

PRÍRUČKA S PRÍKLADMI APLIKÁCIE LESNÍCKEJ LEGISLATÍVY

k novele
zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch

a k vykonávacím predpisom:
Vyhláške MP SR č. 232/2006 Z. z.
Vyhláške MPRV SR č. 297/2011 Z. z.

(v znení neskorších predpisov)

so stavom k 01.01.2026



PRÍRUČKA S PRÍKLADMI APLIKÁCIE LESNÍCKEJ LEGISLATÍVY

k novele

zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch

a k vykonávacím predpisom:

Vyhláške MPSR č. 232/2006 Z. z.

Vyhláške MPRV č. 297/2011 Z. z.

(v znení neskorších predpisov) **so stavom k 01.01.2026**

Autor: Ing. Peter Zima

Recenzenti: Ing. Erik Rozkopál
Ing. Igor Vizslai

Vydala: Slovenská lesnícka komora v spolupráci s Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky a Rady zamestnávateľov pre odborné vzdelávanie a prípravu

Rok vydania: 2026

Verzia: 01/2026_b

Materiál neprešiel jazykovou úpravou.



Predslov

Novelizácie legislatívy sú takmer každodennou súčasťou našich životov a neobchádza ani lesníctvo. Aplikčná prax či prispôsobenie domácej legislatívy európskym požiadavkám prinášajú zmeny, s ktorými je potrebné sa zžiť. Bežne sa však stáva, že aj keď dvaja ľudia čítajú tú istú právnu normu, každý si ju vysvetlí po svojom, pochopí ju odlišne a potom nastávajú nepríjemné situácie.

V lesníckej praxi sa poslednou novelou zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch okrem iného upravili postupy najmä čo sa týka asanácie kalamitného dreva. Okrem jednoznačnosti pojmu asanačná ťažba (pojem “náhodná ťažba“ si mnohí vysvetľovali po svojom – že sa chodí po lese a náhodne sa ťažia stromy), došlo aj k úprave podmienok nahlasovania dôvodu na asanačnú ťažbu. A aby nedochádzalo k rôznemu výkladu termínov, pojmov a postupov, Slovenská lesnícka komora v spolupráci so Sekciou lesného hospodárstva a spracovania dreva Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky a Radou zamestnávateľov pre odborné vzdelávanie a prípravu, pripravila túto príručku s praktickými príkladmi, ako by mal obhospodarovateľ resp. odborný lesný hospodár postupovať.

Príručka by mala slúžiť ako pomôcka, kde sú uvedené príklady na rôzne situácie pri bežnej lesníckej prevádzke. Poskytnutá je v elektronickej forme, aby sa podľa skúseností a otázok z praxe vedela priebežne dopĺňať. Preto aj takto vyzývame, aby ste v **prípade nejasností či ďalších otázok výkladu lesníckej legislatívy posielali otázky mailom na adresu: slsk@slsk.sk**. Pokiaľ to bude vhodné a použiteľné pre ďalších kolegov, odpovede s príkladmi by sa v tejto príručke aktualizovali.

Je dôležité, aby aj odborné lesnícke vzdelávanie bolo aktuálne vo vzťahu k platnej legislatíve, preto verím, že táto príručka nájde uplatnenie aj na stredných školách s lesníckymi odborníkmi a učiteľia budú vedieť poskytnúť žiakom a študentom reálne príklady z lesníckej praxe.

Príručku vydávame s nádejou, že bude dobrým pomocníkom pre lesníkov, obhospodarovateľov lesov a odborných lesných hospodárov, pričom môže byť vhodným interaktívnym komunikačným kanálom medzi Slovenskou lesníckou komorou a lesníckou verejnosťou.

Lesu zdar, kolegovia!

Ing. Igor Viszlai
Predseda Slovenskej lesníckej komory

Obsah

1	Zásady vykonávania ťažby.....	2
2	Vyznačovanie ťažby dreva	19
3	Písomný súhlas na ťažbu dreva	32
4	Zmena programu starostlivosti o lesy	35
4.1	Schválenie postupu rekonštrukcie lesa	36
4.2	Zmena zásad vykonávania ťažby	40
4.2.1	Zmena celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu za LC alebo VC	40
4.2.2	Zmena celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu za porast s vekom nad 50 rokov	42
5	Predĺženie lehoty na obnovu lesa na holine	44
6	Predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu	46
7	Osobitný harmonogram obnovy lesa na holine	49
8	Harmonogram vykonania asanačnej ťažby	51
9	Zaevidovanie vzniku holiny, pôsobením škodlivého činiteľa v lesnom poraste pred jeho zabezpečením, na základe posúdenia OŠSLH	53

1. Zásady vykonávania ťažby **(§ 23 Zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch)**

- (1) Ťažba sa môže vykonať po vyznačení ťažby a na základe písomného súhlasu hospodára vydaného obhospodarovateľovi lesa.

Písomný súhlas hospodára sa vyžaduje na vykonanie asanačnej ťažby alebo naliehavej ťažby v porastoch s vekom do 50 rokov, ak sa ťažba vykoná v rozsahu presahujúcom objem ťažby odporučený na ťažbu programom starostlivosti o lesy o viac ako 20 % alebo ide o naliehavú ťažbu – výchovnú ťažbu v porastoch s vekom do 50 rokov a to v prípade ak bol vykonaním asanačnej ťažby alebo mimoriadnej ťažby prekročený celkový objem dreva pre vlastnícky celok a kategóriu lesa.

Obhospodarovateľ lesa uchováva písomný súhlas na vykonanie ťažby do konca kalendárneho roka nasledujúceho po skončení platnosti programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok.

Vyznačenie ťažby sa nevyžaduje pri výchove lesa v lesných porastoch s vekom do 50 rokov.

Ťažba na ostatnom lesnom pozemku alebo pozemku vyhlásenom za lesný pozemok do schválenia programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok, sa môže vykonať na základe rozhodnutia, ktorým orgán štátnej správy lesného hospodárstva (Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný) uloží vykonanie opatrení proti šíreniu biotických škodlivých činiteľov ohrozujúcich les fyzickým osobám alebo právnickým osobám, ktoré užívajú dotknuté pozemky alebo na nich skladujú drevo, alebo na základe písomného súhlasu orgánu štátnej správy lesného hospodárstva (Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný); na vydanie súhlasu sa nevzťahuje správny poriadok.

- (2) Vykonávateľ ťažby je povinný na vyzvanie orgánu štátnej správy lesného hospodárstva, orgánu ochrany prírody, územne príslušnej organizácie ochrany prírody, člena lesnej stráže, príslušníka Policajného zboru alebo príslušníka Vojenskej polície predložiť doklad vydaný obhospodarovateľom lesa alebo inú listinu preukazujúcu oprávnenie na vykonanie ťažby.

Doklad alebo iná listina obsahuje najmä

a) identifikačné údaje obhospodarovateľa lesa :

- meno, priezvisko, dátum a miesto narodenia a adresa trvalého pobytu alebo obdobného pobytu, ak ide o fyzickú osobu,
- obchodné meno, miesto podnikania a identifikačné číslo organizácie, ak ide o fyzickú osobu – podnikateľa,
- názov, sídlo a identifikačné číslo organizácie, ak ide o právnickú osobu,

b) identifikačné údaje vykonávateľa ťažby

- meno, priezvisko, dátum a miesto narodenia a adresa trvalého pobytu alebo obdobného pobytu, ak ide o fyzickú osobu,
- obchodné meno, miesto podnikania a identifikačné číslo organizácie, ak ide o fyzickú osobu – podnikateľa,
- názov, sídlo a identifikačné číslo organizácie, ak ide o právnickú osobu,

c) miesto vykonania ťažby uvedením označenia lesného celku, porastu alebo ostatného lesného pozemku a

d) písomný súhlas hospodára, ak sa podľa odseku 1 vyžaduje.

Vykonávateľ ťažby nie je povinný predložiť doklad alebo inú listinu, ak obhospodarovateľ lesa oprávnenie vykonania ťažby v poraste alebo na ostatnom lesnom pozemku s požadovanými údajmi zapísal v informačnom systéme lesného hospodárstva; ak vykonávateľ ťažby zabezpečuje vykonanie ťažby prostredníctvom fyzickej osoby, obhospodarovateľ lesa zapíše v informačnom systéme lesného hospodárstva aj identifikačné údaje fyzickej osoby a kontaktné údaje vykonávateľa ťažby na účel overenia zapísaných údajov.

Správca informačného systému lesného hospodárstva zverejňuje požadované údaje o fyzickej osobe v informačnom systéme lesného hospodárstva tak, že k údajom o obhospodarovateľovi lesa (meno a priezvisko obhospodarovateľa lesa) a hospodárovi (meno, priezvisko a adresu hospodára, ktorý má platné osvedčenie o odbornej spôsobilosti hospodára, a číslo osvedčenia o odbornej spôsobilosti a so súhlasom hospodára aj iné kontaktné údaje) v poraste alebo na ostatnom lesnom pozemku podľa pripojí aj identifikačné údaje vykonávateľa ťažby podľa tretej vety; ak ide o fyzickú osobu, zverejňuje len jej meno a priezvisko.

- (3) Obhospodarovateľ lesa je povinný zabezpečiť, aby sa ťažba uskutočňovala takým spôsobom, aby sa minimalizovali negatívne dôsledky na pôdu, vodné toky, následný lesný porast, príľahlé stromy a kvalitu ťaženého dreva. Najneskôr po ukončení ťažby je obhospodarovateľ lesa povinný zabezpečiť bezodkladné ošetrenie narušenej lesnej pôdy, koryta vodného toku, lesného porastu a príľahlých stromov tak, aby nedochádzalo k ich ďalšiemu poškodeniu.
- (4) Vyťažené drevo je obhospodarovateľ lesa alebo nákupca dreva povinný najneskôr pred odvozom z odvozného miesta označiť čitateľnou ciachou alebo iným povoleným označením, ktoré vopred zaregistroval orgán štátnej správy lesného hospodárstva. O zápise ciachy alebo iného povoleného označenia do evidencie registrovaných ciach a iných povolených označení orgán štátnej správy lesného hospodárstva nevyhotovuje písomné rozhodnutie, zápis vyznačí v spise a žiadateľovi vydá potvrdenie, v ktorom uvedie označenie orgánu štátnej správy lesného hospodárstva, identifikačné údaje držiteľa ciachy alebo iného povoleného označenia, dátum vydania potvrdenia a údaje, ktoré zapísal do evidencie registrovaných ciach a iných povolených označení.
- (5) Evidenciu registrovaných ciach a iných povolených označení vedie orgán štátnej správy lesného hospodárstva prostredníctvom informačného systému lesného hospodárstva; evidenciu zverejňuje v informačnom systéme lesného hospodárstva správca informačného systému lesného hospodárstva. Zverejnená evidencia obsahuje znaky zaregistrovanej ciachy alebo popis a zobrazenie zaregistrovaného iného povoleného označenia a identifikačné údaje držiteľa ciachy alebo iného povoleného označenia; ak ide o fyzickú osobu, zverejňuje sa len jej meno a priezvisko.
- (6) Obhospodarovateľ lesa je povinný v záujme ochrany lesa vykonať asanačnú ťažbu alebo použiť iné vhodné opatrenia na ochranu lesa tak, aby nedošlo k vývinu, šíreniu a premnoženiu škodcov, najneskôr však do šiestich mesiacov od vzniku dôvodu na asanačnú ťažbu. V chránených územiach táto povinnosť vzniká, len ak z osobitného

predpisu (Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny), všeobecne záväzného predpisu vydaného na jeho vykonanie alebo z rozhodnutia vydaného na jeho základe nevyplýva obmedzenie alebo zákaz vykonania asanačnej ťažby alebo iného vhodného opatrenia na ochranu lesa.

- (7) Obhospodarovateľ lesa je povinný zabezpečiť zaevidovanie dôvodu vzniku asanačnej ťažby v lesnej hospodárskej evidencii do siedmich dní odo dňa, keď zistil, že vznikli dôvody na asanačnú ťažbu, najneskôr však do 30 dní od ich vzniku, a v tejto lehote ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva, ak

a) odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby, a celkový objem asanačnej ťažby presiahnu 15 % zásoby porastu uvedenej v opise porastu

Príklad č. 1 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste bez predchádzajúceho zaevidovania vzniku dôvodu asanačnej ťažby alebo vykonania asanačnej ťažby

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka	
							Sm	Bk		Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina		
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni										ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24	
2025	4	LS					400,00						400,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 400 m³ čo je 27 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 15% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 400 m³.

Príklad č. 2 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom zaevidovaní vzniku dôvodu asanačnej ťažby

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4	LS					100,00					100,00				
2025	6	LS					150,00					150,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 100 m³ čo je 7 % zásoby porastu,
- nevznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva spolu (prvý a druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 250 m³ čo je 17 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva spolu (prvý a druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 15% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva.
- ohlásených bude 250 m³.

Príklad č. 3 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní asanačnej ťažby

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4	LS					100,00					100,00				
2025	8		AV		LS		120,00					120,00				
2025	00	LS					20,00					20,00				
2025	10	LS					150,00					150,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 100 m³ čo je 7 % zásoby porastu,
- nevznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,

- vykonaná asanačná ťažba (druhý riadok) je 120 m³ čo je 8 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (štvrtý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
- vykonaná asanačná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (druhý a štvrtý riadok), je 270 m³ čo je 18 % zásoby porastu,
- vykonaná asanačná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (druhý a štvrtý riadok), presahuje 15% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva.
- ohlásených bude 150 m³.

b) odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby, celkový objem vykonanej úmyselnej ťažby a celkový objem asanačnej ťažby presiahnu 30 % zásoby porastu uvedenej v opise porastu; tým nie je dotknuté ustanovenie písmena a)

Príklad č. 4 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní úmyselnej ťažby

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka	
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina		
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni										ha
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24	
2025	4		OU	MP			350,00						350,00				
2025	8	LS					200,00						200,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- vykonaná úmyselná ťažba (prvý riadok) je 350 m³ čo je 23 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 200 m³ čo je 13 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý a druhý riadok), je 550 m³ čo je 37 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý a druhý riadok), presahuje 30% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva.
- ohlásených bude 200 m³.

Príklad č. 5 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní úmyselnej ťažby a po predchádzajúcom zaevidovaní vzniku dôvodu asanačnej ťažby

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4		OU	MP			250,00					250,00				
2025	6	LS					100,00					100,00				
2025	10	LS					250,00					250,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- vykonaná úmyselná ťažba (prvý riadok) je 250 m³ čo je 17 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 100 m³ čo je 7 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý a druhý riadok), je 350 m³ čo je 24 % zásoby porastu,
- nevznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- odhadnutý objem dreva (tretí riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 250 m³ čo je 17 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý, druhý a tretí riadok) je 600 m³ čo je 40 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý, druhý a tretí riadok), presahuje 30% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 350 m³.

Príklad č. 6 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní úmyselnej ťažby a po predchádzajúcom vykonaní asanačnej ťažby

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4			OU	MP		200,00	50,00				250,00				
2025	6	LS					100,00					100,00				
2025	8			AV		LS	130,00					130,00				
2025	00	LS					30,00					30,00				
2025	11	LS					250,00					250,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- vykonaná úmyselná ťažba (prvý riadok) je 250 m³ čo je 17 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (tretí riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 100 m³ čo je 7 % zásoby porastu,
- vykonaná asanačná ťažba (tretí riadok) je 130 m³ čo je 9 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a vykonaná asanačná ťažba spolu (prvý a tretí riadok), je 380 m³ čo je 27 % zásoby porastu,
- nevznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- odhadnutý objem dreva (piaty riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 250 m³ čo je 17 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba, vykonaná asanačná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý, tretí a piaty riadok) je 630 m³ čo je 42 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý, tretí a piaty riadok) presahuje 30% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 250 m³.

Príklad č. 7 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní úmyselnej ťažby v prípade že úmyselná ťažba plus vznik dôvodu asanačnej ťažby nedosahuje 30% zásoby porastu, ale odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 15% zásoby porastu

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk		Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4		OU	MP			100,00					100,00				
2025	8	LS					300,00					300,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- vykonaná úmyselná ťažba (prvý riadok) je 100 m³ čo je 7 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 300 m³ čo je 20 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý a druhý riadok), je 400 m³ čo je 27 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý a druhý riadok), nepresahuje 30% zásoby porastu,
- v zmysle písmena b) nevznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva, avšak v zmysle písmena a) odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 300 m³, čo je 20% zásoby porastu,

- odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 15% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 300 m³.

c) bol pre porast ohlásený dôvod vzniku asanačnej ťažby podľa písmena a) alebo písmena b) a odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku ďalšej asanačnej ťažby, jednorazovo presiahne 5 % zásoby porastu uvedenej v opise porastu

Príklad č. 8 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom zaevidovaní a ohlásení vzniku dôvodu asanačnej ťažby v poraste podľa písmena a)

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10-17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom ha	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4	LS					400,00					400,00				
2025	8	LS					150,00					150,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 400 m³ čo je 27 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 15% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bolo 400 m³,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 5% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 150 m³.

Príklad č. 9 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom zaevidovaní, ohlásení vzniku dôvodu asanačnej ťažby a vykonaní asanačnej ťažby v poraste podľa písmena a)

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4	LS					400,00					400,00				
2025	8		AV		LS		430,00					430,00				
2025	00	LS					30,00					30,00				
2025	10	LS					150,00					150,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 400 m³ čo je 27 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 15% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bolo 400 m³,
- vykonaná asanačná ťažba (druhý riadok) je 430 m³ čo je 29 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (štvrtý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 5% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 150 m³.

Príklad č. 10 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní úmyselnej ťažby a po predchádzajúcom zaevidovaní a ohlásení vzniku dôvodu asanačnej ťažby v poraste podľa písmena b)

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4		OU	MP			300,00					300,00				
2025	6	LS					400,00					400,00				
2025	10	LS					250,00					250,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- vykonaná úmyselná ťažba (prvý riadok) je 300 m³ čo je 20 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 400 m³ čo je 27 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby spolu (prvý a druhý riadok), je 700 m³ čo je 47 % zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bolo 400 m³,
- odhadnutý objem dreva (tretí riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 250 m³ čo je 17 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 5% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bude 250 m³.

Príklad č. 11 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste po predchádzajúcom vykonaní úmyselnej ťažby a po predchádzajúcom zaevidovaní, ohlásení vzniku dôvodu asanačnej ťažby a vykonaní asanačnej ťažby v poraste podľa písmena b)

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina		
															m ³ hrubiny bez kôry pri pni	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	2		OU	MP			300,00					300,00				
2025	4	LS					200,00					200,00				
2025	8		AV		LS		230,00					230,00				
2025	00	LS					30,00					30,00				
2025	10	LS					200,00					200,00				

- zásoba porastu je 1500 m³,
- vykonaná úmyselná ťažba (prvý riadok) je 300 m³ čo je 20 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (druhý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 200 m³ čo je 13 % zásoby porastu,
- vykonaná úmyselná ťažba a odhadnutý objem dreva (tretí riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je spolu (prvý a druhý riadok), je 500 m³ čo je 33 % zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
- ohlásených bolo 200 m³,
- vykonaná asanačná ťažba (druhý riadok) je 230 m³ čo je 15 % zásoby porastu,
- odhadnutý objem dreva (piaty riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 200 m³ čo je 13 % zásoby porastu,

- odhadnutý objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby presahuje 5% zásoby porastu,
- vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva.
- ohlásených bude 200 m³.

d) asanačná ťažba sa má vykonať na súvislej ploche s výmerou viac ako 0,3 hektára.

Príklad č. 12 – zaevidovanie vzniku dôvodu asanačnej ťažby a ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby v poraste v prípade, že sústredená asanačná ťažba sa má vykonať na súvislej ploche väčšej ako 0,3 ha

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny					Plocha na obnovu lesa			Poznámka	
							Sm	Bk		Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom		Z toho holina
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni					ha				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	4	LS					150,00					150,00				
2025	8		AV		LS		185,00					185,00		0,73	0,73	
2025	00	LS					35,00					35,00				

- a) v poraste je sústredená asanačná ťažba na jednej súvislej ploche
- zásoba porastu je 1500 m³,
 - odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
 - odhadnutý objem dreva bol určený – meraná plocha sústredenej asanačnej ťažby x hektárová zásoba z PSL,
 - sústredená asanačná ťažba bude vykonaná na súvislej ploche 0,73 ha,
 - sústredená asanačná ťažba bude vykonaná na súvislej ploche väčšej ako 0,3 ha,
 - plocha sústredenej asanačnej ťažby bude po vykonaní ťažby zaevidovaná ako plocha na obnovu lesa a z toho holina,
 - vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
 - ohlásených bude 150 m³.
- b) v poraste je sústredená asanačná ťažba na dvoch súvislých plochách
- zásoba porastu je 1500 m³,
 - sústredená asanačná ťažba bude vykonaná na dvoch súvislých plochách o výmere 0,57 ha (117 m³) a 0,16 ha (33 m³),
 - sústredená asanačná ťažba bude vykonaná na jednej súvislej ploche väčšej ako 0,3 ha a na druhej súvislej ploche, ktorá je menšia ako 0,3 ha,
 - odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
 - odhadnutý objem dreva bol určený – meraná plocha sústredenej asanačnej ťažby na oboch súvislých plochách x hektárová zásoba z PSL,

- plocha sústredenej asanačnej ťažby na obidvoch súvislých plochách bude po vykonaní ťažby zaevidovaná ako plocha na obnovu lesa a z toho holina,
 - vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
 - ohlásený bude odhadnutý objem sústredenej asanačnej ťažby spolu,
 - ohlásených bude 150 m³.
- c) v poraste je sústredená asanačná ťažba na jednej súvislej ploche a na časti porastu je roztrúsená asanačná ťažba
- zásoba porastu je 1500 m³,
 - sústredená asanačná ťažba bude vykonaná na súvislej ploche o výmere 0,57 ha (117 m³) a roztrúsená asanačná ťažba, ktorej odhadnutý objem je 33 m³,
 - sústredená asanačná ťažba bude vykonaná na súvislej ploche väčšej ako 0,3 ha,
 - odhadnutý objem dreva (prvý riadok), ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby je 150 m³ čo je 10 % zásoby porastu,
 - odhadnutý objem dreva bol určený – meraná plocha sústredenej asanačnej ťažby na súvislej ploche x hektárová zásoba z PSL + odhadnutý objem roztrúsenej asanačnej ťažby,
 - plocha sústredenej asanačnej ťažby bude po vykonaní ťažby zaevidovaná ako plocha na obnovu lesa a z toho holina,
 - vznikla povinnosť ohlásiť dôvod vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva,
 - ohlásený bude odhadnutý objem sústredenej asanačnej ťažby a roztrúsenej asanačnej ťažby spolu,
 - ohlásených bude 150 m³.

Obsah ohlásenia dôvodu vzniku asanačnej ťažby
(§ 2a Vyhlášky MPSR č. 232/2006 Z. z. o vyznačovaní ťažby dreva,
označovaní vytŕaženého dreva a dokladoch o pôvode dreva)

- (1) V ohlásení dôvodu vzniku asanačnej ťažby sa uvádza najmä:
- a) názov obhospodarovateľa lesa,
 - b) kód obhospodarovateľa lesa,
 - c) označenie programu starostlivosti alebo projektu starostlivosti,
 - d) označenie porastu alebo ostatného lesného pozemku,
 - e) charakter asanačnej ťažby podľa jednotiek priestorového rozdelenia lesa:
 1. roztrúsená asanačná ťažba, alebo
 2. súvislá asanačná ťažba s uvedením výmery v hektároch zaokrúhlenej na dve desatinné miesta,
 - f) dôvod vzniku asanačnej ťažby podľa škodlivého činiteľa s uvedením jeho názvu a skratky,
 - g) predpokladaný objem dreva, ktorý je dôvodom vzniku asanačnej ťažby, v m³ v členení podľa drevín,
 - h) iné informácie, ak je to vo vzťahu k vykonaniu asanačnej ťažby potrebné.

- (2) Ak dôvod vzniku asanačnej ťažby vznikol na lesnom pozemku pre ktorý nie je vyhotovený program starostlivosti alebo projekt starostlivosti, v ohlásení podľa odseku 1 sa namiesto údajov podľa odseku 1 písm. c) a d) uvedie katastrálne územie, číslo parcely a výmera lesného pozemku; charakter asanačnej ťažby podľa odseku 1 písm. e) sa uvádza podľa čísla parcely .

-
- (8) Obhospodarovateľ lesa je povinný zabezpečiť zaevidovanie dôvodu vzniku každej asanačnej ťažby v lesnej hospodárskej evidencii do siedmich dní odo dňa, keď zistil, že vznikli dôvody na asanačnú ťažbu, najneskôr však do 30 dní od ich vzniku, a v tejto lehote ohlásiť dôvod jej vzniku orgánu štátnej správy lesného hospodárstva v období od

- a) skončenia platnosti programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok do vykonateľnosti rozhodnutia o schválení programu starostlivosti o lesy, alebo
- b) vyhlásenia pozemku za lesný pozemok do schválenia programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok.

- (9) Asanačnú ťažbu podľa odsekov 7 a 8 obhospodarovateľ lesa ohlasuje prostredníctvom informačného systému lesného hospodárstva. Orgán ochrany prírody a organizácia ochrany prírody sú o asanačnej ťažbe v chránených územiach informovaní prostredníctvom tohto informačného systému. Ohlásenie sa považuje za doručené najbližší pracovný deň, ktorý nasleduje po dni, v ktorom obhospodarovateľ lesa ohlásenie podľa prvej vety urobil.

- (10) Ak odsek 6 druhá veta alebo § 25 ods. 2) Zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch neustanovujú inak, obhospodarovateľ lesa môže vykonávať asanačnú ťažbu najskôr desať dní po doručení ohlásenia podľa odseku 9. Obhospodarovateľ lesa môže asanačnú ťažbu vykonať aj pred uplynutím lehoty podľa prvej vety, ak

- a) pred uplynutím tejto lehoty orgán štátnej správy lesného hospodárstva zapíše súhlas s vykonaním asanačnej ťažby v informačnom systéme lesného hospodárstva; na vydanie súhlasu sa nevzťahuje správny poriadok,
- b) ide o územie s druhým až štvrtým stupňom ochrany alebo chránené vtáčie územie a bolo vydané rozhodnutie podľa osobitného predpisu (Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny) umožňujúce jej vykonanie alebo súhlasné stanovisko organizácie ochrany prírody, ktorá nie je obhospodarovateľom lesa v dotknutom území, s jej vykonaním,
- c) možnosť jej vykonania vyplýva z regulatívov ochrany prírody.

§ 25 ods. 2) Zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch

Vlastníci a správcovia sú povinní lesné cesty udržiavať v stave zodpovedajúcom účelu, na ktorý sú určené a zabezpečiť funkčnosť pozdĺžnych a priečných odvodňovacích zariadení. Pri vzniku mimoriadnych situácií v lesoch sú povinní bezodkladne zabezpečiť prejazdnosť lesných ciest najmä pre potreby zložiek integrovaného záchranného systému; na zabezpečenie tejto povinnosti možno použiť postup podľa osobitného predpisu (§ 58 písm. c) Zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní).

Príklad č. 13 – časová postupnosť zaevidovania vzniku dôvodu asanačnej ťažby, ohlásenie dôvodu asanačnej ťažby a termínu vykonania asanačnej ťažby v poraste

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka
							Sm	Bk		Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina	
							m ³ hrubiny bez kôry pri pni									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24
2025	6	LS					400,00					400,00				

a)

- zaevidovanie dôvodu vzniku každej asanačnej ťažby v lesnej hospodárskej evidencii odo dňa, keď zistil, že vznikli dôvody na asanačnú ťažbu, bolo v stanovenom termíne (ods. 7), a to 7.6.2025 (pondelok),
- ohlásenie dôvodu vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva bolo 9.6.2025 (streda),
- 10.6.2025 (štvrtok) je deň doručenia ohlásenia (ods. 9) druhá veta),
- 11.6.2025 (piatok) je prvý deň po doručení ohlásenia,
- 20.6.2025 (nedeľa) je desiaty deň po doručení ohlásenia
- 21.6.2025 (pondelok) - v tento deň sa môže začať s vykonaním asanačnej ťažby v poraste.

b)

- zaevidovanie dôvodu vzniku každej asanačnej ťažby v lesnej hospodárskej evidencii odo dňa, keď zistil, že vznikli dôvody na asanačnú ťažbu, bolo v stanovenom termíne (ods. 7), a to 9.6.2025 (streda),
- ohlásenie dôvodu vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva bolo 11.6.2025 (piatok),
- 12.6.2025-13.6.2025 je sobota a nedeľa,
- 14.6.2025 (pondelok) je deň doručenia ohlásenia (ods. 9) druhá veta),
- 15.6.2025 (utorok) je prvý deň po doručení ohlásenia,
- 24.6.2025 (štvrtok) je desiaty deň po doručení ohlásenia
- 25.6.2025 (piatok) - v tento deň sa môže začať s vykonaním asanačnej ťažby v poraste.

c)

- zaevidovanie dôvodu vzniku každej asanačnej ťažby v lesnej hospodárskej evidencii odo dňa, keď zistil, že vznikli dôvody na asanačnú ťažbu, bolo v stanovenom termíne (ods. 7), a to 11.9.2025 (štvrtok),
- ohlásenie dôvodu vzniku asanačnej ťažby orgánu štátnej správy lesného hospodárstva bolo 12.9.2025 (piatok),
- 13.9.2025-14.9.2025 je sobota a nedeľa,
- 15.9.2025 (pondelok) je sviatok,
- 16.9.2025 (utorok) je deň doručenia ohlásenia (ods. 9) druhá veta),
- 17.9.2025 (streda) je prvý deň po doručení ohlásenia,
- 26.9.2025 (piatok) je desiaty deň po doručení ohlásenia
- 27.9.2025 (sobota) - v tento deň sa môže začať s vykonaním asanačnej ťažby v poraste.

- (11) Ak je asanačná ťažba v rozsahu, ktorý presahuje 1/20 z celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu programom starostlivosti o lesy pre lesný celok alebo vlastnícky celok, alebo ktorú nemôže obhospodarovateľ lesa vykonať do šiestich mesiacov, vypracuje návrh harmonogramu na jej vykonanie a predloží ho orgánu štátnej správy lesného hospodárstva na schválenie. Orgán štátnej správy lesného hospodárstva informuje orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny o začatí konania. Účastníkom konania je vlastník, správca a obhospodarovateľ lesa. Odvolanie proti rozhodnutiu o schválení harmonogramu asanačnej ťažby nemá odkladný účinok.
- (12) Objem dreva z ťažby v poraste s vekom nad 50 rokov možno oproti objemu ťažby odporučenému v programe starostlivosti o lesy alebo projekte starostlivosti o lesný pozemok prekročiť najviac o 15 %. Ak objem vyťaženého dreva vrátane objemu dreva zo stromov odumretých a ponechaných v poraste počas platnosti programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok dosiahne objem ťažby odporučený v programe starostlivosti o lesy alebo projekte starostlivosti o lesný pozemok zvýšený o 15 %, môže obhospodarovateľ lesa ďalej vykonávať len asanačnú ťažbu alebo mimoriadnu ťažbu.
- (13) Celkový objem dreva predpísaný na ťažbu programom starostlivosti o lesy alebo projektom starostlivosti o lesný pozemok pre vlastnícky celok a kategóriu lesa nemožno ťažbou prekročiť, ak odsek 14 nestanovuje inak. Celkový objem dreva predpísaný na ťažbu programom starostlivosti o lesy alebo projektom starostlivosti o lesný pozemok pre vlastnícky celok a kategóriu lesa sa znižuje o objem dreva odumretých a poškodených stromov, ktoré sú dôvodom na asanačnú ťažbu.

Príklad č. 14 – zníženie celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu programom starostlivosti o lesy alebo projektom starostlivosti o lesný pozemok pre vlastnícky celok a kategóriu lesa o objem dreva odumretých a poškodených stromov, ktoré sú dôvodom na asanačnú ťažbu

Rok	Mesiac	Vznik dôvodu na náhodnú ťažbu	Druh ťažby	Hosp. spôsob a forma	Príčina náhodnej ťažby	Prebierková plocha ha	Dreviny						Plocha na obnovu lesa			Poznámka	
							Sm	Bk	10 - 17	Ostatné ihl.	Ostatné list.	Spolu	Príčina vzniku	Celkom	Z toho holina		
																	m ³ hrubiny bez kôry pri pni
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 - 17	18	19	20	21	22	23	24	
2025	6	LS					700,00						700,00				

- a)
- celkový objem dreva pre vlastnícky celok je 5 000 m³
 - katégória H – 4 500 m³
 - katégória O – 500 m³
 - od začiatku platnosti PSL bolo vyťažené (úmyselnou, asanačnou resp. mimoriadnou ťažbou) 4 700 m³
 - katégória H – 4 400 m³

- kategória O – 300 m³
- v lesnej hospodárskej evidencii bol zaevidované 700 m³ objemu dreva odumretých a poškodených stromov, ktoré sú dôvodom na asanačnú ťažbu,
- objem dreva vyťažený od začiatku platnosti PSL (úmyselnou, asanačnou resp. mimoriadnou ťažbou) a objemu dreva odumretých a poškodených stromov, ktoré sú dôvodom na asanačnú ťažbu spolu je 5 400 m³, čím došlo k prekročeniu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre vlastnícky celok,
- po prekročení celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre vlastnícky celok môže následne obhospodarovateľ lesa vykonávať ťažbu podľa ods. 14).

b)

- celkový objem dreva pre vlastnícky celok je 5 000 m³
 - katégória H – 4 500 m³
 - katégória O – 500 m³
- od začiatku platnosti PSL bolo vyťažené (úmyselnou, asanačnou resp. mimoriadnou ťažbou) 4 100 m³
 - katégória H – 4 100 m³
 - katégória O – 0 m³
- v lesnej hospodárskej evidencii bol zaevidované 700 m³ objemu dreva odumretých a poškodených stromov, ktoré sú dôvodom na asanačnú ťažbu,
- objem dreva vyťažený od začiatku platnosti PSL (úmyselnou, asanačnou resp. mimoriadnou ťažbou) a objemu dreva odumretých a poškodených stromov, ktoré sú dôvodom na asanačnú ťažbu spolu je 4 800 m³, čím došlo k prekročeniu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre kategóriu lesa „H“, ale nedošlo k prekročeniu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre vlastnícky celok,
- do konca platnosti PSL je možné vyťažiť, úmyselnou ťažbou v kategórii lesa „O“, 200 m³ (5000 – 4800 = 200),
- po prekročení celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre vlastnícky celok môže následne obhospodarovateľ lesa vykonávať ťažbu podľa ods. 14).

(14) Ak by bol vykonaním asanačnej ťažby alebo mimoriadnej ťažby celkový objem dreva pre kategóriu lesa podľa odseku 13 prekročený, môže obhospodarovateľ lesa v lesných porastoch zaradených do tejto kategórie vykonať

a) nalievajú ťažbu

1. výchovnú v porastoch s vekom do 50 rokov,
2. na základe zmeny programu starostlivosti o lesy obnovnú pri uvoľňovaní prirodzeného zmladenia alebo rekonštrukcii lesa,

b) asanačnú ťažbu,

c) mimoriadnu ťažbu alebo

d) úlohy plánu hospodárskych opatrení na základe aktualizácie programu starostlivosti o lesy).

(15) Úmyselnou ťažbou nemožno znižovať zakmenenie lesného porastu pod 7/10 plného zakmenenia; to neplatí ak

a) ide o znižovanie zakmenenia obnovnou ťažbou,

- b) ide o rekonštrukciu lesa,
 - c) to vyplýva z funkčného zamerania ochranných lesov alebo z osobitného režimu hospodárenia v lesoch osobitného určenia alebo
 - d) ide o prírode blízke hospodárenie v lesoch alebo prebudovu lesa na prírode blízke hospodárenie v lesoch.
- (16) Do objemu vyťaženého dreva podľa odsekov 13 a 14 sa nezapočítava objem dreva odumretých a ponechaných stromov, ktoré sú takto popísané v programe starostlivosti o lesy alebo projekte starostlivosti o lesný pozemok, a objem dreva vyťaženého na ostatných lesných pozemkoch.
- (17) V chránených územiach vyhlásených podľa osobitného predpisu (Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny) je zakázané vykonávať úmyselnú ťažbu na miestach a v období, ktoré vyplýva z osobitného predpisu (Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny), všeobecne záväzného predpisu vydaného na jeho vykonanie alebo z rozhodnutia vydaného na ich základe.

2 Vyznačovanie ťažby dreva

(§ 2 Vyhlášky č. 232/2006 Z. z. o vyznačovaní ťažby dreva, označovaní vyťažovaného dreva a dokladoch o pôvode dreva)

- (1) Ak odseky 2 až 11 nestanovujú inak stromy určené na ťažbu sa vyznačujú jednotlivo nezmazateľným farebným znakom s priemerom najmenej päť centimetrov alebo čitateľnou ciachou vo výške 130 centimetrov od zeme na kmeni a na koreňovom nábehu.
- (2) Pri úmyselnej ťažbe dreva hospodárskym spôsobom podrastovým sa pri zakladaní východísk obnovy lesa väčších ako 0,2 hektára označia okrajové stromy nezmazateľným farebným šikmým pásom, širokým najmenej päť centimetrov, z vnútornej strany obnovovaného prvku tým istým druhom farby, ktorým sa vyznačia jednotlivé stromy určené na ťažbu, ak sa tieto stromy nevyznačia ciachou. Na vyznačenie úmyselnej ťažby dreva nemožno použiť červenú ani bielu farbu. Okrajové stromy sa do času rozširovania východísk obnovy lesa nerúbu. Vo fáze dorubu sa jednotlivé stromy určené na ťažbu nevyznačujú.
- (3) Pri úmyselnej ťažbe dreva hospodárskym spôsobom holorubným sa východiská obnovy označia podľa odseku 2. Jednotlivé stromy určené na ťažbu sa nevyznačujú.
- (4) Pri úmyselnej ťažbe dreva hospodárskym spôsobom výberkovým, hospodárskym spôsobom účelovým alebo hospodárskym spôsobom podrastovým s východiskami obnovy lesa do 0,2 hektára sa vyznačia jednotlivé stromy určené na ťažbu podľa odseku 1.
- (5) Pri mimoriadnej ťažbe dreva sa vyznačia jednotlivé stromy určené na ťažbu postupom podľa odseku 1 červenou farbou alebo ak ide o mimoriadnu ťažbu na súvislej ploche, označujú sa len okrajové stromy po obvode plochy mimoriadnej ťažby nezmazateľnými ležatými písmenami x červenej farby; označené okrajové stromy sa neťažia.
- (6) Pri asanačnej ťažbe dreva, po ktorej vzniká holina (ďalej len „súvislá asanačná ťažba“), označujú sa len okrajové stromy po obvode plochy holiny, a to nezmazateľnými ležatými písmenami x bielej farby; tie stromy sa neťažia.
- (7) Pri asanačnej ťažbe dreva, po ktorej nevzniká holina (ďalej len „roztrúsená asanačná ťažba“), vyznačujú sa jednotlivé stromy bielym farebným znakom podľa odseku 1; vývraty, zlomy do troch metrov výšky a suché stromy bez kôry sa nevyznačujú.
- (8) Stromy určené na ťažbu sa vedú v evidencii, ktorej vzor je uvedený v prílohe č. 1.

50				
54				
58				
62				
66				
70				
74				
78				
82				
86				
90				
Spolu				

Predpokladaný objem dreva určeného na ťažbu sa vypočíta podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 2 alebo sa, s prihliadnutím na rast a vývoj porastu, odvodí z údajov programu starostlivosti o lesy (ďalej len “program starostlivosti”) alebo z projektu starostlivosti o lesný pozemok (ďalej len “projekt starostlivosti”). Na zaevidovanie stromov určených na ťažbu a výpočet objemu dreva určeného na ťažbu možno použiť výstup z počítača, ak obsahuje údaje podľa príloh č. 1 a 2. O stromoch určených na ťažbu, ktoré sú súčasťou ochranných opatrení a obranných opatrení proti biotickým škodlivým činiteľom, vedie sa osobitná evidencia uvedením dielca, evidenčného čísla stromu (lapáka), dátumu ich ťažby, dátumu vykonaných kontrol a spôsobu ich asanácie.

Príklad č. 16 – určenie objemu dreva – výchovná ťažba v porastoch s vekom nad 50 rokov

	Plán ťažby a výchovy					
	Prečistková plocha			Prebierková plocha		
	Skutočná	Násobná		Skutočná	Násobná	
				10,00	10,00	
	Naliehavosť	Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha	Intenzita preb (%)	
			40	24		
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		200				200
BK		200				200
Ihličnatá		200				200
Listnatá		200				200
Spolu		400				400
Prebierka.						

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	VU	450	10,00	

- z evidencie stromov určených na ťažbu a následne vypočítaného objemu dreva určeného na ťažbu, metódou JOK, bola určená predpokladaná ťažba v objeme 450 m³,
- súhlas na ťažbu sa nevyhotovuje, ak z interných predpisov obhospodarovateľa lesa, alebo z obsahu systému náležitej starostlivosti nevyplýva inak.

Príklad č. 17 – určenie objemu dreva – obnovná ťažba

Drevina	Plán ťažby a výchovy					
	Prečistková plocha			Prebierková plocha		
	Skutočná	Násobná		Skutočná	Násobná	
	Naliehavosť	Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha	Intenzita preb (%)	
	2	1,85				
	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM	200					200
BK	200					200
Ihličnatá	200					200
Listnatá	200					200
Spolu	400					400
Maloplošný clonný rub, dorub.						

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	OU	450	1,26	MP

- z evidencie stromov určených na ťažbu a následne vypočítaného objemu dreva určeného na ťažbu, metódou JOK, bola určená predpokladaná ťažba v objeme 450 m³,
- súhlas na ťažbu sa nevyhotovuje, ak z interných predpisov obhospodarovateľa lesa, alebo z obsahu systému náležitej starostlivosti nevyplýva inak.

Príklad č. 18 – určenie objemu dreva – asanačná ťažba roztrúsená (jednotlivá)

Drevina	Plán ťažby a výchovy					
	Prečistková plocha			Prebierková plocha		
	Skutočná	Násobná		Skutočná	Násobná	
				10,00	10,00	
	Naliehavosť	Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha	Intenzita preb (%)	
				40	24	
	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		200				200
BK		200				200
Ihličnatá		200				200
Listnatá		200				200
Spolu		400				400
Prebierka.						

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	AV	120		

- z evidencie stromov určených na ťažbu a následne vypočítaného objemu dreva určeného na ťažbu, (počet vyznačených stromov plus počet stromov, ktoré sa nevyznačujú x objem stredného kmeňa), bola určená predpokladaná ťažba v objeme 120 m³,

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
232a	1	biela farba, nevyznačená	SM	76	120	
Spolu:				76	120	

Príklad č. 19 – určenie objemu dreva – asanačná ťažba súvislá

Plán ťažby a výchovy						
Prečistková plocha				Prebierková plocha		
Skutočná		Násobná		Skutočná		Násobná
				10,00		10,00
Naliehavosť		Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)
				40		24
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		200				200
BK		200				200
Ihličnatá		200				200
Listnatá		200				200
Spolu		400				400
Prebierka.						

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	AV	358	2,14	

- odvođením objemu dreva určeného na ťažbu z údajov PSL (plocha sústredenej ťažby x zásoba drevinu SM na 1ha z PSL) bola určená predpokladaná ťažba v objeme 358 m³,

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
232a	2	biela farba	SM		358	2,14
Spolu:					358	2,14

Príklad č. 20 – určenie objemu dreva – asanačná ťažba súvislá, po zohľadnení rastu a vývoja porastu

výmera porastu – 10,00 ha,
 zásoba porastu – 7080 m³,
 zásoba na 1 ha – 708 m³,
 CBP/ha/rok – 11,2 m³,
 CBP/porast – 111,5 m³,
 asanačná ťažba bude vykonaná v ôsmom roku platnosti PSL,
 aktualizovaná zásoba v ôsmom roku platnosti PSL - 7972 m³,
 (zásoba porastu + CBP/porast x počet rokov : 7080 + 111,5 x 8 = 7972)
 aktualizovaná zásoba na 1 ha – 797 m³,

Lesný celok: BEŇUŠ										Kód plánu: LY018										Obhospodarovateľ lesa: --									
Platnosť PSL: 2014 - 2023										Opis porastu										Zásoba									
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	POI	D	Z	R	B	Poškodenie	F	P	Zásoba										
41	B			10,00	90	0.82	H	V											Na 1ha et.	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Ležanina	Ročný CBP						
Prevádzkový súbor	Rubná doba	Obnovná doba	Doba zabezpeč.	Expoz.	Sklon [%]	Nadmor. výška od - do [m]	SOP	Zóna ochr. prírody [%]	Ter. typ	Približ. vzdial. [m]		Výška [m]	Hrúbka [cm]	Objem [m ³]	Boh.	Druh	Rozsah [%]	Intenz.	Porast.	Na 1ha et.	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Ležanina	Ročný CBP					
511	15	100	30	10	S	35	575-625	2			04	250								708	708	7080	111.5						
HSLT:511 Živné jedľové bučiny												Funk.typ: ochr.prírody-produkčný																	
Lesná obl.: 38																													
podoblast: B																													
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																													
Úznaný zdroj reprod. materiálu:												Evid. kód ZLRM:																	
Pôda:V strede miestami vyst. mat. hor.												Prikrývka: Miestami lieska, rakyta.																	
Vek, vznik: Rôznov.																													
Zmiešanie:																													
Hospodársky stav:												Zakm. nerovnom., miestami BK a JH zmladenie.																	
Ojedinelé dreviny: BK,JH,												Ihličnatá 708 708 7080 111.5																	
Rastový stupeň: Hrubá kmeňovina.												Listnatá																	
Certifikačné schéma:												SPOLU 708 708 7080 111.5																	
Chránené územie: OPNP-Muránska planina												Chránené vtáčie územie: Zakázané činnosti v CHVÚ vyplývajúce z právnych predpisov:																	
												Územie EU významu:																	
												Spec.: Stupeň ohrozenia: Silne ohrozený porast																	
												Spôsob obhospodarovania:																	

Plán ťažby a výchovy							
Drevina	Prečistková plocha			Prebierková plocha			
	Skutočná	Násobná		Skutočná	Násobná		
				10,00		10,00	
	Naliehavosť	Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha	Intenzita preb (%)		
				40	24		
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu	
SM		400				400	
Ihličnatá		400				400	
Listnatá							
Spolu		400				400	
Prebierka.							

EVIDENCIA STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
41B	10,00	AV	1076	1,35	

- z vypočítaného objemu dreva určeného na ťažbu (plocha sústredenej ťažby x aktualizovaná zásoba na 1ha) bola určená predpokladaná ťažba v objeme 1076 m³,

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
232a	2	biela farba	SM		1076	1,35
Spolu:					1076	1,35

- (9) Ak sa pri výchove lesa v lesných porastoch s vekom do 50 rokov ťažba dreva nevyznačí, objem dreva určeného na ťažbu sa určí podľa hospodárskych opatrení určených programom starostlivosti o lesy alebo projektom starostlivosti o lesný pozemok alebo na základe úpravy programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok.

Príklad č. 21 – určenie objemu dreva výchovnej ťažby podľa hospodárskych opatrení určených v PSL

Plán ťažby a výchovy						
	Prečistková plocha			Prebierková plocha		
	Skutočná	Násobná		Skutočná	Násobná	
				10,00		10,00
	Naliehavosť	Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)
				40		24
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		200				200
BK		200				200
Ihličnatá		200				200
Listnatá		200				200
Spolu		400				400
Prebierka						

EVIDENCIA STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	VU	400	10,00	

- súhlas na ťažbu sa nevyhotovuje, ak z interných predpisov obhospodarovateľa lesa, alebo z obsahu systému náležitej starostlivosti nevyplýva inak.

Príklad č. 22 – určenie objemu dreva na základe úpravy PSL (úprava objemu prebierky)

Plán ťažby a výchovy						
Prečistková plocha			Prebierková plocha			
Skutočná		Násobná	Skutočná		Násobná	
5,00		5,00	5,00		5,00	
Naliehavosť		Ťažb. Plocha	Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)	
			40		24	
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		100 150				100 150
BK		100 150				100 150
Ihličnatá		100 150				100 150
Listnatá		100 150				100 150
Spolu		200 300				200 300
Prebierka, v mladších skupinách prečistka.			OLH - Jozef Novák 25.6.2025 <i>Novák</i>			

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	VU	300	5,00	

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
232a	3	nevyznačená	SM		150	5,00
			BK		150	
			Spolu:		300	5,00

- súhlas na ťažbu sa vyhotovuje z dôvodu, že ťažba sa vykoná v rozsahu presahujúcom objem ťažby odporučený na ťažbu programom starostlivosti o lesy o viac ako 20 %

Príklad č. 23 – určenie objemu dreva na základe úpravy PSL (úprava plochy prebiecky)

Plán ťažby a výchovy						
Prečistková plocha				Prebiecková plocha		
Skutočná		Násobná		Skutočná		Násobná
				5,00	10,00	5,00 10,00
Naliehavosť		Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)
				40		24
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		100				100
BK		100				100
Ihličnatá		100				100
Listnatá		100				100
Spolu		200				200
Prebiecka.				OLH - Jozef Novák 25.6.2025 Novák		

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	VU	200	10,00	

- súhlas na ťažbu sa nevyhotovuje, ak z interných predpisov obhospodarovateľa lesa, alebo z obsahu systému náležitej starostlivosti nevyplýva inak.

Príklad č. 24 – určenie objemu dreva na základe úpravy PSL (úprava objemu a plochy prebiecky)

Plán ťažby a výchovy						
Prečistková plocha				Prebiecková plocha		
Skutočná		Násobná		Skutočná		Násobná
				5,00	10,00	5,00 10,00
Naliehavosť		Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)
				40		24
Drevina	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		100 200				100 200
BK		100 200				100 200
Ihličnatá		100 200				100 200
Listnatá		100 200				100 200
Spolu		200 400				200 400
Prebiecka.				OLH - Jozef Novák 25.6.2025 Novák		

**EVIDENCIA
STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU**

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
232a	10,00	VU	400	10,00	

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
232a	3	nevyznačená	SM		200	10,00
			BK		200	
			Spolu:		400	10,00

- súhlas na ťažbu sa vyhotovuje z dôvodu, že ťažba sa vykoná v rozsahu presahujúcom objem ťažby odporučený na ťažbu programom starostlivosti o lesy o viac ako 20 %

Príklad č. 25 – určenie objemu dreva na základe úpravy PSL (úprava objemu) po zohľadnení rastu a vývoja porastu

výmera porastu – 10,00 m²

zásoba porastu – 2840 m³

zásoba na 1 ha – 284 m³,

CBP/ha/rok – 13,6 m³,

CBP/porast – 136,0 m³,

Intenzita prebierky – 24 %

prebierka bude vykonaná v ôsmom roku platnosti PSL

aktualizovaná zásoba v ôsmom roku platnosti PSL - 3928 m³

(zásoba porastu + CBP/porast x počet rokov : 2840 + 136,0 x 8 = 3928)

objem prebierky – 943 m³ (aktualizovaná zásoba x intenzita prebierky :

3928 x 0,24 = 943 m³)

Lesný celok: BENÚS										Kód plánu: LY018										Obhospodarovateľ lesa: —																
Platnosť PSL: 2014 - 2023										Opis porastu										Zásoba																
Dielec	Ciastková plocha	Porastová skupina	Etáž	Výmera etáže	Výmera JPRL	Vek	Zakm.	KL	TL	PK	POI	Drevo	Zasť p.	Stredný kmeň			Boh			Poškodenie			Pôvod			Zásoba										
10	A				10,00	45	0,90	H	V					Výška	Hrúbka	Objem	Druh	Rozsah	Intenz.	Faktor	Na 1ha et.	Na 1ha JPRL	Na celej ploche	Ležanina	Ročný CBP											
HSLT: 611 Živné jedľovo-bukové smrečiny										Funk.typ: ochr.prirody-produkčný										BK	50	18	24	0,37	32							122	122	1220	57,2	
Lesná obl.: 38																				SM	50	20	22	0,32	34	21	1	2					162	162	1620	78,8
Lesná podoba: B																				Ojedinelé dreviný:										Ihličnatá	162	162	1620	78,8		
Ochr.pásma vodárenských zdrojov:																				Rastový stupeň: Tenká kmeňovina.										Listnatá	122	122	1220	57,2		
Uznávaný zdroj reprodu. materiálu:																				Certifikačné schéma:										SPOLU	284	284	2840	136,0		
Pôda:																				Spec.:										Stupeň ohrozenia: Mierny ohrozený porast						
Vek, vznik: Z 3 častí, veľmi rôznov.																				Uzemie EU významu:										Spôsob obhospodarovania:						
Zmiešanie: Zmieš. jednotl. až skup.																				Zakázané činnosti v CHVÚ vyplývajúce z právnych predpisov:																
Hospodársky Nerovnom. vysp., zakm. nerovnom. stav:																																				
Chránené územie: OPNP-Muránska planina																																				

Plán ťažby a výchovy						
Drevina	Prečistková plocha			Prebierková plocha		
	Skutočná	Násobná		Skutočná	Násobná	
				10,00		10,00
	Naliehavosť	Ťažb. Plocha		Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)
				40		24
	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Ležanina	Spolu
SM		341 472				341 472
BK		341 471				341 471
Ihličnatá		341 472				341 472
Listnatá		341 471				341 471
Spolu		682 943				682 943
Prebierka. OLH - Jozef Novák 25.6.2025 Novák						

EVIDENCIA STROMOV URČENÝCH NA ŤAŽBU

Dielec	Výmera	Druh ťažby	Predpis ťažby podľa programu starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok		
			m ³	ha	Hospodársky spôsob a jeho forma
10A	10,00	VU	943	10,00	

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
232a	3	nevyznačená	SM		472	10,00
			BK		471	
			Spolu:		943	10,00

- súhlas na ťažbu sa vyhotovuje z dôvodu, že ťažba sa vykoná v rozsahu presahujúcom objem ťažby odporučený na ťažbu programom starostlivosti o lesy o viac ako 20 %

- (10) Technologická príprava pracoviska sa v lesných porastoch s vekom nad 50 rokov vykonáva, ak nebola vykonaná pri obnove lesa alebo výchove lesa prečistkami, súčasne s vyznačením ťažby rozčlenením dielca na pracovné polia sústredovaciami linkami so šírkou do štyroch metrov, ktoré sa vyznačia dvomi šikmými farebnými pásmi, širokými najmenej päť centimetrov z vnútorných strán linky. Jednotlivé stromy určené na ťažbu v rámci linky sa nevyznačujú. Sklon a smer liniek musia zodpovedať použitej technológii sústredovania dreva.
- (11) Pri uplatňovaní harvestorovej technológie sa ťažba dreva vyznačí v rozsahu podľa odsekov 1 až 10. Pri vyznačovaní jednotlivých stromov určených na ťažbu sa nezmazateľný farebný znak alebo čiacha podľa odseku 1 umiestňuje tak, aby tieto boli viditeľné z pracoviska operátora harvestora.

3 Písomný súhlas na ťažbu dreva (§ 3 Vyhlášky č. 232/2006 Z. z. o vyznačovaní ťažby dreva, označovaní vytŕažovaného dreva a dokladoch o pôvode dreva)

- (1) Písomný súhlas na ťažbu dreva sa vydáva na tlačive, ktorého vzor je uvedený v prílohe č. 3.
- (2) Súhlas podľa odseku 1 sa vydáva po zistení objemu dreva určeného na ťažbu podľa § 2 ods. 8 a 9.

Príklad č. 26 – Súhlas na ťažbu dreva

SÚHLAS NA ŤAŽBU DREVA¹⁾

Číslo: 3/2025

Dátum vydania:	5.9.2025	Odporučený termín vykonania ťažby ²⁾ :	8.9.205 – 28.11.2025
----------------	----------	---	----------------------

Vydal:

Odborný lesný hospodár	Meno, priezvisko:	Číslo osvedčenia:	Podpis:
	Ing. Jozef Novák	47/2011	<i>Novák</i>

Lesný celok: Lesy Sihla	Vlastník, správca alebo obhospodarovateľ lesa: PS Urbár Sihla
Vlastnícky celok: PS Urbár Sihla	

Dielec	Dôvod vykonania ťažby ³⁾	Spôsob vyznačenia ⁴⁾	PREDPOKLADANÁ ŤAŽBA			
			Drevina ⁵⁾	Počet kmeňov ⁶⁾	Objem ⁷⁾ v m ³	Plocha v ha ⁸⁾
211	3	nevyznačená	SM		200	10,00
			BK		200	
			Spolu		400	
138c	4	nevyznačená	SM		100	5,00
			BK		100	
			Spolu		200	
178b	1	biela farba	SM	58	120	
232a	2	biela farba	SM		358	1,35
			Spolu:	58	1078	16,35

Vysvetlivky:

¹⁾ Súhlas na ťažbu dreva sa podľa § 23 ods. 1 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o lesoch“) vydáva iba v prípadoch , ak ide o vykonanie

- asanačnej ťažby,
- naliehavej ťažby v porastoch s vekom do 50 rokov, ak sa ťažba vykoná v rozsahu presahujúcom objem ťažby odporučený na ťažbu programom starostlivosti o lesy o viac ako 20 %, alebo
- naliehavej ťažby podľa § 23 ods. 14 písm. a) prvého bodu zákona o lesoch (výchovná úmyselná ťažba do 50 rokov pri prekročení celkového objemu dreva za vlastnícky celok alebo lesný celok a kategóriu lesa).

Súhlas na ťažbu dreva je súčasťou dokladu alebo inej listiny preukazujúcej oprávnenie na vykonanie ťažby podľa § 23 ods. 2 zákona o lesoch.

²⁾ Uvádza sa časové obdobie, v ktorom je podľa úvahy odborného lesného hospodára najoptimálnejšie vykonať ťažbu dreva. Okrem bežných podmienok lesníckej prevádzky sa pri odporúčaní termínu vykonania ťažby zohľadňujú aj prírodné podmienky súvisiace najmä s vývojom biotických škodlivých činiteľov alebo predpokladané dôsledky poveternostných podmienok a vplyvov.

³⁾ Uvádza sa číselný kód dôvodu vykonania ťažby dreva, na ktorej vykonanie sa vydáva súhlas podľa § 23 ods. 1 zákona o lesoch. K údajom o predpokladanej ťažbe dreva v rámci dielca môže byť v jednom riadku uvedený len jeden kód dôvodu vykonania ťažby dreva. K jednotlivým dôvodom vykonania ťažby sa vzťahujú nasledujúce číselné kódy:

- 1 – roztrúsená asanačná ťažba (jednotlivá),
- 2 – súvislá asanačná ťažba,
- 3 – výchovná úmyselná ťažba úpravou program starostlivosti o lesy alebo projektu starostlivosti o lesný pozemok,
- 4 – výchovná úmyselná ťažba do 50 rokov pri prekročení celkového objemu dreva za vlastnícky celok alebo lesný celok a kategóriu lesa.

Kódy dôvodov vykonania ťažby 1 až 4 sa vzťahujú len k tým druhom ťažby, ktorých realizácia je podľa § 23 ods. 1 zákona o lesoch podmienená vydaním súhlasu na ťažbu dreva.

⁴⁾ Uvádza sa spôsob, ktorým boli jednotlivé stromy vyznačené na ťažbu,

- pri farbe sa uvádza približný odtieň farby, ktorá bola na vyznačenie stromov použitá,
- pri ciache sa uvádzajú znaky ciachy, ktorou boli stromy vyznačené a prípadne aj približný farebný odtieň značky ciachy, ak je to relevantné,
- pri štítku sa uvádza jeho farba, vyhotovenie (plast/kov) a údaje zo štítku,
- v prípade ťažby dreva, ktorá sa podľa § 2 ods. 6 alebo ods. 7 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z. o vyznačovaní ťažby dreva, označovaní vyťaženého dreva a dokladoch o pôvode dreva v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z.“) nevyznačuje (napr. asanačná ťažba sústredená, zlomy, vývraty), uvádza sa slovom „nevyznačená“.

⁵⁾ Ak ide o ťažbu

- a) stromov podľa príloh č. 1 a 2 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z., uvádzajú sa dreviny, ktoré boli v teréne vyznačené a ktoré sú zahrnuté do evidencie stromov určených na ťažbu,
- b) stromov, ktoré neboli vyznačené, uvádzajú sa dreviny prevzaté z opisu porastu a plánu hospodárskych opatrení uvedených v programe starostlivosti o lesy alebo v projekte starostlivosti o lesný pozemok; s ohľadom na spôsob a technológiu vyhotovenia opisu porastov pracovnými postupmi hospodárskej úpravy lesov, možnosť vyťaženia drevín,

ktoré nie sú v súhlase na ťažbu uvedené, v rámci realizácie uvedeného dôvodu vykonania ťažby nie je dotknutá.

Pri asanačnej ťažbe, ktorá podľa § 23 ods. 7 až 9 zákona o lesoch nie je predmetom ohlásenia, sa údaj o drevine neuvádza.

⁶⁾ Ak ide o ťažbu

- a) stromov podľa príloh č. 1 a 2 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z., uvádza sa počet kmeňov, ktorý bol v teréne vyznačený a ktoré sú zahrnuté do evidencie stromov určených na ťažbu,
- b) stromov, ktoré neboli vyznačené, údaj o počte kmeňov sa neuvádza.

⁷⁾ Na určenie objemu ťažby dreva sa uplatní postup podľa § 2 ods. 8 a 9 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z. Ak ide o ťažbu

- a) stromov podľa prílohy č. 1 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z., uvádza sa objem, ktorý bol určený postupom podľa prílohy č. 2 vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky č. 232/2006 Z. z.,
- b) stromov, ktoré neboli vyznačené, údaj o objeme dreva sa prevezme z opisu porastu alebo plánu hospodárskych opatrení uvedeného v programe starostlivosti o lesy, alebo v projekte starostlivosti o lesný pozemok, alebo sa na základe plochy a zásoby na hektár alebo z údajov o objeme stredného kmeňa dreviny z týchto podkladov odvodí; k tomu je potrebné zároveň zohľadniť rast a vývoj lesného porastu, napr. zahrnutím hodnoty celkového ročného prírastku do výpočtu určenia objemu ťažby dreva a ako podklad k odvodeniu objemu ťažby dreva možno uplatniť aj kvalifikovaný odhad rozsahu poškodenia zistený pomocou technických prostriedkov s primeranou presnosťou zisťovania poskytovaných dát (napr. GPS alebo drony).

⁸⁾ Uvádza sa plocha v hektároch so zaokrúhlením na dve desatinné miesta; neuvádza sa pri roztrúsenej asanačnej ťažbe.

Ak písomný súhlas na ťažbu dreva obsahuje údaje podľa § 23 ods. 2, Zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch, tak v tomto prípade sa považuje za doklad vydaný obhospodarovateľom lesa preukazujúci oprávnenie na vykonanie ťažby.

4 Zmena programu starostlivosti o lesy (§ 43 Zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch)

4.1 schválenie postupu rekonštrukcie lesa,

4.2 zmena zásad vykonávania ťažby,

O zmene PSL rozhoduje OŠSLH (Okresný úrad, odbor opravných prostriedkov) na žiadosť vlastníka, správcu, obhospodarovateľa lesa alebo orgánu štátnej správy.

Žiadosť o zmenu PSL, v týchto prípadoch, predkladá :

- obhospodarovateľ lesa so súhlasom vlastníka alebo správcu,

Náklady súvisiace so zmenou PSL uhrádza žiadateľ.

Zmena PSL sa v PSL vyznačí červenou farbou; zároveň sa uvedie červenou farbou číslo rozhodnutia, ktorým sa zmena PSL povolila.

Vyznačenie sa vykonáva v listinnej podobe programu starostlivosti, v editovateľnej elektronickej podobe programu starostlivosti alebo v programe starostlivosti prostredníctvom informačného systému lesného hospodárstva.

Príklad č. 27 – zaznamenanie zmeny PSL v programe starostlivosti :

Plán ťažby a výchovy						
Drevina	Prečistková plocha			Prebierková plocha		
	Skutočná		Násobná	Skutočná		Násobná
	Naliehavosť		Ťažb. Plocha	Preb. na 1 ha		Intenzita preb (%)
	2		2,75			
	Obnovná	Výchovná	Z prečistiek	Z rozčlen.	Kalamita	Spolu
	SM	200				200 500
BK	200				200 400	
JD	200				200 300	
Ihličnatá	400				400 800	
Listnatá	200				200 400	
Spolu	600				600 1200	
Mal. clonný rub v pás. šir. na 2 výš. por., založiť 4 vých. obnovy.						
OU-ZA-OOP4-2016/008762						

K rozhodnutiu o zmene PSL sa vyžaduje záväzné stanovisko orgánu štátnej správy ochrany prírody a krajiny.

Rozhodnutie o zmene PSL obhospodarovateľ lesa uchováva min. do konca prvého roku platnosti nového PSL, nasledujúceho po skončení platnosti PSL v ktorom bola zmena povolená.

Odvolanie proti rozhodnutiu o zmene PSL nemá odkladný účinok; účastník konania sa môže odvolať len v tej časti, ktorá sa ho týka.

Súčasťou žiadosti o zmenu PSL je aj správny poplatok v súlade s ustanovením zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (Sadzobník správnych poplatkov, III. časť – Pôdohospodárstvo, položka 42).

4.1 Schválenie postupu rekonštrukcie lesa

Rekonštrukcia lesa, ak nebola určená v PSL, schvaľuje orgán štátnej správy lesného hospodárstva (OÚ OOP) ako zmenu PSL.

Návrh postupu rekonštrukcie, ak nebola určená v PSL vyhotovuje OLH a žiadosť na schválenie postupu rekonštrukcie lesa predkladá, ako žiadosť o zmenu PSL, obhospodarovateľ lesa so súhlasom vlastníka alebo správcu.

Rekonštrukcia lesa je osobitný obnovný postup, ktorý sa uplatňuje:

a) v zdravotne poškodených lesných porastoch,

Pri plánovaní rekonštrukcií v zdravotne poškodených porastoch sa využije analýza vykonaných asanačných ťažieb za uplynulé obdobie (obdobie platnosti PSL) na základe údajov z LHE.

Na rekonštrukciu sú navrhované porasty, alebo ich časti, ktoré sú intenzívne poškodené plošným poškodením nad 50% výmery JPRL (stupeň ohrozenia 3 a 4). Rozvrat týchto porastov je nezvratný s mierou dožitia do troch až piatich rokov a vyžadujú si nápravné opatrenie, ktorým je rekonštrukcia lesa.

Rozhodujúcimi skutočnosťami pre návrh porastov na rekonštrukciu lesa sú :

- charakteristika porastu – vek, zakmenenie, zastúpenie drevín, rastový stupeň, bonita stanovišťa,
- aktuálne poškodenie porastu,
- druh škodlivého činiteľa pôsobením ktorého môže dochádzať k následnému poškodeniu lesného porastu,
- stupeň ohrozenia lesa škodlivými činiteľmi – prognóza vývoja poškodzovania a odumierania lesa
- miera rozpracovanosti porastu.

b) v lesných porastoch, v ktorých skutočný prírastok výrazne poklesol pod možný prírastok stanovišťa,

Na rekonštrukciu lesa sa navrhujú lesné porasty ktoré na základe ich veku môžeme charakterizovať ako prestárle porasty. Predržiavaním takýchto porastov dochádza k produkčným stratám.

Rozhodujúcimi skutočnosťami pre návrh porastov na rekonštrukciu lesa sú :

- vek porastu vo vzťahu k rubnej dobe a obnovnej dobe,
- porovnanie skutočného prírastku a možného prírastku porastu na danom stanovišti.

Rekonštrukcia lesa ako obnovný postup, podľa písm. b), sa neuplatňuje v lesných porastoch vyhlásených za ochranné lesy.

c) v preriedených a zaburinených lesných porastoch, v ktorých zanikli podmienky na ich prirodzenú obnovu,

Na rekonštrukciu lesa sa navrhujú lesné porasty, alebo ich časti, v ktorých došlo vplyvom synergického pôsobenia škodlivých činiteľov a následných asanačných ťažieb k preriedeniu a následnému zaburineniu týchto lesných porastov, v dôsledku čoho zanikli podmienky na prirodzenú obnovu týchto lesných porastov.

Za preriedené považujeme porasty v ktorých pokleslo zakmenenie pod 0,6.

K preriedeniu a následnému zaburineniu lesných porastov môže dôjsť aj v dôsledku nesprávneho uplatňovania podrastového, výberkového alebo účelového hospodárskeho spôsobu.

- d) v nepôvodných alebo fenotypovo nevhodných lesných porastoch v génových základniach,
Na rekonštrukciu lesa sa navrhujú lesné porasty, alebo ich časti, ktoré sa nachádzajú v génových základniach lesných drevín a sú fenotypovo nevhodné – fenotypová kategória „D“. Pri obnove týchto porastov sa použije výlučne umelá obnova, prirodzená obnova je nežiadúca. Na umelú obnovu sa môže použiť len lesný reprodukčný materiál pochádzajúci z uznaných lesných porastov tej istej génovej základne.
- e) pri zmenách hospodárskeho tvaru lesa (prevodoch) z lesa nízkeho na les vysoký,
Na prevod lesa nízkeho na les vysoký sa navrhujú máloproduktívne (výmladkové) porasty pri ktorých je najvýhodnejšie ich rekonštruovať prevodom na porast cieľový. Jedná sa o porasty ktoré nevyužívajú produkčný potenciál stanovišťa a preto ich treba odstrániť a nahradiť cieľovými porastmi, ktoré budú tvoriť stromy tvaru lesa vysokého.
- f) pri premenách lesa,
Na premenu lesa sa navrhujú lesné porasty s nevhodným drevinovým zložením, ktoré nezodpovedá cieľovému drevinovému zloženiu daného stanovišťa.
Premena znamená zmenu druhovej skladby v prospech drevín, ktoré budú lepšie využívať produkčnú schopnosť stanovišťa, zlepšia ekologickú stabilitu porastu alebo budú lepšie plniť mimoprodukčné funkcie lesa.
Pri návrhu porastov na premenu sa zohľadňuje :
- stanovištná vhodnosť drevín,
 - kvalita porastu,
 - zdravotný stav porastu,
 - potenciálne ohrozenie porastu škodlivými činiteľmi,
 - prírastkové pomery,
 - produkčná schopnosť stanovišťa

Pri rekonštrukcii lesa sa prioritne uplatňuje holorubný hospodársky spôsob, podrastový a účelový hospodársky spôsob sa uplatňuje primerane.

Forma HS sa navrhuje v závislosti od veľkosti porastu, alebo jeho časti ktorú navrhujeme na rekonštrukciu, tak aby sa obnovná doba skrátila na maximálne možnú mieru.

- porast, alebo jeho časť, do 3,00 ha – forma maloplošná,
- porast, alebo jeho časť, od 3,00 ha do 5,00 ha – forma veľkoplošná,
V prípade obnovy jedného dielca s výmerou väčšou ako päť hektárov nesmie presiahnuť sedem a pol hektára.
- porast, alebo jeho časť, nad 5,00 ha (v prípade obnovy jedného dielca nad 7,5 ha) – porast rozdelíme na obnovné prvky a použijeme veľkoplošnú formu alebo kombináciu veľkoplošnej formy a maloplošnej formy.

Pri obnove porastov navrhnutých na rekonštrukciu lesa postupujeme s ohľadom na nutnosť a naliehavosť vykonania rekonštrukcie lesa.

V žiadosti o schválenie postupu rekonštrukcie lesa sa v členení po JPRL uvádza :

- údaje o JPRL,
- plocha JPRL,
- vek JPRL,
- zásoba podľa PSL,

- pôvodný predpis ťažby podľa PSL,
- objem vyťaženého dreva od začiatku platnosti PSL v členení podľa druhu ťažby (úmyselná, asanačná, mimoriadna a spolu),
- zmenený predpis ťažby,
- rozdiel pôvodného a zmeneného predpisu ťažby,
- objem dreva navrhnutý na rekonštrukciu lesa,
- forma HS,
- dôvod rekonštrukcie – uvedie sa jeden z dôvodov písm. „a“ – „f“, alebo ich kombinácia ak sa jedná o súbeh dôvodov (napr. premena a prevod).

V žiadosti sa uvedie aj zdôvodnenie navrhovaného postupu rekonštrukcie lesa zodpovedajúce dôvodu alebo dôvodom pre ktoré sa rekonštrukcia lesa navrhuje.

Súčasťou žiadosti o schválenie rekonštrukcie lesa môže byť aj žiadosť o zmenu celkovej výšky ťažby pre LC alebo VC.

Príklad č. 28 – návrh postupu rekonštrukcie lesa :

Návrh postupu rekonštrukcie lesa podľa § 19 ods. 3 Zákona č. 326/2005 Z.z. o lesoch

Obhospodarovateľ : UaPS Dolný Háj

LC : Lesy na LHC Hanušovce

VC : UaPS Dolný Háj

Platnosť PSL : 2021 - 2030

JPRL				Plocha JPRL ha	Vek JPRL	Zásoba podľa PSL	Pôvodný predpis ťažby podľa PSL	Vyťažené od začiatku platnosti PSL			Zmenný predpis ťažby ¹⁾	Rozdiel pôvodného a zmeneného predpisu ťažby ²⁾	Zostáva na rekonštrukciu lesa ³⁾	Forma hosp. spôsobu	Dôvod ⁴⁾
Dielec	Číastková plocha	Porastová skupina	Etáž					Druh ťažby							
				m ³ b.b.k											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126	A			4,28	70	1064	-	-	-	-	1064	1064	1064	VH	D
64		1	1	3,76	100	1598	600	200	500	700	1000	400	300	MP, MH	A
282	B			2,34	110	940	330	-	625	625	940	610	315	MH	C
118				8,51	65	1825	300	-	-	-	900	600	900	MH	E
Spolu				-	-	5427	1230	200	1125	1325	3904	2674	2579	-	-

1) Zmenený predpis ťažby, údaj v stĺpci 12, určí sa z celkovej zásoby JPRL podľa PSL – údaj v stĺpci 7, ako súčet objemu ťažby vyťaženej od začiatku platnosti PSL a objemu ťažby navrhutej na rekonštrukciu lesa,

2) Rozdiel pôvodného a zmeneného predpisu ťažby, údaj v stĺpci 13, sa určí ako rozdiel údajov v stĺpci 12 a 8,

3) Zostáva na rekonštrukciu lesa, údaj v stĺpci 14, je zostávajúca zásoba ktorá sa navrhuje na rekonštrukciu lesa, určí sa ako rozdiel údajov v stĺpci 12 a 11,

4) Dôvod rekonštrukcie lesa : A – lesný porast zdravotne poškodený, B – lesný porast s výrazným poklesom skutočného prírastku, C – lesný porast preriedený a zaburinený, D – nepôvodný alebo fenotypovo nevhodný lesný porast v génovej základni, E – prevod, F – premena.

OLH : Jozef Novák

Novák

4.2 Zmena zásad vykonávania ťažby

Žiadosť o zmenu PSL sa predkladá, ak je počas jeho platnosti potrebné zmeniť :

- a) celkový objem dreva predpísaný na ťažbu pre LC alebo VC
- b) celkový objem dreva predpísaný na ťažbu za porast s vekom nad 50 rokov

4.2.1 Zmena celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu pre LC, VC alebo kategóriu lesa:

Dôvodom je skutočnosť, že v dôsledku vykonania asanačnej alebo mimoriadnej ťažby došlo k prekročeniu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre LC, VC alebo kategóriu lesa a s ohľadom na stav lesných porastov je potrebné vykonať :

- plánovanú naliehavú ťažbu (obnovná ťažba pri uvoľňovaní prirodzeného zmladenia a rekonštrukcii lesa),
- rekonštrukciu lesa, ktorá nie je určená PSL.

V žiadosti o zmenu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu pre LC, VC alebo kategóriu lesa sa uvádza :

- údaje o žiadateľovi,
- LC a VC (ak je VC totožný s LC tak údaj o VC sa neuvádza),
- platnosť PSL,

V členení pre jednotlivé kategórie lesa a spolu :

- pôvodný celkový objem dreva predpísaný na ťažbu PSL,
- objem vyťaženého dreva od začiatku platnosti PSL v členení podľa druhu ťažby (úmyselná, asanačná, mimoriadna a spolu),
- navrhovaná zmena celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL.

Súčasťou žiadosti musí byť aspoň jeden z návrhov :

- návrh na vykonanie plánovanej naliehavej ťažby (obnovná ťažba pri uvoľňovaní prirodzeného zmladenia a rekonštrukcii lesa),
- návrh postupu rekonštrukcie lesa.

V prípade, že po prekročení celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre LC, VC alebo kategóriu lesa v dôsledku vykonania asanačnej alebo mimoriadnej ťažby je s ohľadom na stav lesných porastov potrebné vykonať plánovanú naliehavú ťažbu a to výchovu lesných porastov do 50 rokov, je potrebné zahrnúť do zmeneného celkového objemu dreva pre VC a kategóriu lesa aj objem plánovanej resp. upravenej ťažby dreva za tieto porasty.

V tomto prípade bude súčasťou žiadosti aj návrh na vykonanie plánovanej naliehavej ťažby – výchovná ťažba v porastoch s vekom do 50 rokov.

Príklad č. 29 – údaje o žiadateľovi :

Obhospodarovateľ lesa :	UaPS Dolný Háj
LC :	Lesy na LHC Hanušovce
VC :	UaPS Dolný Háj
Platnosť PSL :	2021 - 2030

Príklad č. 30 – návrh zmeny celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu pre LC alebo VC :

Kategória lesa	Pôvodný celkový objem dreva predpísaný na ťažbu PSL	Vyťažené od začiatku platnosti PSL				Navrhovaná zmena celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL
		Druh ťažby				
		Úmyselná	Asanačná	Mimoriadna	Spolu	
m ³ h.b.k						
1	2	3	4	5	6	7
H	168 325	54 678	126 549	-	181 227	186 811
U	54 485	10 632	5 541	793	16 966	54 485
O	3 684	567	223	-	790	3 684
SPOLU	226 467	65 877	132 313	793	198 983	244 980

Príklad č. 31 – návrh na vykonanie plánovanej naliehavej ťažby - obnovná ťažba pri uvoľňovaní prirodzeného zmladenia :

Kategória lesa				H		Pôvodný predpis ťažby podľa PSL	Vyťažené od začiatku platnosti PSL			Ostáva na ťažbu do konca platnosti PSL
JPRL				Plocha JPRL	Vek		Druh ťažby			
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž				Úmyselná	Asanačná	Spolu	
				ha	m ³ h.b.k					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
216		1	1	5,47	125	1250	-	-	-	1250
354	A		1	3,91	115	500	-	40	40	460
Spolu				-	-	1750	-	40	40	1710

V prípade, že sa žiada pri návrhu na vykonanie plánovanej naliehavej ťažby – obnovná ťažba pri uvoľňovaní prirodzeného zmladenia aj o navýšenie ťažby v jednotlivých porastoch, tak súčasťou žiadosti bude aj návrh na povolenie zmien zásad vykonávania ťažby v porastoch s vekom nad 50 rokov (Príklad č. 34), čo sa zohľadní v stĺpci č. 11 (Ostáva na ťažbu do konca platnosti PSL).

Príklad č. 32 – návrh na vykonanie plánovanej naliehavej ťažby – rekonštrukcia lesa :

Kategória lesa				H		Pôvodný predpis ťažby podľa PSL	Vyťažené od začiatku platnosti PSL			Ostáva na ťažbu do konca platnosti PSL
JPRL				Plocha JPRL	Vek		Druh ťažby			
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž				Úmyselná	Asanačná	Spolu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88		1	1	4,66	130	1200	-	750	750	450
145	B			7,38	65	750	-	-	-	750
Spolu				-	-	1950	-	750	750	1200

Príklad č. 33 – návrh na vykonanie plánovanej naliehavej ťažby – výchovná ťažba v porastoch s vekom do 50 rokov :

Kategória lesa				H		Pôvodný predpis ťažby podľa PSL	Vyťažené od začiatku platnosti PSL			Ostáva na ťažbu do konca platnosti PSL
JPRL				Plocha JPRL	Vek		Druh ťažby			
Dielec	Čiastková plocha	Porastová skupina	Etáž				Úmyselná	Asanačná	Spolu	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	A	2		6,88	35	200	-	-	-	200
112	B			4,21	50	200	100	-	-	200
Spolu				-	-	400	100	-	-	400

V stĺpci 11 (Ostáva na ťažbu do konca platnosti PSL) zohľadňujem oproti pôvodnému predpisu PSL ja vykonanú ťažbu a prípadnú úpravu PSL.

4.2.2 Zmena celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu za porast s vekom nad 50 rokov :

Dôvody sú najmä :

- chybný opis porastu alebo chybné zistená zásoba v poraste,
- nesprávny (podhodnotený) predpis prebierky,
- plán hospodárskych opatrení v poraste, ktorý nezodpovedá predpokladanému vývoju lesného porastu

V žiadosti o zmenu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu za porast sa v členení po JPRL uvádza :

- údaje o JPRL,
- pôvodný predpis ťažby podľa PSL, spolu a po drevinách,
- objem vyťaženého dreva od začiatku platnosti PSL v členení podľa druhu ťažby (úmyselná, asanačná, mimoriadna a spolu),
- zmenený predpis ťažby, spolu a po drevinách,
- rozdiel pôvodného a zmeneného predpisu ťažby, spolu a po drevinách.

Žiadosť o zmenu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu za porast sa môže predložiť aj samostatne, bez súčasného predloženia žiadosti o zmenu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu pre LC alebo VC, za podmienky že zmenou celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu v jednotlivých porastoch nedôjde k prekročeniu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre LC alebo VC.

Príklad č. 34 – návrh na povolenie zmien zásad vykonávania ťažby v porastoch s vekom nad 50 rokov

Kategória lesa				H										
JPRL				Plocha JPRL ha	Vek	Pôvodný predpis ťažby podľa PSL spolu a po drevinách	Vyťažené od začiatku platnosti PSL			Zmenený predpis ťažby	Rozdiel pôvodného a zmeneného predpisu ťažby			
Dielec	Časťková plocha	Porastová skupina	Eťaž				Druh ťažby							
				Úmyselná	Asanačná	Spolu	m ³ h.b.k							
1	2	3	4	5	6	drevina	7	8	9	10	11	12	13	
				14,52	60	spolu	200	-	-	-	400	200		
						BK	150				300	150		
						SM	50				100	50		
68	B			5,26	75	spolu	120	-	-	-	250	130		
						BO	120				250	130		
184				7,73	70	spolu	165	85	-	85	285	120		
						SM	100				200	100		
						BK	65				85	20		
227	A	1	1	4,19	125	spolu	400	100	60	160	800	400		
						DB	300				500	200		
						HB	100				300	200		
Spolu				-	-		885	185	60	245	1735	850		
						BK	215				385	170		
						SM	150				300	150		
						BO	120				250	130		
						DB	300				500	200		
						HB	100				300	200		

5 Predĺženie lehoty na obnovu lesa na holine

Obnovu lesa na holine je obhospodarovateľ lesa povinný vykonať najneskôr do dvoch rokov a v ochranných lesoch do troch rokov od skončenia kalendárneho roka, v ktorom holina vznikla, okrem chránených území s piatym stupňom ochrany; ak ide o holiny s ponechaným odumretým lesným porastom, kde je nebezpečenstvo ohrozenia života alebo zdravia pri obnove lesa lehota neplynie.

Žiadosť o predĺženie lehoty na obnovu lesa na holine sa predkladá pred uplynutím tejto lehoty :

- holina bola zaevidovaná 10.11.2024,
- lehota na obnovu lesa na holine začína plynúť 1.1.2025,
- lehota na obnovu lesa na holine (kategória lesa-H) končí 31.12.2026,
- žiadosť o predĺženie lehoty na obnovu lesa na holine sa predloží do 31.12.2026.

Na predloženie žiadosti nie je stanovený časový rámec. Z hľadiska princípu opatrnosti je však vhodné, aby žiadosť bola predložená v takom čase, aby v prípade, že žiadosti nebude vyhovené, bolo možné vykonať obnovu lesa na holine v stanovenom termíne (KL „H“ a „U“ – 2 roky a KL „O“ – 3 roky)

- v prípade vyhovenia žiadosti bude lehota na obnovu lesa na holine predĺžená do 31.12.2028.

Orgán štátnej správy lesného hospodárstva (Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný) môže túto lehotu, na základe žiadosti obhospodarovateľa lesa, predĺžiť najviac o dva roky.

Súčasťou žiadosti o predĺženie lehoty na obnovu lesa na holine je aj správny poplatok v súlade s ustanovením zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (Sadzobník správnych poplatkov, III. časť – Pôdohospodárstvo, položka 42).

Príklad č. 35 – žiadosť o predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky :

UaPS Dolný Háj, Javorová 36, 503 21 Dolný Háj

Okresný úrad Prešov
Odbor pozemkový a lesný
Námestie mieru 3
081 92 Prešov

Váš list značky/ zo dňa

Naša značka
50098/2025

Vybavuje/ linka
Ing. Milan Hruška

Dátum
23.08.2025

Vec: Žiadosť o predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky

Na základe priložených podkladov Vás, ako obhospodarovateľ lesných pozemkov, žiadame o predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky, podľa § 20 ods. 4 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch, na LC Lesy na LHC Hanušovce a VC UaPS Dolný Háj, pre 16 porastov uvedených v prílohe.

Dôvodom žiadosti o predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky je očakávané prirodzené zmladenie.

S pozdravom

Ing. Milan Hruška
predseda UaPS Dolný Háj

Prílohy:

- Výkaz požadovaných výnimiek z § 20 ods. 4 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky, v členení po JPRL.

Výkaz požadovaných výnimiek z § 20 ods. 4 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky, v členení po JPRL

Obhospodarovateľ lesa :	UaPS Dolný Háj
LC :	Lesy na LHC Hanušovce
VC :	UaPS Dolný Háj
Platnosť PSL :	2021 - 2030

JPRL			KL	Vznik holiny		Predĺženie obnovy lesa	
D	ČP	PS		Rok	Výmera /ha/ ¹⁾	Výmera /ha/ ²⁾	Do konca roku ³⁾
1	2	3	4	5	6	7	8
28	B		H	2023	0,47	0,47	2027
47		1	H	2023	1,36	0,54	2027
87	A	1	H	2024	0,22	0,22	2028
121			H	2024	0,75	0,30	2028
121			H	2023	0,41	0,41	2027
145			H	2023	3,44	1,82	2027
179	A	1	U	2024	0,68	0,50	2028
202	B		U	2023	0,15	0,15	2027
234		1	U	2024	2,01	1,65	2028
256			H	2024	0,63	0,63	2028
281		1	H	2023	2,74	1,22	2027
281		1	O	2023	0,19	0,19	2028
334		1	O	2022	0,63	0,63	2027
362	A		H	2023	2,07	2,07	2027
374	B	1	O	2023	0,41	0,25	2028
408			H	2023	1,78	0,64	2027

- 1) uvedie sa sumárna výmera holín v JPRL, ktoré vznikli v danom roku,
- 2) uvedie sa výmera holiny /holín/, spravidla identifikovateľnej v teréne a v grafickej evidencii LHE, pre ktorú sa žiada o predĺženie obnovy lesa na holine o ďalšie dva roky,
- 3) údaj v stĺpci 8 vypočítame ako súčet údajov v stĺpci 5 plus 4 roky pre kategóriu lesa „H“+, „U“, plus 5 rokov pre kategóriu lesa „O“.

6 Predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu

Lesný porast vzniknutý po obnove lesa je obhospodarovateľ lesa povinný zabezpečiť do dvoch až desiatich rokov od uplynutia lehoty obnovy lesa na holine, diferencovane podľa programu starostlivosti o lesy.

Ak lesný porast nebol zabezpečený napriek tomu, že obhospodarovateľ lesa vykonal primerané opatrenia na jeho zabezpečenie, orgán štátnej správy lesného hospodárstva (Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný) môže túto lehotu predĺžiť najviac o dva roky.

Žiadosť o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu po obnove lesa podľa odseku predkladá obhospodarovateľ lesa orgánu štátnej správy lesného hospodárstva najskôr po uplynutí polovice lehoty na zabezpečenie lesného porastu ustanovenej diferencovane podľa programu starostlivosti o lesy a najneskôr šesť mesiacov pred uplynutím lehoty na zabezpečenie lesného porastu.

Žiadosť o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu podľa odseku obsahuje najmä

- a) identifikačné údaje obhospodarovateľa lesa – texte žiadosti aj tabuľkovej prílohe,
- b) zoznam jednotiek priestorového rozdelenia lesa, na ktorých obhospodarovateľ lesa požaduje predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu – v tabuľkovej prílohe žiadosti,
- c) zhodnotenie doterajšieho hospodárenia v jednotkách priestorového rozdelenia lesa podľa písmena b) a prehľad vykonaných opatrení na zabezpečenie lesného porastu – stručné zhrnutie vykonaných opatrení na zabezpečenie lesných porastov,
- d) stanovisko hospodára – v stanovisku hospodár zhodnotí vykonané opatrenia a uvedie dôvody, prečo nebolo možné zabezpečiť lesný porast, napriek vykonaným opatreniam,
- e) doklady potvrdzujúce vykonanie opatrení na zabezpečenie lesného porastu potrebné na posúdenie žiadosti – prílohou bude:
 - o príloha vyhlášky č. 297/2011 Z. z. č. 5 (evidencia obnovy lesa), kde bude evidované opakované zalesnenie,
 - o príloha č. 6 (evidencia pestovnej činnosti a ostatných výkonov), kde budú evidované vykonané opatrenia na zabezpečenie lesného porastu).

Dôvodom predĺženia lehoty na zabezpečenie lesného porastu môže byť :

- pôsobenie škodlivého činiteľa /škodlivých činiteľov/
- nepriaznivé stanovištné podmienky

Súčasťou žiadosti o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu je aj správny poplatok v súlade s ustanovením zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov (Sadzobník správnych poplatkov, III. časť – Pôdohospodárstvo, položka 42).

Príklad č. 36 – žiadosť o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky :

UaPS Dolný Háj, Javorová 36, 503 21 Dolný Háj

Okresný úrad Prešov
Odbor pozemkový a lesný
Námestie mieru 3
081 92 Prešov

Váš list značky/ zo dňa

Naša značka
50041/2025

Vybavuje/ linka
Ing. Milan Hruška

Dátum
23.06.2025

Vec: Žiadosť o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky

Na základe priložených podkladov Vás, ako obhospodarovateľ lesných pozemkov, žiadame o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky, podľa § 20 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch, na LC Lesy na LHC Hanušovce a VC UaPS Dolný Háj, pre 15 porastov uvedených v prílohe.

Dôvodom žiadosti o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky sú nepriaznivé stanovištné podmienky.

S pozdravom

Ing. Milan Hruška
predseda UaPS Dolný Háj

Prílohy:

- Identifikačné údaje obhospodarovateľa lesa a výkaz požadovaných výnimiek z § 20 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky, v členení po JPRL,
- Zhodnotenie doterajšieho hospodárenia v JPRL a prehľad vykonaných opatrení na zabezpečenie lesného porastu,
- Stanovisko hospodára,
- Doklady potvrdzujúce vykonanie opatrení na zabezpečenie lesného porastu
 - o príloha vyhlášky č. 297/2011 Z. z. č. 5 (evidencia obnovy lesa), kde bude evidované opakované zalesnenie,
 - o príloha č. 6 (evidencia pestovnej činnosti a ostatných výkonov), kde budú evidované vykonané opatrenia na zabezpečenie lesného porastu).

**Výkaz požadovaných výnimiek z § 20 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch –
predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky,
v členení po JPRL.**

Obhospodarovateľ lesa :	UaPS Dolný Háj
LC :	Lesy na LHC Hanušovce
VC :	UaPS Dolný Háj
Platnosť PSL :	2021 - 2030

JPRL			KL	Vznik holiny		Doba zabezp.	Predĺženie lehoty zabezpečenia	
D	ČP	PS		Rok	Výmera /ha/ ¹⁾		Výmera /ha/ ²⁾	Do konca roku ³⁾
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14		3	H	2020	0,87	3	0,87	2027
27	C		H	2020	1,32	4	1,32	2028
49	A	1	H	2019	0,36	5	0,25	2028
49	A	1	H	2018	1,44	5	1,44	2027
112		3	O	2012	0,59	10	0,59	2027
184	A	2	H	2017	3,62	6	0,84	2027
201		2	H	2018	2,12	6	1,10	2028
226			H	2019	1,46	6	1,46	2029
269		2	U	2016	0,81	7	0,51	2027
312	B	3	U	2017	1,38	7	1,38	2028
355		2	O	2014	0,95	10	0,65	2029
364	A	3	H	2015	4,15	8	1,22	2027
388			H	2016	0,86	8	0,60	2028
405		3	H	2017	1,52	8	1,52	2029
427		2	H	2015	1,74	8	1,74	2027

- 1) uvedie sa sumárna výmera holín v JPRL, ktoré vznikli v danom roku,
- 2) uvedie sa výmera lesného porastu, alebo jeho časti, spravidla identifikovateľnej v teréne a v grafickej evidencii LHE, pre ktorú sa žiada o predĺženie lehoty na zabezpečenie lesného porastu o ďalšie dva roky,
- 3) údaj v stĺpci 9 vypočítame ako súčet údajov v stĺpci 5 plus 2 roky pre kategóriu lesa „H“+„U“, plus 3 roky pre kategóriu lesa „O“, plus údaj zo stĺpca 7 plus 2 roky. V prípade, že pre niektorú holinu bolo povolené predĺženie obnovy lesa na holine, tak pripočítame ďalšie dva roky.

Príklad výpočtu :

- vznik holiny je v roku 2017,
- doba na obnovu lesa na holine začína plynúť 1.1.2018,
- lehota na obnovu lesa na holine (kategória lesa-H) končí 31.12.2019,
- lehota zabezpečenia začína plynúť 1.1.2020,
- lehota zabezpečenia je 6 rokov,
- lehota zabezpečenia končí 31.12.2025,
- žiadosť o predĺženie lehoty na zabezpečenie sa môže predložiť v termíne od 1.1.2023 - **30.6.2025**, (najskôr po uplynutí polovice lehoty na zabezpečenie lesného porastu a najneskôr šesť mesiacov pred uplynutím lehoty na zabezpečenie lesného porastu)
- po schválení žiadosti o predĺženie lehoty na zabezpečenie o ďalšie dva roky lehota zabezpečenia končí 31.12.2029.

7 Osobitný harmonogram obnovy lesa na holine

Obnovu lesa na holine je obhospodarovateľ lesa povinný vykonať najneskôr do dvoch rokov a v ochranných lesoch do troch rokov od skončenia kalendárneho roka, v ktorom holina vznikla, okrem chránených území s piatym stupňom ochrany; ak ide o holiny s ponechaným odumretým lesným porastom, kde je nebezpečenstvo ohrozenia života alebo zdravia pri obnove lesa lehota neplynie.

Orgán štátnej správy lesného hospodárstva môže túto lehotu, na základe žiadosti obhospodarovateľa lesa, predĺžiť najviac o dva roky.

Pri vzniku holín po asanačnej ťažbe v rozsahu, ktorý presahuje 1/10 plánu zalesňovacích úloh pre lesný celok alebo vlastnícky celok uvedených v programe starostlivosti o lesy alebo ak je potrebné z dôvodu vytvorenia vekovo a priestorovo diferencovanej štruktúry porastov alebo pri vzniku holín na pozemku vyhlásenom za lesný pozemok, môže orgán štátnej správy lesného hospodárstva na žiadosť obhospodarovateľa lesa určiť osobitný harmonogram obnovy lesa na holine.

Lehota na obnovu lesa na holine nesmie presiahnuť 20 rokov a nemožno ju predlžovať.

Rozsah obnovy lesa na holine na rok nesmie byť v schválenom harmonograme nižší ako 1/10 plánovanej umelej obnovy lesa pre lesný celok alebo vlastnícky celok uvedenej v programe starostlivosti o lesy, okrem posledného roka platnosti harmonogramu.

Príklad č. 37 – žiadosť o schválenie osobitného harmonogramu obnovy lesa na holine :

UaPS Dolný Háj, Javorová 36, 503 21 Dolný Háj

Okresný úrad Prešov
Odbor pozemkový a lesný
Námestie mieru 3
081 92 Prešov

Váš list značky/ zo dňa

Naša značka
50035/2023

Vybavuje/ linka
Ing. Milan Hruška

Dátum
23.05.2023

Vec: **Žiadosť o schválenie osobitného harmonogramu obnovy lesa na holine**

Na základe priložených podkladov Vás, ako obhospodarovateľ lesných pozemkov, žiadame o schválenie osobitného harmonogramu obnovy lesa na holine, podľa § 20 ods. 4 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch, na LC Lesy na LHC Hanušovce a VC UaPS Dolný Háj.

Dôvodom žiadosti o schválenie osobitného harmonogramu obnovy lesa na holine je skutočnosť, že vzniknuté holiny po náhodnej ťažbe v dôsledku veternej smršte sú v rozsahu ktorý presahuje 1/10 plánu zalesňovacích úloh uvedených v PSL pre vlastnícky celok UaPS Dolný Háj.

1/10 plánovaných zalesňovacích úloh - 22,59 ha
 rozsah vzniknutých holín - 124,62 ha

S pozdravom

Ing. Milan Hruška
 predseda UaPS Dolný Háj

Prílohy:

- Osobitný harmonogram obnovy lesa na holine, v členení po JPRL.

Osobitný harmonogramu obnovy lesa na holine, v členení po JPRL

Obhospodarovateľ lesa :	UaPS Dolný Háj
LC :	Lesy na LHC Hanušovce
VC :	UaPS Dolný Háj
Platnosť PSL :	2021 - 2030

JPRL			KL	Vznik holiny		Vykonanie obnovy lesa do	
D	ČP	PS		Rok	Výmera /ha/ ¹⁾	Výmera /ha/ ²⁾	konca roku ³⁾
1	2	3	4	5	6	7	8
16	A	1	H	2022	8,28	8,28	2025
22	B		H	2022	10,46	7,52	2025
28	C		H	2022	6,33	6,83	2025
Spolu rok 2025						22,63	
48		1	H	2022	11,18	11,18	2026
64	C		H	2022	9,56	7,44	2026
114	A	1	H	2022	2,69	2,69	2026
139		1	O	2023	5,87	5,87	2026
Spolu rok 2026						27,18	
141			O	2023	11,45	8,21	2027
146		1	H	2023	12,63	12,63	2027
152	A	1	U	2023	8,46	7,32	2027
Spolu za rok 2027						28,16	
152	B		U	2022	7,56	7,56	2028
163			H	2023	5,85	5,85	2028
188		1	H	2023	6,74	6,74	2028
201	B		H	2022	5,36	5,36	2028
Spolu za rok 2028						25,51	
203			H	2023	11,42	11,42	2029
217	A		H	2022	9,72	9,72	2029
Spolu za rok 2029						21,14	

1) uvedie sa sumárna výmera holín v JPRL, ktoré vznikli v danom roku,

2) uvedie sa výmera holiny /holín/, spravidla identifikovateľnej v teréne a v grafickej evidencii LHE,

3) v stĺpci 8 sa uvedie rok do konca ktorého bude vykonaná obnova lesa na holine.

V osobitnom harmonograme nie sú zahrnuté holiny, ktoré budú zalesnené v zákonnej lehote

8 Harmonogram vykonania asanačnej ťažby

Obhospodarovateľ lesa je povinný v záujme ochrany lesa vykonať asanačnú ťažbu alebo použiť iné vhodné opatrenia na ochranu lesa tak, aby nedošlo k vývinu, šíreniu a premnoženiu škodcov, najneskôr však do šiestich mesiacov od vzniku dôvodu na náhodnú asanačnú ťažbu. V chránených územiach táto povinnosť vzniká, len ak z osobitného predpisu, všeobecne záväzného predpisu vydaného na jeho vykonanie alebo z rozhodnutia vydaného na jeho základe nevyplýva obmedzenie alebo zákaz vykonania asanačnej ťažby alebo iného vhodného opatrenia na ochranu lesa.

Ak je asanačná ťažba v rozsahu, ktorý presahuje 1/20 z celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre lesný celok alebo vlastnícky celok alebo ktorú nemôže obhospodarovateľ lesa vykonať do šiestich mesiacov, vypracuje návrh harmonogramu na jej vykonanie a predloží ho OŠSLH na schválenie. OŠSLH informuje orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny o začatí konania.

Odvolanie proti rozhodnutiu o schválení harmonogramu asanačnej ťažby nemá odkladný účinok.

Príklad č. 38 – žiadosť o schválenie harmonogramu vykonania asanačnej ťažby :

UaPS Dolný Háj, Javorová 36, 503 21 Dolný Háj

Okresný úrad Prešov
Odbor pozemkový a lesný
Námestie mieru 3
081 92 Prešov

Váš list značky/ zo dňa

Naša značka
50102/2025

Vybavuje/ linka
Ing. Milan Hruška

Dátum
23.09.2025

Vec: Žiadosť o schválenie harmonogramu vykonania asanačnej ťažby

Na základe priložených podkladov Vás, ako obhospodarovateľ lesných pozemkov, žiadame o schválenie harmonogramu vykonania asanačnej ťažby, podľa § 23 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch, na LC Lesy na LHC Hanušovce a VC UaPS Dolný Háj.

Dôvodom žiadosti o predĺženie zákonnej lehoty vykonania asanačnej ťažby podľa navrhnutého harmonogramu je skutočnosť, že asanačná ťažba vzniknutá v dôsledku veternej smršte a v dôsledku pôsobenia škodlivého činiteľa – lykožrút smrekový je v rozsahu ktorý presahuje 1/20 plánu celkového objemu dreva predpísaného na ťažbu PSL pre vlastnícky celok UaPS Dolný Háj.

1/20 plánu celkového objemu dreva z PSL - 18 528 m³
rozsah asanačnej ťažby - 35 000 m³

S pozdravom

Ing. Milan Hruška
predseda UaPS Dolný Háj

Prílohy:

- Výkaz požadovaných výnimiek z § 23 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – harmonogram vykonania náhodnej ťažby, v členení po JPRL.

Výkaz požadovaných výnimiek z § 23 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch – harmonogram vykonania asanačnej ťažby, v členení po JPRL

Obhospodarovateľ lesa :	UaPS Dolný Háj
LC :	Lesy na LHC Hanušovce
VC :	UaPS Dolný Háj
Platnosť PSL :	2021 - 2030

JPRL			Vznik AT		Evidované množstvo AT /m3/ ¹⁾	Škodlivý činiteľ	Termín spracovania	
D	ČP	PS	Rok	Mesiac			Rok	Mesiac
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	A		2025	05	750	VT	2026	04
14		1	2025	05	400	VT	2026	04
25	A	1	2025	05	350	VT	2026	06
25	B		2025	06	600	VT	2026	06
46			2025	06	500	LS	2026	06
48	A		2025	05	200	VT	2026	09
48	C	1	2025	05	350	VT	2026	09
52		2	2025	05	300	VT	2026	09
74			2025	05	800	VT	2026	12
74			2025	08	250	LS	2026	12
82	A		2025	05	700	VT	2026	12
89		1	2025	05	350	VT	2027	03
114	B		2025	06	600	VT	2027	03
117	A	1	2025	06	450	LS	2027	06
117	A	2	2025	06	500	VT	2027	06

1) uvedie sa odhadnutý objem poškodených alebo uhynutých stromov z LHE.

9 Zaevidovanie vzniku holiny, pôsobením škodlivého činiteľa v lesnom poraste pred jeho zabezpečením, na základe posúdenia OŠSLH

Holinu, ktorá vznikla pôsobením škodlivého činiteľa v lesných porastoch pred ich zabezpečením, je možné zaevidovať na základe posúdenia OŠSLH (Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný), ktorý posúdi mieru a intenzitu pôsobenia škodlivého činiteľa a vznik holiny.

Posúdenie sa vykoná do dvoch mesiacov od prejavenia sa dôsledkov pôsobenia škodlivého činiteľa.

Obhospodarovateľ lesa bezodkladne po zistení že pôsobením škodlivého činiteľa vznikli plochy, ktoré nie je možné po opakovanom zalesnení zabezpečiť v zákonnej lehote, požiada príslušný Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný o ich posúdenie, aby tieto plochy mohli byť zaevidované ako holiny.

Posudzovaná plocha sa určí zmeraním.

Miera poškodenia je plošný rozsah poškodenia posudzovanej plochy vyjadrený v percentách.

Holina je pomernou časťou posudzovanej plochy (plochy na obnovu lesa) určená na základe miery poškodenia vyjadrenej v percentách.

Plocha na obnovu lesa a holina sa zaeviduje v porastovej karte – evidencia ťažby dreva a holín, s uvedením škodlivého činiteľa, ktorý je príčinou vzniku holiny.

V grafickej evidencii sa zakreslí plocha na obnovu lesa s uvedením roku jej vzniku a druhu škodlivého činiteľa.

Holina sa zaeviduje v mesiaci v ktorom príslušný Okresný úrad, odbor pozemkový a lesný posúdil vznik holiny.

Príklad č. 39 – žiadosť o posúdenie miery a intenzity pôsobenia škodlivého činiteľa a vzniku holiny :

UaPS Dolný Háj, Javorová 36, 503 21 Dolný Háj

Okresný úrad Prešov
Odbor pozemkový a lesný
Námestie mieru 3
081 92 Prešov

Váš list značky/ zo dňa

Naša značka
50099/2025

Vybavuje/ linka
Ing. Milan Hruška

Dátum
23.08.2025

Vec: Žiadosť o posúdenie miery a intenzity pôsobenia škodlivého činiteľa a vzniku holiny

Na základe priložených podkladov Vás, ako obhospodarovateľ lesných pozemkov, žiadame o posúdenie miery a intenzity pôsobenia škodlivého činiteľa a vzniku holiny, podľa

§ 3 ods. 3 písm. b) bod 2. Vyhlášky MPRV č. 297/2011 Z. z. o lesnej hospodárskej evidencii, na LC Lesy na LHC Hanušovce a VC UaPS Dolný Háj.

S pozdravom

Ing. Milan Hruška
predseda UaPS Dolný Háj

Prílohy:

- Výkaz JPRL pre posúdenie miery a intenzity pôsobenia škodlivého činiteľa a vzniku holiny, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 Vyhlášky MPRV č. 297/2011 Z. z. o lesnej hospodárskej evidencii.

Výkaz JPRL pre posúdenie miery a intenzity pôsobenia škodlivého činiteľa a vzniku holiny, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 2 Vyhlášky MPRV SR č. 297/2011 Z. z. o lesnej hospodárskej evidencii.

Obhospodarovateľ lesa :	UaPS Dolný Háj
LC :	Lesy na LHC Hanušovce
VC :	UaPS Dolný Háj
Platnosť PSL :	2021 - 2030

JPRL				Rok vzniku holiny ¹⁾	Doba zabezp. ²⁾	Koniec doby zabezp. ³⁾	Škodlivý činiteľ	Posudzov. plocha /ha/	Miera poškod. /%/	Holina /ha/ ⁴⁾
D	ČP	PS	KL							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	A	3	H	2018	5	2025	SU	0,38	100	0,38
24	C		H	2019	5	2026	SU	0,76	80	0,61
28		1	H	2019	5	2026	SU	0,22	100	0,22
52		4	H	2018	5	2025	SU	2,62	70	1,84
64	A	1	H	2018	5	2025	SU	0,15	100	0,15
64	A	1	H	2019	5	2026	SU	0,68	100	0,68
78	A	2	O	2014	10	2027	SU	0,23	100	0,23
128	A	3	O	2012	10	2025	PO	1,61	80	1,29
135		1	H	2016	8	2026	PO	0,84	100	0,84
167			H	2015	8	2025	SU	2,57	90	2,32
174	C		H	2018	6	2026	SU	1,67	90	1,51
201	B	2	H	2018	6	2026	SU	0,44	100	0,44
226			H	2018	7	2027	SU	0,37	100	0,37

- 1) uvádza sa rok v ktorom bola holina zaevidovaná v LHE,
- 2) uvádza sa doba zabezpečenia v rokoch uvedená v PSL, v prípade že bola táto doba predĺžená o ďalšie dva roky, rozhodnutím OŠS LH, uvedie sa táto doba zvýšená o dva roky,
- 3) v stĺpci 7 uvádzame rok, v ktorom má byť porast zabezpečený údaj v stĺpci 7 vypočítame :
kategória „H“ +“U“ – k roku uvedenom v stĺpci 5 pripočítame dva roky, v prípade že bola doba na obnovu lesa predĺžená o ďalšie dva roky, rozhodnutím OŠS LH, tak 4 roky plus údaj zo stĺpca 6,

- kategória „O“ – k roku uvedenom v stĺpci 5 pripočítame tri roky, v prípade že bola doba na obnovu lesa predĺžená o ďalšie dva roky, rozhodnutím OŠS LH, tak 5 rokov plus údaj zo stĺpca 6,
- 4) výmera holiny je pomerná časť posudzovanej plochy určená na základe miery poškodenia v percentách vyjadrená v hektároch.