

Smlouva o dílo

číslo zhotovitele: 1/2012 číslo objednatele: 6150/28/2012
uzavřená podle II. hlavy, dílu IX (§ 536 - 565) zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník
v platném znění

I. Smluvní strany

1.1. Objednatel :

Český hydrometeorologický ústav, Na Šabatce 17, 143 06 Praha 4 - Komořany

zástupce smluvní : Ing. Václav Dvořák, PhD. - ředitel ústavu
zástupce technický : Ing. Eva Soukalová, CSc., vedoucí OHP-Brno
tel. : 541421022
fax : 541421019
E-mail : eva.soukalova@chmi.cz
bankovní spojení : Komerční banka, pobočka Praha 4
číslo účtu : 54132041/0100
IČ : 00020699
DIČ : CZ00020699, ČHMÚ není plátcem DPH

1.2. Zhotovitel:

Miloslav Ulrich –projekce, Lelekovice 365, 664 31 Lelekovice

zástupce smluvní : Ing. Miloslav Ulrich
zástupce technický : Ing. Miloslav Ulrich
tel. : 541232327, mobil 602 877 933
fax : 541232327
E-mail : Ulrich.projekce@seznam.cz
bankovní spojení : Česká spořitelna, pobočka Brno
číslo účtu : 2024890369/0800
IČ : 11487267
DIČ : CZ5509092512

Firma je fyzická osoba a je plátcem DPH.

II. Předmět plnění

Zhotovení projektové dokumentace pro územní řízení a stavební povolení, popř. ohlášení stavby,
s prvky prováděcí dokumentace pro:

"Rekonstrukce objektů PV a PZV ve správě pobočky ČHMÚ Brno" ,

Jedná se o tyto objekty:

a) PZV :

- Pítín
- Březůvky
- Číchov
- Český Rudolec
- Mrákotín

b) PV:

- Dalečín
- Rožná
- Kyjov

Vypracování projektové dokumentace pro územní řízení (DUR):

Rozsah dokumentace bude následující:

Textová část

Výkresová část

Polohopisná část

obsahující zakres prostorové polohy stavby do pozemkové mapy s vyznačením hranic pozemků dle katastrální mapy, vyznačení polohy trvalého a dočasného záboru, vyznačení šíře manipulačních pruhů potřebných pro realizaci stavby i na pozemcích, které nejsou součástí zemědělského nebo lesního půdního fondu, seznam pozemků dotčených stavbou, včetně identifikace dle katastrální mapy.

Dokladová část

bude obsahovat všechna potřebná stanoviska, vyjádření, technické podmínky při styku a napojení sítí a souhlasy ostatních účastníků územního řízení ve smyslu platné legislativy.

Vypracování projektové dokumentace pro stavební povolení (DSP)

Projektová dokumentace pro stavební povolení (DSP) bude zpracována v rozsahu přílohy č.1 vyhlášky č.499/2006 Sb.. DSP bude vycházet z dokumentace pro územní rozhodnutí (DUR). Dokumentace bude nad rámec DSP obsahovat i části nutné k použití jako dokumentace pro výběr zhotovitele.

Součástí projektové dokumentace bude soupis stavebních prací s rozpočtem a výkazem výměr dle vyhlášky 230/2012 ze dne 25. 6. 2012.

Dokumentaci předá zhotovitel objednateli ve třech vyhotoveních + CD (formát .dwg), výkaz výměr ve formátu XML.

III. Čas plnění

Činnost specifikovaná v předmětu plnění bude prováděna od ledna 2013 do 06.12 .2013.

IV. Cena prací

Za práce specifikované v předmětu plnění zaplatí objednatel zhotoviteli smluvní cenu.

Smluvní cena díla celkem bez DPH: 190 900 ,- Kč

D PH 21 %: 40 089,- Kč

Smluvní cena díla celkem celkem: 230 989,- Kč

Tato cena včetně DPH odpovídá novele zákona o DPH a možnosti uvedené v zadávací dokumentaci a je stanovena jako pevná a bude účtovaná s DPH dle platných předpisů v době fakturace na základě faktur vystavených zhotovitelem se splatností 14 dnů od jejich doručení a to po předání dokumentace za jednotlivé objekty.

Rozpis ceny za jednotlivé objekty –viz příloha

V. Záruka za dílo

Zhotovitel ručí za bezvadnost provedeného díla, tzn., za to, že dílo v okamžiku předání splňuje požadavky této smlouvy a veškerých platných právních předpisů a technických podmínek, vztahujících se k předmětu díla.

Zhotovitel však neodpovídá za vady, jejichž původ spočívá v předaných podkladech nebo pokynech objednatele a zhotovitel ani při vynaložení co největší péče nemohl zjistit jejich nevhodnost nebo na ně upozornil objednatele a ten na jejich použití trval.

VI. Součinnost objednatele

Objednatel vytvoří podmínky pro provedení sjednaného díla tím, že:

- poskytne zhotoviteli veškeré známé údaje týkající se předmětu plnění díla
- bude napomáhat zhotoviteli při zajišťování podkladů a informací potřebných pro plnění předmětu díla
- na výzvu zhotovitele (dopisem, faxem, e-mailem) předá stanovisko k řešené záležitosti a dá písemné podklady k dalšímu postupu a to v přiměřené lhůtě, kterou zhotovitel stanoví s ohledem na povahu záležitosti, nejdříve však do 3 pracovních dní.

VII. Vyšší moc

Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy a mající bezprostřední vliv na plnění díla (např. povodeň, zemětřesení atd.).

V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků podle dohody smluvních stran.

Smluvní strana, které nastal případ vyšší moci musí o tom nejpozději do 5 dnů od data vzniku takové okolnosti a do 5 dnů po jejím skončení, písemně uvědomit druhou smluvní stranu.

V případě, že by vyšší moc způsobila odložení smluvních závazků o více než 3 měsíce, dohodnou se smluvní strany na dalším postupu realizace úpravou smlouvy o dílo.

VIII. Ostatní ujednání

Objednatel je oprávněn předmět díla použít k účelům, vyplývajícím z této smlouvy bez jakéhokoli omezení. K jiným účelům je oprávněn jej použít jen s písemným souhlasem zhotovitele. Smluvní strany (včetně zástupce objednatele) se zavazují zachovávat obchodní tajemství o všech skutečnostech obchodní, výrobní či technické povahy, které se týkají ostatních smluvních stran nebo předmětu zhotoveného díla, o níž se v průběhu tohoto obchodního případu dozví. Veškeré vzájemně poskytnuté výkresy či další informace psané i ústní, které souvisejí s provedením nebo účelem díla a které nejsou všeobecně známy, jsou důvěrné ve smyslu §271 obchodního zákoníku.

Toto ustanovení se netýká používání projektové dokumentace a její poskytování třetím osobám v rámci další přípravy a realizace této investiční akce v souladu s platnými předpisy a zvyklostmi.

Pokud budou pro provedení díla použity cizí patenty nebo se provedení díla dotkne jiných chráněných práv a zájmů nebo bude těchto práv použito, je zhotovitel povinen si na vlastní náklady opatřit potřebné licence a ochránit tak objednatele od všech závazků, nevýhod a škody, které by mu porušením cizích práv mohly vzniknout.

Zhotoviteli zůstávají autorská práva na všechny, ve spojení s touto smlouvou, použité vlastní vynálezy. Je však povinen na jejich použití objednatele upozornit.

V případě, že v průběhu realizace předmětu této smlouvy dojde k odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran nebo k omezení rozsahu předmětu plnění, nahradí si smluvní strany vzájemně vzniklou škodu.

Zhotovitel souhlasí se zveřejněním obsahu smlouvy v souladu s právními předpisy v ČR.

Smluvní strany se dále zavazují vzájemně si uhradit veškeré prokázané škody, které by vznikly jako důsledek prodlení, vadného plnění nebo porušením jiných smluvních povinností.

IX.

Závěrečná ustanovení

Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku a souvisejícími právními předpisy. Tato smlouva může být měněna pouze písemně, oboustranně akceptovanými smluvními dodatky.

Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá strana obdrží 1 vyhotovení.

Příloha: rozpis cen jednotlivých objektů

V Praze dne : 11-01-2013

V Lelekovících dne : 17.01.2013

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Ing. Václav Dvořák Ph.D

.....
Ing. Miloslav Ulrich

ČESKÝ HYDROLOGICKÝ ÚSTAV
143 06 PRAHA 4, Na Šabatce 17



PRAMEN PITÍN

Stávající stav:

Betonová skruž s plastovou rourou - nevyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Nový nerezový přeliv popř. nová nerezová roura
- 2) Nové kamenné a betonové opevnění
- 3) Dřevěná stříška

	Cena	DPH	celkem s DPH
PROJEKT			
Specifikace dle bodu II smlouvy	22 700,--	4 767,--	27 467,--

PRAMEN BŘEZŮVKY

Stávající stav:

Betonová skruž s plastovou rourou - nevyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Nový nerezový přeliv popř. nová nerezová roura
- 2) Nové kamenné a betonové opevnění
- 3) Dřevěná stříška

	Cena	DPH	celkem s DPH
PROJEKT			
Specifikace dle bodu II. Smlouvy	22 300,--	4 683,--	26 983,--

PRAMEN ČÍCHOV

Stávající stav:

Betonová skruž s plastovou rourou - nevyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Nový nerezový přeliv popř. nová nerezová roura
- 2) Nové kamenné a betonové opevnění
- 3) Dřevěná stříška

	Cena	DPH	celkem s DPH
PROJEKT			
Specifikace dle bodu II .smlouvy	20 900,--	4 389,--	25 289,--

PRAMEN ČESKÝ RUDOLEC

Stávající stav:

Dřevěný přeliv - nevyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Nový nerezový přeliv
- 2) Nové kamenné a betonové opevnění
- 3) Dřevěná stříška

	Cena	DPH	celkem s DPH
PROJEKT			
Specifikace dle bodu II.smlouvy	22 000,--	4 620,--	26 620,--

PRAMEN MRÁKOTÍN

Stávající stav:

Betonová skruž s plastovou rourou - nevyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Nový nerezový přeliv popř. nová nerezová roura
- 2) Nové kamenné a betonové opevnění
- 3) Dřevěná stříška

	Cena	DPH	celkem s DPH
PROJEKT			
Specifikace dle bodu II.smlouvy	21 500,--	4 515,--	26 015,--

VODOMĚRNÁ STANICE DALEČÍN

Stávající stav:

Menší zděný objekt

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Oprava stávající stanice
- 2) Stavební úpravy okolí stanice
- 3) Žlab pro osazení tlakového čidla
- 4) Zpevnění břehu a nezbytná úprava přístupu k toku
- 5) Osazení vodočetné latě

	Cena	DPH	celkem s DPH
Projekt			
Specifikace dle bodu II.smlouvy	22 600,--	4 746,--	27 346,--

VODOMĚRNÁ STANICE ROŽNÁ

Stávající stav: „rourový“ limnigraf s plechovou budkou - nevyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Odstranění stávajícího „rourového“ limnigrafu
- 2) Nové břehové zpevnění a schody
- 3) Žlab pro osazení tlakového čidla a vodočet
- 4) Instalace nové plastové budky cena DPH cena s DPH

PROJEKT

Specifikace dle bodu II.smlouvy	33 500,--	7 035,--	40 535,--
---------------------------------	-----------	----------	------------------

VODOMĚRNÁ STANICE KYJOV

Stávající stav:

Zděný objekt - vyhovující

Navrhované stavební úpravy:

- 1) Stavební úpravy stávající stanice
- 2) Stavební úpravy okolí stanice
- 3) Žlab pro osazení tlakového čidla
- 4) Úprava vodotečné latě

	Cena	DPH	celkem s DPH
PROJEKT			
Specifikace dle bodu II. Smlouvy	25 400,--	5 334,--	30 734,--