



Projekt je realizován z OPŽP Oblast podpory: 1.3.5. Preventivní protipovodňová opatření
Název projektu: Protipovodňový varovný systém obce Statenice“
Registrační číslo projektu: CZ.05.01.03/05/23_048/0003151

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění,
mezi níže uvedenými stranami:

1. Objednatel:

Název: Obec STATENICE

Zástupce pověřeny ve věcech technických i smluvních

– starosta obce: Michal Pokorný

Adresa: Statenická 23, 252 62 Statenice

Bank. spojení: KB, a.s. č. účtu: 51-2228780217/0100

IČO: 002 41 679 DIČ: CZ00241679

Tel.: 602 647 085

E-mail: starosta@statenice.cz

Datová schránka: ypeamab

2. Zhotovitel

Jméno: Ing. Jana Zálešáková

Sídlo: Trnová 243, 252 10 Trnová

IČO: 130 85 310

DIČ: nejsem plátce DPH

Číslo účtu: 2201761104 / 2010

Datová schránka: vrtzkrh

Čl. 1

Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se zhotovitel zavazuje zpracovat Digitální povodňový plán obce Statenice.
2. Digitální povodňový plán obce Statenice bude zpracován v souladu s
 - a) veškerými požadavky zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů,
 - b) Metodikou Ministerstva životního prostředí pro tvorbu digitálních povodňových plánů, platnou pro OPŽP 2021-2027,
 - c) odvětvovou technickou normou vodního hospodářství TNV 75 2931 a



Projekt je realizován z OPŽP Oblast podpory: 1.3.5. Preventivní protipovodňová opatření
Název projektu: Protipovodňový varovný systém obce Statenice“
Registrační číslo projektu: CZ.05.01.03/05/23_048/0003151

d) Metodickým pokynem odboru ochrany vod Ministerstva životního prostředí k zabezpečení hlásné a předpovědní povodňové služby (uveřejněn pod číslem 9 ve Věstníku MŽP, částka 12/2011).

3. Digitální povodňový plán obce Statenice bude uložen v rámci Digitálního povodňového plánu České republiky na adrese www.dppcr.cz a na samostatné internetové stránce zřízené pouze pro prezentaci Digitálního povodňového plánu obce Statenice.

Čl. 2 Cena díla

1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši 165 000 Kč. Zhotovitel není plátcem DPH.
2. Cena díla v sobě zahrnuje veškeré dodávky, práce a výkony nutné k realizaci celého kompletního díla, specifikovaného touto smlouvou.
3. Podrobný položkový rozpočet díla je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1.

Čl. 3 Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit cenu díla dle čl. 2 odst. 1 této smlouvy na základě faktury vystavené zhotovitelem po řádném dokončení a převzetí díla.
2. Objednatel uhradí fakturu zhotoviteli nejpozději do 14 dnů po jejím obdržení. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
3. Faktura Zhotovitele musí mít všechny náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Zejména musí obsahovat:
 - označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
 - identifikační údaje Objednatele včetně DIČ
 - identifikační údaje Zhotovitele včetně DIČ
 - popis obsahu účetního dokladu
 - datum vystavení
 - datum splatnosti
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - cenu celkem
 - podpis odpovědné osoby Zhotovitele
 - **registrační číslo projektu a název projektu**
 - přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu



Projekt je realizován z OPŽP Oblast podpory: 1.3.5. Preventivní protipovodňová opatření
Název projektu: Protipovodňový varovný systém obce Statenice“
Registrační číslo projektu: CZ.05.01.03/05/23_048/0003151

Čl. 4 Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo do 15. 7. 2024.
2. Pokud bude v průběhu realizace díla zjištěna skutečnost, o níž zhotovitel nevěděl a vědět nemohl, a která ztíží nebo znemožní provedení díla ve sjednaném termínu, sdělí tuto skutečnost zhotovitel neprodleně objednateli a projedná s ním další postup.
3. Dojde-li při realizaci díla k prodlení z důvodů na straně objednatele, je zhotovitel oprávněn požadovat na objednateli prodloužení dohodnutého termínu předání díla přímo úměrné délce prodlení.

Čl. 5 Součinnost objednatele

1. Objednatel se zavazuje, že k provedení díla poskytne zhotoviteli veškeré informace, které bude potřebovat k realizaci díla, a to zejména informace o
 - a) předchozích povodňových epizodách na území obce, pokud je má obec k dispozici, zejména pokud jde o fotodokumentaci a jakékoliv písemné záznamy, zápisy či usnesení o rozsahu povodní, způsobených škodách apod.
 - b) vnitřních předpisech a postupech obce pro případ povodní a obdobných krizových situací,
 - c) specifických lokálních rizicích a okolnostech souvisejících s možným výskytem a průběhem povodňových jevů, které nemohl zhotovitel získat z otevřených zdrojů,
 - d) veškerém technickém vybavení a personálních i materiálních možnostech obce souvisejících s prevencí a zvládnutím povodňových jevů, zejména co se týče dostupné techniky pro záchranné a zabezpečovací práce a pro varování a vyzoomování obyvatelstva.

Čl. 6 Předání a převzetí díla

1. Předmět díla bude předán objednateli, a to jak v písemné, tak i v elektronické podobě na k tomu vhodném nosiči dat.
2. Součástí předání díla bude předávací protokol o předání a převzetí včetně školení Povodňové komise obce.



Projekt je realizován z OPŽP Oblast podpory: 1.3.5. Preventivní protipovodňová opatření
Název projektu: Protipovodňový varovný systém obce Statenice“
Registrační číslo projektu: CZ.05.01.03/05/23_048/0003151

3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 14 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem dílo převzít.
4. V případě, že zhotovitel bude mít zhotovené dílo zpracované před termínem dokončení dle čl. 4 odst. 1 této smlouvy, je objednatel povinen dílo převzít úměrně dříve.

Čl. 7

Závěrečná ustanovení

1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy a realizace díla budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy.
3. Jakákoli změna smluvních stran zúčastněných na této smlouvě podléhá schválení druhou smluvní stranou.
4. Pokud se provedení díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku zásahu vyšší moci, strana, která se bude chtít vyšší moci odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.
5. V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
8. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou stran.



Projekt je realizován z OPŽP Oblast podpory: 1.3.5. Preventivní protipovodňová opatření
Název projektu: Protipovodňový varovný systém obce Statenice“
Registrační číslo projektu: CZ.05.01.03/05/23_048/0003151

Za objednatele

Za zhotovitele

Michal Pokorný
starosta obce Statenice

Ing. Jana Zálešáková
Digitální povodňové plány

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet

Činnost	Celková cena v Kč
HTML aplikace	
Zpracování textové části digitálního povodňového plánu	14 000
Sběr dat pro povodňový plán obce	13 000
Prolinkování a propojení textové části s mapou	14 000
HTML aplikace celkem	41 000
Mapová část	
Transformace projektu digitálního povodňového plánu ČR	13 500
Konfigurace mapového projektu obce a začlenění lokálních dat (povodňové značky, historické povodně, srážkoměrné stanice, vodní díla IV. kategorie, zaplavované komunikace a další)	12 000
Zpracování uživatelských šablon mapového projektu pro formátování výstupů z digitálního povodňového plánu	14 500
Verifikace mapových vrstev obce	
Důležité organizace	2 000
Hlásné profily a srážkoměrné stanice	2 000
Evakuační místa	1 500
Ohrožené objekty	4 500
Ohrožující objekty	1 900
Místa omezující odtokové poměry	1 500
Protipovodňová opatření	2 500
Záplavová území	1 400
Vodní díla I. - IV. kategorie	3 500



Projekt je realizován z OPŽP Oblast podpory: 1.3.5. Preventivní protipovodňová opatření

Název projektu: Protipovodňový varovný systém obce Statenice“

Registrační číslo projektu: CZ.05.01.03/05/23_048/0003151

Ledové jevy	1 000
Zaplavené komunikace a objízdné trasy	2 500
Postupové doby	3 500
Zpracování map obce a širšího okolí s vyznačením ZÚ, hlásných profilů a srážkoměru	7 000
Mapová část celkem	74 800
Databázová část	
Naplnění databáze POVIS	
Povodňové komise obce, ORP a kraje	3 500
Ohrožené a ohrožující objekty obce vč. jejich lokalizace	6 500
Evakuační místa obce vč. jejich lokalizace	2 000
Místa omezující odtokové poměry obce vč. jejich lokalizace	5 500
Protipovodňová opatření obce vč. jejich lokalizace	4 000
Místa častých ledových obtíží obce vč. jejich lokalizace	2 200
Místa ohrožená přívalovou povodní	4 500
Hlásné profily kategorie "C" u obce vč. jejich lokalizace	4 500
Srážkoměrné stanice u obce vč. jejich lokalizace	2 500
Fotodokumentace a přílohy	7 000
Databázová část celkem	42 200
Školení a testování dPP	
Proškolení uživatelů digitálních povodňových plánů	4 000
Testování dPP	3 000
Školení a testování dPP celkem	7 000
Celkové náklady na dPP Statenice	165 000