

## Smlouva o dílo č. 413/2017/Ry

### Dohled a záchranný archeologický výzkum

#### Retenční nádrž LS Telč - vrchní, k.ú. Jestřebí u Brtnice, kraj Vysočina

uzavřena podle § 2586 a nás. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „občanský zákoník“)

**Objednatel:** Lesy České republiky, s. p.  
IČO: 421 96 451; DIČ: CZ42196451  
Sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové  
Statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel,  
zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Pavlem Hopjanem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Dyje  
Ve věcech technických jednají: Ing. Pavel Hopjan, vedoucí ST, č. tel.: [REDACTED]  
[REDACTED]  
Antonín Ryček, referent pro provozní činnost, č. tel.: [REDACTED]  
[REDACTED]  
Ing. Tomáš Hájek, správce toků, č. tel.: [REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

**Zhotovitel:** Masarykova univerzita  
Se sídlem Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno  
Zastoupena prof. PhDr. Milanem Polem, CSc., děkanem Filozofické fakulty  
Masarykovy univerzity (FF MU) na adrese Arna Nováka 1/1, 602 00 Brno  
Ve věcech technických jedná: Mgr. Jana Mazáčková, Ph.D.,  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
IČ: 002 16 224, DIČ: CZ00216224  
[REDACTED]  
Veřejná vysoká škola, nezapisuje se do obchodního rejstříku

uzavírají tuto smlouvu o dílo:

#### I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je:
  - Záchranný archeologický výzkum (dále ZAV) dohodnutý s investorem (dále Objednatel) na již probíhající stavbě retenční nádrže „RN LS Telč – vrchní“ na Kněžickém potoce na pozemku p.č. 828; 829 a 830, k.ú. Jestřebí u Brtnice. Součástí ZAV je vyhotovení závěrečné zprávy, jejíž obsahovou náležitostí jsou archeologická zjištění se závěrem o provedeném ZAV.
  - ZAV se týká prostoru zaniklého vodního díla na Kněžickém potoce, k.ú. Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava, Kraj Vysočina. Součástí výstavby nové retenční nádrže je odtěžení a sedimentů zaniklého

Ing.

vodního díla likvidace stávající hráze, jejíž hmota poslouží opět na výstavbu nové hráze. Součástí ZAV je vyhotovení závěrečné zprávy, jejíž obsahovou náležitostí jsou základní zjištění s definováním odkrytých archeologických situací. Na komisi konané dne 20.10.2017 bylo dohodnuto mezi objednatelem a zhotovitelem ZAV, že ZAV bude veden při rozebírání staré hráze s její dokumentací, odběr vzorků a jejich analýzy, archeologický dohled (dále AD) bude probíhat při rozebírání tělesa hráze v průběhu stavebních prací s odtěšováním zeminy a proběhne detektorová prospekce a povrchový sběr.

Antropogenní relikty se nacházejí na pozemcích Lesů ČR.

2. V součinnosti se stavbou bude prováděn AD a v případě narušení archeologických struktur dojde k provedení ZAV. Dohled při těžbě zbylého sedimentu v ploše zaniklého vodního díla. V místě archeologických situací dojde k zastavení stavebních prací a místo bude odkryto/exkavováno archeologickým postupem, dokumentováno a archeologické nálezy budou vyzvednuty. Doba AD a případně ZAV se prodlouží nebo zkrátí v součinnosti s postupem těžebních a stavebních prací na retenční nádrži. Lesy ČR: Stavební práce se odhadují na 10 pracovních dní. Zhotovitel provádí a bude provádět AD nebo ZAV i mimo tyto pracovní dny. Zhotovitel provede dokumentaci při těžení sedimentu, odběr vzorků—ze zaniklých vodních děl a detektorový průzkum sedimentu. Těžba sedimentu bude respektovat archeologická zjištění a doporučení. Odtěžení tělesa hráze zaniklé vodní hráze bude v přímé kooperaci s AD, při případném zjištění různých archeologických struktur např. výpustě zaniklého vodního díla dojde k ZAV a k vyzvednutí archeologických nálezů. V případě zjištění dřevěných konstrukcí budou vhodné a vybrané artefakty podrobeny dendrologické a dendrochronologické analýze.
3. Pokud Objednatel zasáhne zemními pracemi mimo obvod budoucí retenční nádrže a naruší archeologickou památku, bude vše následně probíhat podle standardního správního postupu. Dojde k zastavení stavebních prací a ZAV bude probíhat, ale za nových smluvních podmínek. V případě, že Objednatel bude chtít provádět jakékoliv zemní úpravy v okolí retenční nádrže, např. provozní zázemí stavby aj., dojde k novému prošetření situace ze strany Zhotovitele a za nových smluvních podmínek.

## II. Cena za dílo

1. Za provedení ZAV (bez zpracování dle odst. 2. tohoto článku) a AD činí cena celkem 130 400,- Kč bez DPH, slovy jednatřicet tisíc čtyřista korun českých. DPH je účtována ve výši platné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
2. Za zpracování ZAV činí cena celkem 51 200,-Kč bez DPH, slovy padesátjednatřicet tisíc korun českých. DPH je účtována ve výši platné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.

### Náklady na terénní část při výstavbě retenční nádrže LS Telč, k.ú. Jestřebí:

Počet pracovníků	Zařazení	Hodinová sazba	Počet dnů po 8 hod.	Cena v Kč
<b>AD a ZAV - POZITIVNÍ SITUACE NA ARCHEOLOGICKÉ OBJEKTY</b>				
1	Archeolog	420	10	33600
3	Specialista arch. výzkumu	220	10	52800
1	odběr a archeobotanická analýza	á 5000	Cca 4 vzorky	20000
1	pylové a makrozbytkové analýzy	Á 1000	10 vzorků	10000
1	mikromorfologie	á 7000	2 vzorky	14000
<b>Náklady celkem na terénní část – AD a</b>				<b>130400</b>

ZAV				
-----	--	--	--	--

### Náklady na zpracování a vyhotovení závěreční zprávy pro Lesy ČR

Počet pracovníků	Zařazení	Hodinová sazba	Počet dnů po 8 hod.	Cena v Kč
<b>NÁKLADY NA ZPRACOVÁNÍ ZAV</b>				
1	Archeolog	420	10	33600
1	Specialista arch. výzkumu	220	10	17600
<b>Náklady celkem na zpracování – ZAV</b>				<b>51200</b>

### III. Doba plnění

- Objednatel sdělil Zhotoviteli při uzavření této smlouvy termíny zahájení provádění stavebních prací na retenční nádrži na Kněžickém potoce, k.ú. Jestřebí.
- Objednatel vede pracovní deník, v němž vyznačí při každé návštěvě AD/ZAV počet pracovníků AD/ZAV a počet hodin vynaložených na stavbě.

### IV. Platební podmínky

- Cena za dílo ve výši sjednané celkem 181.600,- Kč bez DPH se uhrazuje jednorázově v rozsahu odpovídajícím pracím skutečně provedených bez zjevných vad (dílčím plněním) na základě jednoho (1) daňového dokladu (faktury), vystaveného Zhotovitelem k datu protokolárního předání díla (včetně zpracování ZAV) Objednateli (datum uskutečnění zdanitelného plnění), doručeného Objednateli ve třech vyhotoveních; k faktuře se připojí soupis skutečně a bez zjevných vad provedených prací, za něž je účtováno, datovaný a potvrzený oprávněným zástupcem Objednatele.
- Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení Objednateli na fakturační adresu: Lesy České republiky, s.p., Správa toků-oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, 602 00 Brno.
- Objednatel je oprávněn Zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže:
  - faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dle této smlouvy, anebo
  - vyúčtované práce nebyly provedeny, vykazují vady, nebo jsou účtovány neoprávněně.

### V. Provádění prací

- Objednatel informuje (telefonicky a e-mailem na uvedenou kontaktní adresu) Zhotovitele o případných změnách při termínu započatí stavebních prací a jejich realizaci.
- Pro řádné splnění předmětu této smlouvy se smluvní strany zavazují postupovat ve vzájemné a bezodkladné součinnosti.
- AD představuje osobní přítomnost archeologa na staveništi a dohled nad vykonanou nebo provádějí těžbou sedimentu a zastavení těžby při narušení zaniklých antropogenních objektů. Dochází ke kontrole stavu sedimentu (detektorový průzkum, foto dokumentace).
- Postup archeologických prací v případě ZAV:
  - Začištění a exkavace odkrytých struktur
  - Zaměření: geodetické – totální stanicí
  - Fotodokumentace



4. Kresebná dokumentace
5. Odběr vzorků, detektorový průzkum, povrchový sběr
6. Mytí a inventarizace materiálu
7. Zpracování dat získaných při ZAV
8. Vypracování závěrečné zprávy + analýzy odebraných vzorků na speciálních pracovištích

#### VI. Ostatní ujednání

1. Neoznámí-li Objednatel započítí dalších stavebních prací Zhotoviteli a bude dále pokračovat ve výstavbě bez AD po stanovém termínu ukončení prací, bude vše nadále probíhat dle standardního správního postupu.
2. V případě prodlení Objednatele se zaplacením faktury je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Od smlouvy lze odstoupit za podmínky a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.

#### VII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších změn; uveřejnění smlouvy zajistí Zhotovitel. Tímto není dotčeno ujednání smluvních stran podle poslední věty tohoto odstavce.  
Vzhledem k tomu, že k datu uzavření této smlouvy již probíhá ZAV, a Smlouva zahrnuje i ZAV provedený před jejím uzavřením, a to ode dne konání komise ze dne 20.10.2017 (včetně), smluvní strany se dohodly, že touto smlouvou se řídí též právní vztahy vzniklé ode dne 20.10.2017 (včetně) do uveřejnění smlouvy v registru smluv postupem první věty tohoto odstavce.
2. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat pouze oboustranně podepsanými písemnými dodatky.
4. Smluvní strany se zavazují vzájemně, bezodkladně a prokazatelně (zejm. písemnou formou) se informovat o změně údajů týkajících se jejich identifikace vyznačené v záhlaví této smlouvy (změna týkající se oprávněných osob, kontaktních údajů, banovního spojení apod.), jakož i o ostatních skutečnostech rozhodných pro řádné plnění této smlouvy.
5. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
6. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
7. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), tj. jednat tak aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakékoliv ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Criminal compliance programu Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesy.cz](http://www.lesy.cz)) (dále jen „CCP LČR“), zejména s Kodexem CCP LČR, Protikorupčním programem LČR a Etickým kodexem zaměstnanců LČR včetně všech jejich příloh.

Zhotovitel se při plnění této smlouvy zavazuje zásady a hodnoty CCP LČR dodržovat, a to po celou dobu jejího trvání, pokud to jejich povaha umožňuje.

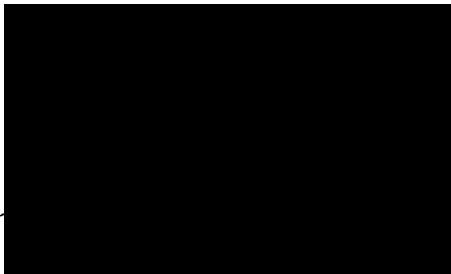
Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

8. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy je:

Příloha: „Kalkulace ceny dohledu a záchranného archeologického dohledu a archeologického záchranného výzkumu“

9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

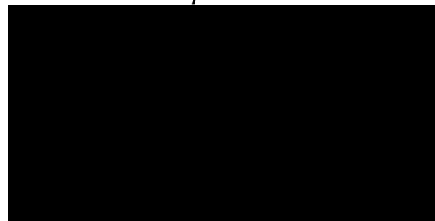
V Brně...22.11.2017...



Lesy České republiky, s.p.  
Správa toků – oblast povodí Dyje

[01]  
9. Nový Hradec Králové  
2196451  
povodí Dyje  
Brno-město, 602 00 Brno

V Brně...22.11.2017...



prof. PhDr. Milan Pol, CSc., děkan  
Masarykova univerzita  
Filozofická fakulta

MASARYKOVA UNIVERZITA  
Filozofická fakulta  
Arna Nováka 1  
602 00 BRNO  
IČ: 00216224 DIČ: CZ00216224



ik  
očtu

## PŘÍLOHA SMLOUVY O DÍLO

### Smlouva o dílo č. 413/2017/Ry

#### Dohled a záchranný archeologický výzkum

#### Retenční nádrž LS Telč - vrchní, k.ú. Jestřebí u Brtnice, kraj Vysočina

Kalkulace ceny dohledu a záchranného archeologického dohledu a archeologického záchranného výzkumu

---

Vypracoval/a:

Mgr. Jana Mazáčková, Ph. D.

Kontakt: [REDAKCE]

Ústav archeologie a muzeologie

Filozofická fakulta Masarykovy univerzity

Arne Nováka 1

602 00 Brno

- Kalkulace ceny archeologického dohledu (dále AD) a archeologického záchranného výzkumu (dále ZAV) prostoru budované retenční nádrže LS Telč – vrchní, k.ú. Jestřebí
- Záchranný archeologický výzkum (dále ZAV) na již probíhající stavbě retenční nádrže „RN LS Telč – vrchní“ na Kněžickém potoce na pozemku p.č. 828; 829 a 830, k.ú. Jestřebí u Brtnice. Součástí ZAV je vyhotovení závěrečné zprávy, jejíž obsahovou náležitostí jsou archeologická zjištění se závěrem o provedeném ZAV.
- ZAV se týká prostoru zaniklého vodního díla na Kněžickém potoce, k.ú. Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava, Kraj Vysočina. Součástí výstavby nové retenční nádrže je odtěžení a sedimentů zaniklého vodního díla likvidace stávající hráze, jejíž hmota poslouží opět na výstavbu nové hráze. Součástí ZAV je vyhotovení závěrečné zprávy, jejíž obsahovou náležitostí jsou základní zjištění s definováním odkrytých archeologických situací. ZAV bude veden při rozebírání staré hráze s její dokumentací, odběr vzorků a jejich analýzy, archeologický dohled bude probíhat při rozebírání tělesa hráze v průběhu stavebních prací s odtěžováním zeminy a proběhne detektorová prospekce a povrchový sběr.

Antropogenní relikty se nacházejí na pozemcích Lesů ČR.

Pro Lesy České republiky, s.p.; Správa toků - oblast povodí Dyje, Jezuitská 13, 602 00 Brno

**Věc: Archeologický dohled a záchranný archeologický výzkum plochy při výstavbě retenční nádrže LS Telč - vrchní.** V součinnosti se stavbou bude prováděn AD a v případě narušení archeologických struktur dojde k provedení ZAV (hráz zaniklého vodního díla). Dohled při těžbě zbylého sedimentu v ploše zaniklého vodního díla. V místě archeologických situací dojde k zastavení stavebních prací a místo bude odkryto/exkavováno archeologickým postupem, dokumentováno a archeologické nálezy budou vyzvednuty.

Doba AD a případně ZAV se prodlouží nebo zkrátí v součinnosti s postupem těžebních a stavebních prací na retenční nádrži. Lesy ČR: Stavební práce se odhadují na 10 pracovních dní. Zhotovitel provádí a bude provádět AD nebo ZAV i mimo tyto pracovní dny. Zhotovitel provede dokumentaci při těžení sedimentu, odběr vzorků—ze zaniklých vodních děl a detektorový průzkum sedimentu. Těžba sedimentu bude respektovat archeologická zjištění a doporučení. Odtěžení tělesa hráze zaniklé vodní hráze bude v přímé kooperaci s AD, při případném zjištění různých archeologických struktur např.



výpustě zaniklého vodního díla dojde k ZAV a k vyzvednutí archeologických nálezů. V případě zjištění dřevěných konstrukcí budou vhodné a vybrané artefakty podrobeny dendrologické a dendrochronologické analýze.

**Dohled při těžbě sedimentu v ploše zaniklého vodního díla s odtěžením zaniklé hráze.**

1. Doba dohledu a případného záchranného archeologického výzkumu se prodlouží nebo zkrátí v součinnosti s postupem těžebních a stavebních prací na retenční nádrži
2. ÚAM FF MU provede dokumentaci při těžení sedimentu, odběr vzorků-ze zaniklých vodních děl a k detektorovému průzkumu
3. těžba sedimentu, která bude respektovat archeologická zjištění a doporučení, v přímé blízkosti (5 m) zaniklé vodní hráze, bude v kooperaci s dohledem archeologa, při případném zjištění různých archeologických struktur např. výpustě zaniklého vodního díla dojde k ZAV

a. Postup archeologických prací v případě ZAV

- i. Začištění a exkavace odkrytých struktur
- ii. Zaměření: geodetické – totální stanicí
- iii. Fotodokumentace
- iv. Kresebná dokumentace
- v. Odběr vzorků
- vi. Mytí a inventarizace materiálu
- vii. Zpracování dat získaných archeologických výzkumem
- viii. Vypracování závěrečné zprávy + analýzy odebraných vzorků na speciálních pracovištích

Lesy ČR: Stavební práce v zátopě nádrže LS Telč – vrchní, jsou pozastaveny k 13.11.2017 s pokračováním na jaře roku 2018.

Náklady na AD a ZAV – terénní část: dohled – těžba sedimentu v ploše navrhované zátopy vznikající retenční nádrže a v ploše zaniklého rybníka, při zjištění pozitivních situací (archeologické objekty) proběhne ZAV

Náklady na terénní část při výstavbě retenční nádrže retenční nádrže LS Telč, k.ú. Jestřebí:

Počet pracovníků	Zařazení	Hodinová sazba	Počet dnů po 8 hod.	Cena v Kč
<b>AD a ZAV - POZITIVNÍ SITUACE NA ARCHEOLOGICKÉ OBJEKTY</b>				
1	archeolog	420	10	33600
3	specialista arch. výzkumu	220	10	52800
1	odběr a archeobotanická analýza	á 5000	Cca 4 vzorky	20000
1	pylové a makrozbytkové analýzy	á 1000	10 vzorků	10000
1	mikromorfologie	á 7000	2 vzorky	14000
<b>Náklady celkem na</b>				<b>130400</b>

terénní část - ZAV				
--------------------	--	--	--	--

**Náklady na zpracování a vyhotovení závěreční zprávy pro Lesy ČR**

Počet pracovníků	Zařazení	Hodinová sazba	Počet dnů po 8 hod.	Cena v Kč
<b>NÁKLADY NA ZPRACOVÁNÍ ZAV</b>				
1	Archeolog	420	10	33600
1	Specialista arch. výzkumu	220	10	17600
<b>Náklady celkem na zpracování – ZAV</b>				<b>51200</b>

1. Parcely 828; 829 a 830: náklady na AD a ZAV v době těžby sedimentu na předpokládaných 30 dní je 33600,- Kč, kdy bude archeolog přítomen celkem po dobu 10 pracovních dní
2. Při pozitivním zjištění archeologických situací v průběhu těžby sedimentu bude realizován ZAV – předpokládaná cena 130400,- Kč, přítomen bude archeolog (1), specialisté archeologického výzkumu (3), a to každý po dobu nutnou v součinnosti se stavbou, prozatím napočítanou na 10 pracovních dnů
3. Zpracování: náklady na zpracování dat provedeného AD a ZAV dohledu činí 51200,- Kč

