

**Objednatel:**

**Dodavatel:**

<p><b>Fakturační adresa:</b> Vojenské lesy a statky ČR, s.p. Pod Juliskou 1621/5 160 00 Praha 6 - Dejvice IČO: 00000205, DIČ: CZ00000205 Číslo účtu:</p> <p><b>Adresa pro doručení faktury:</b> Divize Lipník n. Bečvou  Na Zelince 1147 751 31 Lipník nad Bečvou</p> <p>Jméno: [REDACTED] Telefon: [REDACTED] Email: [REDACTED]</p>	<p>Lesprojekt Krnov s. r. o. Revoluční 1138 79401 Krnov</p> <p>IČO: 47976250 DIČ:</p> <p>Email: Mobil: Telefon:</p>
--	---

**Předmět plnění**

Popis předmětu plnění	
Studie proveditelnosti plánované rekonstrukce nádrže Čermná - horní by měla zahrnovat částečné odbahnění loviště, vybudování nového výpustného zařízení, vybudování kádiště a jezdu. Studie proveditelnosti by měla být v rozsahu DUR a připravena k předložení na DR ke schválení investičního záměru.	
Celková cena bez DPH (pro neplátce DPH celková částka):	198 500,-

**Kvalitativní, dodací a fakturační podmínky:**

Termín: 31.01.2019
Příjemce, místo určení: [REDACTED], divize Lipník nad Bečvou
Telefon: [REDACTED] Mobil: [REDACTED] E-mail: [REDACTED]
Další podmínky:
Způsob platby: bezhotovostně, na základě vystavené faktury
Splatnost: Splatnost faktury 21 kalendářních dnů ode dne doručení řádně vystavené faktury objednateli. Faktura bude vystavena na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu a dle CN ze dne 07. 08. 2018.
Způsob dodání: osobně, poštou

05.09.2018 [REDACTED]

Objednatel  
Elektronicky potvrzeno dne

10.09.2018

Dodavatel  
Datum, podpis (razítko)



**Lesprojekt Krnov s.r.o.**  
**Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov**

**Cenová nabídka na studii proveditelnosti  
na akci  
" Čermná - horní "**

**1. Terénní a průzkumné práce**

**Terénním průzkumem bude prověřeno a posouzeno:**

stav lokality, hráze, okolního terénu  
pořízení fotodokumentace

Činnost	Cena v Kč za 1 MJ (hod)	MJ	Počet MJ	Celkem Kč
Terénní průzkum	500	hod	8	4000
Doprava (210 km ) Krnov – VN a zpět	10	Km	210	2100
<b>Celkem</b>				<b>6100</b>

**2. Geodetické práce pro studii**

**Kalkulace geodetických prací :**

Ceny jsou kalkulovány dle Ceníku zeměměřických výkonů

Polohopisné a výškopisné zaměření v systému s-JTSK a B.p.v. ve 3. třídě přesnosti.

**Celkový rozsah prací : zaměření hráze a bezpečnostního přelivu**

- a) zřízení podrobného bodového pole
- b) připojení na síť S- JTSK a B.p.v.
- c) polohopisné a výškopisné zaměření ve 3. třídě přesnosti
- d) zpracování digitálního modelu terénu ve 3D
- g) informace o parcelách

**V ceně není vytyčení případných hranic, vyhotovení geometrického plánu**

Celkový rozsah měření ( počet MJ ):	m2	délka úseku ( m )	Ø šířka měření ( m )	
	3			
Činnost	Cena za 1 MJ ( Kč )	MJ	Počet MJ	Celkem Kč
Polohopis a výškopis	8000	ha	3	24000
Body GNS	700	ks	4	2800
Pevné body	450	ks	8	3600
Doprava	10	Km	210	2100
<b>Celkem</b>				<b>32500</b>

### 3. Projektové práce - studie

Kalkulace projektových prací dle hodinových sazeb

Součástí studie bude : průvodní a technická zpráva, situace na podkladě KN, situace 1:500, podélný profil, charakteristické příčné řezy, vzorové výkresy a řezy, propočet nákladů

Činnost	Cena za 1 MJ ( Kč )	MJ	Počet MJ	Celkem Kč
Studie	500	hod	260	130000
údaje HMÚ	7500	ks	1	7500
mapové podklady	1000	ks	2	2000
kompletační činnost, tisky	350	hod	24	8400
<b>Celkem</b>				<b>147900</b>

### 4. Inženýrská činnost pro studii

**Celkový rozsah prací :**

zajištění vyjádření a stanovisek správců sítí, dotčených organizací, orgánů ochrany přírody a ostatních účastníků řízení, - bez správních poplatků

Činnost	Cena za 1 MJ ( Kč )	MJ	Počet MJ	Celkem Kč
vyjádření , sítě, projednání	500	hod	24	12000
<b>Celkem</b>				<b>12000</b>

### 5. Rekapitulace nákladů

Činnost	Cena
Průzkumné práce	6 100.00 Kč
Geodetické práce	32 500.00 Kč
Studie	147 900.00 Kč
Inženýrská činnost	12 000.00 Kč
<b>Součet :</b>	<b>198 500.00 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>41 685.00 Kč</b>
<b>Nabídka celkem :</b>	<b>240 185.00 Kč</b>

V Krnově, dne 7.8.2018

Ing. Ladislav Řehk  
jednatel

