https://lesycr.cz/o-nas/elektronicke-aukce-drivi/dokumenty> (v této Smlouvě jen jako „Obchodní podmínky“). Nabyvatel prohlašuje, že se s Obchodními podmínkami před podpisem této Smlouvy řádně seznámil, zavazuje se jimi řídit a je srozuměn s tím, že v případě porušení jakékoli povinnosti utvrzené smluvní pokutou ve prospěch Poskytovatele (viz čl. 10. Obchodních podmínek), bude povinen Poskytovateli takovou smluvní pokutu uhradit. Pokud by se lišilo ujednání v této Smlouvě, v Obchodních podmínkách a v Zadání Aukce, má přednost ujednání v Zadání Aukce, dále následují Obchodní podmínky.

6.2. Vymezení pojmů užívaných touto Smlouvou, které nejsou vymezeny touto Smlouvou, je obsaženo v Obchodních podmínkách.

6.3. Tato Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

6.4. Nedílnou součástí této Smlouvy je následující příloha:

Příloha č. 1: Zadání Aukce

V.....dne.....

V.....dne.....

Poskytovatel:

Nabyvatel:

Lesy České republiky, s.p.

Pila MSK, a.s.

Příloha č. 1 Smlouvy o poskytnutí vylučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům.

| Specifikace – Formulář zadání aukce obchodu LČR v elektronické aukci (dále jen Zadání aukce) | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|-------------------|-----------|--|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| Číslo aukce nastojato: | 325105052 | | | | | | | | | | | |
| Scénář aukce: | Vzestupná aukce | | | | | | | | | | | |
| LS/LZ: | LS Vítkov | | | | | | | | | | | |
| OR / LZ: | Oblastní ředitelství severní Morava | | | | | | | | | | | |
| LHC: | 1510 | | | | | | | | | | | |
| JPRL (ODD, DIL, PSK, ETAZ): | ODD 900-999 | | | | | | | | | | | |
| GPS souřadnice OM | 49.681144613798075N 17.783153117379097E | | | | | | | | | | | |
| Skupina dřevin: | BK, LP, SM, JS, KL, MD, JD, DB, BO, OSTATNÍ (JV, OL, HB, JIV, OS, BR, TR, JL, JŘ, DG) | | | | | | | | | | | |
| % zastoupení dřevin: | BK 20%, LP 19%, SM 12%, JS 12%, KL 10%, MD 7%, JD 5%, DB 5%, BO 3%, OSTATNÍ (JV, OL, HB, JIV, OS, BR, TR, JL, JŘ, DG) 7% | | | | | | | | | | | |
| Termín konání aukce od: | 17.11.2025 09:00:00 | | | | | | | | | | | |
| Termín konání aukce do: | 18.11.2025 09:00:00 | | | | | | | | | | | |
| Termín prohlídky: | | | | | | | | | | | | |
| Termín zahájení těžby | 28.11.2025 | | | | | | | | | | | |
| Termín ukončení těžby (včetně soustředování): | 31.3.2026 | | | | | | | | | | | |
| Termín předání místa těžby zpět: | 10.4.2026 | | | | | | | | | | | |
| Vyvolávací cena: | 196 875 | Kč | Vysoutěžená cena: | 208 875 | Kč | | | | | | | |
| Tloušťková struktura o objem stojícího porostu (bez kůry) | | | | | | | | | | | | |
| Dřevina | | | | | | | | | | | | |
| Tloušťkový stupeň: | Četnost(ks) | Objem(m3) | Četnost(ks) | Objem(m3) | Četnost(ks) | Objem(m3) | Četnost(ks) | Objem(m3) | Četnost(ks) | Objem(m3) | Četnost(ks) | Objem(m3) |
| Celkem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Objem dle DP | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 |
| Celkový počet stromů (ks) | 770 | | | | Orientační množství dle ČSOT celkem (m3 b. k.): | | | | | | 400,00 | |
| | | | | | Orientační množství obchodních sortimentů dle DP (m3 b. k.): | | | | | | - | |
| Způsob likvidace těžebních zbytků (klestu) | Zpracování klestu k energetickým účelům umožněno. Zůstatkový klest nutno uklidit tak, aby nebránil přirozené či umělé obnově lesa. Uklid klestu do hromad 2 x 2 m či valů max. 2 m širokých min. 8 m od sebe po spádnicí mimo přirozené zmlazení, drcení klestu umožněno pouze se souhlasem revírnicka. V roztroušené těžbě stanoví způsob úklidu revírnick. Požadujeme provést výřez poškozeného zmlazení. Zákaz pálení klestu. | | | | | | | | | | | |
| Specifikace stromů neurčených k prodeji (rodičovské stromy, doupné stromy apod.) | Těží se pouze vyznačené stromy. Těžba neoznačených stromů je neoprávněná těžba se smluvní sankcí dle OP. | | | | | | | | | | | |
| Metoda zjištění předpokládaného množství: | Objem dříví určeného k těžbě byl zjištěn součinem objemu středního kmene a počtu kusů stromů dle porostů a jednotlivých dřevin. Celkový počet stromů je orientační. Garantovanou velikou Aukce je celková plocha Místa těžby 1279,84 ha. | | | | | | | | | | | |
| Další upřesňující informace: | <p>Jedná se o nahodilou těžbu společně s těžbou PÚ -+40. Rozdělení těžby je následující: cca 50 m3 probírky -40, cca 150 m3 probírky +40, cca 200 m3 nahodilá těžba. Nahodilá těžba je tvořena z 30 % živelná kalamita, 20 % jehličnaté souše, 30 % listnaté souše., 10 % NT kolem cest. Předpokládány podíl měsíčních těžeb dle bodu 6.2. OP je 150 m3, 100 m3, 100 m3, 50 m3. Členění hmotností je uvedeno v samostatné příloze. Uvedené množství v rozložení hmotností však není závazné, má pouze informativní charakter. Technologie těžby a soustředování dříví je na požadováno volit sortimentní metodu s max. délkou přibližovaných sortimentů 14 m. Zákaz používání stromové metody. Terénní podmínky jsou vhodné pro technologii v kombinaci kuň a traktor. Přibližovací vzdálenost 450 m. V místě aukce se vyskytuje omezení režimu hospodaření z důvodu ochrany vodního zdroje, ochrany přírody, ochrany kulturních památek. Za stabilní polohu vývratu dle čl. 6.6 d) OP lze považovat vrácení kořenového koláče do původní polohy nebo jeho překlopení na Pařez tak, aby nemohlo dojít k samovolnému uvolnění. Součástí zadání aukce mohou být v případě potřeby nebezpečné stromy z nahodilé těžby, které je Nabyvatel povinen bezodkladně zpracovat. Smlouvu lze ukončit dohodou z důvodu naplnění celkového objemu dříví dle bodu 3.3. OP. Nepožadujeme plnění povinnosti Nabyvatele vyrábět smrkové dříví v termínu od 1. 5. do 30. 9. kromě harvesterových technologií ve sdrúžených výřezech o minimální jmenovité délce 8 m dle bodu 7. 8. těchto OP. Poskytovatel umožňuje průběžný příjem dříví dle žádosti Nabyvatele. Při průběžném příjmu dříví na OM v hraních požadujeme zastavení vyvážení dalšího dříví na OM až do úplného odvezení již zmíněného dříví v rámci jedné odvozní cesty (jednoho OM). Nabyvatel před zahájením prací předá Poskytovateli seznam odvozních souprav, které budou odvážet dříví (tovární značka, dopravní společnost RZ), revírnick dále požaduje v průběhu aukce avizaci každé odvozní soupravy. V případě, že přibližování, případně manipulace dříví bude probíhat přes lesní dopravní síť se zpevněným povrchem (dále LDS) je nutno příslušný úsek LDS překrýt ochrannou vrstvou z kamenné drti, využít betonové panely nebo gumové pásy. Soustředování dříví musí probíhat s ohledem na zachování stávajícího přirozeného zmlazení. Případné pluzení sněhu a posyp lesní dopravní sítě inertním materiálem si zajišťuje sám Nabyvatel aukčního bloku. Lesní dopravní síť odpovídá běžnému opotřebení a nesmí být žádným způsobem poškozena. Aukčním blokem vedou turistické trasy pěší, cyklotrasy, běžkařské trasy nutno dostatečně označit pracoviště prostřednictvím výstražných tabulí. V blízkosti těžbeného porostu je elektrické vedení - nutnost zvýšené opatrnosti. Přibližování dříví přes cizí pozemky - kompletní zajištění je součástí zakázky – aukce a je na Nabyvateli aukce (včetně dohody s majitelem a nájemcem dotčeného pozemku). Při soustředování a odvozu dříví je nutné zvláštní užívání silnic - kompletní zajištění je součástí zakázky – aukce a je na Nabyvateli aukce. V případě opakovaného předání dříví ke zpracování ve stejné porostní skupině v předemném období s rozdílným termínem předání se celkové objemy nescítají. Specifické upřesnění bodu 5.1 OP: Z důvodu zajištění BOZP a technologických limitů bude v případě soustředěné živelné kalamity na Zadávacím listu uvedeno množství dříví určené k těžbě stanovené na základě poškozené plochy a průměrné ha zásoby stanovené kvalifikovaným odhadem. Takto stanovený objem je možné ze strany nabyvatele rozporovat v okamžiku předání Zadávacího listu, v takovém případě se obě strany zavazují poskytnout součinnost k nalezení shody. Konečné rozhodnutí v této věci je v kompetenci lesního správce. Na Zadávacím listu bude uvedena plocha a odhadovaný objem dříví v m3. U rozptýlené kalamity bude zadáván v standardním režimu, tj. do Zadávacích listů se uvede počet vyznačených stromů a z toho vyplývající předpokládané množství v m3. Poskytovatel si vyhrazuje právo u Zadávacích listů, kde bude zpracovávána listnatá nahodilá těžba nebo těžba s převahou listnatých a ostatních dřevin stanovit posloupnost zpracování dříví, tj. nejprve bude zpracována kůrovcová a kůrovcem ohrožená hmota, po splnění zadání se následně přistoupí ke zpracování listnaté a ostatní nahodilé hmoty. Společně se zadávacím listem je nutno se prokazatelně seznámit s Kartou BOZP s riziky a opatřeními daného pracoviště. Vzor Karty BOZP je přílohou dokumentů aukce. Aukční blok se nachází na revíru Heřmánky, podrobné informace podá [redacted] Prohlídka aukčního bloku možná po telefonické domluvě s [redacted].</p> | | | | | | | | | | | |
| K podpisu smlouvy pověřen: | [redacted] | | | | | | | | | | | |
| Sídlo OR/LZ: | Pikartská 2128/52, 710 00 Ostrava | | | | | | | | | | | |
| Odpovědná osoba za LČR: | --- | | | | | | | | | | | |
| Kontaktní údaje: | --- | | | | | | | | | | | |
| Vypracoval: | --- | | | | | | | | | | | |
| Dne: | 11.11.2025 | | | | | | | | | | | |
| Seznam dokumentů: | | | | | | | | | | | | |



OP ke smlouvám o poskytnutí vylučného práva vytěžit lesní porost a o převodu vlastnického práva k vytěženým stromům s příjmem dříví - nahodilá těžba.pdf
Smlouva o poskytnutí vylučného práva vytěžit lesní porost s příjmem dříví - nahodilá těžba.pdf
Měření hrání.pdf
Vzor karty BOZP.pdf
mapa R9.pdf
zastoupení dřevin a hmotností.Heřmánky.xlsx

Příloha č. 2 – Přepočtové koeficienty a měření dříví v hraních

Měření dříví v hraních

1. Hraně dříví musí splňovat kritérium měřitelnosti hrání - dříví v hrání musí být řádně srovnáno (začleno z obou stran) o základně delší než 1m a minimálním počtu uložených kusů u výřezů do 3m (včetně) délky 20 ks a nad 3m délky 10 ks. V případě nesplnění podmínky měřitelnosti hraně bude dříví přijato kusově dle ČSN 480008, přičemž každý jednotlivě měřený kus bude zřetelně označen hodnotou průměru, měřeném bez kůry na slabém konci výřezu.
2. Výška hraně může být určena jako průměr z měření výšky obou stran hraně. Pokud bude v jedné hrání uloženo společně dříví, jemuž náleží různé přepočtové koeficienty, bude použit pro přepočet celé hraně vyšší přepočtový koeficient.
3. Konkrétní výše používaných koeficientů pro příjem dříví v hraních je stanovena následovně:
 - a. SM, JD - 0,64
 - b. BO, MD - 0,61
 - c. Listnaté - 0,54
 - d. Těžební zbytky - 0,45
4. Maximální délka přijímaného dříví v hraních bude 6 m.
5. Uložení dříví v hraních na OM musí umožnit Objednavateli kontrolu objemu dříví dle předloženého číselníku; do doby potvrzení číselníku ze strany Objednavatele je další manipulace s dřívím a jeho odvoz nepřipustný. Mísení dříví v hraních tak, že není umožněna Objednavateli kontrola objemu vyrobeného a přijímaného dříví, je nepřipustné.
6. Přibližování dříví na lokalitu OM, jeho měření a adjustaci je Zhotovitel povinen provádět průběžně, bez prodlevy.

Postup měření hrání

1. Hráň označíme pořadovým číslem (hráň na obrázku má číslo 29). Pro čísla hrání si rezervujeme jednu číselnou řadu (např. 0 – 2000).
2. Hráň rozměříme na středy 1m sekcí (hráň na obrázku je rozměřena zprava doleva), středy sekcí označíme svislou čarou. Při délce hraně nad 10 m je délka jednotlivých sekcí 2 m.
3. Konec poslední úplné sekce označíme svislou přerušovanou čarou.
4. Střed poslední neúplné sekce rovněž označíme svislou čarou.
5. V místě označení středu sekce změříme její výšku:
 - a. dolním bodem měření je podval, pomyslný podval, terén; žádné vzduchové mezery ani kořenové náběhy se nekompenzují, pouze cizí tělesa jako je kámen, pařez atd.
 - b. horním bodem měření je místo, kde protíná pomyslný střed sekce vrchní hranu čela nejvýše uloženého výřezu; „trefíme-li se“ do mezery mezi čela výřezů, která nedosahuje svou velikostí ani cca průměrné tloušťky výřezu uloženého v hrání, měříme cca po místo, kde se hrany sousedních výřezů pomyslně dotýkají (viz obr. výška 111).
6. Naměřená výška úplné sekce bude čitelně napsána ve středu měřené sekce v cm. V číselníku bude uvedena tato výška.
7. U poslední neúplné sekce bude napsána naměřená výška v cm krát šířka neúplné sekce v m (24x0,3). V číselníku bude zapsán výsledek součinu těchto hodnot v cm (v tomto případě 7) = přepočítaná výška neúplné sekce na 1m sekcí.
8. Čela jednotlivě měřených kusů, které jsou součástí hraně, musí být popsány alespoň středním průměrem (případně čepy čepovým průměrem), podvaly se označují dle přístupnosti.
9. Hodnoty na hraních musí odpovídat hodnotám v číselníku.

