

SPRÁVA
O DOTERAJŠOM HOSPODÁRENÍ
A
O URČENÍ ZÁSAD NA VYHOTOVENIE
PROGRAMU STAROSTLIVOSTI O LESY

pre konanie o vyhotovení programu starostlivosti o lesy
na obdobie rokov 2023 - 2032

Lesný celok:	Chtelnica
--------------	-----------

Výmera lesných pozemkov :	3 791,8252 ha
---------------------------	---------------

Lesný hospodársky celok (celky) :	Chtelnica
-----------------------------------	-----------

Vypracoval	LH Projekt - SK, s.r.o.	Adresa	8.mája 4387/15, 921 01 Piešťany	Dátum	Február 2022
------------	-------------------------	--------	---------------------------------	-------	--------------

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE

Dôvod pre vyhotovenie programu starostlivosti o lesy (ďalej len "PSL") :

Doteraz platný PSL bol vyhotovený na obdobie rokov 2013 – 2022. Dôvodom na vyhotovenie PSL je skončenie platnosti doterajšieho PSL. Nový PSL sa vyhotoví na obdobie 2023 - 2032.

Lesný celok (ďalej len "LC") bol v zmysle § 59 písm. h) zákona NR SR č. 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) určený rozhodnutím Okresného úradu (ďalej len "OÚ") Trnava, odborom opravných prostriedkov, referátom lesného hospodárstva dňa 17.05.2021 pod číslom: OU-TT-OOP4-2021/009249.

Program starostlivosti o lesy vyhotoví LH Projekt – SK, s.r.o., oprávnená vykonávať túto činnosť na základe živnostenského oprávnenia č. 230-13683 v zmysle § 42, ods. 1 zákona a na základe „Čiastkovej zmluvy o dielo č. 299/NLC/2021-VO“ (ďalej „čiastková zmluva o dielo“) uzatvorenej v zmysle § 41 ods. 5 zákona medzi verejným obstarávateľom a vyhotovovateľom PSL.

Pracovníci zodpovední za vyhotovenie PSL:

Tab. č. 1

P.č.	Meno, priezvisko	Číslo osvedčenia odbornej spôsobilosti podľa § 42 ods. 4 zákona	Adresa	č. tel.	e-mail
1.	Ing. Slavomír Pintér	5729/1998-720/348-20	A.Trajan 24, 921 01 Piešťany	0918 509 319	pinter@lhprojekt.sk

Správa o doterajšom hospodárení a o určení zásad na vyhotovenie PSL (ďalej len „Správa“) pre Lesný celok „Chtelnica“ vyhotovená v zmysle § 41 ods. 6, zákona a predložená Okresnému úradu Trnava, Odboru opravných prostriedkov je podkladom protokolu vyhotovenom v zmysle § 41 ods.9 zákona (ďalej len „protokol“), ktorý obsahuje pokyny na vyhotovenie PSL a termín predloženia návrhu PSL Okresnému úradu v sídle kraja – odboru opravných prostriedkov (najneskôr do 15. decembra posledného roku platnosti PSL).

2. PREHLAD OBHOSPODAROVANIA A VLASTNICKÝCH VZŤAHOV

2.1. Prehľad výmer lesného celku podľa vlastníckych celkov (VC) a lesných hospodárskych celkov (LHC)

Tab. č. 2

P.Č.	Vlastnícky celok (VC)	LHC	Výmera lesných pozemkov v ha
1.	LESY SR š.p., OZ Karpaty	Chtelnica	2963,9056
2.	Bývalí urbarialisti Lančár – poz. spoločenstvo		83,1159
3.	Lesná spol. Šterusy – poz. spol. – bývalé urbárske spol.		124,3111
4.	PD Dolný Lopašov		171,8318
5.	Pozemkové spoločenstvo – Urbár Kočín		90,3728
6.	Urbárske poz. spol. obce Chtelnica		207,3276
7.	LESY SR š.p., OZ Karpaty + Urbárske poz. spol. obce Chtelnica		95,8474
8.	vlastníci lesov malých výmer		10,0887
9.	spoločné obhospodarovanie		45,0243
Spolu :			3 791,8252

Vlastnícke celky budú na základe zisteného stavu v priebehu vyhotovenia PSL aktualizované, a môžu byť upravené na základe požiadavky obhospodarovateľov a OŠSLH.

2.2. Zoznam zástupcov obhospodarovateľov lesov a odborných lesných hospodárov (OLH) na LC

Tab. č. 3

VC_{1,7,9}	LESY SR š.p., OZ Karpaty		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ing. Martin Mokráš	Pri rybníku 1301, 908 41 Šaštín	+421346909561	lesy.karpaty@lesy.sk
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ing. Ondrej Kičák	Trnavská 12, 919 04 Smolenice	0918 330 000	
VC₂	Bývalí urbarialisti Lančár – poz. spoločenstvo		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Jozef Orich	Lančár 54, 92 204 Kočín-Lančár		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ing. Ľubomír Mikláš	J. Hollého 508/12, 922 03 Vrbové	0918 583094	
VC₃	Lesná spol. Šterusy – poz. spol. – bývalé urbárske spol.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ján Rafaj	922 03 Šterusy 117		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Stanislav Kolník	919 05 Trstín 1	0905 159878	olh.stanislavkolnik@gmail.com
VC₄	PD Dolný Lopašov		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Mgr. Jana Šmapová	922 04 Dolný Lopašov		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ján Hudák, Ing.	Rajnianská 277, 922 05 Chtelnica	0905 479070	
VC_{5,9}	Pozemkové spoločenstvo – Urbár Kočín		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Mgr. Eva Kužlíková	922 04 Kočín-Lančár		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ján Hudák, Ing.	Rajnianská 277, 922 05 Chtelnica	0905 479070	
VC_{6,7}	Urbárske poz. spol. obce Chtelnica		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Miroslav Krajčovič	Nám. 1.mája 494, 922 05 Chtelnica		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Marián Brisuda	Kozmálova 907/1, 922 05 Chtelnica	0918 333080	

VC₈	Ferech Jozef a Lackovič Ladislav Ing.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Jozef Ferech	922 06 Nižná 15		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₈	Ferech Ján a Žlnaj Juraj Ing.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ján Ferech	922 06 Nižná 110		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₈	Heteš Pavol, Ing. a spol.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ing. Pavol Heteš	Lipová 1824/56, 900 42 Dunajská Lužná		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₈	Hlaváč Alojz		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Alojz Hlaváč	Rázusova 2/13, 036 01 Martin		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₈	Holovič Jozef a spol.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Jozef Holovič	Lančár 99, 922 04 Kočín - Lančár		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Eubomír Mikláš, Ing.	J. Hollého 508/12, 922 03 Vrbové	0918 583094	
VC₈	PD Nižná		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ing. Stanislav Ferech	922 06 Nižná		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ján Hudák, Ing.	Rajnianská 277, 922 05 Chtelnica	0905 479070	
VC₈	Sirchichová Danuše		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Danuše Sirchichová	V. Šimončiča 819/28, 922 05 Chtelnica		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail

VC₈	Tomovič Štefan a Jana		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Štefan Tomovič	V. Šimončíča 259/17, 922 05 Chtelnica		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₈	Urbanová Oľga, rod. Jelenovičová		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Oľga Urbanová	Ul. Fraňa Kráľa 1078/17, 922 03 Vrbové		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₈	Žlnay Juraj, Ing. a spol.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Ing. Juraj Žlnay	Kalvária 894/27, 922 41 Dráhovce		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
VC₉	Mária Brezulová a spol.		
Štatutárny zástupca obhospodarovateľa			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail
Mária Brezulová	Lančár 21, 922 04 Kočín-Lančár		
Odborný lesný hospodár (OLH)			
Priezvisko, meno	Adresa	Telefón	e-mail

2.3. Posúdenie stavu katastra nehnuteľností (KN) a majetkovo právnych pomerov

LC Chtelnica sa nachádza v katastrálnych územiach :

Trnavský kraj :

okres Piešťany: Dolné Dubovany, Dolný Lopašov, Chtelnica, Kočín, Lančár, Nižná, Pečeňady, Prašník, Rakovice, Šterusy, Veľké Kostolány,

okres Trnava: Dobrá Voda.

Prehľad obhospodarovateľov lesa, správcov a vlastníkov lesa na lesných pozemkoch v LC

Tab. č. 4

Obhospodarovateľ lesa	Katastrálne územie	Vlastník lesných pozemkov	Výmera LP (stav podľa KN k 1.1.2022)
LESY SR š.p., OZ Karpaty	Chtelnica		1258,528
	Dobrá Voda		161,0531
	Dolné Dubovany		10,5453
	Dolný Lopašov		717,591
	Kočín		176,7397
	Lančár		261,9667
	Nižná		0,7226

Obhospodarovateľ lesa	Katastrálne územie	Vlastník lesných pozemkov	Výmera LP (stav podľa KN k 1.1.2022)
	Pečeňady		45,5788
	Prašník		30,8056
	Rakovice		2,872
	Veľké Kostofany		24,3752
	Šterusy		273,1276
Bývalí urbáristi Lančár – poz. spol.	Dolný Lopašov		0,0399
	Lančár		83,076
Lesná spol. Šterusy – poz. spol.	Šterusy		124,3111
PD Dolný Lopašov	Dolný Lopašov		171,8318
Pozemkové spoločenstvo – Urbár Kočín	Kočín		90,3728
Urbárske poz. spol. obce Chtelnica	Chtelnica		207,3276
Ferech Jozef a Lackovič Ladislav Ing.	Nižná		0,4171
Ferech Ján a Žlnay Juraj Ing.	Nižná		0,0433
Heteš Pavol, Ing. a spol.	Nižná		1,2379
Hlaváč Alojz	Chtelnica		0,0860
Holovič Jozef a spol.	Kočín		1,9096
PD Nižná	Nižná		2,1344
Sirchichová Danuše	Chtelnica		0,0796
Tomovič Štefan a Jana	Chtelnica		0,0797
Urbanová Oľga, rod. Jelenovičová	Dolný Lopašov		2,1694
Žlnay Juraj, Ing. a spol.	Nižná		1,9317
spoločné obhospodarovanie*	Dolný Lopašov		9,4697
	Kočín		35,5546
	Chtelnica		95,8474
Spolu :			3791,8252

*Ako obhospodarovateľ „spoločné obhospodarovanie“ sú v tabuľke uvedení obhospodarovatelia z vlastníckeho celku č.7 a č.9 (tab.č.2). Jednotlivo sú uvedení v tab.č.3 s označením VC₇ alebo VC₉.

Podklady do tabuliek č. 2 až 4 boli poskytnuté z OZ Karpaty, Okresného úradu Trnava, pozemkového a lesného odboru, ktorý podľa § 60 ods.2 písm. a) zákona, vedie evidenciu lesných pozemkov a porastov podľa obhospodarovateľov lesov, odborných lesných hospodárov a právnických osôb zabezpečujúcich činnosť hospodára podľa § 47 ods. 2 prostredníctvom informačného systému lesného hospodárstva v súlade s § 4 ods. 1 zákona, z rozhodnutia o určení lesného celku, resp. z Lesníckeho geografického informačného systému.

Vzniknuté nezrovnalosti vo výmerách, presnej identifikácii obhospodarovateľov a ich OLH (výmera LC - výmera podľa obhospodarovateľov, vlastníkov) budú spresnené a doplnené pri prerokovaní tejto Správy..., resp. v priebehu spracovania PSL.

2.4. Informácia o stave pozemkových úprav

Pozemkové úpravy boli ukončené v katastrálnom území Nižná.

3. PREHLAD DOTERAJŠIEHO HOSPODÁRENIA

3.1. Výsledky hospodárenia vo vzťahu k platnému PSL

Podkladom ku spracovaniu tejto kapitoly sú evidenčné výkazy „Ročná evidencia výkonov v lesných porastoch“ a Ročná evidencia ochrany lesa a lesotechnických meliorácií“ podľa prílohy č. 7 a 8 Vyhlášky MPRV SR č. 297/2011 Z.z.

Podklady pre vyhotovenie kapitoly 3 poskytli obhospodarovatelia:

Lesy SR, š.p., OZ Karpaty, LC Chtelnica

Výška naplánovaného celkového etátu nebola zmenená. Ťažba celkom bola splnená na 88 %, ťažba výchovná do 50 r. je splnená na 67 %, ťažba výchovná nad 50 r. na 101 %. Navýšenie bolo odsúhlasené v požadovaných zmenách predpisu PSL na OÚ Trnava. Z celkovej ťažby bol podiel náhodnej ťažby 26 %. Príčinami náhodnej ťažby boli hlavne sucho 71 % a podkôrny hmyz 13 %. Plán prečistiek bol splnený na 90 %. Na rok 2022 je naplánované vykonať ešte 48,51 ha prečistiek. Zalesnením ubudlo 95,15 ha holín. Prvé zalesnenie tvorí 88 % a opakované zalesnenie 12 % z celkového zalesnenia. Prírodné zmladenie bolo vykázané na ploche 49,71 ha. Prírastok holín z ťažby bol 81,55 ha. Hlavné príčiny opakovaného zalesňovania sú sucho 82 % a zver 18 %.

Urbárske a pozemkové spoločenstvo obce Chtelnica

Výška naplánovaného celkového etátu nebola zmenená. Ťažba celkom bola splnená na 84%, ťažba výchovná -50r. je splnená na 10%, ťažba výchovná +50r. splnená na 85%, ťažba obnovná splnená na 50%. Ťažba náhodná predstavovala z celkovej ťažby 49% /vykonané hlavne v VU-50r/. Príčina náhodnej ťažby bola spôsobená suchom 100%. Plán prečistiek splnený na 100%. Prírastok holín z ťažby náhodnej bol 0,27ha pričom bolo vykázané prírodným zmladením. Iné plochy na zalesnenie nie sú.

PD Dolný Lopašov

Výška naplánovaného celkového etátu nebola zmenená . Ťažba celkom bola splnená na 136%, ťažba výchovná (ŤV) do 50 r. nie je splnená, podobne ako aj ŤV nad 50 r., nakoľko celková výška ťažby náhodnej predstavovala z celkovej ťažby 92%. Príčinami náhodnej ťažby boli najmä sucho a hmyz (bo 60%, db 28%, js 5%, ag 3%, ost. list. 4%). Plán prečistiek bol splnený na 100%. Zalesnenie bolo vykonané na ploche 1,91 ha, z toho prvé zalesnenie tvorí 70% a opakované 30%. Hlavné príčiny opakovaného zalesňovania sú sucho (70%) a zver (25%) a hlodavce /5%).

PD Nižná

Výška naplánovaného celkového etátu nebola zmenená . Ťažba celkom bola splnená na 79%. Zvyšok ťažby nezrealizovaný z dôvodu riešenia vlastníckych vzťahov.

PS Urbár Kočín

Výška naplánovaného celkového etátu nebola zmenená . Ťažba celkom bola splnená na 136%, ťažba výchovná (ŤV) do 50 r. nie je splnená, podobne ako aj ŤV nad 50 r., nakoľko celková výška ťažby náhodnej predstavovala z celkovej ťažby 63%. Príčinami náhodnej ťažby boli najmä sucho a hmyz (bo 10%, db 68%, js 15%, ag 3%, ost. list. 4%). Plán prečistiek bol splnený na 100%.

Výsledky hospodárenia vo vzťahu k platnému PSL od ostatných obhospodarovateľov neboli k termínu vyhotovenia Správy vyhotovovateľovi PSL poskytnuté.

4. ŠPECIFIKÁ A OBMEDZENIA OVPLYVNŮJÚCE VYHOTOVENIE PSL A OBHOSPODAROVANIE LESOV

4.1. Výskumné plochy, trvalé monitorovacie plochy, produktovody

V súčasnosti existuje na Slovensku 112 trvalých monitorovacích plôch (TMP) v sieti 16x16 km (extenzívny monitoring, monitoring I. úrovne) a 8 TMP pre vybrané lesné ekosystémy (intenzívny monitoring, monitoring II. úrovne).

TMP sa na území LC nenachádzajú. Údaje a požiadavky k VP neboli k vyhotoveniu tejto Správy zo strany obhospodarovateľov, resp. iných dotknutých subjektov poskytnuté.

Na území lesného celku sa nachádzajú elektrovody E1- E12, produktovody P1-P4, ktoré budú pri obnove PSL aktualizované.

4.2. Zdroje lesného reprodukčného materiálu

4.2.1. Uznané lesné porasty

Tabuľka č.5

Obhospodar. lesa	Kategória	Dielec	Evid. kód uzn.jednotky	Drevina	Fenotyp. kat.	Výmera (ha)			
						Na začiatku platnosti PSL		Stav k 1.1.2022	
						Porastu	Dreviny	Porastu	Dreviny
Lesy SR, š.p., OZ Karpaty	Selektovaný	218	fex213PN-	JS	B	3,42	0,34		0,34
	Selektovaný	197b1	fex213TT-	JS	B	3,23	0,87		0,67
	Selektovaný	218	fsy213PN-	BK	B	3,42	2,39		2,39
	Selektovaný	223 11	fsy213PN-	BK	B	9,03	9,03		4,6
	Selektovaný	224a1	fsy213PN-	BK	B	3,58	2,72		1,35
	Selektovaný	224b1	fsy213PN-	BK	B	7,12	5,91		5,1
	Selektovaný	273 11	fsy213PN-	BK	B	4,17	1,67		1,24
	Selektovaný	282	fsy213PN-	BK	A	7,67	7,59		7,59
	Selektovaný	299	fsy213PN-	BK	B	9,71	6,31		6,31
	Selektovaný	329	fsy213PN-	BK	B	6,51	6,51		6,51
	Selektovaný	330b	fsy213PN-	BK	B	6,86	5,83		5,83
	Selektovaný	197b1	fsy213TT-003	BK	B	3,23	1,71		1,33
	Selektovaný	104	qpe212PN-	DZ	B	18,6	10,6		10,6
	Selektovaný	221b	qpe212PN-	DZ	B	4,27	1,88		1,88
	Selektovaný	273 11	qpe213PN-	DŽ	B	4,17	2,5		1,08
Selektovaný	299	qro243PN-	DL	A	9,71	1,94		1,94	

Tabuľka č.6

Drevina	SO	LVS		ΣΣ
		2	3	
BK	1		44,81	44,81
DL	4		1,94	1,94
DZ	1	12,51		12,51
DŽ*	1		2,19	2,19
JS	1		1,02	1,02
ΣΣ				62,47

*Dub žltkastý

Pri obnove PSL prosíme zvýšiť výmeru UP. Je potrebné sa zamerať na selekciu UP aj pre ostatné dreviny (JH, JS, JM, LM, DC, CR a pod.).

Taktiež je potrebné vybrať porasty tak, aby boli zastúpené všetky lesné vegetačné stupne.

V priebehu vyhotovenia PSL budú údaje aktualizované a doplnené podľa požiadaviek NLC Zvolen, SK LRM. Údaje v tab.č.5 poskytol OZ Karpaty, tab.č.6 bola dodaná NLC Zvolen, SK LRM.

4.2.2. *Génové základne (GZ)*

Na LC sa nenachádzajú.

4.2.3. *Semenné porasty*

Na LC sa nenachádzajú.

4.2.4. *Výberové stromy*

Na LC sa nenachádzajú.

4.2.5. *Semenné sady*

Na LC sa nenachádzajú.

4.3. Chránené územia ochrany prírody a ich ochranné pásma (Zákon NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov)

A.Chránené územia

K 1.1.2022 sú v obvode novo vyhláseného LC Chtelnica, na území pôsobnosti ŠOP SR - Správy CHKO Malé Karpaty, vyhlásené tieto chránené územia:

1. Prírodná rezervácia Pod holým vrchom

Vyhlásená Výnosom MK SSR z 30.6.1988 č. 1161/1988-32 o chránených náleziskách (účinnosť 1.9.1988) na ochranu sucho a teplomilnej vegetácie Malých Karpát s chránenými a ohrozenými druhmi.

Vyhláškou Krajského úradu životného prostredia Trnava č. 1/2004 z 9. júla 2004, ktorou sa určuje stupeň ochrany niektorých prírodných rezervácií, prírodných pamiatok, národnej prírodnej rezervácie Dubník bol zmenený stupeň ochrany v tejto prírodnej rezervácii z 5. stupňa ochrany na 4. stupeň ochrany.

Je súčasťou Chráneného vtáčieho územia Malé Karpaty a súčasťou CHKO Malé Karpaty.

Celková výmera PR je 12,94 ha,

Chránené územie sa nachádza v katastrálnom území Dolný Lopašov.

Chránené územie tvorí lesný porast č.: **128a**

Ochranné pásmo pre toto územie nebolo vyhlásené. Podľa § 17 ods. 7 zákona je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od jej hranice a platí v ňom tretí stupeň ochrany.

Na území PR platí podľa zákona 4. stupeň ochrany, podľa ktorého sa okrem iného zakazuje:

- § používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie
- § rozširovať nepôvodné druhy rastlín a živočíchov,
- § aplikovať chemické látky a hnojivá,
- § vjazd a státie s motorovým vozidlom (zákaz vjazdu neplatí pre vlastníkov/užívateľov pozemkov).

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti

Na lesných porastoch v štvrtom stupni ochrany je možné hospodáriť v súlade so záujmami ochrany prírody. V zmysle zákona je zakázané používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie. Z dôvodu, že predmetom ochrany územia sú nelesné biotopy, je potrebné v JPRL vyčleniť neporastové plochy (neúrodné lesné pozemky, iné lesné pozemky, pozemky tvorby a OPP a podobne).

2. Prírodná rezervácia Lančársky Dubník

Vyhlásená Vyhláškou MŽP SR č. 83/1993 Z.z. o štátnych prírodných rezerváciách (účinnosť 1.5.1993) na ochranu prírodných ekosystémov alebo ich častí významných najmä pre zachovanie pestrosti rastlinných a živočíšnych spoločenstiev, vzácných alebo ohrozených druhov a ich genofondu.

Vyhláškou Krajského úradu životného prostredia Trnava č. 1/2004 z 9. júla 2004, ktorou sa určuje stupeň ochrany niektorých prírodných rezervácií, prírodných pamiatok, národnej prírodnej rezervácie Dubník bol zmenený stupeň ochrany v tejto prírodnej rezervácii z 5. stupňa ochrany na 4. stupeň ochrany.

Je súčasťou Chráneného vtáčieho územia Malé Karpaty a súčasťou CHKO Malé Karpaty.

Celková výmera PR je 27,02 ha.

Chránené územie sa nachádza v katastrálnom území Dolný Lopašov, Lančár.

Chránené územie tvoria lesné porasty č.: **91b – časť, 90, 117b**

Ochranné pásmo pre toto územie nebolo vyhlásené. Podľa § 17 ods. 7 zákona je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od jej hranice a platí v ňom tretí stupeň ochrany.

Na území PR Lančársky Dubník platí podľa zákona 4. stupeň ochrany, podľa ktorého sa okrem iného zakazuje:

- § používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie
- § rozširovať nepôvodné druhy rastlín a živočíchov,
- § aplikovať chemické látky a hnojivá,
- § vjazd a státie s motorovým vozidlom (zákaz vjazdu neplatí pre vlastníkov/užívateľov pozemkov).

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti

Na lesných porastoch v štvrtom stupni ochrany je možné hospodáriť v súlade so záujmami ochrany prírody. V zmysle zákona je zakázané používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie. Z dôvodu, že predmetom ochrany územia sú nelesné biotopy, je potrebné vyčleniť v lesných porastoch neporastové plochy (neúrodné lesné pozemky, iné lesné pozemky, pozemky tvorby a OPP a podobne).

3. Prírodná rezervácia Chríb

Vyhlásená Výnosom MK SSR z 30.6.1988 č. 1161/1988-32 o chránených náleziskách (účinnosť 1.9.1988) na ochranu spoločenstva kavyľovej stepi v Malých Karpatoch.

Vyhláškou Krajského úradu životného prostredia Trnava č. 1/2004 z 9. júla 2004, ktorou sa určuje stupeň ochrany niektorých prírodných rezervácií, prírodných pamiatok, národnej prírodnej rezervácie Dubník bol zmenený stupeň ochrany v tejto prírodnej pamiatke z 5. stupňa ochrany na 4. stupeň ochrany.

Je súčasťou Chráneného vtáčieho územia Malé Karpaty a súčasťou CHKO Malé Karpaty.

Celková výmera PR je 15,89 ha.

Chránené územie sa nachádza v katastrálnom území Lančár, Kočín.

Do chráneného územia patria lesné dielce č.: **50 – časť, 52 - časť**

Ochranné pásmo pre toto územie nebolo vyhlásené. Podľa § 17 ods. 8 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od jej hranice a platí v ňom tretí stupeň ochrany.

Na území PR Chríb platí podľa zákona 4. stupeň ochrany, podľa ktorého sa okrem iného zakazuje:

- § používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie
- § rozširovať nepôvodné druhy rastlín a živočíchov,
- § aplikovať chemické látky a hnojivá,
- § vjazd a státie s motorovým vozidlom (zákaz vjazdu neplatí pre vlastníkov/užívateľov pozemkov).

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti

Na lesných porastoch v štvrtom stupni ochrany je možné hospodáriť v súlade so záujmami ochrany prírody. V zmysle zákona je zakázané používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie. Z dôvodu, že predmetom ochrany územia sú nelesné biotopy, je potrebné vyčleniť v lesných porastoch neporastové plochy (neúrodné lesné pozemky, iné lesné pozemky, pozemky tvorby a OPP a podobne).

4. Prírodná rezervácia Orlie skaly

Vyhlásená Úprava MK SSR z 30.4.1984 č. 60/1984-32 (Zvesti MŠ a MK SSR, zošit 5 z 31.5.1984, registrované v Zbierke zákonov, čiastka 17 z 13.9.1984). Zákonom NR SR č. 287/1994 Z.z. zmenená kategória z chráneného náleziska na prírodnú rezerváciu na ochranu genofondu chránených a iných zriedkavých druhov rastlín a na vedeckovýskumné, náučné a kultúrno-výchovné ciele.

Vyhláškou Krajského úradu životného prostredia Trnava č. 1/2004 z 9. júla 2004, ktorou sa určuje stupeň ochrany niektorých prírodných rezervácií, prírodných pamiatok, národnej prírodnej rezervácie Dubník bol zmenený stupeň ochrany v tejto prírodnej rezervácii z 5. stupňa ochrany na 4. stupeň ochrany.

Výnosom MŽP SR č. 3/2004-5.1, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu, bolo územie PR Orlie skaly zaradené do navrhovaného územia európskeho významu pod označením SKUEV0506 Orlie skaly. Je aj súčasťou Chráneného vtáčieho územia Malé Karpaty a súčasťou CHKO Malé Karpaty.

Celková výmera PR je 31,23 ha.

Chránené územie sa nachádza v katastrálnom území Šterusy.

Ochranné pásmo PR nebolo vyhlásené, čiže podľa § 17 ods. 7 zákona č. 543/2002 o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od jej hranice a platí v ňom tretí stupeň ochrany.

Chránené územie tvoria lesné porasty č.: časti porastov – 7a, 7c, 23, 18b

Na území PR Orlie skaly platí podľa zákona 4. stupeň ochrany, podľa ktorého sa okrem iného zakazuje:

- § používať iné spôsoby hospodárenia v lesoch ako prírode blízke hospodárenie
- § rozširovať nepôvodné druhy rastlín a živočíchov,
- § aplikovať chemické látky a hnojivá,
- § vjazd a státie s motorovým vozidlom (zákaz vjazdu neplatí pre vlastníkov/užívateľov pozemkov).

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti

Totožné s usmerneniami uvedenými pre ÚEV Orlie skaly.

5. Chránená krajinná oblasť Malé Karpaty

Vyhlásená vyhláškou MŽP SR č. 138/2001 Z.z. o Chránenej krajinskej oblasti Malé Karpaty. Hranica chráneného územia je vymedzená na parcelný stav v prílohe cit. vyhlášky.

Na území CHKO Malé Karpaty platí podľa § 18 ods. 2 zákona druhý stupeň ochrany. Podľa § 13 ods. 2 zákona sa vyžaduje okrem iného súhlas na

- § výstavbu lesných ciest a zväžnic,
- § oplotenie pozemku za hranicami zastavaného územia obce, okrem oplotenia lesnej škôlky, ovocného sadu a vinice,
- § pozemnú aplikáciu chemických látok a hnojív, najmä pesticídov, toxických látok...pri poľnohospodárskej, lesohospodárskej a inej činnosti na súvislej ploche väčšej ako 2 ha.

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti:

Pri plánovaní hospodárskych opatrení v lesných porastoch, ktoré nie sú súčasťou chránených území so 4. alebo 5. stupňom ochrany, prihliadať na ochranu prirodzeného drevinového zloženia lesov, od ktorého závisí ochrana biologickej rozmanitosti, ekologickej stability a charakteristický vzhľad krajiny.

V opticky exponovaných častiach územia, napr. na trasách pozemných komunikácií, turistických chodníkov a cyklotrás navrhovať spôsoby a formy obnovy porastov tak, aby zakladanie obnovných prvkov poškodzovalo scenériu krajiny len v najnutnejšom rozsahu.

6. Chránené vtáčie územie Malé Karpaty

Dňa 9.7.2003 vláda SR schválila uznesením č. 636 z 9.7.2003 národný zoznam navrhovaných chránených vtáčích území, v ktorom je zaradené aj územie Malé Karpaty. Vyhláška MŽP SR č. 216/2005 Z.z., ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Malé Karpaty (ďalej len „vyhláška“), nadobudla účinnosť 1.6.2005.

Chránené vtáčie územie sa vyhlasuje za účelom zachovania biotopov druhov vtákov európskeho významu – sokola rároha, včelára lesného, d'atľa prostredného, výra skalného, lelka lesného, bociana čierneho, d'atľa bielochrbtého, d'atľa hnedkavého, d'atľa čierneho, sokola s'ahovavého, muchárika bielokrkeho, muchárika červenohrdlého, strakoša

červenochrbtého, žlty sivej, penice jarabej, prepelice poľnej, krutihlava hnedého, muchára sivého, žltochvosta lesného, prhl'aviara čiernohlavého, hrdlčky poľnej a orla kráľovského a zabezpečenie ich prežitia a rozmnožovania.

Vymedzenie hraníc Chráneného vtáčieho územia Malé Karpaty na LC Chtelnica je na parcelný stav uvedené v prílohe č. 1 vyhlášky; pre potreby vyhotovovateľa PSL Správa CHKO Malé Karpaty poskytne digitálnu GIS vrstvu. Vyhláška v prílohe č. 2 vymedzuje ekologicko-funkčné priestory na jednotky priestorového rozdelenia lesa, ktoré plnia funkciu hniezdných biotopov druhov vtákov dubín, hniezdných biotopov druhov bučín, hniezdných biotopov druhov kriačín a lovných biotopov európsky významných druhov vtákov.

Na území LC Chtelnica boli do ekologicko-funkčných priestorov zaradené JPRL č. **145, 165, 172, 173, 194a, 194b, 209a**

Za zakázané činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany chráneného vtáčieho územia, sa v ekologicko-funkčných priestoroch uvedených vyššie považuje:

- a) vykonávanie výchovnej a obnovnej ťažby, zalesňovania, ochrany lesa a sústreďovania dreva od 1. marca do 30. júna,
- b) vykonávanie obnovnej ťažby iným spôsobom ako účelovým výberom v lesoch ochranných a lesoch osobitného určenia,
- c) obnovná ťažba veľkoplošnou formou podrastového hospodárskeho spôsobu a holorubným hospodárskym spôsobom v hospodárskych lesoch,
- d) odstraňovanie a poškodzovanie hniezdných a dutinových stromov, ak tak určí štátny orgán ochrany prírody a krajiny,
- e) umiestňovanie stavby a budovanie lesnej cesty alebo zväžnice,
- f) budovanie a vyznačenie turistického chodníka, bežeckej trasy, lyžiarskej trasy alebo cyklotrasy.

Za činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na predmet ochrany chráneného vtáčieho územia, sa na pozemkoch mimo ekologicko-funkčných priestorov uvedených vyššie považujú:

- a) lesohospodárska činnosť a realizácia poľnohospodárskych prác od 15. februára do 15. júla vykonávaná v blízkosti hniezda, ak tak určí orgán ochrany prírody,
- b) odstraňovanie alebo poškodzovanie hniezdných a dutinových stromov, ak tak určí orgán ochrany prírody,
- c) rozorávanie trvalých trávnych porastov.

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti:

§ v lesných porastoch patriacich do ekologicko-funkčných priestorov plánovať obnovné ťažby výlučne účelovým výberom,

§ Ponechávať stromy na dožitie vo zvýšenej miere (dutinové stromy, košaté a podobne).

§ nemeniť súčasné hranice JPRL vo vymedzených ekologicko-funkčných priestoroch.

Odôvodnenie: Cieľ ochrany CHVÚ Malé Karpaty vyžaduje, aby súčasné a potenciálne hniezdiská a potravné biotopy druhov vtákov, na ktorých ochranu sa chránené územie vyhlasuje, boli obhospodarované tak, aby nepretržite mohli plniť túto funkciu. Ako prípustný spôsob obnovy týchto porastov je určený účelový výber. Rešpektovanie súčasného vymedzenia JPRL v navrhovaných ekologicko-funkčných priestoroch je nutné z dôvodu zachovania ich priestorovej identifikácie podľa vyhlášky MŽP SR.

7. Územie európskeho významu Brezovské Karpaty

Na časti LC Chtelnica bolo výnosom MŽP SR č. 3/2004-5.1, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu, vymedzené územie európskeho významu Brezovské Karpaty (kód územia SKUEV0278 a SKUEV3278).

Územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Pionierske porasty na plytkých karbonátových a bázických substrátoch zväzu *Alyso-Sedion albi* (6110), Karbonátové skalné steny a svahy so štrbinovou vegetáciou (8210), Bukové a jedľové kvetnaté lesy (9130), Teplomilné panónske dubové lesy (91H0), Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy (91E0), Lipovo-javorové sutinové lesy (9180), Vápnomilné bukové lesy (9150), Nesprístupnené jaskynné útvary (8310), Nížinné a podhorské kosné lúky (6510), Dealpínske travinnobylinné porasty (6190) a druhov európskeho významu: poniklec prostredný (*Pulsatilla subslavica*), poniklec veľkokvetý (*Pulsatilla grandis*), klinček včasný Lumnitzerov (*Dianthus praecox subsp. lumnitzeri*), fúzač alpský (*Rosalia alpina*), kunka žltobruchá (*Bombina variegata*), podkovár malý (*Rhinolophus hipposideros*) a netopier obyčajný (*Myotis myotis*).

Na území európskeho významu Brezovské Karpaty platí príslušný stupeň ochrany územia platný pred jeho vyhlásením. To znamená, že na území, ktoré je zároveň CHKO Malé Karpaty, platí druhý stupeň ochrany, na území prírodných rezervácií a národných prírodných rezervácií, ktoré sú jeho súčasťou, platí štvrtý stupeň ochrany atď.

JPRL patriace do ÚEV Brezovské Karpaty budú zrejme z digitálnej vrstvy poskytnutej S-CHKO Malé Karpaty vyhotovovateľovi PSL.

Podľa § 5 ods. 5 zákona vlastníka (správca, nájomca) pozemku s osobitne chránenou časťou prírody a krajiny, v navrhovanom území európskeho významu a území medzinárodného významu je povinný pri jeho bežnom obhospodarovaní (§ 61) zabezpečovať priaznivý stav časti krajiny (§ 5 ods. 5).

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti:

Zo základných opatrení pri hospodárení v európsky významných lesných biotopoch žiadame pri tvorbe PSL uplatňovať najmä tieto požiadavky (v zmysle publikácie Polák, P., Saxa, A., (eds.) 2005: Priaznivý stav biotopov a druhov európskeho významu. ŠOP SR, Banská Bystrica, 763 s.):

§ nerozširovať geograficky nepôvodné druhy drevín. Pri výchove a obnove lesných porastov prednostne odstraňovať geograficky a stanovištne nepôvodné druhy drevín, napr. agát, borovicu čiernu, borovicu lesnú, euroamerické topole, smrek obyčajný, smrekovec opadavý;

§ do lesných porastov vnášať chýbajúce dreviny prirodzenej druhovej skladby;

§ dôsledne využívať možnosti prirodzenej obnovy lesných porastov a s tým spojené jemnejšie spôsoby hospodárenia;

§ uprednostňovať členitejšiu priestorovú výstavbu lesných porastov, ktorú je možné docieľiť pestrejšou prirodzenou druhovou skladbou, dlhšou obnovnou dobou a vhodnými výchovnými zásahmi;

§ pri hospodárení v lesoch dbať na prítomnosť mŕtveho dreva (min. 20 m³ na hektár, predovšetkým v biotopoch európskeho významu), významného z hľadiska vývoja niektorých rastlinných a živočíšnych druhov, ale aj celého lesného ekosystému. Jeho účasť v porastoch je možné docieľiť ponechaním dutinových stromov z prirodzenej druhovej skladby na dozitie (minimálne 10 ks na hektár, predovšetkým v biotopoch európskeho významu) a následne ponechať na mieste až do úplného rozpadu drevnej hmoty;

§ udržiavať diverzitu mikrostanovišť (čistinky, prameniská a iné mokrade, brehy tokov); nezasahovať v blízkosti vodných tokov (10 metrov od brehovej čiary)

§ zabráňovať prenikaniu invázných druhov, včas odstraňovať ohniská výskytu invázných druhov;

§ vytvárať bezzásahové zóny v lesoch s cieľom podporiť biodiverzitu a prežitie vzácnych a ohrozených druhov rastlín a živočíchov a to napríklad ponechávaním ochranných lesov v režime „bez zásahu“, preferovať prírode blízke obhospodarovanie lesa najjemnejšími hospodárskymi spôsobmi – stromový účelový rub, maloplošný clonný rub jednotlivý a hlúčikový, kotlíkové ruby a pod. Zvážiť zaradenie vhodných porastov v ÚEV do špecifického spôsobu obhospodarovania „t“ pre trvalo viac etážové porasty. Pri obnove nepoužívať veľkoplošnú formu hospodárskeho spôsobu a maloplošný clonný rub v pásoch.

8. Územie európskeho významu Orlie skaly

Vláda SR schválila pod číslom uznesenia 577/2011 doplnok území európskeho významu, kde bolo schválené aj územie európskeho významu SKUEV0506 Orlie skaly. Územie je navrhované z dôvodu ochrany biotopov európskeho významu: Pionierske porasty na plytkých karbonátových a bázických substrátoch zväzu *Alyso-Sedion albi* (6110), Dealpínske travinnobylinné porasty (6190) a Teplomilné panónske dubové lesy (*91H0) a druhu európskeho významu: klinček Lumnitzerov (**Dianthus praecox* subsp. *lumnitzeri*).

Katastrálne územie: Šterusy

Výmera lokality: 30,42 ha

Parcely: 1856/1-časť, 1856/2-časť, 1860/1-časť, 1860/4-časť

Chránené územie tvoria lesné porasty č.: časti porastov – 7a, 7c, 23, 18b

Správa CHKO Malé Karpaty môže poskytnúť mapový podklad v digitálnej, alebo tlačenej podobe.

Na území európskeho významu Orlie skaly platí príslušný stupeň ochrany územia platný pred jeho vyhlásením. To znamená, že na tomto území platí 4. stupeň ochrany.

Návrh usmernenia lesohospodárskej činnosti:

Zo základných opatrení pri hospodárení v európsky významných lesných biotopoch žiadame pri tvorbe PSL uplatňovať najmä tieto požiadavky (v zmysle publikácie Polák, P., Saxa, A., (eds.) 2005: Priaznivý stav biotopov a druhov európskeho významu. ŠOP SR, Banská Bystrica, 763 s.):

§ nerozširovať geograficky nepôvodné druhy drevín. Pri výchove a obnove lesných porastov prednostne odstraňovať geograficky a stanovištne nepôvodné druhy drevín, napr. agát, borovicu čiernu, borovicu lesnú, euroamerické topole, smrek obyčajný, smrekovec opadavý;

- § do lesných porastov vnášať chýbajúce dreviny prirodzenej druhovej skladby;
- § dôsledne využívať možnosti prirodzenej obnovy lesných porastov a s tým spojené jemnejšie spôsoby hospodárenia;
- § uprednostňovať členitejšiu priestorovú výstavbu lesných porastov, ktorú je možné doceliť pestrejšou prirodzenou druhovou skladbou, dlhšou obnovnou dobou a vhodnými výchovnými zásahmi;
- § pri hospodárení v lesoch dbať na prítomnosť mŕtveho dreva (min. 20 m³ na hektár, predovšetkým v biotopoch európskeho významu), významného z hľadiska vývoja niektorých rastlinných a živočíšnych druhov, ale aj celého lesného ekosystému. Jeho účasť v porastoch je možné doceliť ponechaním dutinových stromov z prirodzenej druhovej skladby na dožitie (minimálne 10 ks na hektár, predovšetkým v biotopoch európskeho významu) a následne ponechať na mieste až do úplného rozpadu drevnej hmoty;
- § udržiavať diverzitu mikrostanoísk (čistinky, prameniská a iné mokrade, brehy tokov); nezasahovať v blízkosti vodných tokov (10 metrov od brehovej čiary)
- § zabráňovať prenikaniu invázných druhov, včas odstraňovať ohniská výskytu invázných druhov;
- § vytvárať bezzásahové zóny v lesoch s cieľom podporiť biodiverzitu a prežitie vzácnych a ohrozených druhov rastlín a živočíchov a to napríklad ponechávaním ochranných lesov v režime „bez zásahu“.

Preferovať prírode blízke obhospodarovanie lesa najjemnejšími hospodárskymi spôsobmi – stromový účelový rub, maloplošný clonný rub jednotlivý a hlúčikový, kotlíkové ruby a pod. Zvážiť zaradenie vhodných porastov v ÚEV do špecifického spôsobu obhospodarovania „t“ pre trvalo viac etážové porasty. Pri obnove nepoužívať veľkoplošnú formu hospodárskeho spôsobu a maloplošný clonný rub v páschoch.

Z hľadiska ochrany prírody je potrebné aktualizovať hranice neporastových plôch v území, z dôvodu, že predmetom ochrany územia sú predovšetkým nelesné biotopy.

A. Chránené druhy rastlín a živočíchov

Ochranu chránených druhov vtákov rieši Chránené vtáacie územie Malé Karpaty. Ochrana chránených druhov vtákov je taktiež riešená formou vyhlasovania ochranných zón hniezd. V prípade vzniku obmedzenia hospodárenia z dôvodu vyhlásenia takejto ochrannej zóny hniezda príslušným okresným úradom patrí vlastníkovi pozemku finančná náhrada.

Ochranu väčšiny druhov bezstavovcov zabezpečí ochrana biotopov vo vyhlásených chránených územiach a území európskeho významu.

Genofondové lokality kde z hľadiska lesného hospodárstva ide o drobné plochy (často ide o ostatné lesné pozemky) budeme riešiť operatívne počas vyhotovovania PSL s vyhotovovateľom PSL a vlastníkom príp. obhospodarovateľom dotknutých lesných pozemkov. Vyhotovovateľovi PSL bude neskôr dodaná GIS vrstva týchto lokalít. Ide o JPRL, kde sa nachádzajú vzácne teplo- a suchomilné travinno-bylinné porasty, ktoré sú ohrozené výrazným zarastaním.

Samotné plochy sú väčšinou nízkeho zakmenenia s minimálnym hospodárskym využitím. Pre udržiavanie, prípadne zlepšovania priaznivého stavu týchto biotopov je nutný aktívny manažment skladajúci sa z odstraňovania náletových drevín, kosenia, hrabania a výrubu (prípadne vyvetvovania) nepôvodnej borovice čiernej. Preto je potrebné tieto plochy udržiavať ako „nelesné“, čo je v praxi výrazne jednoduchšie, pokiaľ je plocha vedená ako neporastová plocha (neúrodné lesné pozemky, iné lesné pozemky, pozemky tvorby a OPP a podobne).

B. Biotopy národného a európskeho významu

Na území LC Chtelnica sa nachádzajú početné biotopy národného a európskeho významu, ako ich ustanovuje príloha 1 vyhlášky MŽP SR č. 24/2003 Z.z v znení neskorších predpisov. Prevodová tabuľka na identifikáciu biotopu národného alebo európskeho významu z údajov lesníckej typológie je publikovaná v Katalógu biotopov Slovenska (DAPHNE - Inštitút aplikovanej ekológie Bratislava, 2002). Mapovanie lesných biotopov v území LC Chtelnica s výnimkou niekoľkých lokalít ešte neprebehlo.

C. Všeobecné požiadavky

1. Hranice (tj. aj výmeru) JPRL v chránených územiach so 4. alebo 5. stupňom ochrany meniť v odôvodnených prípadoch po konzultácii so Správou CHKO Malé Karpaty. Napríklad keď sa maloplošne chránené územie (NPR, PR, PP, CHA...) nachádza v niektorej JPRL len časťou, je možné vyčleniť pre túto časť samostatnú JPRL (napr. čiastkovú plochu), prípadne môže prísť ku zmene hraníc ostatných lesných pozemkov a podobne.

2. Uviesť v popisnej časti PSL skutočnosť, že JPRL patrí do chráneného územia resp. územia Natura 2000 (ÚEV a CHVÚ), obmedzenia vyplývajúce z požiadaviek OP, prípadné iné obmedzenia vyplývajúce zo spoločných rokovaní v rámci priebehu prác na PSL.
3. V porastoch podporovať zastúpenie stanovištne pôvodných drevín.
4. Pri úmyselnej výchovnej a obnovnej ťažbe v maximálnej miere eliminovať expanzívne šírenie invázných drevín (agát biely, pajaseň žliazkatý a pod.).
5. Nezasahovať v blízkosti vodných tokov 10 metrov od brehovej čiary.
6. V prípade obnovy agátových porastov vždy ponechávať výstavky listnatých drevín prirodzeného drevinového zloženia.
7. Dbať na prítomnosť mŕtveho dreva (min. 10 m³ na hektár, min. 20 m³ na hektár v ÚEV), ponechávať existujúce suché a odumierajúce resp. staré dreviny z prirodzenej druhovej skladby na vhodných miestach minimálne v počte 5 ks/ha a min 10 ks/ha v ÚEV a CHVÚ na dožitie (potravná a pobytová báza pre živočíchy viazaných na toto prostredie).
8. Starú kalamitu, ktorá už nepredstavuje hrozbu pre zdravotný stav porastu nespracovávať.

Súčinnosť pri vypracovávaní návrhu PSL pre LC Chtelnica v obvode pôsobnosti Správy CHKO Malé Karpaty bude zabezpečovať Ing. Michal Martinák, PhD. (0903298292, michal.martinak@soprsr.sk). Vyhotovovateľovi PSL budú zo strany Správy CHKO poskytnuté digitálne vrstvy chránených území v pôsobnosti CHKO Malé Karpaty. Požiadavky OP nad rámec povinností plynúcich z iných záväzkov, napr. certifikácií lesov (PEFC, FSC), je prostredníctvom tohto stanoviska možné charakterizovať ako „obmedzenia plynúce z nutnosti zabezpečenia OP“ a preto po ich uplatnení bude legitímnym postupom možné žiadať náhradu za obmedzenie hospodárenia.

4.4. Chránené oblasti prirodzenej akumulácie vôd (zákon č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov) a ochranné pásma vodárenských zdrojov (zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov)

Na území LC sa nenachádza chránená oblasť prirodzenej akumulácie vôd podľa zákona č. 305/2018 Z. z. o chránených oblastiach prirodzenej akumulácie vôd a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

OÚ Trnava listom z 31.1.2022 oznámil, že na území okresu Trnava sa nachádza časť lesného celku Chtelnica v katastrálnom území Dobrá Voda. Celé katastrálne územie obce Dobrá Voda sa nachádza v ochrannom pásme II. stupňa vodárenských zdrojov Dechtice De 8 – 11, prameň Hlávka, prameň Pod Mariášom, prameň Vítek. V katastrálnom území obce Dobrá Voda sa nachádzajú pramene Hlávka a Pod Mariášom s ochranným pásmom I. stupňa.

Zásady spôsobu ochrany vôd vodárenských zdrojov a činnosti poškodzujúce alebo ohrozujúce ich množstvo a kvalitu, alebo zdravotnú bezchybnosť sú uvedené v prílohe č. 3 časť B k vyhláske MŽP SR č. 29/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem vodárenských zdrojov, o opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v ochranných pásmach vodárenských zdrojov.

Vo všeobecnosti je lesohospodárska činnosť v ochranných pásmach 2. stupňa vodárenských zdrojov povolená pri rešpektovaní všeobecných zásad ochrany, najmä:

- Nevykonávať leteckú aplikáciu pesticídov, chemických látok a repelentov na ošetrovanie lesa
- Neskladovať v území chemikálie a prípravky na ochranu lesa, priemyselné hnojivá, pohonné látky, oleje a mazadlá
- Sústreďovanie a odvoz dreva limitovať tak, aby nebolo potrebné zriaďovať nové lesné cesty a približovacie linky
- Používať ekologické palivá a mazadlá
- Neumývať v ochrannom pásme motorové vozidlá a iné mechanizmy

Konkrétne zakázané a povolené činnosti je možné nájsť v rozhodnutiach o vyhlásení ochranných pásiem jednotlivých vodárenských zdrojov

V zmysle § 28, ods.2 písm „i“ vodného zákona je potrebné vyjadrenie orgánu štátnej vodnej správy na schválenie PSL v ochranných pásmach vodárenských zdrojov.

Pri činnostiach v ochranných pásmach vodárenských zdrojov treba postupovať tak, aby nedochádzalo k porušovaniu ustanovení vodného zákona.

4.5. Iné špecifiká a obmedzenia ktoré ovplyvňujú vyhotovenie PSL a obhospodarovanie lesov

LESY SR, š.p. Banská Bystrica v zmysle svojej celopodnikovej koncepcie zameranej na postupné zavádzanie postupov prírode blízkeho hospodarenia v lese (PBHL) do lesníckej prevádzky vytvárajú sieť porastov, kde sa tieto postupy uplatňujú pri obhospodarovaní jednotlivých JPRL.

Požiadavky na zapracovanie do „Správy o doterajšom hospodárení a o určení zásad na vyhotovenie PSL“ pre porasty zaradené na PBHL:

- Pre spôsob obhospodarovania v zhode s návrhom obhospodarovateľa z tabuľkovej prílohy a v zmysle Usmernenia NLC – ÚHUL Zvolen, odbor HÚL 3/2020 uviesť
 - „TVEP“ (kód „t“) – trvalo viac etážový porast alebo porast v prebudove na TVEP,
 - „v“ – výberkový les alebo porast v prebudove na výberkový les
 - „PBHL“ (kód „a“) – uplatňovanie prírode blízkeho hospodárenia.
- K jednotlivým JPRL podľa uvedených spôsobov obhospodarovania priradiť predĺženú obnovnú dobu 50, 60, resp. 99 rokov v zmysle modelov hospodárenia, ktoré vypracúva NLC Zvolen. Modely hospodárenia s predĺženou obnovnou dobou sú spracované aj pre JPRL v génových základniach, vyhlásených za lesy osobitného určenia (pokiaľ sa na LC nachádzajú).
- V JPRL zaradených do uvedených spôsobov obhospodarovania plánovať intenzitu a spôsob vykonania výchovných a obnovných ťažbových zásahov nasledovne
 - pre „TVEP“ porasty - pri stanovení intenzity výchovných a obnovných ťažbových zásahov postupovať v súlade s usmernením NLC-ÚHUL Zvolen, ktoré bude k predmetnej problematike vydané (obdobne aj pre „v“ porasty), pri popise plánovaných obnovných ťažbových zásahov *prednostne* uvádzať v zmysle Kódovacieho kľúča k vyhotoveniu PSL kód Z1 – maloplošný clonný rub jednotlivým a hlúčikovým výberom a Z2 – maloplošný skupinový clonný rub,
 - pre „PBHL“ porasty v sklonových a terénnych pomeroch umožňujúcich použitie traktorovej technológie obdobne ako pre TVEP v zmysle bodu a),
 - pre „PBHL“ porasty v sklonových a terénnych pomeroch s predpokladom využitia lanových systémov spôsobom vykonania podľa § 18 ods. 4 zákona č. 326/2005 Z. z. o lesoch v znení neskorších predpisov a s intenzitou primeranou dĺžke obnovnej doby,
 - v génových základniach vyhlásených za lesy osobitného určenia podľa sklonových a terénnych pomeroch v zmysle bodov a) alebo c).
- V JPRL zaradených na PBHL v sklonových a terénnych pomeroch umožňujúcich použitie traktorovej technológie pri plánovaní výšky ťažby zohľadniť potrebu vytvoriť resp. doplniť rozčlenenie porastov hustou sieťou približovacích liniek so šírkou pracovných polí 35-50 m v závislosti od konfigurácie terénu. V predrubných porastoch do 50 rokov pridať ťažbu z rozčleňovania k ťažbe zo zvolenej intenzity výchovného zásahu, v porastoch nad 50 rokov pri väčšom objeme ťažby z rozčleňovania zvoliť intenzitu výchovného zásahu tak, aby celkovým ťažbovým zásahom nedošlo k nežiadúcemu rozvoľneniu porastu. V rubných porastoch zahrnúť ťažbu z rozčleňovania do ťažby vyplývajúcej zo zvolenej intenzity obnovného zásahu. V slovnom pokyne uviesť buď *rozčleniť* alebo *dokončiť rozčleňovanie*. Na potrebu rozčlenenia upozorňujeme predovšetkým z dôvodu nutnosti uplatnenia takých technologických postupov, ktoré zabezpečia minimalizáciu poškodzovania tak materského ako aj následného porastu pri dlhodobej a opakovanej ťažbe v poraste.

Prehľad JPRL zaradených do objektov Pro Silva“ v LC Chtelnica

JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.
21-10	PBHL	167a	PBHL	216b	PBHL	277-40	PBHL	294b	PBHL
36a-10	PBHL	167b	PBHL	218	PBHL	278-30	PBHL	296	TVEP
36a-20	PBHL	169a	PBHL	221b	PBHL	279-20	PBHL	297	TVEP
73	TVEP	170a	PBHL	223-10	TVEP	279-30	PBHL	299	TVEP
76a	TVEP	174b	PBHL	223-20	PBHL	280-30	PBHL	307-10	PBHL
76b	PBHL	175a	TVEP	224a-10	PBHL	281b	PBHL	308	PBHL
81a	PBHL	176	PBHL	224a-20	PBHL	281c	PBHL	316a	PBHL
85	PBHL	177a	PBHL	224b-10	PBHL	282	TVEP	320-20	PBHL
86	TVEP	177b	PBHL	224b-20	PBHL	283	PBHL	323d	PBHL
99a	TVEP	182a	TVEP	225a	TVEP	284a	PBHL	324a-10	PBHL

JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.	JPRL	Spôsob.obh.
104	TVEP	182c	PBHL	225b	PBHL	284b	PBHL	325a-10	PBHL
109a	TVEP	183b	PBHL		PBHL	284c	PBHL	325a-20	PBHL
141b	PBHL	191	PBHL		PBHL	285a	PBHL	329	TVEP
143a-10	PBHL	192a	TVEP	235-30	PBHL	285b	TVEP	330b	TVEP
146a	TVEP	192b	PBHL	271b	PBHL	285c	PBHL	332a	PBHL
146b	PBHL	195-30	PBHL	272-10	PBHL	285d	PBHL	341a	PBHL
154-10	PBHL	196-20	PBHL	272-20	PBHL	286a	TVEP	341b	TVEP
155	TVEP	197b-30	PBHL	272-30	PBHL	286b	PBHL	275b	PBHL
156	TVEP	203b	PBHL	273-10	PBHL	287	TVEP	328b	PBHL
160-10	TVEP	205	PBHL	273-20	PBHL	290	PBHL	326a	PBHL
164a	PBHL	206	PBHL	273-30	PBHL	291a	PBHL		
164b	PBHL	207a	PBHL	277-20	PBHL	293a	PBHL		
166b	TVEP	216a	PBHL	277-30	PBHL	293b	TVEP		

5. KATEGORIZÁCIA LESOV NA LC

Vo vzťahu k subkategóriám ochranných lesov sa uvedú výmery z návrhu komplexného zisťovania stavu lesa (ďalej len „KZSL“) a vo vzťahu k príslušným subkategóriám lesov osobitného určenia sa uvedú výmery z rozhodnutí príslušného Okresného úradu v sídle kraja odboru opravných prostriedkov o vyhlásení lesov osobitného určenia podľa § 16 a § 41 ods. 7 zákona.

5.1. Prehľad súčasnej a navrhovanej kategorizácie lesov na LC

Tab. č. 7

Kategória lesov	Subkategória	Platný PSL ha	Návrh KZSL ha	Rozdiel výmer ha	Rozhodnutie OÚ
H	-	2680,75	2626,62	-54,13	
O	a	480,55	472,80	-7,75	
	d	517,62	579,50	61,88	
Spolu kategória O	-	998,17	1052,30	54,13	
Spolu LC :	-	3678,92	3678,92	0,00	

Poznámka: Výmera uvedená v tejto tabuľke i ďalších prílohách KZSL je výmerou porastovej plochy.

5.2. Zoznam porastov navrhovaných na vyhlásenie za lesy ochranné (ďalej len "OL")

Tab. č.8

Kategória lesov	Subkategória	Zoznam porastov
O	a	1, 2C, 5A, 5B, 7A, 7B, 7C, 49, 50, 51, 52, 53A, 53B, 54, 56A, 56B, 57, 58B, 59A, 59B, 60, 61A, 61B, 90, 92C, 97, 98A, 101, 110, 111, 112, 113A, 113B, 114, 115A, 115C, 116, 117B, 121A, 121B, 121C, 123, 124A, 124B, 125, 126, 128A, 128B, 128C, 129, 132A, 132B, 133, 145, 172A, 172B, 173, 181, 194A, 266, 268, 269
	d	2A, 2B, 2D, 3A, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26A, 26B, 27A, 27B, 28, 30A, 30B, 30C, 43A, 43B, 43C, 44A, 44B, 45, 46A, 46B, 46C, 47A, 47B, 48A, 48B, 58A, 61C, 63A, 63B, 64, 77, 89, 92A, 92B, 92D, 93, 95, 96, 98B, 100A, 100B, 102, 115B, 117A, 130, 135, 138, 142A, 142B, 163, 165A, 165B, 184A, 184B, 185A, 185B, 185C, 189, 190A, 193, 194B, 201A, 201B, 204, 209A, 209B, 209C, 211A, 211B, 211C, 216C, 219, 245, 248, 251, 253, 254, 256, 257, 258, 262, 263, 311, 324A/., 325A/., 336, 356

5.3. Zoznam porastov vyhlásených za lesy osobitného určenia (ďalej len "LOU")

V LC Chtelnica neboli vyhlásené lesy osobitného určenia, preto tab. č. 9 nie je vyhotovená.

6. KOMPLEXNÉ ZISŤOVANIE STAVU A VÝVOJA LESOV A RÁMCOVÉ PLÁNOVANIE

Komplexné zisťovanie stavu lesa je zisťovanie údajov o prírodných, spoločenských, technických a ekonomických podmienkach hospodárenia a vývoja lesa; tieto údaje sú podkladom pre rámcové plánovanie, podrobné zisťovanie stavu lesa a podrobné plánovanie (§ 31 vyhlášky 453/2006 Z.z. o HÚL).

Bez ohľadu na vlastníctvo a užívanie ho na celej ploche lesných pozemkov pred obnovou PSL, ako ministerstvom poverená organizácia (§ 38 ods. 2), písm. b zákona 326/2005 o lesoch), v roku 2021 uskutočnilo NLC Zvolen, Ústav pre hospodársku úpravu lesov, odbor komplexného zisťovania stavu lesa.

V rámci KZSL na predmetnom území bolo preverené zaradenie porastov do kategórie hospodárskych a ochranných lesov a boli upravené nezrovnalosti v typologických a pedologických pomeroch, ktoré vyplynuli zo zmien hraníc porastov (§ 2 písm. v) zákona) a zo spresnenia mapovania vo vrstvách GIS.

Zaradenie JPRL do lesného celku bolo vykonané na základe rozhodnutia OÚ Trnava, OOP o určení LC č. OU-TT-OOP4-2021/009249 zo dňa 17.05. 2021.

Stupne ohrozenia pre jednotlivé porasty budú aktualizovať vyhotovitelia PSL v súlade s Usmernením NLC-ÚHÚL č. 1/2009.

Kompletný elaborát v elektronickej forme sa poskytuje príslušným vyhotovovateľom PSL, jeho obsahom je prehľad o základných vstupných údajoch pre základné rozhodnutia a rámcové plánovanie.

6.1. Elaborát prieskumov na LC

Vypracoval NLC – ÚHÚL - tvorí samostatnú prílohu tejto správy.

6.2. Modely hospodárenia

Vypracoval NLC – ÚHÚL Zvolen – tvoria samostatnú kapitolu. Podľa § 41 ods. 9 zákona, sú súčasťou protokolu o prerokovaní Správy.

Pri zaraďovaní porastov do návrhu na obhospodarovanie ako trvalo viac etážové porasty (TVEP) so spôsobom obhospodarovania „t“, bude dodržaný postup a kritéria pre výber JPRL v zmysle usmernenia č. 1/2014 NLC-ÚHÚL Zvolen - „Pracovný postup na vytváranie a návrh hospodárskych opatrení TVEP v PSL“ v aktualizovanom znení v zmysle časti C) usmernenia č. 1/2015 NLC-ÚHÚL Zvolen. Ostatným JPRL nachádzajúcim sa v objektoch Pro Silva nespĺňajúcim kritéria na zaradenie do TVEP bude priradený bežný model hospodárenia (bez spôsobu obhospodarovania „t“). Skutočnosť, že sú súčasťou objektu Pro Silva bude vyznačená v súlade s platnými pracovnými postupmi hospodárskej úpravy lesov v opisnej časti PSL v skupine kódov „F“.

Vyhotovovateľ PSL môže v odôvodnených jednotlivých prípadoch pri vyhotovovaní PSL znížiť rubnú dobu (v porastoch presvetlených s vitálnym a dostatočným prirodzeným zmladením), plánovať obnovnú ťažbu v častiach predrubných porastov, kde tieto časti dosiahli rubnú zrelosť a nie je racionálne ich zaraďovať ako samostatné JPRL, upraviť obnovné drevinové zloženie v porastoch s prirodzeným zmladením ako aj v porastoch, kde s ohľadom na vývoj, stav a výmeru porastu nie je racionálne a ekonomické dodržať obnovné drevinové zloženie uvedené v modeloch hospodárenia, neplánovať po dohode s obhospodarovateľom lesa obnovnú ťažbu v rubných porastoch.

6.3. Zoznam porastov zaradených do pásiem ohrozenia imisiami

V zmysle pracovných postupov HÚL nebolo potrebné na území LC pristúpiť k vyhláseniu pásiem ohrozenia lesa imisiami.

6.4. Zoznam porastov zaradených do pásiem biotického ohrozenia

Na LC neboli vyhlásené zóny biotického ohrozenia.

7. ZÁSADY VYKONÁVANIA PRÁČ HOSPODÁRSKEJ ÚPRAVY LESA

7.1. Priestorové rozdelenie lesa

Pri priestorovom rozdelení lesa na dielce, čiastkové plochy a porastové skupiny sa vychádza z ustanovení § 27d vyhlášky o HÚL. Priestorové rozdelenie lesa v doteraz platnom PSL je vykonané na dielce. V rámci dielcov sú podľa potreby vytvorené čiastkové plochy a porastové skupiny. Toto rozdelenie bude zachované aj v novom PSL, s pôvodným číslovaním dielcov. Vyhotovovateľ PSL bude meniť číslovanie dielcov iba v odôvodnených prípadoch (napr. zmena kategorizácie). Čiastkové plochy v dielci budú označované priebežne tak, aby v označení nechýbali štandardne používané písmená abecedy. Označenie porastových skupín v poraste bude zodpovedať postupnosti ich veku smerom od najstaršej porastovej skupiny k vekovo najmladšej porastovej skupine. V prípadoch narušenia porastov plošnou kalamitou, sa môžu čiastkové plochy a porastové skupiny vytvoriť odlišne od zásad uvedených v Pracovných postupoch HÚL č. A/2008/1611, schválených Ministerstvom pôdohospodárstva SR, dňa 09.01.2009 pod č. 455/2009-710. Do výmery 0,30 ha sa takéto časti porastov môžu zariadiť a mapovať ako odlišné časti porastu. Pozemky bez lesných porastov budú označené (číslované) nanovo, osobitne podľa spôsobu ich využívania. Číslované budú priebežne tak, aby sledovali číslovanie dielcov.

Hranica dielca sa v teréne vyznačuje v hospodárskych lesoch a v lesoch osobitného určenia bielou farbou a v ochranných lesoch červenou farbou. Označenie sa vykonáva na kmeňoch stromu z oboch strán, vo výške 130 cm nad zemou pásom so šírkou 5 cm a dĺžkou 20 cm priebežne hranicou dielca tak, aby táto bola v teréne zreteľná.

Zmenu hranice dielca (okrem hraníc obhospodarovania, prípadne vlastníctva) vyznačuje vyhovovateľ PSL. Údržbu zabezpečuje obhospodarovateľ lesa, pri nejednoznačnej hranici v spolupráci s vyhovovateľom PSL. Za údržbu hranice sa považuje aj to, keď došlo k zmene kategórie lesa v pôvodných hraniciach dielca, t. j. mení sa iba farba označenia hranice (informáciu podá vyhovovateľ PSL).

V porastoch s dvomi a viacerými obhospodarovateľmi lesa, obhospodarovatelia lesa zreteľne vyznačia a trvalo stabilizujú hranice obhospodarovania lesa do 31.8.2022. V tomto prípade vyhovovateľ môže vytvoriť dielce alebo čiastkové plochy, ak to bude možné z hľadiska racionálneho výkonu prác hospodárskej úpravy lesov a racionálneho obhospodarovania lesa (§ 39 ods. 6 zákona o lesoch). Návrhy na vytvorenie nových porastov na základe obhospodarovania je potrebné dodať vyhovovateľovi PSL do 31.8.2022. Návrhy predložené neskôr bude vyhovovateľ PSL riešiť podľa aktuálneho stavu prác.

NLC Zvolen poskytl k vyhotoveniu návrhu PSL údaje katastra nehnuteľností dňa 11.1.2022 so stavom k 1.1.2022. Nezrovnalosti v podkladoch KN (napr. nesúlad grafických a písomných údajov) bude riešiť vyhovovateľ PSL prostredníctvom NLC Zvolen. Vyhovovateľ upozorňuje, že NLC Zvolen mu neposkytuje kompletne údaje katastra nehnuteľností, napr. nemá k dispozícii register „E“ KN, tiež osobné údaje vlastníkov. Preto sú jeho možnosti riešenia určitých situácií pri vyhotovovaní PSL obmedzené.

Vyhovovateľ PSL zapracuje do návrhu PSL, v súlade s ustanovením § 35 ods. 9 písm. a) vyhlášky MP SR č. 453/2006 Z.z. o hospodárskej úprave lesov a o ochrane lesa (ďalej len „vyhlášky“), zmeny údajov katastra nehnuteľností (KN) so stavom k 1.1.2023.

Prípady pozemkov evidovaných v registri „C“ katastra nehnuteľností ako lesný pozemok, ktoré sú v skutočnosti využívané na iné účely, budú pri vyhotovení PSL riešené v súlade s Pracovnými postupmi hospodárskej úpravy lesov č. A/2008/1611 odsúhlasenými Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR pod č. 455/2009-710 dňa 9.1.2009 (ďalej len „Pracovné postupy HÚL“).

7.2. Meračské a mapovacie práce

Národné lesnícke centrum ako poverený správca tematického štátneho mapového diela s obsahom lesného hospodárstva (TŠMD LH) vydáva nasledovné stanovisko ku kapitole 7.2 Meračské a mapovacie práce k Správe o doterajšom hospodárení a určení zásad na vyhotovenie programov starostlivosti o lesy (PSL) s platnosťou k 1. 1. 2023:

1. Digitálne mapové dielo sa vyhotovuje v zmysle platného Štandardu digitálneho mapového diela s obsahom lesného hospodárstva odsúhlaseného MP SR, sekciou lesníckou, dňa 17. 1. 2008 pod č. 652/2008-710 a v súlade s neskôr vydanými usmerneniami.

2. Mapovanie je vykonávané v zmysle platných Pracovných postupov HÚL č. A/2008/1611, schválených MP SR pod č. 455/2009-710 zo dňa 9. 1. 2009 (ďalej len „Pracovné postupy HÚL“). Vykonáva sa digitálnou fotogrametrickou metódou. Predmetom fotogrametrického vyhodnotenia sú všetky zmeny v lesníckom detaile, ktoré nastali za posledné

decénium a sú viditeľné na leteckej meračskej snímke (LMS). Ide hlavne o porastové skupiny, nové cesty, holiny vzniknuté pôsobením biotických a abiotických činiteľov a pod. Zároveň sa vykonáva verifikácia a následná oprava, t. j. revízia už existujúcich topografických prvkov (hrebene, cesty, potoky a pod.), na základe ich presnejšej interpretácie na aktuálnych LMS a digitálnom modeli reliéfu. Zmeny, ktoré nastali po snímkovaní alebo na snímkach neviditeľný lesnícky detail, je nutné terestricky zamerať. Chýbajúci lesnícky detail je potrebné vyhotovovateľom vyklasifikovať a zaslať ho na dodatočné vyhodnotenie na odbor diaľkového prieskumu Zeme (DPZ).

3. Na mapovanie hraníc jednotiek priestorového rozdelenia lesa nemožno použiť údaje z identifikačných vrstiev vektorových máp (ani ich grafické analógové ekvivalenty), ktoré sú súčasťou prevzatých registrov vlastníckych práv, zjednodušených registrov pôvodného stavu a registrov obnovenej evidencie pozemkov v prípade, ak mapa určeného operátu je vytvorená na matematickom základe (parcely registra E KN).

4. Pri mapovaní sa použijú farebné digitálne letecké meračské snímky a digitálny model reliéfu, ktoré poskytnú v digitálnej podobe odbor DPZ.

5. Ortofotozobrazenia je možné použiť výhradne len na kontrolu a identifikáciu nezrovnalostí jednotlivých mapových podkladov a ich použitie pre účely vyhodnotenia zmien v lesníckom detaile je zakázané.

6. Zisťovanie a vyrovnávanie výmer sa vykonáva podľa kapitoly 3.3 Pracovných postupov HÚL.

7. Vyhotovovateľ PSL vypracuje o mapovanom území Technickú správu podľa čl. 12 štandardu.

Biele plochy (pozemky porastené lesnými drevinami mimo lesných pozemkov) nebudú predmetom zisťovania a evidencie v PSL. Predmetom vyhotovenia PSL budú len tie pozemky, ktoré budú v registri „C“ katastra nehnuteľností evidované ako lesné pozemky so stavom k 1.1.2023.

7.3. Zisťovanie zásob dreva v lesných porastoch

Zisťovanie porastových zásob sa pri vyhotovení PSL vykoná podľa § 33 ods. 3, 4, 5 vyhlášky o HÚL.

Vyhotovovateľ môže, pri dodržaní ustanovení Usmernenia NLC-ÚHÚL č. 1/2020, použiť odlišný spôsob zisťovania zásob :

- V rovnovekých porastoch, s rovnomerným zakmenením, v ktorých bola v minulom desaťročí zistená zásoba priemerovaním naplno a tieto neboli obnovované, alebo boli obnovované v pravidelných tvaroch, je možné použiť metódu aktualizácie zásob.
- Podľa § 33 ods. 4 vyhlášky o HÚL, ak sa nedosiahne presnosť a spoľahlivosť zisťovania zásob v lesnom poraste podľa § 33 ods. 3 tejto vyhlášky, možno v nepriechodných porastoch (hustý podrast krovín a drevín, voda a pod.) použiť iný spôsob zisťovania zásob rubných porastov (rastové tabuľky nediferencované na zásobové úrovne, metóda ťažbových výsledkov z lesnej hospodárskej evidencie) v súlade s „Pracovnými postupmi hospodárskej úpravy lesov“.
- Pri hrúbkovo homogénnych zvyškoch porastov je možné použiť vzorníkovú metódu stredného kmeňa, resp. spočítavania stromov a výberového merania na taxačných líniách.
- Najmä v porastoch, kde bude plánovaná obnovná ťažba v prvom roku platnosti PSL môže byť na zisťovanie zásob použitá metóda kombinácie priemerovania na obnovných prvkov a výberového merania na ostatnej ploche.
- V porastoch pred dosiahnutím veku začatia obnovy, v porastoch s prírodou blízkym hospodárením a v trvalo viacetážových porastoch s plánom obnovnej ťažby v objeme do 20 % zásoby, môže vyhotovovateľ PSL zisťovať zásobu pomocou rastových tabuliek nediferencovaných na zásobové úrovne.
- Vo všetkých porastoch s tretím, prípadne štvrtým stupňom ohrozenia môže vyhotovovateľ PSL zisťovať zásobu pomocou rastových tabuliek nediferencovaných na zásobové úrovne.
- V rubných porastoch s porastotvorným zastúpením drevín jelša lepkavá, breza bradavičnatá, javor poľný, topoľ osika, v kategórii hospodárskych lesov tvaru vysokého, v ktorých sa nebude plánovať dokončenie obnovy, je možné zisťovať zásobu rubných porastov pomocou rastových tabuliek nediferencovaných na zásobové úrovne.

Vyhotovovateľ PSL uvedie vo všeobecnej časti PSL zoznam dielcov s odlišným spôsobom zisťovania zásob.

7.4. Časová úprava lesa

Vykoná sa v súlade s všeobecne záväznými predpismi (najmä podľa § 38 ods.1 a § 39 ods. 10 zákona, § 28 vyhlášky o HÚL a platných Pracovných postupov HÚL.

7.5. Ťažbová úprava lesa

Vykoná sa v súlade s § 39 ods. 11 zákona, §§ 28 a 29 vyhlášky o HÚL, platnými Pracovnými postupmi HÚL a k nim vydanými usmerneniami NLC – ÚHÚL. Ťažbová úprava sa vykoná po ukončení podrobného zisťovania stavu lesa (po skončení terénnych prác) a jej výsledky budú súčasťou všeobecnej časti PSL.

8. SÚČASTI PSL

Súčasti PSL podľa §40 ods.2 a ods. 3 zákona budú vyhotovené v rozsahu určenom čiastkovou zmluvou o dielo na vyhotovenie PSL pre LC. O súčastiach PSL a ich konkrétnom obsahu bude podaná informácia pri prerokovaní Správy o doterajšom hospodárení.

Nadštandardné požiadavky môže obhospodarovateľ lesa uplatniť u vyhotovovateľa PSL, pričom náklady na ich financovanie znáša žiadateľ.

Provizórne mapy a porovnávací výkaz starého a nového označenia JPRL v elektronickej forme (tlačový výstup vo formáte PDF) budú dotknutým obhospodarovateľom lesa odovzdané v termíne do 28.2.2023.

Vyhotovovateľ PSL do 30 dní po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia o schválení PSL v dohodnutej štruktúre sa podľa aktuálnej čiastkovej zmluvy o dielo predkladá NLC a príslušnému orgánu štátnej správy lesného hospodárstva elektronicky prostredníctvom dátového portálu (LDisk).

PSL sa po jeho schválení predkladá ministerstvom zriadenej právnickej osobe (§ 38 ods. 2 zákona).

Právnická osoba zriadená ministerstvom (NLC), prostredníctvom informačného systému lesného hospodárstva zverejňuje súčasti PSL podľa § 40 ods. 2 písm. a) až c), e) a f), ktorými sú: všeobecná časť, opis porastov, plán hospodárskych opatrení, prehľadové tabuľky, obrysová a porastová mapa.

Súčasti PSL podľa § 40 ods. 3 písm. a) až e) a odseku 8 (ťažbová mapa, prieskum a plán lesnej dopravnej siete, prieskum a plán zahrádzania bystrín v lesoch, plán lesníckotechnických meliorácií a iné súčasti) zverejňuje NLC, ak boli vyhotovené z verejných zdrojov.

9. ZÁSADY SPOLUPRÁCE S OBHOSPODAROVATEĽMI LESA, ODBORNÝMI LESNÝMI HOSPODÁRMI, A INÝMI SUBJEKTAMI

Zodpovedným za vyhotovenie PSL zo strany vyhotovovateľa - LH Projekt - SK, s.r.o. je

- konateľ: Ing. Ivan Greguš
- vedúci pracovnej skupiny: Ing. Slavomír Pintér

Zo strany obhospodarovateľov lesa budú za spoluprácu s vyhotovovateľom PSL zodpovední ich odborní lesní hospodári a štatutárni zástupcovia tak, ako sú uvedení v tabuľke č.3.

Obhospodarovatelia lesa bezodkladne nahlásia vyhotovovateľovi PSL každú zmenu v obhospodarovaní, zmenu OLH, ako aj relevantné zmeny v katastri nehnuteľností.

V prípade, že došlo v priebehu platnosti PSL k odovzdaniu nehnuteľností a ukončení nájomného vzťahu zo zákona v zmysle § 22 ods.2 zákona č. 229/1991 Zb. o úprave vlastníctva k pôde a inému poľnohospodárskemu majetku v znení neskorších predpisov, poskytnú LESY Slovenskej republiky, štátny podnik vyhotovovateľovi PSL príslušné dohody o odovzdaní v termíne do 30.6.2022 a následne, v priebehu vyhotovovania PSL podľa priebehu odovzdávania operatívne tak, aby zmeny mohli byť zapracované do návrhu PSL.

Obhospodarovatelia lesa, prostredníctvom svojho OLH, v termíne do 31.5.2022 odovzdajú vyhotovovateľovi PSL odpočet vykonaných hospodárskych opatrení v porastoch od začiatku platnosti PSL.

Hospodárske opatrenia pre obdobie od skončenia platnosti PSL do schválenia nového PSL dohodne obhospodarovateľ lesa prostredníctvom OLH s vyhotovovateľom PSL. OLH predloží vyhotovovateľovi PSL zoznam porastov s návrhom hospodárskych opatrení na obdobie od skončenia platnosti PSL do schválenia návrhu PSL s dostatočným predstihom tak, aby vyhotovovateľ PSL mohol splniť termín predloženia návrhu na odsúhlasenie, uvedený v protokole o prerokovaní správy, prípadne po dohode s OLH iný, skorší termín.

Vyhotovovateľ PSL sa v Čiastkovej zmluve o dielo č. 299/NLC/2021-VO (ďalej len „čiastková zmluva“) uzatvorenej v zmysle § 41 ods. 5 Zákona o lesoch s verejným obstarávateľom – Národným lesníckym centrom Zvolen, zaviazal, že v rámci II, etapy, v termíne do 30.11.2022, prerokuje s obhospodarovateľom opis porastov a plán hospodárskych opatrení a výsledky prieskumov. O prerokovaní bude vyhotovený záznam, ktorý bude predložený spolu s návrhom PSL na OÚ Tmava, OOP. Ak sa jednotliví obhospodarovatelia, resp. odborní lesní hospodári nedohodnú s vyhotovovateľom PSL na inom mieste a termíne, uskutoční sa toto prerokovanie na mieste a v termíne uvedenom v protokole o prerokovaní tejto správy.

Zmeny vyplývajúce z hospodárenia za obdobie od skončenia terénnych prác do konca posledného roka platnosti PSL v zmysle § 35 ods. 9 písm. b) vyhlášky MP SR č. 453/2006 Z.z. o HÚL predloží obhospodarovateľ lesa prostredníctvom OLH do 15.01.2023.

Vyhotovovateľ PSL po spresnení a preverení predbežných návrhov v teréne predloží OÚ Tmava, OOP žiadosť o vyhlásenie ochranných lesov v termíne, s predložením návrhu PSL. Žiadosť bude vypracovaná v zmysle ustanovení vyhlášky o HÚL.

Návrh opisu porastov a plánu hospodárskych opatrení v porastoch zaradených do prebudovy na prírode blízke hospodárenie ako porasty Pro Silva vyhotovovateľ PSL zašle na pripomienkovanie odbornému garantovi prírode blízkeho obhospodarovania na GR LESY SR, š.p. (kontakt: rudolf.bruchanik@lesy.sk, +421 918 444 204) v termíne do 31.1. prvého roku platnosti PSL.

Príslušné okresné úrady, pozemkové a lesné odbory poskytnú vyhotovovateľovi PSL informácie o prípadných rozhodnutiach týkajúcich sa lesných pozemkov priebežne počas vyhotovenia PSL.

Príslušné okresné úrady, pozemkové a lesné odbory, v spolupráci s vyhotovovateľom preveria, prípadne upraví register obhospodarovateľov lesa v LGIS-e tak, aby zodpovedal aktuálnemu stavu obhospodarovania lesov. Podľa § 4 ods. 1 zákona o lesoch „Orgán štátnej správy lesného hospodárstva vedie evidenciu lesných pozemkov a porastov podľa obhospodarovateľov lesa, odborných lesných hospodárov (ďalej len „hospodár“) a právnických osôb zabezpečujúcich činnosť hospodára podľa § 47 ods. 2 prostredníctvom informačného systému lesného hospodárstva (§ 45)“. Vyhotovovateľ zapracuje do návrhu PSL stav tohto registra k 1.1.2023 vrátane. Kód obhospodarovateľa v plochovej tabuľke bude zodpovedať kódu obhospodarovateľa v registri obhospodarovateľov v LGIS-e.

V prípadoch, keď v LGIS-e nebude lesný pozemok evidovaný, alebo nebude k nemu k 1.1.2023 evidovaný obhospodarovateľ, resp. nebude mať vyhotovovateľ k dispozícii iný relevantný podklad preukazujúci obhospodarovanie

riešeného lesného pozemku, vyhotovovateľ PSL v plochovej tabuľke uvedie obhospodarovateľa lesa ako „neevidovaný“, s uvedením názvu príslušného katastrálneho územia. Kód druhu obhospodarovania bude v týchto prípadoch “0“ - spoločné (viacerí obhospodarovatelia).

Zoznam dotknutých orgánov štátnej správy, právnických osôb a fyzických osôb, ktorých práva môžu byť vyhotovením PSL dotknuté a ktoré vyhotovovateľ PSL odporúča OÚ vyzvať, v zmysle § 41 ods. 8 zákona vyzvať k nahliadnutiu a predloženiu pripomienok k správe o doterajšom hospodárení a o určení zásad na vyhotovenie programu starostlivosti. Sú to najmä:

- Okresný úrad – odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja,
- Okresný úrad – odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja,
- odborná organizácia štátnej ochrany prírody,
- Okresný úrad – pozemkový a lesný odbor,
- správca, dotknutí vlastníci a obhospodarovatelia lesa,
- dotknutí odborní lesní hospodári
- Národné lesnícke centrum;
- Slovenský pozemkový fond,
- príslušný energetický podnik,
- zástupcovia miestnej samosprávy,
- Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.,
- Slovenský plynárenský priemysel, a.s.,
- Slovenský vodohospodársky podnik, š.p.

Piešťany, február 2022

Ing. Slavomír Pintér

Prílohy :

- Právne predpisy súvisiace s vyhotovením PSL
- Elaborát KZSL