

VŠEOBECNE ZÁVÄZNÉ NARIADENIE č. 1/2016

ktorým sa VYHLASUJE OBECNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE „ČÁRSKY LES“.

Obecné zastupiteľstvo obce Čáry, na základe samostatnej pôsobnosti podľa článku 67 a článku 68 Ústavy Slovenskej republiky a podľa § 4 ods. 1 a podľa ods. 3 písm. f) g) h) n) a § 6 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov a podľa § 25a zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, vydáva toto všeobecne záväzné nariadenie (ďalej len „VZN“), ktorým sa VYHLASUJE OBECNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE „ČÁRSKY LES“:

Čl. 1 ZÁKLADNÉ ÚDAJE

1.1. Názov

Názov obecného chráneného územia je „Čársky les“

1.2. Vymedzenie obecného chráneného územia

- a) Obecné chránené územie Čársky les sa nachádza v Trnavskom kraji, v okrese Senica, v katastrálnom území obce Čáry, parcely podľa KN registra „C“: 1391, 1393 (lesné pozemky).
- b) Hranica obecného chráneného územia Čársky les je vymedzená na vektorovej lesníckej porastovej mape LHC Gbely z roku 2008 (príloha č. 1), na vektorovej katastrálnej mape z roku 2012 (príloha č. 2) a na Katastrálnej mape z Informačného systému katastra nehnuteľností Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky z roku 2012 (príloha č. 3).
- c) Situačný náčrt obecného chráneného územia Čársky les je zakreslený na základnej mape M 1 : 50 000 číslo 34-42 Kúty (príloha č. 4).

1.3. Celková výmera

Celé územie obecného chráneného územia Čársky les sa nachádza na lesnom pôdnom fonde a jeho výmera je 402 908 m² (bližšie vid'. príloha č. 5) a zaberá lesné dielce: 13a, 13bI, 13bII, 13C, 14, 15 a 16.

1.4. Popis obecného chráneného územia

a) Geografická poloha

Obecné chránené územie Čársky les sa rozprestiera južne od zastavaného územia obce Čary cípe sútoku riek Myjava a Čárska kopánka na severnom okraji Borskej nížiny (viď príloha č. 4).

b) Geologické pomery

Obecné chránené územie Čársky les sa nachádza na pliocénnych lagunárnych sedimentoch panónu (neogén) tvorených uhoľnými a slienitými pestrými ilmi a pieskami.

c) Geomorfologické pomery

Obecné chránené územie Čársky les patrí orograficky k východnej časti Viedenskej panvy – Záhorskej nížine, celku Borská nížina, oddielu Myjavská niva.

Reliéf územia bol formovaný v kvartéri eolickými a pozdĺž tokov fluviálnymi procesmi. Bol modelovaný riekou Myjava, ktorá v minulosti každoročne zaplavovala značné územie svojej nivy. Je tu viditeľná sieť starých ramien rieky Myjavy. Po regulácii rieky sa tento režim výrazne narušil.

d) Klimatické pomery

Klimaticky spadá lokalita do teplej oblasti, mierne vlhkej podoblasti, teplého okrsku s miernou zimou a do klimaticko-geografického typu nížinnej klímy s miernou inverziou teplôt, suchej až mierne suchej, podtypu prevažne teplej klímy.

e) Hydrologické pomery

Hydrologicky spadá územie do povodia rieky Moravy. Toky pretekajúce v širšom okolí sú odvodňované riekou Myjavou. Niva Myjavy je špecifická hustou sieťou kanálov, ktoré odvodňujú početné zamokrené miesta. Myjava má charakter veľmi silne znečistenej vody, čo je najhorší V. akostný stupeň podľa STN 75 75221. Najkritickejšie sú základné chemické, fyzikálne a mikrobiologicko – biologické ukazovatele. Nevyhovujúce sú aj ostatné skupiny (všetky v IV. stupni) – kyslíkové a doplňujúce chemické. Z ťažkých kovov sa nadnormovo vyskytuje zinok.

f) Pôdne pomery

Kvartérny pokryv územia je tvorený prevažne nivnými humóznymi hlinami alebo hlinito-piesčitými až štrkovito-piesčitými hlinami dolinných nív. Z pôd sa tu vyskytujú fluvizeme kultizemné, sprievodné fluvizeme glejové, modálne a kultizemné ľahké z nekarbonátových aluviálnych sedimentov.

g) Vegetačné pomery

Podľa fytogeografického členenia patrí územie navrhovaného do oblastí panónskej flóry (*Pannonicum*), do obvodu panónskej xerothermnej flóry (*Eupannonicum*) a do okresu Záhorská nížina. Na zloženie vegetácie má vplyv mierna zima bohatá na vlahu a pomerne suché leto. Celkovo územie patrí k suchým a teplým oblastiam Slovenska. Z bylín dominujú druhy spoločenstiev tvrdých lužných lesov s typickým jarným aspektom. Medzi dominantné sa zaraďuje napr. cesnak medvedí (*Allium ursinum*), ktorý tu tvorí bohaté zárasty.

h) Živočíšstvo

Územie patrí zo zoogeografického hľadiska do provincie Vnútrokarpatských zníženín, Panónskej oblasti, Dyjsko-moravského obvodu, Moravského okrsku, Záhorského podokrsku. Vzhľadom na pomerne pestré prírodné pomery i vďaka svojej jedinečnej polohe na rozhraní troch hlavných zón - Karpatika, Panonika a Hercynika, sa toto územie vyznačuje vysokou pestrosťou živočíšnych druhov. V území sa vyskytujú viaceré druhy živočíchov, ktoré sú typické pre spoločenstvá lužných lesov. V sledovanom území sa doposiaľ nevykonávalo podrobné inventarizačné mapovanie druhov.

Typické sú druhy viazané na zachovalé lesy, ktoré sa vyznačujú pestrosťou drevín a bylín. Z európsky významných druhov chrobákov sa na predmetnej lokalite vyskytujú: fuzáč veľký (*Cerambyx cerdo*), roháč obyčajný (*Lucanus cervus*), plocháč červený (*Cucujus cinnaberinus*). Ide o xylofágne druhy, ekologicky viazané na vývoj v dreve odumierajúcich starých dubov (*Lucanus cervus* a *Cerambyx cerdo*) a pod kôrou rôznych odumierajúcich starých listnatých stromov (*Cucujus cinnaberinus*). Pre zachovanie výskytu európsky významných druhov chrobákov je nutné ponechať v porastoch aspoň časť odumierajúcich, starých, predovšetkým listnatých drevín. Na území sa vyskytujú i vzácne spoločenstvá chrobákov viazané na bresty, ktoré sú celoeurópsky ohrozené ako napr. *Poecilnota mirifica*, *Saperda punctata*, *Aulonium trisulcum*, *Anthaxia manca*.

Z vtákov sú významné dutinové hniezdiče ako napr. muchárik bieločrý (*Ficedula*

albicollis), d'ateľ čierny (*Dryocopus martius*), d'ateľ prostredný (*Dendrocopos medius*), žlna sivá (*Picus canus*), žlna zelená (*Picus viridis*), sova lesná (*Strix aluco*), krutihlav hnedý (*Jynx torquilla*). Na lokalite boli zaznamenané 3 druhy obojživelníkov: rosnička zelená (*Hyla arborea*), skokan štíhly (*Rana dalmatina*), skokan zelený (*Rana kl. esculenta*), ktoré sa rozmnožujú v susediacich vodných tokoch (Čárska kopánka a rieka Myjava).

Z netopierov bol zaznamenaný hrdziak lesný (*Nyctalus noctula*), ktorý využíva lesné porasty ako letné úkryty a zimoviská. Dôležitú úlohu hrajú predovšetkým staršie stromy, najmä duby poskytujúce dostatok dutín.

Staré stromy poskytujú vhodné úkryty aj kune lesnej (*Martes martes*), ďalšiemu druhu európskeho významu.

1.5. Ekologicko-funkčné priestory a zóny

Chránené územie je tvorené dvomi typmi ekonomicko-funkčných priestorov, a to: V navrhovanom OCHÚ boli vyčlenené 2 ekologicko-funkčné priestory (EFP) :

a) EFP - 1: Spoločenstvá zachovalých tvrdých lužných lesov

Predmetný EFP je tvorený biotopom európskeho významu Ls1.2 Dubovo-brestovo-jaseňové nížinné lužné lesy. Do predmetného EFP sú zaradené nasledovné lesné dielce: 13a, 13bI, 14, 15 a 16.

b) EFP - 2: Rúbaniská

Daný EFP zaberá výrazne antropicky ovplyvnený biotop X2 Rúbaniská s prevahou drevín, ktorý vznikol po vykonaní holorubného hospodárskeho spôsobu (dielec 13bII) a výsadbou na predtým nelesnú plochu (dielec 13c).

Hranica EFP je vyčlenená na základe hraníc lesných dielcov (príloha č. 6).

1.6. Vzťah k územnoplánovacej dokumentácii

Obec Čáry nemá spracovaný územný plán. V územnom pláne Trnavského samosprávneho kraja nie je navrhované územie vyčlenené medzi chránenými územiami.

V regionálnom územnom systéme ekologickej stability vypracovanom pre okres Senica (Regioplán Nitra, 1994) ja navrhované chránené územie určené ako genofondovo významná lokalita „B3 Za lesom“ s výskytom tvrdého lužného lesa s prevahou jaseňa. Pre

túto plochu sa v návrhu opatrení uvádzajú postupy na zachovanie danej lokality a to: neťažiť veľkoplošnými holorubmi, voliť šetrnejšie metódy ťažby; pri obnove dodržať prirodzené zloženie stromovej etáže.

1.7. Funkčnosť obecného chráneného územia

Čársky les sa v historických listinách spomína už v roku 1554. Pred reguláciou územím pretekala rieka Myjava, ktorá sa často vylievala a bola tvorená rôznymi slepými ramenami, ktoré zasahovali do lužných lesov. V Čárskom lese je ešte viditeľná sieť starých ramien rieky Myjavy. Po regulácii samotnej rieky, ktorá prebehla koncom 60. a začiatkom 70. rokov 20. stor. sa tento režim výrazne narušil.

Územie je vyčlenené ako genofondovo významná lokalita v regionálnom územnom systéme ekologickej stability okresu Senica (Regioplán Nitra, 1994) a jeho časť EFP - 1: Spoločenstvá zachovalých tvrdých lužných lesov je biotop európskeho významu (kód NATURA91F0).

Čársky les predstavuje posledný ucelený zostatok zachovalého tvrdého lužného lesa na Myjavskej nive s typickými rastlinnými a živočíšnymi druhmi. Urbárske združenie obce Čáry predmetné lesné pozemky v minulosti dalo do užívania štátnym lesom (OLZ Šaštín, LS Gbely). V niektorých lesných dielcoch (dielec č. 13bII) boli nevhodne vykonané holoruby, ktoré mali za následok zhoršenie priaznivého stavu biotopu a devastáciu časti lesa. V súčasnosti sú tieto plochy silno zaburinené a nie je ich možné považovať za biotop lužného lesa.

a) Lesné hospodárstvo

Lesné hospodárstvo patrí medzi najvýznamnejší faktor, ktorý ovplyvňuje stav biotopov a druhov na území. Celé územie leží na lesnom pôdnom fonde, čo znamená, že pre jednotky priestorového rozdelenia lesa musí byť v zmysle lesného zákona spracovaný lesný hospodársky plán. Návrhy hospodárskych opatrení v zmysle lesného hospodárskeho plánu sa môžu výrazne líšiť od navrhovaných zásahov v zmysle zachovania, resp. zlepšenia stavu biotopov a druhov na území.

b) Ťažba nerastných surovín

Dotknuté územie nezasahuje do oblastí s ťažbou nerastných surovín.

c) Rekreácia a šport

Územie je v tesnom kontakte s obcou Čáry a je využívané na individuálnu rekreáciu počas celého roka. Rekreačné aktivity záujmové územie ovplyvňujú len minimálne, a to najmä zvýšeným pohybom návštevníkov v lesných porastoch počas hubárskej sezóny, alebo počas zberu liečivých rastlín. Prínosom pre územie by bolo vybudovanie náučného chodníka, ktorý by návštevníkov informoval o prírodných hodnotách Čárskeho lesa a zároveň o forme ochrany a zakázaných a obmedzených činnostiach v Čárskom lese.

d) Poľovníctvo

Územie je súčasťou poľovného revíru Čáry. Škody spôsobené zverou na lesných porastoch sú zanedbateľné, a to jednak z dôvodu únosných stavov raticovej zveri, dostupnosti alternatívnej potravy (bylinná a krovinná zložka, poľnohospodárske plodiny) ako aj vzhľadom k blízkosti samotnej obce Čáry.

Čl. 2

REGULATÍVY VYUŽITIA ÚZEMIA

2.1. Regulatívy využitia územia pre EFP 1 Spoločenstvá zachovalých tvrdých lužných lesov

- a) Nevykonávať ťažobné zásahy drevnej hmoty.
- b) Chrániť vzácne dreviny, stromy mimoriadnych rozmerov, dutinové a hniezdne stromy ako aj odumreté drevo, kde sa vyskytujú vzácne druhy živočíchov.
- c) Pri zalesňovaní využívať predovšetkým prirodzené zmladenie a v prípade umelého zalesňovania použiť na výsadbu iba stanovištne pôvodné druhy drevín (jaseň, dub, brest, domáce druhy topoľov a pod.).
- d) v prípade zaznamenania invázy druhov drevín (javorec jaseňolistý, agát biely a pod.) zabrániť ich ďalšiemu šíreniu aktívnym odstraňovaním.
- e) Nepovolit' výstavbu ani technickú infraštruktúru a prvky.

2.2. Regulatívy využitia územia pre EFP 1 rúbaniská

- a) Ide o nezabezpečené porasty v štádiu prechodu medzi holinou a mladinou.
- b) Lesohospodárske zásahy zamerať na odstraňovanie nežiaducich bylín a drevín a podporu cieľových drevín (dub, jaseň, domáce druhy topoľov apod.).
- c) Do obdobia zabezpečenia holín vykonávať vyžínanie, doplňovanie sadeníc a ich

ochranu pred zverou. Po prechode holiny v mladinu realizovať výchovné zásahy - čistky.

Čl. 3

DÔVODY OCHRANY

Územie je vyhlásené za obecné chránené územie z dôvodu potreby ochrany:

- a) biotopu európskeho významu: Ls1.2 Dubovo-brestovo-jaseňové nížinné lužné lesy (kód NATURA 91F0),
- b) 11 druhov európskeho významu,
- c) 21 druhov národného významu.

Čársky les predstavuje posledný ucelený zostatok zachovalého tvrdého lužného lesa na Myjavskej nive s typickými rastlinnými a živočíšnymi druhmi. Vlastníci dotknutých pozemkov predmetné lesné pozemky v minulosti dali do užívania štátnym lesom (OLZ Šaštín, LS Gbely). V niektorých lesných dielcoch (dielec č. 13bII) boli nevhodne vykonané holoruby, ktoré mali za následok zhoršenie priaznivého stavu biotopu a jeho úplnú devastáciu. V súčasnosti sú tieto plochy silno zaburinené a nie je ich možné považovať za biotop lužného lesa. Vlastníci pozemkov vyjadrili nespokojnosť so spôsobom akým sa o lesné pozemky štátne lesy starali. Z toho dôvodu je Čársky les potrebné vyhlásiť za obecné chránené územie, kde by sa vykonávali iba prírode šetrné zásahy a obyvatelia obce by lesy zároveň využívali na rekreáciu a zber lesných plodov.

Čl. 4

CIELE OCHRANY

Cieľom ochrany je zachovanie, prípadne obnovenie priaznivého stavu navrhovaného chráneného územia. Cieľ ochrany sa dosiahne prostredníctvom zachovania alebo zlepšenia stavu biotopov európskeho a národného významu a druhov európskeho a národného významu, pre ktoré sa toto územie vyhlasuje.

V najhodnotnejších biotopoch navrhovaného Obecného chráneného územia Čársky les s najvýznamnejšími prírodnými hodnotami budú realizované opatrenia na udržanie priaznivého stavu biotopov (pre FCS - A) alebo jeho zlepšenie (pre FCS B), resp. obnovenie. V biotopoch s nepriaznivým stavom (FCS - C, D) pôjde o obnovenie základných stanovištných podmienok a takého užívania pozemkov aby ich prirodzený vývoj smeroval opäť k obnoveniu priaznivého stavu.

Stav a vývoj biotopov bude neustále monitorovaný a zasahovať sa bude iba v prípade, že by v

budúcnosti nastali negatívne zmeny v priaznivom stave biotopov. Všetky manažmentové opatrenia pre zabezpečenie ochrany biotopov budú realizované s ohľadom na výskyt vzácnych a chránených druhov rastlín a živočíchov.

Čl. 5 ZAKÁZANÉ ČINNOSTI

V obecnom chránenom území Čársky les je zakázané:

- a) Vjazd a státie s akýmkoľvek motorovým vozidlom, vrátane motocyklov, motorových trojkoliek, motorových štvorkoliek, snežných skútrov alebo záprahových vozidiel s výnimkou vozidiel používaných na účel obhospodarovania lesných pozemkov, výkonu práva poľovníctva a vozidiel obce Čáry.
- b) Vjazd a státie bicyklom na pozemky mimo lesných ciest.
- c) Táboriť, stanovať a bivakovať.
- d) Zakladať oheň, používať oheň a fajčiť.
- e) Rušiť pokoj a ticho, najmä použiť zariadenie spôsobujúce svetelné a hlukové efekty, najmä ohňostroj, laserové zariadenie alebo reprodukovanosť hudbu.
- f) Odhadzovať odpadky alebo inak znečisťovať les.
- g) Rozširovať nepôvodné druhy.
- h) Vykonávať banskú činnosť a činnosť vykonávanú banským spôsobom.
- i) Umiestniť informačné, reklamné alebo propagačné zariadenie, ako aj akýkoľvek iný reklamný alebo propagačný pútač, alebo tabuľu s výnimkou tabúľ náučného chodníka.
- j) Aplikovať chemické látky, hnojivá a manipulovať s látkami, ktoré by mohli znečistiť životné prostredie.
- k) Rozorávať existujúce trvalé trávne porasty a rúbať dreviny.
- l) Oplocovať pozemok.
- m) Vykonávať geologické práce.
- n) Voľne pustiť psa okrem psa používaného na plnenie úloh podľa osobitných predpisov (služobný pes) a poľovného psa.
- o) Zasiahnúť do lesného porastu a poškodiť vegetačný a pôdny kryt s výnimkou odstránenia nepôvodných a invázných rastlín a drevín ohrozujúcich bezpečnosť a voľný prechod na lesných cestách.
- p) Staváť lesnú cestu alebo zväžnicu.
- q) Osvetľovať bežeckú trať, lyžiarsku trať alebo areál.

- r) Rušiť pokoj a ticho.
- s) Meniť stav mokrade alebo koryto vodného toku, najmä ich úpravou, zasypávaním, odvodňovaním, ťažbou trstia, rašeliny, bahna a riečneho materiálu.
- t) Umiestniť stavbu.
- u) Znečisťovať lesné plochy akýmkoľvek spôsobom.
- v) Užívať zeleň na účely, ktoré nevhodne vplývajú na jej prirodzené funkcie, ohrozujú jej životaschopnosť a zdravotný stav.
- w) Zbierať lesné plody spôsobom poškodzujúcim les.

Čl. 6

ČINNOSTI VYŽADUJÚCE SÚHLAS OBCE ČÁRY

V obecnom chránenom území Čársky les sa vyžaduje súhlas Obce Čáry na:

- a) Organizovanie verejného športového, turistického a spoločenského podujatia ako aj iného verejnosti prístupného podujatia. Súhlas udeľuje starosta obce. Vydanie súhlasu zo strany Obce Čáry bude podmienené konzultáciou s Urbárskym združením pozemkovým spoločenstvom Čáry.
- b) Budovanie a vyznačenie turistického, cykloturistického, náučného chodníka, bežeckej a lyžiarskej trasy. Súhlas udeľuje obecné zastupiteľstvo. Vydanie súhlasu zo strany Obce Čáry bude podmienené konzultáciou s Urbárskym združením pozemkovým spoločenstvom Čáry.

Čl. 7

ČINNOSTI PODLIEHAJÚCE OHLASOVACEJ POVINNOSTI

V obecnom chránenom území Čársky les je treba najmenej 7 dní pred uskutočnením Obecnému úradu Čáry ohlásiť nasledujúce činnosti:

- a) Spoločnú poľovačku.
 - b) Vybudovanie malej poľovníckej stavby, najmä posedu, krmelca, lavičky a pod.
- Obecný úrad Čáry bude o prijatí daných ohlásení informovať Urbárske združenie pozemkové spoločenstvo Čáry.

Čl. 8 SANKCIE

8.1.

Konanie fyzickej osoby, ktoré je v rozpore s ustanoveniami tohto nariadenia je kvalifikované ako priestupok proti verejnému poriadku podľa § 48 zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov. Za tento priestupok možno uložiť pokutu do 33 eur.

8.2.

V prípade ak fyzická osoba konaním, ktoré je v rozpore s ustanoveniami tohto nariadenia, zhorší životné prostredie, toto je kvalifikované ako priestupok na úseku životného prostredia podľa § 45 zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov. Za tento priestupok možno uložiť pokutu do 99 eur.

8.3.

V prípade ak fyzická osoba konaním, ktoré je v rozpore s ustanoveniami tohto nariadenia, spôsobí škodu na cudzom majetku alebo sa o takéto konanie pokúsi, toto je kvalifikované ako priestupok proti majetku podľa § 50 zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov. Za tento priestupok možno uložiť pokutu do 331 eur.

8.4.

Podľa § 13 ods. 9 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, za porušenie tohto nariadenia právnickou osobou alebo fyzickou osobou oprávnenou na podnikanie môže obec uložiť pokutu až do výšky 6638 eur.

8.5.

Pri ukladaní pokút sa prihliada najmä na závažnosť, spôsob, čas trvania a následky protiprávneho konania.

Čl. 9 PRÍLOHY

9.1.

Príloha č. 1 - Vektorová lesnícka porastovej mapa LHC Gbely z roku 2008 (Porastová mapa).

9.2.

Príloha č. 2 - Vektorová katastrálna mapa z roku 2012 (Mapa ekologicko-funkčných priestorov).

9.3.

Príloha č. 3 - Katastrálna mapa z Informačného systému katastra nehnuteľností Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky z roku 2012.

9.4.

Príloha č. 4 - Základná mapa M 1 : 50 000 číslo 34-42 Kúty (Situačný náčrt).

9.5.

Príloha č. 5 – Súpis parciel podľa KN.

9.6.

Príloha č. 6 – Ekologicko-funkčné priestory v obecnom chránenom území Čársky les (tabuľka).

Čl. 10
ÚČINNOSŤ

Toto všeobecne záväzné nariadenie nadobúda účinnosť dňom ~~.....~~ **11. JÚL 2016**



Ing. Martin Královič
starosta obce

~~.....~~ **1. JÚN 2016**
Vyvesené.....

Zvesené.....~~24. JÚN 2016~~.....

Schválené Obecným zastupiteľstvom Čáry dňa..... **24. JÚN 2016**

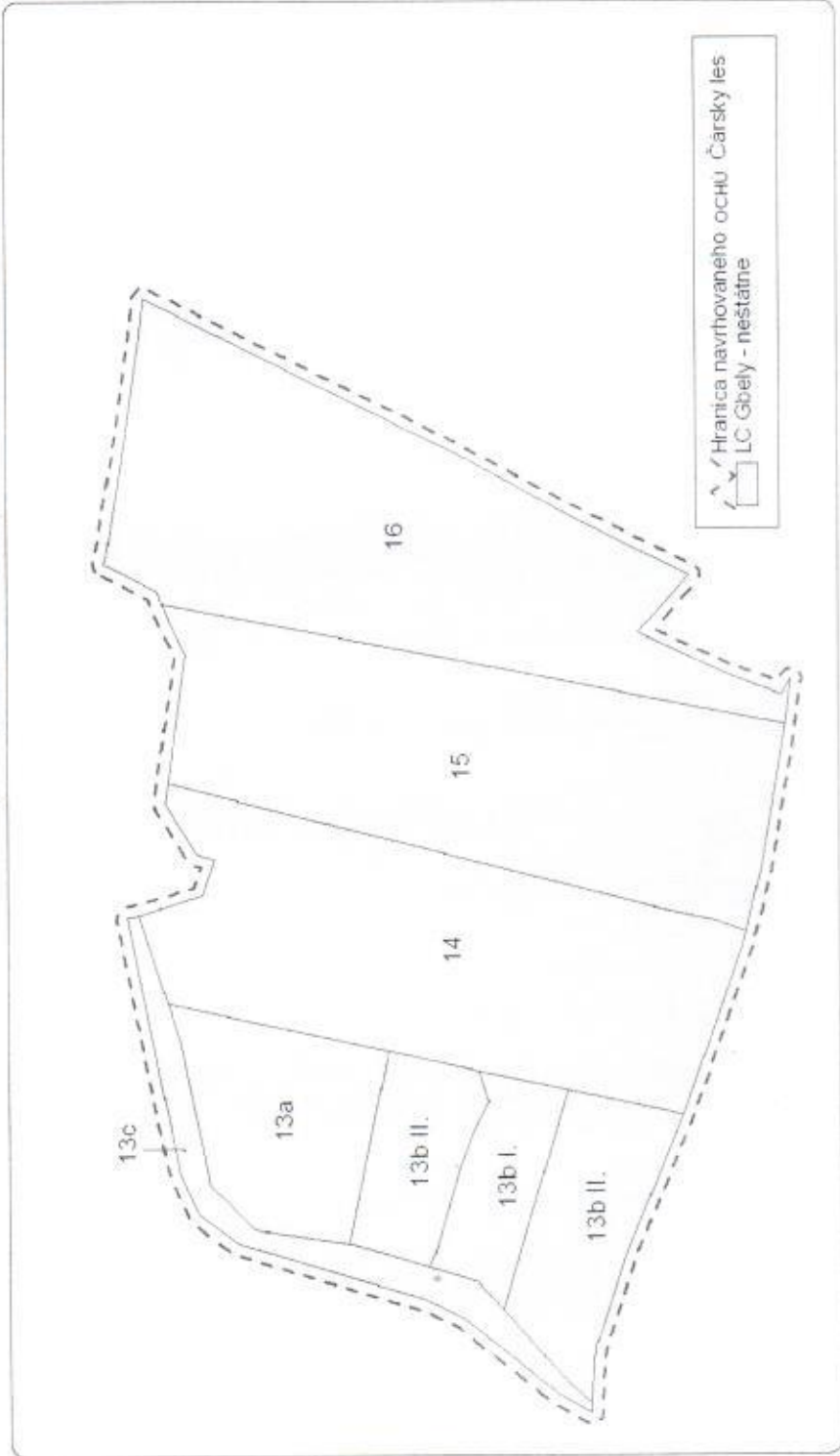
Príloha č.4.3 Porastová mapa

OBECNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ČÁRSKY LES

Hranice JPRL © NLC Zvolen, 2009
Tematicke spracovanie © Štátna ochrana prírody SR, Banská Bystrica, 2012

LC: Gbely - neštátne
OLC: Gbely
LHC: Gbely

Stav LHP k 1.1.2008



^ / Hranica navrhovaného ochu Čársky les
LC Gbely - neštátne

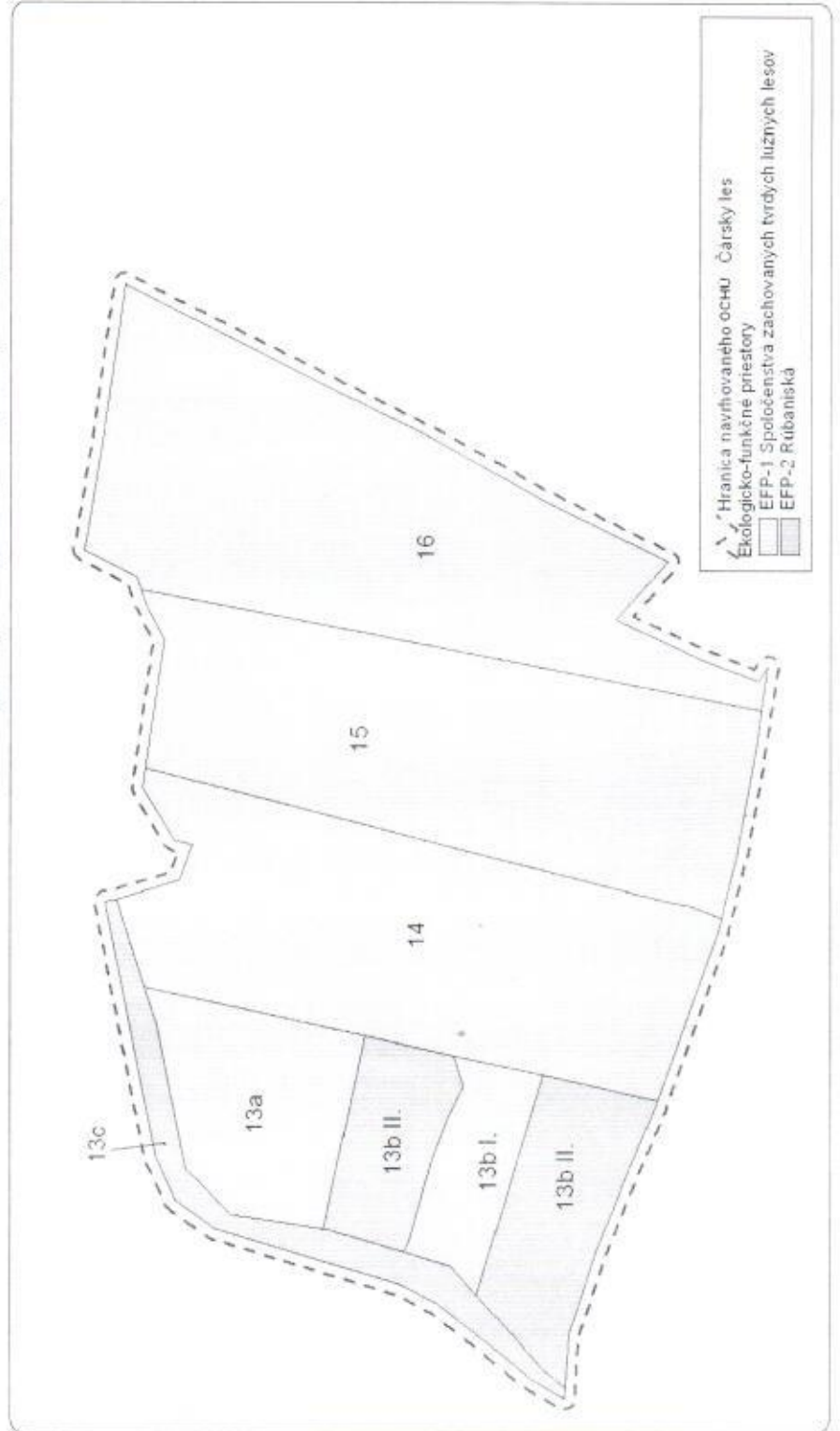
Príloha č. 2

Príloha č.4.4 Mapa ekologicko-funkčných priestorov

OBECNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ČÁRSKY LES

Tematické spracovanie © Štátna ochrana prírody SR, Banská Bystrica, 2012

Okres: Senica
 Obec: Čáry
 Katastrálne územie: Čáry



Príloha č. 3

Okres: Senica
Obec: Čáry
Katastrálne územie: Čáry

0 100 200 300 400 500 Meters 1:6000



Príloha č. 4.2 Katastrálna mapa Obecné chránené územie ČÁRSKY LES

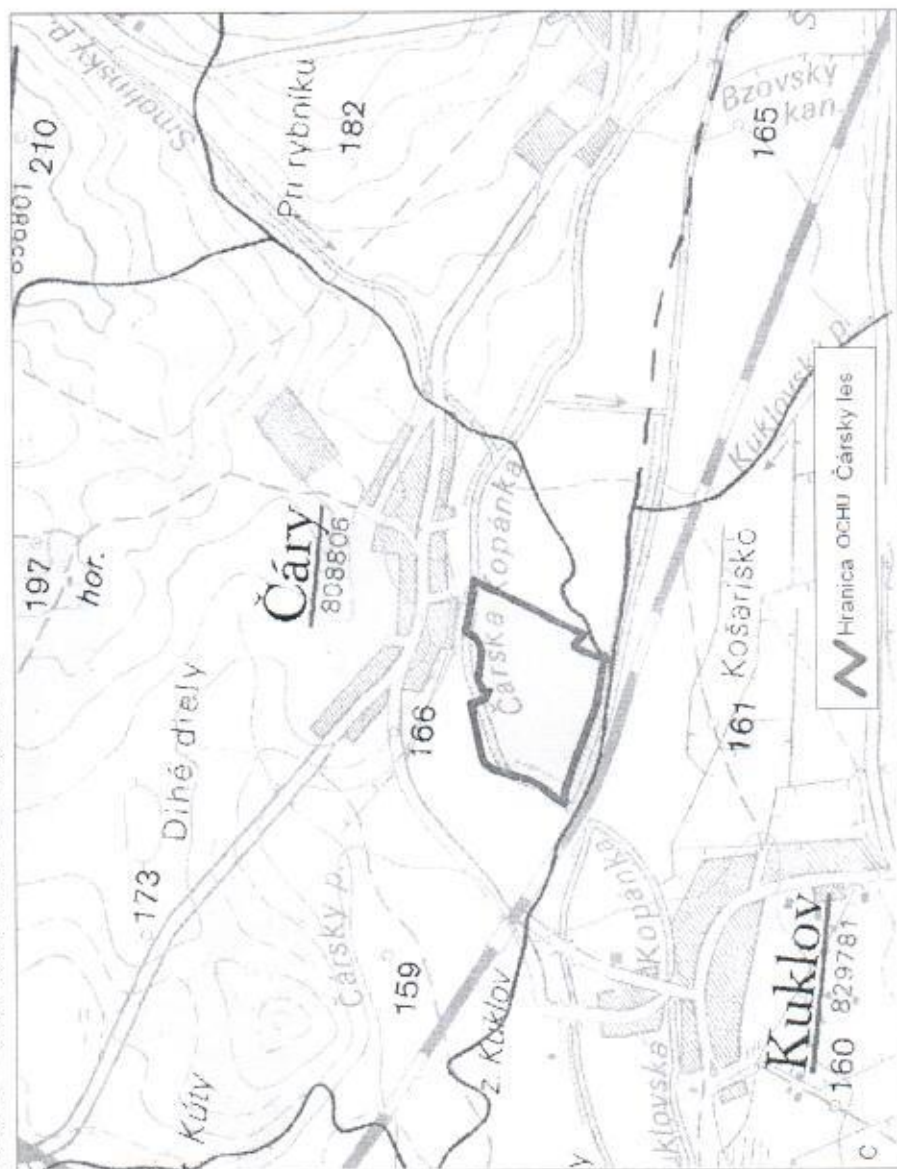
Informačný systém katastra r. s. h. n. e. f. r. o. s. t. i. © Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky,
Dátum poslednej aktualizácie: 1. 1. 2012



Okres: Senica
 Obec: Čáry
 Katastrálne územie: Čáry

Príloha č.4.1 Situačný náčrt
OBCENÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE ČÁRSKY LES

RETM v mierke 1:25000, 1:50000 prevedené do suračnicového systému JTSK © ÚGKK SR, 2005
 Tematické spracovanie: Stála ochrana prírody SR, Banská Bystrica, 2012



1:25 000

Príloha č. 5

Súpis parcel
Obecné chránené územie Čársky les

Súpis parcel podľa stavu KN
Katastrálne územie: Čáry
Obec: Čáry
Okres: Senica
Stav KN k: 1.1.2012

Poradové číslo	Parcela číslo	Výmera (m ²)	Druh pozemku	Vlastník	Číslo listu vlastníctva	Správca, nájomca, alebo iná oprávnená osoba	Číslo evidičného listu
1.	1391	402 908	lesné pozemky	nevysporiadané	0	Urbárske združenie obec Čáry	572
2.	1393	23 016	lesné pozemky	nevysporiadané	0	Urbárske združenie obec Čáry	572
k.ú. spolu:		425 924					
Celková výmera chráneného územia:		425 924					

Vypracoval: Správa CHKO Záhorie, Vajanského 17, Malácký
V Maláckách dňa: 25.06.2012

Príloha č. 6

Ekologicko-funkčné priestory v navrhovanom OCHÚ Čársky les

Kód EFP	Názov EFP	Biotopy v EFP	Číslo lesných dielcov	Plocha (ha)
EFP 1	Spoločenstvá zachovalých tvrdých lužných lesov	Ls1.2 Dubovo-brestovo-jaseňové nížinné lužné lesy	Dielec č: 13a, 13bI, 14, 15, 16	36,65
EFP 2	Rúbaniská	X2 Rúbaniská s prevahou drevín	Dielec č: 13bII, 13c	5,94