



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

KLASA: UP/I 612-07/20-37/87

URBROJ: 517-05-2-3-20-4

Zagreb, 12. kolovoza 2020.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja temeljem članka 48. stavaka 6., 7. i 8. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19) vezano uz članak 46. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode, povodom zahtjeva lovačkog društva „SRNJAK“ ERDUT, Podunavlje 2, 31206 Erdut, nositelja izrade Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/137 – „ERDUT“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, a podnesenog putem izrađivača Plana trgovačkog društva WILDCRO d.o.o., Fruškogorska 46/c, 31000 Osijek, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/137 – „ERDUT“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine, nakon provedenog postupka donosi

RJEŠENJE

- I. Da je za Lovnogospodarsku osnovu za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/137 – „ERDUT“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine obvezna provedba postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- II. U cilju zaštite i očuvanja zaštićenog područja, strogo zaštićenih divljih vrsta i ugroženih i rijetkih stanišnih tipova za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže, izdaju se sljedeći uvjeti zaštite prirode:
 1. Kretanje s lovačkim oružjem, odnosno obavljanje lova, nije dopušteno na lokacijama gdje se posjetitelji zaštićenog područja okupljaju ili kreću u većem broju, kao ni u zoni radijusa 300 m oko navedenih lokacija. Popis navedenih lokacija zatražiti od Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području županije. Ova zabrana se ne odnosi na ovlaštene lovočuvare;
 2. U dijelu lovišta koji se nalazi unutar granica zaštićenog područja svako premještanje postojećih i/ili izgradnju novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata, odnosno njihove lokacije, materijal i sl. određivati u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području županije;
 3. Svako utvrđivanje brojnog stanja (prebrojavanje) divlje mačke (*Felis silvestris*) i dabra (*Castor fiber*) vršiti u suradnji s nadležnom javnom ustanovom za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području županije;
 4. U zoni radijusa 100 m oko aktivnih gnijezda strogo zaštićenih ptica grabljivica i crne rode nije dopušteno provoditi lovne aktivnosti u vrijeme njihovog razmnožavanja;

5. Ukoliko na lovnogospodarskim i/ili lovnotehničkim objektima šišmiši osnuju koloniju nije dopušteno njihovo uznemiravanje;
6. Na području močvarnih staništa nije dopuštena upotreba olovne sačme prilikom lova;
7. Nije dopuštena sjetva/sadnja invazivnih stranih biljnih vrsta;
8. Nije dopuštena sjetva/sadnja jednogodišnjih i višegodišnjih poljoprivrednih kultura na površinama šumskih čistina (šumsko neobraslo tlo);
9. Svaki pronalazak uginule ili ozlijeđene strogo zaštićene životinjske vrste odmah prijaviti Zavodu za zaštitu okoliša i prirode putem obrasca dostupnog na internetskoj poveznici <http://213.202.106.36/limesurvey/index.php/927612/lang-hr>;
10. U Obrascu za evidentiranje ugroženih i strogo zaštićenih vrsta (dostupan na internetskoj stranici www.mzoe.hr) potrebno je evidentirati opažanja i nalaze strogo zaštićenih vrsta te navedeni Obrazac jednom godišnje dostavljati Zavodu za zaštitu okoliša i prirode;

III. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za zaštitu prirode zaprimila je 02. travnja 2020. godine od strane trgovačkog društva WILDCRO d.o.o., Fruškogorska 46/c, 31000 Osijek (dalje u tekstu: WILDCRO d.o.o.), izrađivača Lovnogospodarske osnove za zajedničko otvoreno lovište broj: XIV/137 – „ERDUT“ za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (dalje u tekstu: Plan) zahtjev za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu.

U zahtjevu su sukladno članku 48. stavku 2. Zakona o zaštiti prirode dostavljeni podaci o Planu, nositelju izrade Plana te pripadajući kartografski prikazi. Uz zahtjev je u tiskanom i elektronskom obliku priložen nacrt Plana.

U postupku je utvrđeno da je zahtjev nepotpun, te je ovo Ministarstvo Zaključkom (KLASA: UP/I 612-07/20-37/87 URBROJ: 517-05-2-3-20-2) zatražilo nadopunu zahtjeva.

WILDCRO d.o.o. dostavio je traženu nadopunu 13. srpnja 2020. godine.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev i priloženu nadopunjenu dokumentaciju te nakon uvida u Uredbu o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19) utvrdilo je sljedeće.

Nositelj izrade Plana je lovačko društvo „SRNJAK“ ERDUT, Podunavlje 2, 31206 Erdut.

Obuhvat Plana odnosi se na površine zajedničkog otvorenog lovišta broj: XIV/137 – „ERDUT“ površine 2.343 ha od čega je sveukupne lovne površine 1.795 ha (šumsko zemljište 1.038 ha, poljoprivredno zemljište 319 ha i vodene površine 438 ha). Plan se donosi za vremensko razdoblje od 01. travnja 2020. do 31. ožujka 2030. godine (10 godina).

Razlog za izradu Plana proizlazi iz Zakona o lovstvu (Narodne novine, br. 99/18, 32/19, 32/20) koji propisuje da se navedenim Zakonom uređuje gospodarenje lovištem i divljači, a gospodarenje obuhvaća uzgoj, zaštitu, lov i korištenje divljači i njezinih dijelova. Lovnogospodarska osnova je planski akt kojim se detaljno uređuje gospodarenje, uzgoj, zaštita, lov i korištenje određenom divljači i lovištem za razdoblje od deset lovnih godina u skladu s mogućnosti staništa te brojnosti i stanjem populacije divljači koja se uzgaja u otvorenim i ograđenim lovištima. Lovnogospodarska osnova temelji se na brojnom stanju svih vrsta divljači koje stalno ili sezonski žive u lovištu i na broju divljači koja se može uzgajati u lovištu, vodeći

računa o prisutnosti strogo zaštićenih životinjskih vrsta koje utječu ili na koje utječe lovno gospodarstvo, ne narušavajući pritom prirodne odnose među vrstama.

Glavne vrste divljači kojima će se Planom gospodariti su: srna obična (*Capreolus capreolus*), svinja divlja (*Sus scrofa*) i fazan (*Phasianus sp.*). Osim navedenih glavnih vrsta Planom je planirano i gospodarstvo sa ostalim (sporednim) stalnim vrstama divljači: jelen obični (*Cervus elaphus*), jazavac (*Meles meles*), mačka divlja (*Felis silvestris*), kuna bjelica (*Martes foina*), kuna zlatica (*Martes martes*), zec obični (*Lepus europaeus*), lisica (*Vulpes vulpes*), čagalj (*Canis aureus*), trčka skvržulja (*Perdix perdix*), patka gluhara (*Anas platyrhynchos*), vrana siva (*Corvus corone cornix*), svraka (*Pica pica*) i šojka kreštalica (*Garrulus glandarius*) te sezonskim prolaznim vrstama divljači: golub divlji grivnjaš (*Columba palumbus*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), patka gluhara (*Anas platyrhynchos*), prepelica pućpura (*Coturnix coturnix*), šumska šljuka (*Scolopax rusticola*) i šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*).

Prema Planu, „Odlukom o ustanovljenju je predmetno lovište ustanovljeno kao otvoreno lovište namijenjeno uzgoju srne obične, zeca običnog i fazana. Jednako tako će se lovnogospodarskom osnovom propisati i sve druge vrste i broj divljači koje će se uzgajati, štiti i koristiti u predmetnom lovištu. Namjena je uzgoj, lov i korištenje divljači za vlastite potrebe putem lova lovoovlaštenika, te ostvarivanje gospodarske koristi putem lovnog turizma i sprečavanje šteta od divljači. Sve ostale vrste koje u lovištu obitavaju, prvenstveno će se zaštićivati sukladno pozitivnim zakonskim propisima“.

Zahvati i aktivnosti planirani ovim Planom su: prebrojavanje divljači i ostalih životinjskih vrsta; održavanje postojećih i eventualna izgradnja novih lovnogospodarskih i lovnotehničkih objekata; podjela zaštitnih sredstava stanovništvu te edukacija stanovništva o njihovoj uporabi; lov divljači (pojedinačni i skupni lov); rastjerivanje divljači na područjima gdje ista čini gospodarski nedopustivu štetu; unos (ispuštanje) divljači iz umjetnog uzgoja; provedba „mjera uređivanja lovišta“, „mjera zaštite divljači“ i „mjera očuvanja i poboljšanja staništa te sprječavanja šteta od divljači“; rad lovočuvarske i ostalih službi ovlaštenika prava lova; prihrana divljači; prehrana divljači, odnosno osnivanje površina pod raznim jednogodišnjim i višegodišnjim kulturama (remize) te košnja livada.

Na području obuhvata Plana nalazi se zaštićeno područje značajni krajobraz „Zona Erdut“ (oko 102 ha ili 4,4 % površine lovišta).

Unutar obuhvata Plana nalaze se područja ekološke mreže proglašene Uredbom o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže: Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000372 Dunav - Vukovar te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje.

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi područja HR2000372 Dunav - Vukovar su rogati regoč, kiseličin vatreni plavac, dvoprugasti kozak, bolen, prugasti balavac, veliki vretenac, vidra, ukrajinska paklara, sabljarka, Balonijev balavac, Cucujus cinnaberinus, Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodium rubri* p.p. i *Bidention* p.p., Panonski stepski travnjaci na praporu, Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiaca*).

Ciljne vrste područja HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje su crnoprugasti trstenjak, mala prutka, vodomar, patka kreketaljka, siva guska, orao klockotaš, orao kliktaš, čaplja danguba, žuta čaplja, patka njorka, bukavac, leganj, velika bijela čaplja, bjelobrađa čigra, crna čigra, roda, crna roda, eja močvarica, eja strnjarica, crvenoglavi djetlić, sirijski djetlić, crna žuna, mala bijela čaplja, mali sokol, crvenonoga vjetruša, bjelovrata muharica, ždral, štekavac, vlastelica, čapljica voljak, rusi svračak, modrovoljka, crna lunja, patka gogoljica, veliki pozviždač, gak, bukoč, brkata sjenica, škanjac osaš, mali vranac, pršljivac, siva žuna, žličarka, crnogri gnjurac, siva štijoka, riđa štijoka, bregunica, crvenokljuna čigra, pjegava grmuša i prutka migavica. Navedene vrste ptica su ciljne kao gnijezdeće i/ili preletničke i/ili kao

zimujuće populacije, a osim njih ciljne vrste su i sljedeće vrste značajnih negniježdećih (selidbenih) populacija ptica: patka lastarka, patka žličarka, kržulja, zviždara, divlja patka, patka pupčanica, patka kreketaljka, lisasta guska, siva guska, guska glogovnjača, glavata patka, krunata patka, patka batoglavica, crvenokljuni labud, liska, šljuka kokošica, crnorepa muljača, patka gogoljica, kokošica, crna prutka, krivokljuna prutka, crvenonoga prutka, vivak i veliki pozviždač.

Od ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže divljač (sukladno Zakonu o lovstvu) predstavljaju: šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), guska glogovnjača (*Anser fabalis*), lisasta guska (*Anser albifrons*), divlja patka - gluhara (*Anas platyrhynchos*), glavata patka (*Aythya ferina*), krunata patka (*Aythya fuligula*), patka pupčanica (*Anas querquedula*), kržulja (*Anas crecca*) i liska (*Fulica atra*).

Planom je predviđeno gospodarenje sa: divljom patkom - gluharom (*Anas platyrhynchos*), guskom glogovnjačom (*Anser fabalis*) i šljukom kokošicom (*Gallinago gallinago*).

Divlja patka - gluhara (*Anas platyrhynchos*) u Planu je navedena kao ostala (sporedna) stalna vrsta divljači i kao sezonska prolazna vrsta divljači. Za gnjezdarike (stalna vrsta divljači) propisan je matični fond od 56 jedinki i 56 jedinki za lov (odstrjel), a za prolaznice odstrjel je propisan u visini 10 % od utvrđenog brojnog stanja jedinki divljači koje su u trenutku procjene brojnog stanja nazočne u lovištu.

Guska glogovnjača (*Anser fabalis*) u Planu je navedena kao sezonska prolazna vrsta divljači i odstrjel je propisan u visini 10 % utvrđenog brojnog stanja jedinki divljači koje su u trenutku procjene brojnog stanja nazočne u lovištu.

Šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*) u Planu je navedena kao sezonska prolazna vrsta divljači i odstrjel se planira temeljem površine lovišta koja je obrasla drvenastom vegetacijom, odnosno 50 % ukupnog izlučenja šljuka, a što iznosi 20 jedinki. Predviđen je način lova: u preletu, pogonom s lovačkim psima ili potražice s lovačkim psom.

Na području i u neposrednoj blizini predmetnog lovišta evidentirane su i brojne nelovne vrste ptica koje su ujedno i ciljne vrste područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje, ali i one koje nisu ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže, ali su strogo zaštićene Pravilnikom o strogo zaštićenim vrstama (Narodne novine, br. 144/13, 73/16). To su: jastreb (*Accipiter gentilis*), kobac (*Accipiter nisus*), trstenjak rogožar (*Acrocephalus schoenobaenus*), dugorepa sjenica (*Aegithalos caudatus*), vodomar (*Alcedo atthis*), sivi ćuk (*Athene noctua*), patka njorka (*Aythya nyroca*), škanjac (*Buteo buteo*), juričica (*Carduelis cannabina*), češljugar (*Carduelis carduelis*), zelendur (*Carduelis chloris*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), kratkokljuni puzavac (*Certhia familiaris*), bijela roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), batokljun (*Coccythraustes coccythraustes*), golub dupljaš (*Columba oenas*), piljak (*Delichon urbicum*), veliki djetlić (*Dendrocopos major*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), mali djetlić (*Dendrocopos minor*), crna žuna (*Drycopus martius*), žuta strnadica (*Emberiza citrinella*), crvendač (*Erithacus rubeculla*), stepski sokol (*Falco cherrug*), mali sokol (*Falco columbarius*), vjetruša (*Falco tinnunculus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), lastavica (*Hirundo rustica*), slavuj (*Luscinia megarhynchos*), pčelarica (*Merops apiaster*), crna lunja (*Milvus migrans*), bijela pastirica (*Motacilla alba*), muharica (*Muscicapa striata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), vuga (*Oriolus oriolus*), ćuk (*Otus scops*), plavetna sjenica (*Parus caeruleus*), velika sjenica (*Parus major*), crnoglava sjenica (*Parus palustris*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmeus*), mrka crvenrepka (*Phoenicurus ochruros*), zviždak (*Phylloscopus collybita*), ćubasti gnjurac (*Podiceps cristatus*), siva štijoka (*Porzana parva*), crnoglavi batić (*Saxicola torquatus*), žutarica (*Serinus serinus*), brgljez (*Sitta europaea*), crnokapa grmuša (*Sylvia atricapilla*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) i palčić

(*Troglodytes troglodytes*). Osim navedenih, uzevši u obzir prisutna staništa, na ovom području se može očekivati i prisutnost ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica.

Od prisutnih staništa ističemo ugroženi i rijetki stanišni tip A.4.1. Tršćaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi (Razred *PHRAGMITO-MAGNOCARICETEA* Klika in Klika et Novák 1941). Raznolikost staništa (močvarna staništa i okolne šume) pruža mogućnost gniježđenja, zimovanja i selidbenih odmaranja brojnim vrstama ptica te je takvo područje lovišta i njegove neposredne okolice važno kao gnjezdilište, zimovališta i obitavalište značajnog broja ptičjih vrsta.

Provedba lovnih aktivnosti odnosno lov guske glogovnjače, divlje patke - gluhare i šljuke kokošice može negativno utjecati na te vrste kao ciljne vrste ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje kao značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica, ponajprije u smislu izravnih utjecaja na njihovu brojnost (mogućnost značajnih gubitaka) zbog omogućavanja lova u količini do 10 % od utvrđenog brojnog stanja koji prolazi kroz lovište ili je utvrđen u preletu ili u količini lova do 50 % ukupnog izlučenja šljuka za šljuku kokošicu.

Nadalje, lov gore istaknutih vrsta može negativno utjecati i na populacije ostalih (nelovnih) ciljnih vrsta ptica područja ekološke mreže HR1000016 Podunavlje i donje Podravlje te ostalih strogo zaštićenih vrsta ptica prisutnih na području lovišta, u smislu utjecaja posrednog stradavanja, kao i uznemiravanja.

Lov dočekom na preletu podrazumijeva obavljanje odstrjela pernate divljači u formacijama u kojima se uz njih vrlo često nalaze i ostale ciljne vrste te strogo zaštićene vrste ptica. Neselektivnost sačmenog streljiva uzrok je neizbježnom odstrjelu i ostalih, nelovnih ciljnih i strogo zaštićenih vrsta, a dodatni uzrok stradavanja je i vjerojatna pogrešna procjena u smislu identifikacije vrsta koje se love unutar formacija ptica. Redovitim pregledom ulova ptica močvarica tijekom istraživanja za potrebe utvrđivanja prisutnosti ptičje gripe utvrđeno je da strogo zaštićene vrste čine prosječno 16% ulova (Mikuška i sur., 2014.), a po pojedinom lovnom događaju (lovnom danu) udio strogo zaštićenih vrsta u ulovu može porasti i preko 60% (Mikuška i sur., 2014.).

Ciljna staništa područja ekološke mreže HR2000372 Dunav - Vukovar (između ostalih) su i Panonski stepski travnjaci na praporu 6250* te Subpanonski stepski travnjaci (*Festucion valesiacae*) 6240*. U Planu se propisuje gnojenje livadnih i pašnjačkih površina te nigdje nije navedeno da li se na području Plana nalaze navedena staništa i da li se to odnosi i na navedena ciljna staništa područja ekološke mreže. Gnojidba može negativno utjecati kako na sama staništa tako i na određene ciljne vrste koje borave na tim staništima.

Slijedom ranije navedenog, analizom mogućih utjecaja provedbe Plana na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže utvrđeno je da s obzirom na obilježja zahvata i aktivnosti planiranih Planom, da se prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata i aktivnosti planiranih Planom na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže i da je potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti Plana za ekološku mrežu te je stoga riješeno kao u izreci.

U postupku glavne ocjene potrebno je razmotriti utjecaj zahvata i aktivnosti planiranih Planom na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, odnosno mjere ublažavanja kako bi se izbjegli i/ili umanjili značajni negativni utjecaji.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom očitovale se dopisom (KLASA: 351-03/18-04/487 URBROJ: 517-06-2-1-2-18-2) od 7. svibnja 2018. godine da sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/2013, 153/2013, 78/2015, 12/2018) lovstvo nije područje za koje se obvezno provode postupci strateške procjene i ocjene o potrebi strateške procjene utjecaja na okoliš.

Člankom 46. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi prethodnu ocjenu i glavnu ocjenu za strategije, planove i programe koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, kao i za one koji se pripremaju i/ili donose na državnoj i područnoj (regionalnoj) razini, a za koje je posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena obveza strateške procjene ili ocjene o potrebi strateške procjene.

Članak 48. stavak 6. Zakona o zaštiti prirode propisuje da ako Ministarstvo ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja strategije, plana ili programa na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje da je obvezna provedba Glavne ocjene.

Članak 48. stavak 7. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži podatke o strategiji, planu ili programu, podatke o ekološkoj mreži, obrazloženje razloga na temelju kojih je isključena mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže ili obrazloženje razloga na temelju kojih je utvrđena obveza provedbe Glavne ocjene.

Članak 48. stavak 8. Zakona o zaštiti prirode propisuje da rješenje iz stavaka 5. i 6. navedenog članka sadrži i uvjete zaštite prirode ako se radi o strategiji, planu ili programu u čijem se obuhvatu nalaze zaštićena područja, strogo zaštićene divlje vrste i/ili ugroženi i rijetki stanišni tipovi za koje nisu izdvojena područja ekološke mreže.

U skladu s člankom 51. stavak 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje objavljuje se na mrežnoj stranici Ministarstva.

Temeljem Zakona o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/16) upravna pristojba na ovo Rješenje je naplaćena.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo Rješenje je izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog Rješenja.

Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



Stjepan Gospočić
Stjepan Gospočić

Dostaviti:

1. Lovačko društvo „SRNJAK“ ERDUT, Podunavlje 2, 31 206 Erdut
2. WILDCRO d.o.o., Fruškogorska 46/c, 31 000 Osijek
3. U spis predmeta