

**Rozsah činnosti, odpovědnost zhotovitele a obsahové náležitosti plnění předmětu díla:**

**Zpracování projektové dokumentace dle vyhlášky č.499/2006 pro vydání společného povolení včetně zajištění povolení realizace a zpracování položkového rozpočtu**

Zhotovitel v průběhu této fáze poskytne tyto služby a výkony:

- vypracuje projekt díla, přikládáný k žádosti o vydání společného povolení při respektování výsledků, dosažených v předchozích fázích, a v rozsahu stanoveném legislativou a upřesněným touto smlouvou,
- zpracuje přiměřeně přesný propočet nákladů stavby a jejích částí,
- obstará doklady a vyjádření dotčených orgánů a dotčených právnických a fyzických osob potřebné pro vydání příslušného povolení,
- vypracuje žádost o vydání společného povolení za použití podkladů všech zúčastněných profesí,
- vypracuje žádost o vydání povolení k nakládání s vodami za použití podkladů všech zúčastněných profesí,
- doplní a přizpůsobí projekt podle získaných dokladů a vyjádření,
- zapracuje podmínky obdržených povolení do projektu ( i v rámci správního řízení)
- dokumentace pro stavební povolení a propočet budou objednateli předány ve 3 paré a v 1 vyhotovení v digitální podobě. Potřebný počet paré k odsouhlasení příslušnými orgány státní správy zajistí na své náklady zhotovitel.

*POZN. Objednatel je na základě zákona č. 634/2004 Sb. zbaven povinnosti platby správních poplatků za stavební řízení, nikoliv však poplatků za data ČHMÚ.*

Příloha č. 2:

### **Specifikace díla**

Cílem je navržení revitalizace odvodněné louky nad rybníkem Mikšovec – úprava vodního režimu, odtrubnění toku, vytvoření biotopů pro obojživelníky – tůň různých velikostí, tvarů a hloubky.

Projektová dokumentace pro sloučené řízení bude zadavateli odevzdána v tištěné podobě (3 pare) a v elektronické podobě.

#### Textová část

##### A) Dokumentační a rozborová část

- Dokumentace a rozbor hydrologických poměrů území (popis sítě vodních toků a jejich stavu, popis stavu mokřadů, vodních nádrží, území určená k rozlivům za povodní, rozsah odvodnění a jeho stav).
- Podrobné polohopisné a výškopisné zaměření lokality

##### B) Návrhová část

- revitalizační opatření, pro zvýšení retence území a protierozní opatření
- prameniště a mokřady a jejich obnova, revitalizace toků, návrh ploch pro změnu využití území,
- zasakovací pásy, průlehy, vodní nádrže, poldry a další možnosti retence vody v krajině apod.
- opatření k podpoře druhové rozmanitosti (tůně a mokřady, hnízdiště, narušení drnu apod.).
- určení ploch ke kácení náletových dřevin

#### Grafická část – mapy odpovídají tématicky textové části

Přehledná situace 1:10000 nebo 1:5000

Katastrální situace na podkladu leteckého snímku 1:100 – 1:2500.

Fotodokumentace.

Příloha č. 3:

### **Položkový rozpočet**

Příloha č. 2 podkladů pro zadávací řízení na VZMR

Revitalizace prameniště nad Mikšovcem

### **Slepý položkový rozpočet**

<b>Činnost</b>	<b>množství</b>	<b>jednotka</b>	<b>jednotková cena</b>	<b>cena</b>
<b>Výškopisné a polohopisné zaměření lokality</b>	8,4	ha	8500	71400
<b>Předprojektová příprava</b>	25	hod	650	16250
<b>Zpracování dokumentace pro sloučené řízení</b>	125	hod	650	81250
<b>Inženýrská činnost</b>				0
zajištění vyjádření správců sítí	8	hod	550	4400
zajištění dotčených orgánů státní správy	30	hod	550	16500
jednání s vlastníky pozemků	16	hod	550	8800
<b>Zpracování připomínek DOSS</b>	4	hod	550	2200
<b>Celkem</b>				200800
<b>Celkem s DPH</b>				242968

V Brně dne 12. 1. 2022

Ing. Petr Marčák  
jednatel  
Regioprosjekt Brno, s.r.o.

Příloha č. 4:

## Zákres a lokalizace

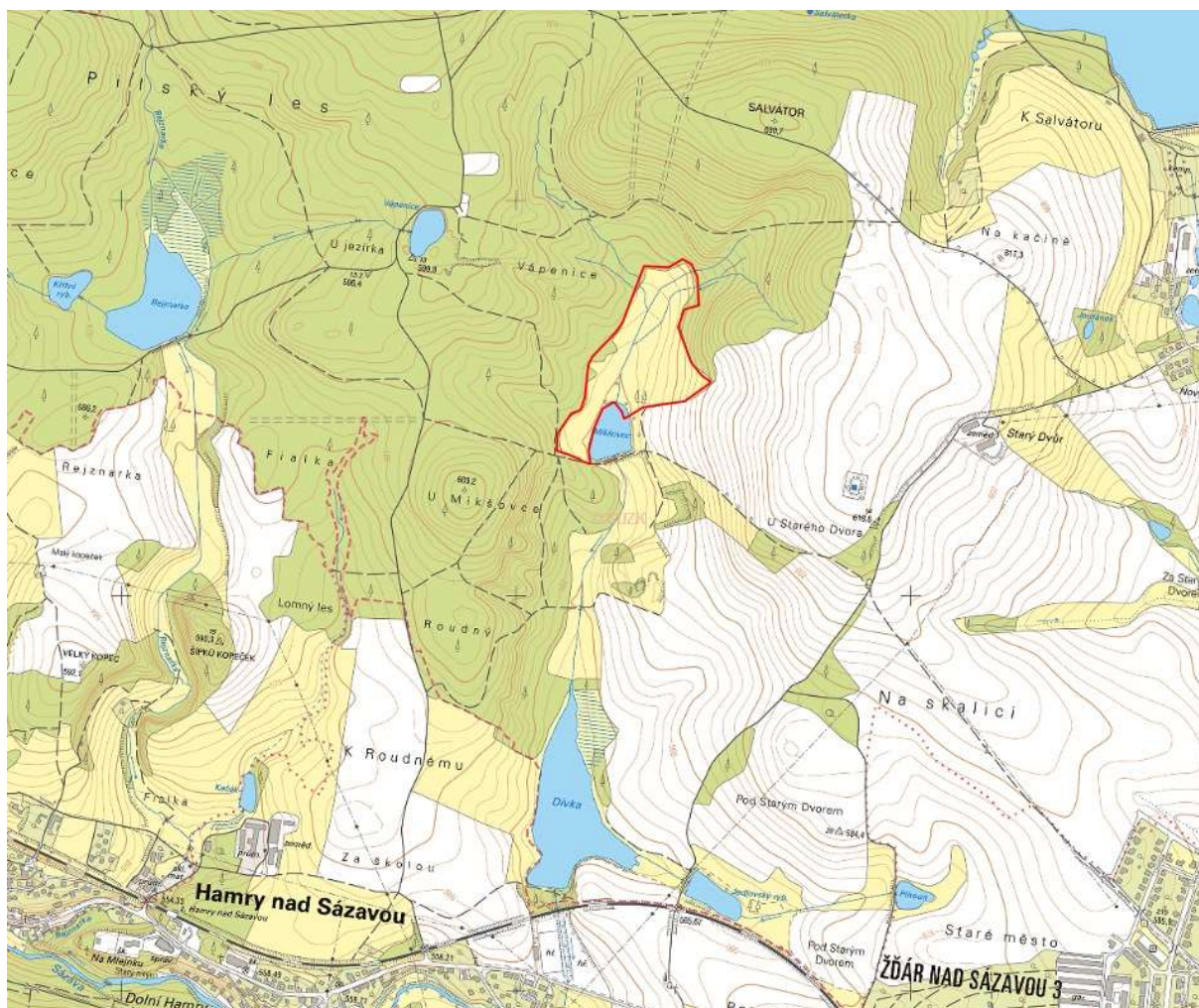
Prameniště nad rybníkem Mikšovec.

k.ú. Žátek Žďár, p.č. 865/1, 865/2, 865/3, 865/4, 865/5, 865/6, 865/7, 865/8, 865/10, 865/10, 865/11, 865/12, 865/13, 865/14, 862/1, 862/2, 862/3, 862/4, 866/1, 866/2, 863/1, 857.

(II. zóna CHKO, EVL Dívka)

Celková rozloha řešeného území: 8,4 ha.

Přehledná situace:



Katastrální situace:

