



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 an. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
(dále jen jako „smlouva“)

SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Správa Národního parku Šumava
sídlo: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk
zastoupení: Mgr. Pavel Hubený
IČO: 00583171
DIČ: CZ 00583171
kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.
sídlo/bydliště : Nábřežní 90/4, 150 00 Praha 5
zastoupený: Ing. Pavlem Menhardem, ředitelem divize 06, na základě plné moci
IČO: 47116901
DIČ: CZ47116901
Zápis v OR: B 1930 vedeném u Městského soudu v Praze

(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo



Financováno
Evropskou unií
Národním fondem



Národní
plán
obnovy



1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1) Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele provede na svůj náklad a nebezpečí a řádně a včas předá dílo s požadavky zadávací dokumentace, které jsou uvedeny v Příloze E1 - Podrobná specifikace díla „**Komplexní vodohospodářská studie - Pasečná**“ (dále jen „Dílo“).
- 2) Objednatel se zavazuje Dílo dodané zhotovitelem v souladu s touto smlouvou převzít a zhotoviteli za něj při splnění podmínek dle této smlouvy zaplatit dohodnutou cenu Díla uvedenou v článku 3 této smlouvy.

2. ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

- 1) Termín zahájení: dnem platnosti a účinnosti smlouvy o dílo
- 2) Lhůta dodání: **30. 11. 2024**

3. CENA DÍLA

- 1) Sjednaná cena za Dílo je cenou pevnou, úplnou a nejvýše přípustnou, zahrnující veškeré náklady zhotovitele nutné k řádnému a včasnému splnění závazků plynoucích z této smlouvy.
- 2) Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu díla ve výši 105 300,- Kč bez DPH, DPH 21% 22 113,- Kč, 127 413,- Kč včetně DPH (v souladu s Přílohou E5 - položkový rozpočet_Část E).
- 3) Daň z přidané hodnoty bude účtována ve výši určené podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. V případě, že v době, kdy bude předmět smlouvy dokončen, a sazba DPH bude zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zvýšena nebo snížena, je povinností účtovat daň podle aktuálního znění zákona.

4. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 1) Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy.
- 2) Zhotoviteli vzniká právo účtovat cenu v případě řádného a včasného dodání Díla objednateli.
- 3) Faktura bude vystavena na základě předávacího protokolu o předání a převzetí Díla či jeho části podepsaného oběma smluvními stranami. Dnem zdanitelného plnění je den podepsání předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
- 4) Faktura bude doložena kopií předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami.
- 5) Faktura zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu, formou a obsahem odpovídat požadavkům právní úpravy zejména pak zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, zákonu o dani z přidané hodnoty a mít náležitosti obchodní listiny dle občanského zákoníku v



platném znění. Nebude-li faktura splňovat tyto náležitosti, nebude odpovídat předmětu plnění, nebude-li doložena příslušnými doklady nebo bude-li jinak v nesouladu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli na doplnění či jinou opravu, aniž se tím dostane do prodlení s úhradou příslušné částky. Nová lhůta splatnosti začne plynout doručením doplněné nebo opravené faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele podle této smlouvy.

- 6) Splatnost faktury činí 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení na kontaktní adresu objednatele dle této smlouvy. Úhrada faktury bude provedena v české měně bezhotovostně z účtu objednatele na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Číslo tohoto bankovního účtu bude uvedeno rovněž na zhotovitelem vystavené faktuře. Lhůta splatnosti je dodržena, pokud v její poslední den byl podán příkaz k převodu příslušné částky z účtu objednatele na účet zhotovitele.
- 7) Jako povinný údaj na faktuře musí být uveden text „realizováno v rámci projektu „Komplexní vodohospodářská studie Pasečná“, registrační číslo projektu: 115V343002006“

5. ODPOVĚDNOST A SOUVISEJÍCÍ UJEDNÁNÍ

- 1) Zhotovitel se důkladně seznámil s obsahem veškerých podkladů nezbytných pro realizaci Díla a prohlašuje, že tyto shledává jako bezvadné a dostatečné pro realizaci Díla.
- 2) Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude předáno bez vad, v souladu s podmínkami této smlouvy a v souladu se všemi platnými právními předpisy.
- 3) Zhotovitel poskytuje záruku na Dílo po dobu 36 měsíců.
- 4) Bude-li zhotovitel plnit některou svoji povinnost prostřednictvím jiné osoby, odpovídá za tato plnění, jako kdyby plnil tuto povinnost sám a je povinen zajistit splnění všech závazků z této smlouvy.
- 5) Každá reklamace musí být uplatněna písemně, e-mailem nebo faxem a musí obsahovat úplný a přesný popis vady. Jejich odstranění provede zhotovitel na svůj náklad.
- 6) Pokud zhotovitel nenastoupí do deseti dnů od data uplatnění reklamace Díla k odstraňování vad nebo neoznámí objednateli lhůtu k odstranění vad Díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 7) Vznikne-li porušením povinností ze strany zhotovitele objednateli škoda, je objednatel oprávněn domáhat se náhrady této škody podle příslušných ustanovení občanského zákoníku vedle svých nároků z vad Díla.
- 8) Pro případ prodlení zhotovitele v termínu dokončení celého Díla a jeho předání se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,05 % z ceny celého Díla (s DPH) za každý i započatý kalendářní den prodlení s dokončením celého Díla a jeho předání objednateli.





- 9) Uvedené smluvní pokuty nemají vliv na výši případné náhrady škody.

6. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 1) Kterákoli ze smluvních stran může od této smlouvy odstoupit pouze z důvodů uvedených v této smlouvě nebo z důvodů vyplývajících ze zákona, včetně důvodů vyplývajících v podstatném porušení smlouvy některou ze stran.
- 2) Překročení sjednaného termínu dodání Díla o déle než 14 dnů se vždy považuje za podstatné porušení smlouvy, které podle ust. § 2002 Občanského zákoníku zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy.
- 3) Za podstatné porušení smlouvy se považuje též dodání Díla s vadami. Nároky objednatele z odpovědnosti za vady se řídí ust. § 2615 odst. 2 ve spojení s ust. § 2106 Občanského zákoníku.
- 4) Smluvní strany se pro případ sporů vyplývajících z této smlouvy dohodly ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, místní příslušnost soudu prvního stupně, kterým bude obecný soud objednatele, tj. okresní, popř. krajský soud, v jehož obvodu má objednatel sídlo.
- 5) Zhotovitel nebyl v zadávacím řízení ovlivněn přímo ani nepřímo střetem zájmů ve vztahu k zadavateli, ani k subjektům podílejícím se na přípravě zadávacího řízení; zhotovitel nemá ani žádné zvláštní spojení s těmito osobami (např. majetkové, personální).
- 6) Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a souvisejícími právními předpisy. Zveřejnění obsahu smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.
- 7) Objednatel poskytne zhotoviteli údaje potřebné k plnění předmětu smlouvy. Zhotovitel takto získané údaje použije pouze pro plnění smlouvy a neposkytne je třetí straně.
- 8) Objednatel je výlučným vlastníkem předaného díla a je oprávněn jej bez omezení využít pro svoji potřebu a pro potřebu jím zřizovaných právnických osob.
- 9) Objednatel je dále oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel
 - a. nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo
 - b. zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.





- 10) Tato smlouva je vyhotovena elektronicky nebo v listinné podobě ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
- 11) Veškeré změny a doplňky této smlouvy budou uskutečňovány formou elektronických či listinných očíslovaných dodatků podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 12) Právní vztahy neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 13) Případná neplatnost některého ujednání smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku ke smlouvě, kde bude neplatná část smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.
- 14) Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je dle § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, povinným subjektem, na jehož smlouvy se vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Pro účely uveřejňování smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.
- 15) Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této smlouvy.
- 16) Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy.
- 17) Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v případě povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, v ostatních případech dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.





Přílohy Smlouvy o dílo:

- E1 - Podrobná specifikace díla „Komplexní vodohospodářská studie – Pasečná“
- E2 - Grafické vymezení dotčeného území
- E3 - Lokalizace díla: kraj, okres, obec, katastrální území, pozemek (p.p.č.)
- E4 - Kontaktní údaje
- E5 - Položkový rozpočet_Část E

Ve Vimperku dne

V Praze dne 08. 02. 2024

objednatel:
Správa Národního parku Šumava

zhotovitel:
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

podpis:

podpis:

.....

.....

Ing. Pavel Menhard
ředitel divize O6
na základě plné moci



Příloha E1 - Podrobná specifikace díla „Komplexní vodohospodářská studie - Pasečná“

Popis současného stavu lokality

Lokalita se nachází ve II. a III. zóně, menší část i v I. zóně CHKO Šumava. Území je zemědělsky využíváno (kosením, pastvou). Plochy luk a pastvin jsou systematicky odvodněny podzemní drenáží (odvodnění pochází z 80. let minulého století) a voda svedena do tří napřímených a zahloubených toků (zahloubení až 2 m pod úroveň terénu). Část těchto toků má i betonové koryto, které je dnes do značné míry zarostlé mokřadní vegetací. Kolem nejméně zahloubeného toku je mokřadní biotop (T1.5 Vlhké pcháčové louky). Vegetace na loukách a pastvinách je silně ovlivněna systematickým odvodněním. Původní prameniště v zemědělských plochách byly odvodněny zatrubněnými melioracemi. V některých místech, kde jsou již meliorace méně funkční, vznikají na loukách průsaky s mokřadní vegetací. V území pravidelně hnízdí zvláště chráněné a ohrožené druhy ptáků: bramborníček hnědý, bekasina otavní, linduška luční, tuhyk obecný a čejka chocholatá. Uvedené napřímené toky ústí do přirozeně meandrujícího toku Horského potoka, kolem něhož se nacházejí velmi cenné mokřadní biotopy s řadou chráněných druhů rostlin.


Z dnešního pohledu ochrany přírody je zřejmé, že odvodnění území a narovnaní a zahloubení toků citelně poškodilo celé území, resp. jeho ekologicko-stabilizační funkci, došlo zejména k narušení přirozeného koloběhu vody mezi okolním prostředím a vodním tokem samotným. To má do současné doby za důsledek negativně změněné odtokové poměry v lokalitě, změněné akumulační vlastnosti zemědělské půdy a změněné potravinové a habitatové příležitosti pro zájmové organismy. Celá uvedená lokalita je součástí Chráněné oblasti přirozené akumulace vod Šumava, jejímž posláním a hlavní prioritou je ochrana přirozeného vodního režimu a dlouhodobé akumulace vod. Toto poslání zvláště v současné době klimatické změny nabývá na významu. Jedním z nejvýraznějších projevů těchto klimatických změn je zvyšující se četnost extrémních výkyvů počasí, s nimiž jsou spojeny mimořádné hydrologické i teplotní situace jako dlouhotrvající ničivé sucho nebo naopak lokální přívalové srážky a bleskové povodně. Na zmírnění citelných škod, které způsobují, jsou dnes zaváděna konkrétní adaptační opatření. Tato opatření jsou uvedena a jasně popsána v řadě důležitých strategických dokumentů na národní úrovni – zejména ve Strategii přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách ČR aktualizace 2021-2030, apod. Mezi klíčová opatření, která je nutné realizovat, patří zejména posílení přirozeného vodního režimu s důrazem na podporu zasakování vody v krajině a obnovu přirozených odtokových poměrů. Jedním z nejdůležitějších je obnova přírodního charakteru vodních toků, omezení degradace půdy a obnova mokřadů.

Obnova přírodní povrchové trasy potoků by byla významným adaptačním opatřením, které bude tlumit negativní dopady extrémních výkyvů počasí, jako je dlouhotrvající sucho nebo přívalové deště. Vznik mokřadních biotopů kolem obnovených toků by přispělo ke zvýšení biodiverzity území s velkým potenciálem vytvoření vhodných útočišť pro některé významné či ohrožené druhy. Vzhledem k morfologii terénu v řešené lokalitě je alternativa obnovy přírodního charakteru potoka technicky proveditelná i při udržení stávající zemědělské údržby okolních pozemků.





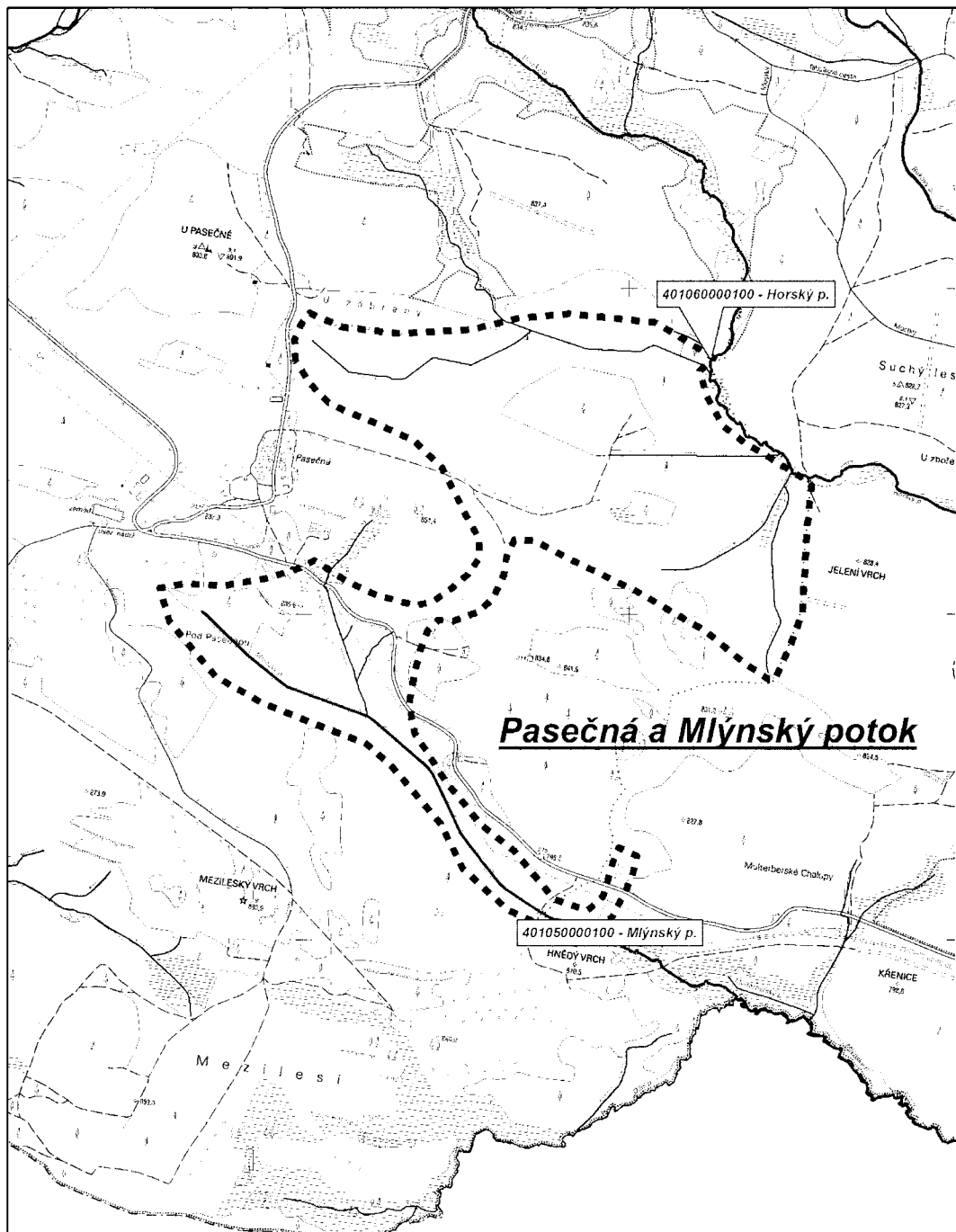
Podrobná specifikace díla


- Předmětem díla je zpracování komplexní vodohospodářské studie proveditelnosti, která bude zpracována v podrobnosti zadání pro zpracování projektové dokumentace. Cílem je návrh opatření pro část malého povodí s cílem systémového zadržování vody v krajině vč. posouzení stávajícího retenčního potenciálu povodí a účinnosti navržených opatření.
- Komplexní vodohospodářskou studií navržená opatření musí pokrývat alespoň 5 % plochy řešeného území.
- Za realizovatelná opatření jsou považována ta studii navržená opatření, která byla kladně projednána (s vlastníky pozemků, správci vodních toků a orgány ochrany přírody) a jejich realizace je věcně vhodná a po majetkoprávní stránce možná.
- Komplexní vodohospodářská studie musí obsahovat jako povinnou součást požadavky z přílohy č. 10 výzvy NPO - POPFK - Studie typu 1.2 Řešení konkrétních problémů uceleného malého povodí nebo jeho části.
- Dílo bude zpracováno v souladu s *Metodikou zpracování hydromorfologického (HMF) posouzení vodních toků*, zpracovanou 



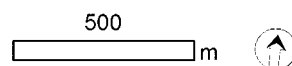
Příloha E2 - Grafické vymezení dotčeného území

Národní plán obnovy – Podpora obnovy přirozených funkcí krajiny (NPO–POPFK)



 zájmová oblast — DIBAVOD - HÚ — DIBAVOD - JÚ

© Správa NP Šumava, ČÚZK - ZM10, VÚV T.G.M. - DIBAVOD
RS-20230425-06



Financováno
Evropskou unií
Národní plán obnovy



Národní
plán
obnovy



Příloha E3 - Lokalizace díla: kraj, okres, obec, katastrální území, pozemek (p.p.č.)

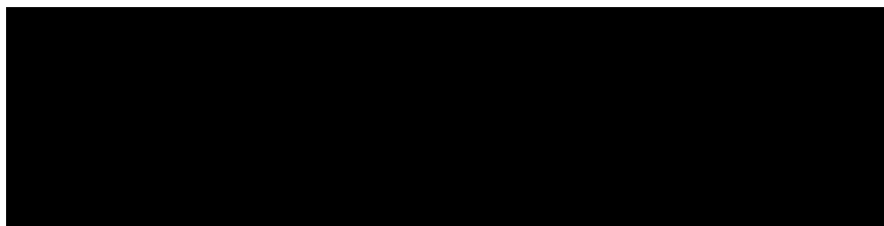
kraj	okres	obec	k. ú.	parcela	výměra	kultura	celá / částecně	název lokality
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Přední Vytoň	851/9	5 230	lesní pozemek	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Přední Vytoň	857/2	54 104	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Přední Vytoň	911/3	58 873	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Přední Vytoň	914/1	5 130	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	.262	868	zastavěná plocha a nádvoří	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	.263	147	zastavěná plocha a nádvoří	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	.264	262	zastavěná plocha a nádvoří	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	.265	18	zastavěná plocha a nádvoří	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	.266	108	zastavěná plocha a nádvoří	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	99/1	3 189	lesní pozemek	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	106/1	380 120	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	113	100 255	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	133	25 961	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	150/3	373	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	150/4	2 447	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	177/2	700	vodní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	189/1	5 997	lesní pozemek	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	189/3	97	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	190/5	73 562	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	197/1	83 836	lesní pozemek	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	197/2	1 019	vodní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1892/4	3 286	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1723/1	39 140	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1723/2	107	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1725/2	377	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1727/2	631	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1818/1	116 382	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1818/2	1 801	vodní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1870/1	28 506	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1870/2	7 564	vodní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1870/4	1 491	vodní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1870/7	4 620	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1892/1	17 963	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1892/3	3 122	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1940/1	7 006	lesní pozemek	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1940/2	1 938	lesní pozemek	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1940/3	4 409	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1940/4	183	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1986	36 311	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1950/1	104 993	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1963/1	22 465	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1963/2	4 415	lesní pozemek	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1963/3	534	vodní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1966/1	11 615	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1966/2	553	vodní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1966/3	4 585	ostatní plocha	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	1970	74 459	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2022/1	94 437	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2022/3	3 496	orna puda	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2051	49 338	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2054	183	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2063/1	90 115	trvalý travní porost	částecně	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2063/2	22 853	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2063/3	29 423	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2063/4	12 917	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2066	5 488	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2090/1	42 762	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2091/1	5 342	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2093/4	532	ostatní plocha	celá	Pasečná a Mlýnský potok
Jihočeský	Český Krumlov	Přední Vytoň	Pasečná	2093/6	8 325	trvalý travní porost	celá	Pasečná a Mlýnský potok

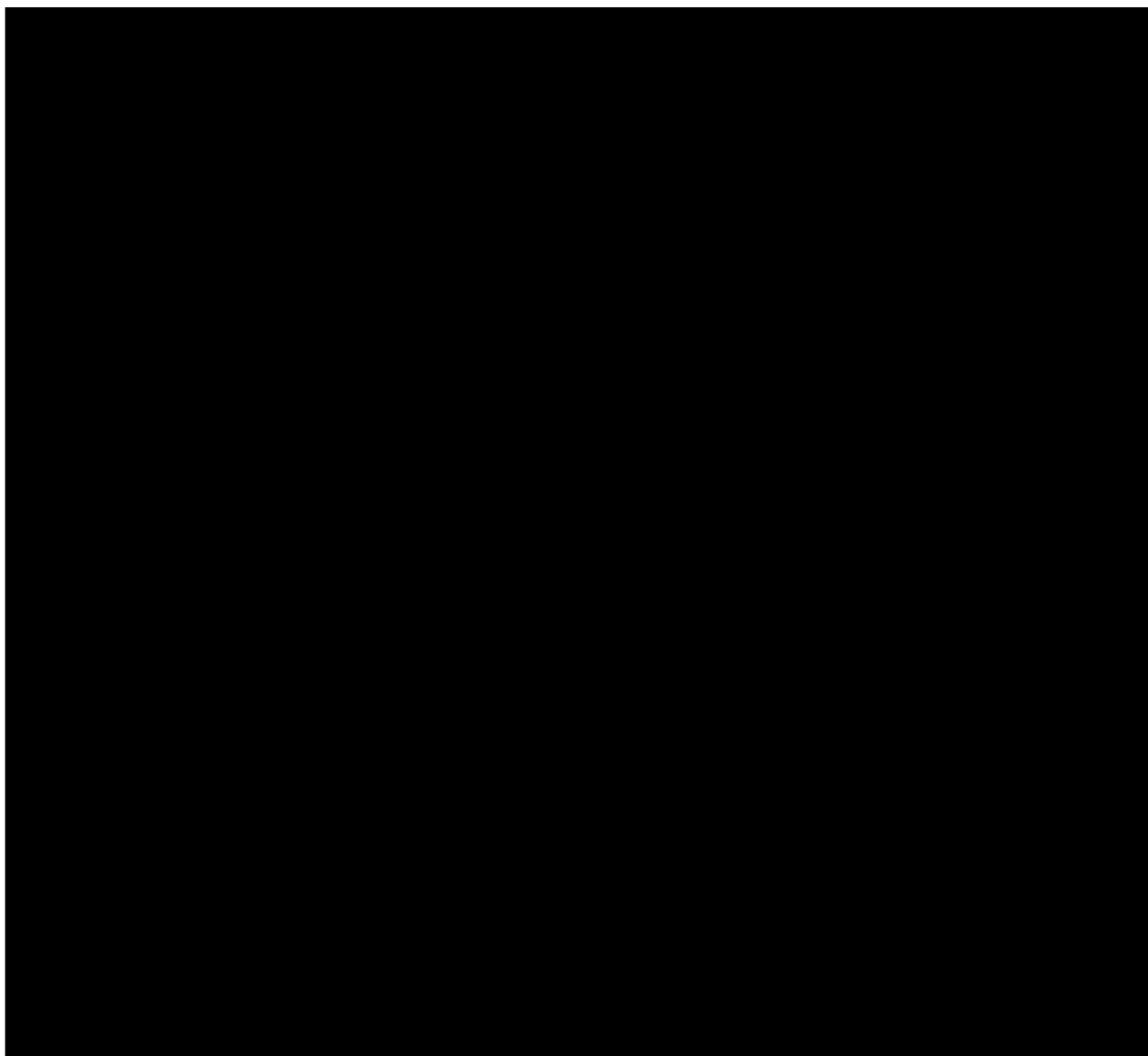
Financováno
Evropskou unií
Národním plánemNárodní
plán
obnovy



Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/8	1/4	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/9	9 099	trvalý travní porost	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/12	1 998	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/13	301	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/15	692	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/16	4 750	trvalý travní porost	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/17	60	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2102/1	12 525	lesní pozemek	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/17	305	lesní pozemek	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2106/1	136 700	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2106/7	36 495	lesní pozemek	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2106/8	26 051	trvalý travní porost	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2106/9	2 719	vodní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2106/10	232	lesní pozemek	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/1	48 510	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/2	2 236	vodní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/10	9 655	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/15	2 359	lesní pozemek	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/37	44 165	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/49	47 174	trvalý travní porost	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2107/50	158	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2112/1	373 839	lesní pozemek	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2129	52 965	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2114/1	935	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2114/2	808	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2115/1	79 026	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2115/2	17 590	trvalý travní porost	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2116	79 419	lesní pozemek	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2123/1	101 962	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2123/2	3 045	vodní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2123/3	7 622	trvalý travní porost	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3006/1	1 539	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3006/2	4 545	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3006/3	919	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3008/1	1 174	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3009/2	11 070	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3010	366	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3012/1	1 814	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3012/2	207	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3015	9 882	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3033/4	669	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3046/1	1 187	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3109	492	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3125	820	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3236	43	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3237	468	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3238	188	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3240	383	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1723/3	400	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1723/7	7 278	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1818/4	4 398	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2042/3	85 932	trvalý travní porost	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1723/8	515	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2093/18	6	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	3033/5	81	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1818/5	1 435	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1818/6	709	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	1818/7	8 978	ostatní plocha	cela	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Pasečna	2112/12	40 387	lesní pozemek	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Přední Vytoň	838/1	1 453 768	lesní pozemek	částečně	Pasečna a Mlýnský potok
Jihočeský	Česky Krumlov	Přední Vytoň	Přední Vytoň	1329/2	4 075	ostatní plocha	částečně	Pasečna a Mlýnský potok

Příloha E4 - Kontaktní údaje

Financováno
Evropskou unií
Národním plánemNárodní
plán
obnovy



Financováno
Evropskou unií
Národní plán obnovy



Národní
plán
obnovy