

číslo smlouvy: MAS-28a/84/19

Předmět podpory: D.e

SMLOUVA O DÍLO

**UZAVŘENÁ DLE USTANOVENÍ § 2586 A NÁSL. ZÁK. Č. 89/2012 SB., OBČANSKÉHO
ZÁKONÍKU, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ**

I. Smluvní strany

1.1 Objednatel

Česká republika – Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

Sídlo: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov

Zastoupený: RNDr. Františkem Pelcem, ředitelem

Bankovní spojení: ČNB Praha, Číslo účtu: 18228011/0710

IČO: 629 335 91

DIČ: neplátce DPH

Telefon: 283 069 242

V rozsahu této smlouvy osoby zmocněná k jednání se zhotovitelem, k věcným úkonům
a k převzetí díla: Mgr. Václav Polášek

(dále jen „objednatel“)

a

1.2 Zhotovitel:

LT EkoLesServis s.r.o.

Sídlo: Příkazy 66, 783 33 Příkazy

Zastoupený:

Bankovní spojení: 2900106918/2010 (Fio Banka a.s., pobočka Olomouc)

IČO/DIČ: 28647289/CZ28647289

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, sp.zn. C45103

Email: **NEPOUŽÍVÁME RAZÍTKO**

(dále jen „zhotovitel“)



II. Předmět smlouvy

2.1 Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí dílo specifikované v čl. 2.2 této smlouvy a předat jej objednateli. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.

2.2 Dílem se rozumí:

Výstavba 1308 m oplocenek z drátěného pletiva 180cm vysokého a 581 m oplocenek z dřevěných dílců 180 cm vysokých na holinách po kalamitní těžbě smrku v NPR Špraněk. Podrobná specifikace díla je v příloze č. 1.

(dále jen „dílo“)

2.3 Při provádění díla je zhotovitel vázán pokyny objednatele.

Objednatel je oprávněn v průběhu platnosti smlouvy jednostranně omezit rozsah díla v dosud neprovedené části, a to především s ohledem na přidělování finančních prostředků objednateli ze státního rozpočtu. Při snížení rozsahu díla bude přiměřeně snížena jeho cena.

III. Cena díla a platební podmínky

3.1 Cena díla je stanovena v souladu s právními předpisy:

Cena bez DPH: 378.900-Kč

DPH 21%: 79.569,- Kč

Cena bez DPH: 458.469,- Kč (slovy čtyři sta padesát osm tisíc čtyři sta šedesát devět korun českých).

Zhotovitel je plátcem DPH.

3.2 Dohodnutá cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Ke změně může dojít pouze při změně zákonných sazeb DPH.

3.3 Veškeré náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s prováděním díla jsou zahrnuty v ceně díla.

3.4 Cena za dílo bude vyúčtována po provedení díla. Zhotovitel je povinen daňový doklad (fakturu) vystavit a doručit objednateli nejpozději do 15 pracovních dnů po předání a převzetí díla (v žádném případě však ne později než do 15. 12. kalendářního roku) na základě předávacího protokolu na adresu: Regionální pracoviště Olomoucko, Lafayetteova 13, 77900 Olomouc.

3.5 Daňový doklad (faktura) musí mít náležitosti daňového resp. účetního dokladu podle platných obecně závazných právních předpisů; označení daňového dokladu (faktury) a jeho číslo; číslo této smlouvy, den jejího uzavření a předmět smlouvy; označení banky zhotovitele včetně identifikátoru a čísla účtu, na který má být úhrada provedena; jméno a adresu zhotovitele; položkové vykázání nákladů, konečnou částku; den odeslání dokladu a lhůta splatnosti.



- 3.6 Daňový doklad (faktura) vystavený zhotovitelem je splatný do 30 kalendářních dnů po jeho obdržení objednatelem. Objednatel může daňový doklad (fakturu) vrátit do data jeho splatnosti, pokud obsahuje nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje. Lhůta splatnosti počne běžet doručením opraveného a bezvadného daňového dokladu (faktury). V případě, že ve lhůtě splatnosti nedojde k přidělení finančních prostředků ze státního rozpočtu na účet objednatele, prodlužuje se lhůta splatnosti na 60 dnů od obdržení daňového dokladu (faktury) a objednatel v tomto případě není až do uplynutí této lhůty v prodlení.
- 3.7 Smluvní strany se dohodly, že objednatel nebude poskytovat zálohové platby

IV. Doba a místo plnění

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo a předat jej objednateli nejpozději do: 30. 4. 2020.
- 4.2 Pokud zhotovitel dokončí dílo před dohodnutým termínem, zavazuje se objednatel, že převezme dílo i v dřívějším nabídnutém termínu, pokud bude bez vad a nedodělků.
- 4.3 Místem plnění je k. ú. Březina, p. č. 107/12 a k. ú. Kadeřín, p. č. 103/13. Obě tyto parcely jsou ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro AOPK ČR.

V. Další ujednání

- 5.1 Zhotovitel je povinen provést dílo v kvalitě, formě a obsahu, které vyžaduje tato smlouva a která je obvyklá pro díla obdobného typu. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dbát pokynů objednatele.
- 5.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn zhotovitele na tuto skutečnost upozornit a dožadovat se provádění díla řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani ve lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit doručením písemného odstoupení zhotoviteli.

VI. Předání a převzetí díla

- 6.1 O předání díla vyhotoví smluvní strany předávací protokol podepsaný oběma smluvními stranami. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující byť drobné vady či nedodělky.
- 6.2 Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu stanoveném objednatelem uvedeném v předávacím protokolu.
- 6.3 V případě, že dílo nebude v termínu provedení díla dokončeno, aniž by důvod nedokončení díla ležel na straně objednatele, má objednatel právo převzít částečně provedené dílo a od zbytku plnění bez dalšího odstoupit. Odstoupení podle věty první vyznačí objednatel v předávacím protokolu. Strany souhlasně prohlašují, že písemným vyznačením odstoupení v předávacím protokolu se odstoupení podle věty první považuje za doručené zhotoviteli.

VII. Odpovědnost za vady



- 7.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání objednateli, byť se vady projeví až později.
- 7.2 Objednatel je povinen případné vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, v jaké lhůtě požaduje odstranění vad.
- 7.3 Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vady opravou, poskytnutím náhradního plnění nebo slevu ze sjednané ceny. Výběr způsobu nápravy náleží objednateli.
- 7.4 Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 24 měsíců. V případě, že délka záruky činí 0 měsíců, ustanovení článků 7.5 až 7.7 pozbývají platnosti.
- 7.5 Záruční doba počíná běžet dnem předání kompletního a bezvadného díla, popř. dnem odstranění poslední vady a nedodělků uvedeného v předávacím protokolu.
- 7.6 Objednatel je povinen vady, na které se vztahuje záruka, písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, v jaké lhůtě požaduje odstranění vad
- 7.7 Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vady, na kterou se vztahuje záruka, opravou, poskytnutím náhradního plnění nebo slevu ze sjednané ceny. Výběr způsobu nápravy náleží objednateli.

VIII. Sankce

- 8.1 V případě, že zhotovitel nedodrží termín provedení díla anebo termín odstranění vad a nedodělků uvedený v předávacím protokolu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- 8.2 V případě prodlení objednatele s placením vyúčtování je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení z nezaplacené částky v zákonné výši. Nárok na úrok z prodlení vzniká zhotoviteli až po 30 dnech po splatnosti daňového dokladu.
- 8.3 Ustanoveními o smluvní pokutě není dotčen nárok oprávněné smluvní strany požadovat náhradu škody v plném rozsahu.

IX. Závěrečná ustanovení

- 9.1 Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými a očíslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran, není-li v této smlouvě uvedeno jinak.
- 9.2 Ve věcech touto smlouvou neupravených se řídí práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 9.3 Zhotovitel bere na vědomí, že tato smlouva může podléhat povinnosti jejího uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv (zákon o registru smluv), zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a/nebo jejího zpřístupnění podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů a tímto s uveřejněním či zpřístupněním podle výše uvedených právních předpisů souhlasí.
- 9.4 Tato smlouva je vyhotovena v třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Dva stejnopisy obdrží objednatel, jeden stejnopis obdrží zhotovitel.



- 9.5 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněným zástupcem poslední smluvní strany. Smlouva nabývá účinnosti dnem přidělení finančních prostředků na realizaci díla ze strany Ministerstva životního prostředí ČR. Podléhá-li však tato smlouva povinnosti uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona o registru smluv, nenabude účinnosti dříve, než dnem jejího uveřejnění. Smluvní strany se budou vzájemně o nabytí účinnosti smlouvy neprodleně informovat.
- 9.6 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.
- 9.7 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
- Příloha č. 1 – Podrobná specifikace díla
 - Příloha č. 2 – položkový rozpočet
 - Příloha č. 3 – mapový zákres

V dne

V Příkazech 20.11.2019

Objednatel:

Zhotovitel:

RNDr. František Pelc,
ředitel AOPK ČR

Ing. Libor Tandler - jednatel

Opatření č. 1:

- Stavba oplocenek z drátěného pletiva

Parametry konstrukčních prvků:

- Pletivo - Materiál: drátěné pletivo, dráty ocelové, pozinkované (vrstva zinku min. 70 g/m²), spojované uzlíky. Výška pletiva: 180 cm. Počet vodorovných drátů: min. 19, vzdálenosti vodorovných drátů: 5-10 cm (v dolní polovině), 10-20 cm (v horní polovině). Průměr vodících (okrajových) drátů: min. 2,2 mm, průměr ostatních drátů: min. 1,8 mm.
- Sloupky - Materiál: dřevo, dub, akát nebo modřín, bez hnilob. Provedení: řezané hranoly (se čtvercovým průřezem) nebo tyčovina, všechny sloupky zahrocené. Rozměry: délka sloupků: min. 235 cm, průřez hranolů: min. 10x10 cm nebo průměr tyčí (měřeno bez kůry na tenčím konci): min. 12 cm. Spodní části dubových nebo akátových sloupků není třeba odkorňovat, spodní části modřínových sloupků budou odkorněny v délce 60 cm.
- Vzpěry sloupků - Materiál: dřevo, dub, akát nebo modřín, bez hnilob. Provedení: tyčovina (i půlená). Rozměry: délka vzpěr: min. 175 cm, průměr tyčí (měřeno bez kůry na tenčím konci): min. 7 cm, průměr půlených tyčí: min. 9 cm.
- Kolíky k přichycení pletiva do půdy - Materiál: dřevo, dub, akát nebo modřín, bez hnilob. Provedení: řezané kolíky, zahrocené, na horním konci se zářezem nebo se zatlučeným hřebíkem pro uchycení dolního tažného drátu pletiva. Rozměry: 40x3x5 cm.
- Ráhna - Materiál: dřevo, modřín, bez hnilob. Provedení: řezané hranoly nebo tyčovina (i půlená). Rozměry: délka ráhen: min. 320 cm, průřez hranolů: min. 7x3 cm, průměr tyčí (měřeno bez kůry na tenčím konci): min. 5 cm, průměr půlených tyčí: min. 7 cm.
- Přelezky - Materiál: dřevo, dub, akát nebo modřín, bez hnilob. Provedení: oboustranný žebřík (ve tvaru písmene A), hranoly řezané nebo tyčovina (i půlená). Výška: 180 cm. Rozměry stojných dílů: jako rozměry sloupků (viz výše). Rozměry příček: jako rozměry vzpěr sloupků (viz výše).
- Spojovací prvky - Materiál: hřebíky, ocelové. Délka pro spojování dřevěných konstrukčních prvků: dvojnásobek délky přitloukaného materiálu. Délka pro upevňování pletiva ke sloupkům: min. 8 cm.

Způsob provedení:

- Parametry konstrukčních prvků oplocenek jsou uvedeny výše.
- Oplocenky budou budovány jen v trasách vyznačených objednatelem dřevěnými kolíky. Kolíky budou pro kontrolu ponechány na místě i po postavení oplocenek.
- Sloupky budou v rozestupech 3 m (s možnou odchylkou +/- 0,3 m) pevně ukotveny do půdy do hloubky min. 0,5 m tak, aby s nimi nebylo možno hýbat. Výška sloupků nad zemí nebude nižší než výška použitého pletiva (tzn. než 180 cm).
- Sloupky nacházející se v lomových bodech oplocenky a dále každý třetí sloupek bude zevnitř oplocenky pevně podepřen vzpěrou. Vzpěrou bude podepřen i každý další sloupek, pokud se jej nepodaří pevně ukotvit do půdy. Vzpěry budou ukotveny k zemi tak, aby nemohlo dojít k jejich posunu. Vzpěry budou ke sloupkům přibity hřebíky cca ve 2/3 výšky sloupků pod úhlem cca 45°, čela vzpěr budou seříznuta tak, aby plochy řezu dosedly ke sloupkům.
- Pletivo bude napnuto a upevněno na vnější stranu každého sloupku vždy nejméně 6 hřebíky, zatlučenými rovnoměrně po celé výšce sloupku do hloubky cca 40 mm, vždy bude ke sloupkům přibit horní a dolní tažný drát pletiva. Hřebíky budou ohnuty v horní polovině výšky pletiva nahoru a ve spodní polovině výšky pletiva dolů, hlavičky zahnutých hřebíků budou dotlučeny do dřeva sloupků. Pletivo bude po celé délce přiléhat k povrchu půdy a zároveň bude mezi každými dvěma sloupky přichyceno k půdě pomocí 2 dřevěných kolíků (kolíky budou zatlučeny do země v celé své délce, dřevo dub, akát nebo modřín). Začátek každé role pletiva bude připevněn ke sloupku (role pletiva nebudou spojovány mezi sloupky).
- Oplocenky budou opatřeny přelezkami v počtu 1 přelezka na každých započatých 150 m délky. Přelezky (žebříky) budou upevněny hřebíky ke sloupkům oplocenky.

- Mezi každé 2 sloupky bude 10-30 cm nad zemí přibito ráhno, ke kterému bude rovnoměrně po celé délce nejméně 5 hřebíky přibit nejbližší dolní drát pletiva.
- Na oplocence nebudou po ukončení prací závady umožňující vnikání spárkaté a zaječí zvěře.
- **Délka plotu z drátěného pletiva: 1308 m**

Opatření č. 2:

- Stavba oplocenek z dřevěných dílců

Parametry konstrukčních prvků:

- Dřevěné dílce oplocenky budou vyrobeny dle vzoru „Pacov“, o výšce minimálně 180 cm a délce max. 300 cm.
- Nosná ráhna - Materiál: smrk, bez hnilob. Provedení: přířezy, krajiny nebo tyčovina, která může být i půlená. Rozměry: délka: min. 340 cm pro dílce o délce 3 m nebo 240 cm pro dílce o délce 2 m, šířka x tloušťka: min. 6x2,5 cm (měřeno bez kůry na tenčím konci).
- Sloupky - Materiál: smrk, bez hnilob. Provedení: přířezy nebo krajiny. Rozměry: délka: min. 190 cm, šířka x tloušťka: min. 6x2,5 cm (měřeno bez kůry). Spodní konec bude zahrocený.
- Plotovky - Materiál: smrk, bez hnilob. Provedení: přířezy nebo krajiny. Rozměry: délka: 110 cm (+/- 2 cm), šířka x tloušťka: min. 4x2 cm (měřeno bez kůry).
- Ráhna - Materiál: smrk, bez hnilob. Provedení: přířezy, krajiny nebo tyčovina, která může být i půlená. Rozměry: délka: max. 300 (pro dílce o délce 3 m) nebo max. 200 cm (pro dílce o délce 2 m), šířka x tloušťka: min. 4x2 cm (měřeno bez kůry na tenčím konci).
- Vzpěry - Materiál: smrk, bez hnilob. Provedení: přířezy, krajiny nebo tyčovina, která může být i půlená. Rozměry: délka: min. 190 cm, šířka x tloušťka: min. 6x2,5 cm (měřeno bez kůry na tenčím konci).

Způsob provedení:

- Oplocenka bude budována jen v trase vyznačené objednatelem dřevěnými kolíky. Kolíky budou pro kontrolu ponechány na místě i po postavení oplocenky.
- Přelezky nebudou v úsecích oplocenek z dřevěných dílců umístovány (budou instalovány pouze v úsecích z drátěného pletiva).
- Stavba bude provedena pomocí dřevěných dílců. Ty budou postaveny tak, aby se navzájem dotýkali a nebyla mezi jejich krajovými sloupky mezera a budou k sobě přitlučeny přes přečnávající nosná ráhna. Každý spoj bude zavětrován z obou stran pomocí vzpěr tak, aby s postaveným plotem nešlo hýbat v žádné jeho části.
- Dřevěné dílce budou vyrobeny podle výkresu 1 a 2, kde je vyobrazený dílec o délce 3 m. Dílce o délce 2 m budou vyrobeny obdobně, pouze s upravenou délkou ráhen a nosných ráhen.
- Vzpěry budou ukotveny k zemi tak, aby nemohlo dojít k jejich posunu. Vzpěry budou ke sloupkům přibity hřebíky cca ve 2/3 výšky sloupků pod úhlem cca 45°, čela vzpěr budou seříznuta tak, aby plochy řezu dosedly ke sloupkům.
- Oba sloupky každého dílce budou zaraženy do země (přibližně do 10 cm hloubky) tak, aby se plotovky svojí spodní hranou dotýkaly země po celé délce dílce.
- Na oplocence nebudou po ukončení prací závady umožňující vnikání spárkaté a zaječí zvěře.
- **Délka plotu z dřevěných dílců: 581 m**

Opatření č. 1 + 2:

Celkový rozsah prací:

- Celkový počet oplocenek: 8
- Celková délka oplocenek (m): 1889 (1308+581)

Lokalizace:

(a) vymezení podle katastru nemovitostí:

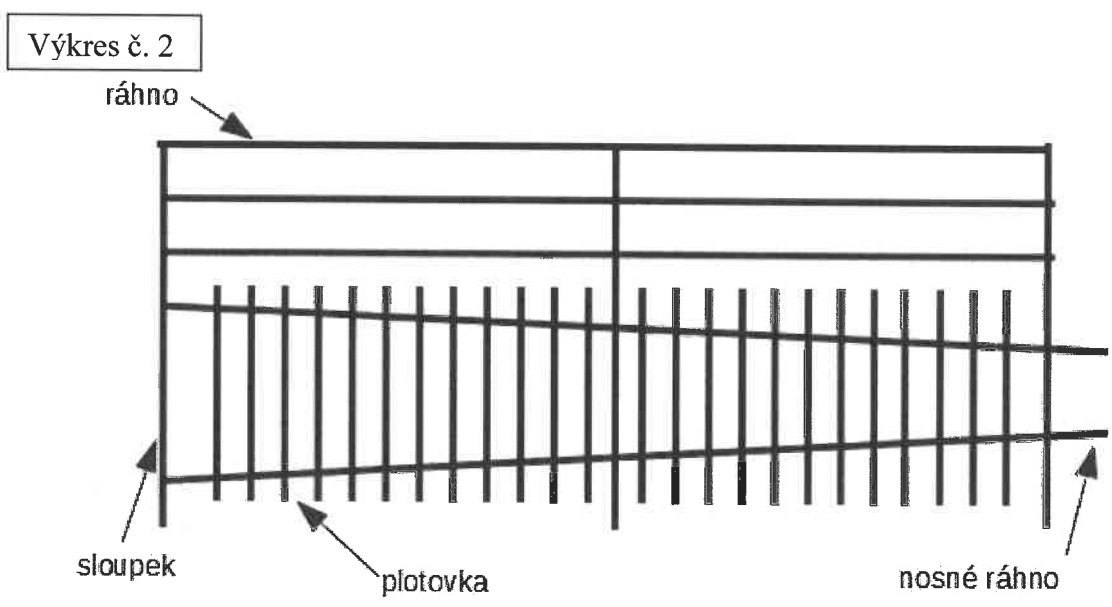
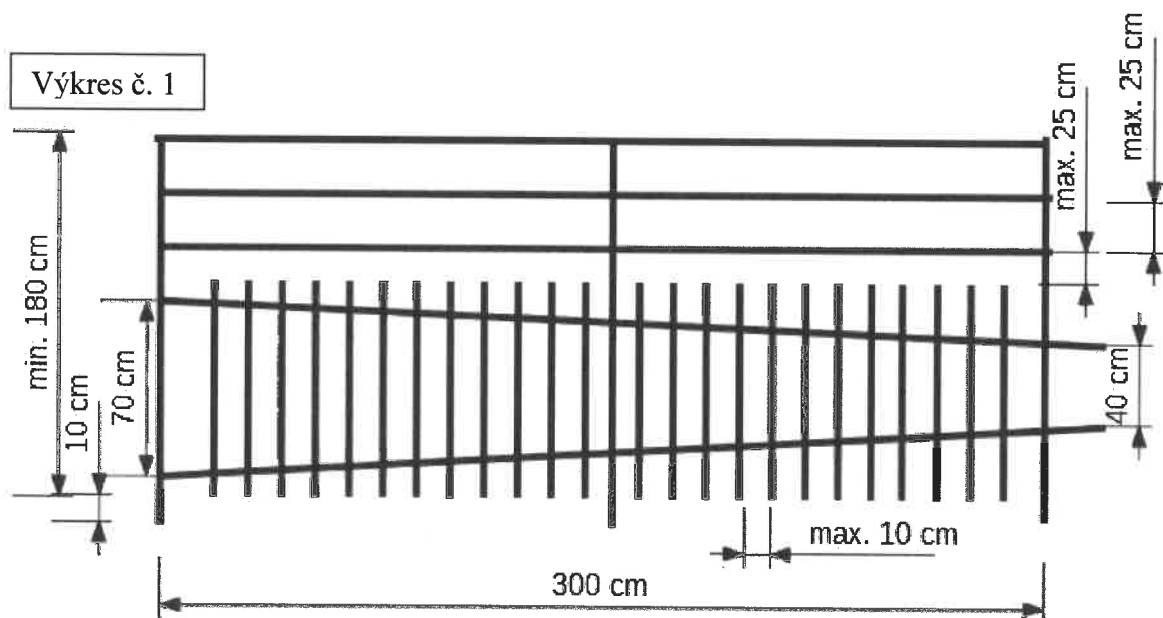
- k. ú. Březina, p. č. 107/12
- k. ú. Kadeřín, p. č. 103/13

(b) vymezení podle LHP:

- lesní hospodářský celek AOPK ČR - Olomoucký kraj, porostní skupiny 5Aa5, 5Aa6, 5Aa7a, 5Aa8, 5Aa17c/3c, 6Ea5b

Další podmínky k provedení prací:

- Není-li ve smlouvě uvedeno jinak, bude postupováno v souladu se Standardem SPPK D02 005:2014 (dostupným z webové adresy <http://standards.nature.cz/seznam-standardu/>), konkrétně s postupy uvedenými v kap. 3.3.9 a 3.3.12 a příloze č. 1 k tomuto standardu.



Položky	MJ	Počet MJ	Cena za MJ (Kč bez DPH)	Cena celkem (Kč bez DPH)
Oplocenky				
stavba oplocenek - drátěných (výška 180 cm)	m	1075	174	187050
stavba oplocenek - drátěných (výška 180 cm) na kamenitém podloží	m	233	200	46600
stavba oplocenek - dřevěných (výška 180 cm) na kamenitém podloží ve svahu	m	581	250	145250
(délka oplocenek celkem)	(m)	(1889)	---	---
Cena celkem bez DPH				378900
DPH				79569
Cena celkem s DPH				458469

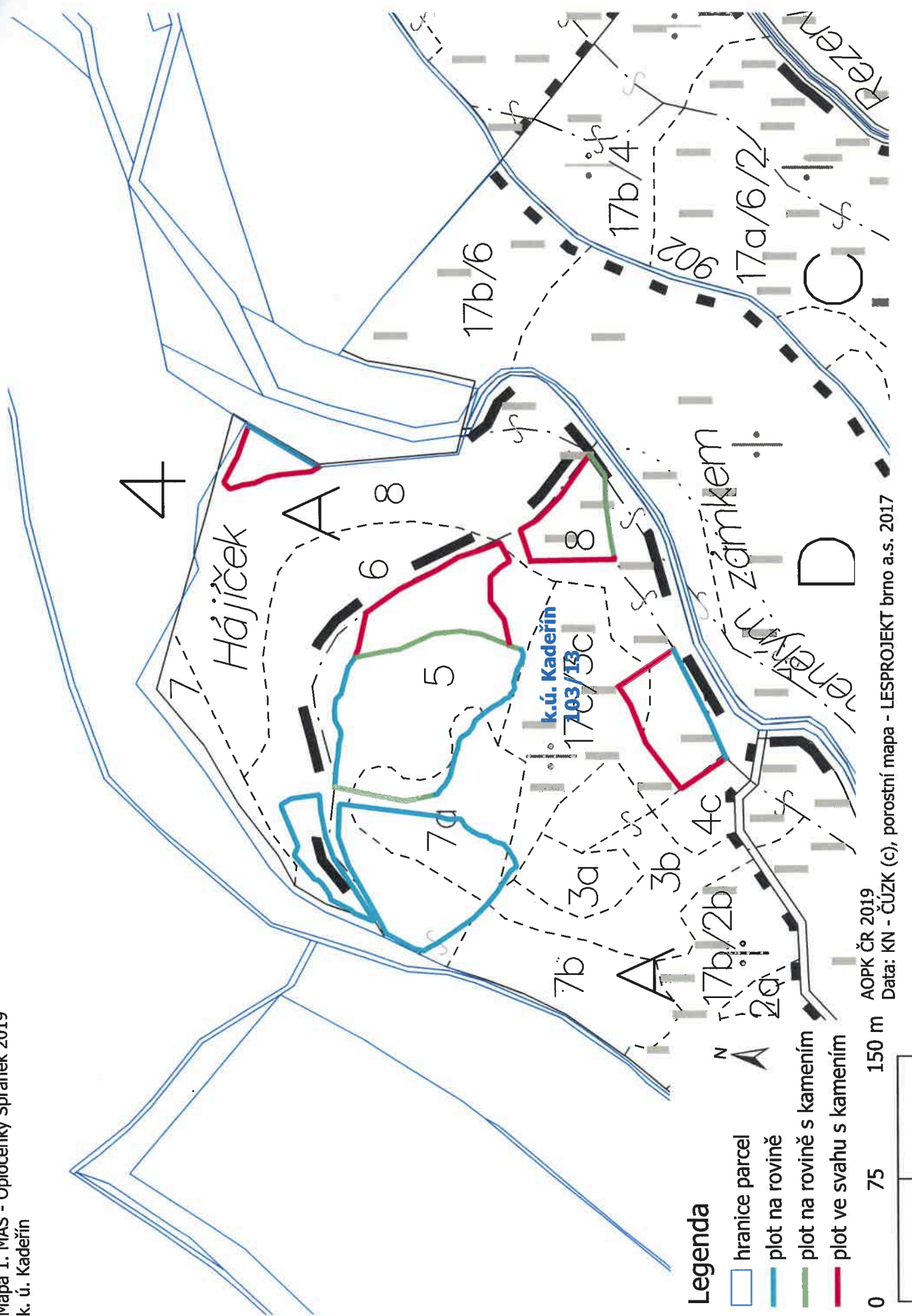
Příkazy 20.11.2019

LT EkoLesServis s.r.o.

IČ: 28647289

- jednatel, nepoužíváme razítko

Mapa 1. MAS - Oplocenky Špraněk 2019
k. ú. Kadeřín



Legenda

- hranice parcel
- plot na rovině
- plot na rovině s kamením
- plot ve svahu s kamením



AOPK ČR 2019
Data: KN - ČÚZK (c), porostní mapa - LESPROJEKT BRNO a.s. 2017

Mapa 2. MAS - Oplocenky Špraněk 2019
k. ú. Březina

