

## Obec Blatno

Blatno 1, 430 01 Blatno

IČO: 00261807, DIČ: CZ00261807

e-mail: [uradblatno@centrum.cz](mailto:uradblatno@centrum.cz), tel. / fax: 474 625 839 / 474 625 839

Datová schránka: 92haqxs

### Výzva k podání nabídek a prokázání kvalifikace na veřejnou zakázku malého rozsahu (dále jen „Výzva“)

#### 1) Název veřejné zakázky malého rozsahu

Název zakázky: **Oprava a čištění požární nádrže Blatno 1**

#### 2) Identifikační údaje o zadavateli

**Zadavatel :** Obec Blatno  
**Sídlo:** Blatno 1, 430 01 Blatno  
**IČ:** 00261807  
**Zastoupená:** Ivetou Rabasovou Houfovou – starostkou obce  
**Tel:** +420 474 625 839, +420 603 563 675  
**E-mail:** [uradblatno@centrum.cz](mailto:uradblatno@centrum.cz)  
**Web:** <https://www.obec-blatno.cz/>  
**Profil zadavatele:** <http://profily.proebiz.com/profile/00261807>

#### Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele

Osobou oprávněnou činit právní úkony související s touto veřejnou zakázkou a osobou oprávněnou jednat jménem zadavatele je Iveta Rabasová Houfová – starostka obce.

#### Kontaktní místo a osoby pro případné další informace

**Jméno:** Iveta Rabasová Houfová, starostka obce  
**Tel:** +420 474 625 839, +420 603 563 675  
**E-mail:** [uradblatno@centrum.cz](mailto:uradblatno@centrum.cz)  
**Adresa:** Obec Blatno, Blatno 1, 430 01 Blatno

Výše uvedený zadavatel Vás vyzývá k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce zadávanou mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále je „ZZVZ“), ale v souladu s ustanovením § 6, § 27 a § 31 ZZVZ a v souladu s Pravidly České republiky – Ministerstva zemědělství č.j. 53466/2019-MZE-15151 pro poskytování a čerpání dotací z programu 129 390 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádrží - 2. etapa“ a způsobu kontroly jejich užití.

Veřejná zakázka je realizována v rámci akce (projektu) Oprava a čištění požární nádrže Blatno 1, evidenční číslo: 129D39300 1049, který bude spolufinancován ze státního rozpočtu prostřednictvím Ministerstva zemědělství ČR v rámci I. výzvy programu 129 390 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádrží - 2. etapa“, podprogramu 129 393 „Podpora opatření na rybnících a malých vodních nádržích ve vlastnictví obcí -



2. etapa“. V souvislosti se způsobem financování je zhotovitel povinen ode dne dokončení díla umožnit kontrolu vynaložených prostředků vyplývající ze zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

### 3) Popis veřejné zakázky

#### Předmět plnění veřejné zakázky

Předmětem díla je oprava a odbahnění nerybochovné vodní nádrže Blatno 1 za účelem posílení retence a akumulace vody v krajině za současného zlepšení jejího technického stavu a navrácení základních a vodohospodářských funkcí, dále za účelem zvýšení zásob užitkové vody pro obec, obyvatele obce a zajištění retence pro požární účely. Budou vylepšeny odtokové poměry dešťových vod.

#### Popis současného stavu:

Požární nádrž zapuštěná pod terén na návsi Blatno je tvořena betonovými deskami opevněnými břehy. Dno nádrže je opevněno betonovými deskami. Nádrž je napájena potrubím DN 300 (podzemní vodou a přepad z vodojemu) a povrchovou vodou z terénu okolo nad nádrží. Do nádrže byl přístup schodištěm z břehu. Nádrž byla opatřena oplocením ukotveným do podezdívky. Nádrž je zanesená dle zaměření nánosy 20 m<sup>3</sup>. Výpustné zařízení (požerák) již netěsní. Těsnost opevnění břehů a dna je narušena, průsaky podmáčejí budovy pod nádrží.

<i>Plocha hladiny</i>	271 m <sup>2</sup>	
<i>Průměrná hloubka</i>	0,82 m	
<i>Objem stálého nadržení</i>	222 m <sup>3</sup>	
<i>Kota hladiny stálého nadržení</i>	660,50 m n.m.	
<i>Kota maximální hladiny v nádrži</i>	660,70 m n.m	
<i>Kota dna nádrže</i>	659,20 m n.m	
<i>Retenční prostor - neovladatelný</i>	54 m <sup>3</sup>	
<i>Zastavěná plocha</i>	389 m <sup>2</sup>	
<i>Nánosy v nádrži k odtěžení</i>	20 m <sup>3</sup>	
<i>Plocha přirozeného povodí nádrže</i>	0.2 ha	
<i>Maximální přívalový průtok nádrží</i>	30 l.s <sup>-1</sup>	
<i>Maximální řízené vypouštění z nádrže</i>	10 l.s <sup>-1</sup>	snížení hladiny max. 50 cm/den
<i>Průměrný průtok nádrží</i>	1 l.s <sup>-1</sup>	přepad z vodojemu

#### Stručný popis, návrh technického řešení:

Nánosy ze dna nádrže budou odtěženy a odvezeny na skládku. Dno nádrže (poškozené betonové panely) bude odstraněno společně s odtěžením nánosů. Podkladem pro položení těsnící PE fólie tl. 1 mm na geotextilii ve dně nádrže bude zemina dovezená z deponie zeminy obce. Po odtěžení nánosů bude položena obvodová drenáž dna obsypaná šterkodrtí vyústěná do nového požeráku. Svahy násypů břehů nádrže budou vysvahovány 1:2 ze zeminy z deponie zeminy obce. Východní břeh nádrže (laterální) bude vysvahován ve sklonu 1:5. Těsnící PE FÓLIE tl 1 mm (svařovaná) bude uložena na urovnaný a vysvahovaný násyp dna a břehů. Pod a nad fólii bude jako ochrana položena geotextilie. Opevnění dna a břehů bude zajištěno položením urovnaného pohozu z makadamu. Břehy od úrovně 50 cm nad hladinou



budou ohumusovány a osety travním semenem. Stávající požerák bude nahrazen novým malým prefabrikovaným. Pro přístup na požerák bude osazena ocelová lávka v délce 3,5 m. Stávající oplocení včetně podkladního betonového obrubníku bude odstraněno. Terén po odstraněném oplocení bude urovnán a zatravněn osetím travním semenem. V místě odtoku z nového požeráku bude prodlouženo odtokové potrubí PVC 300 (korungované) - 3,5 m a napojeno na stávající odtok z nádrže ET 300. Stávající odpadní potrubí z požeráku, v místě napojení na dešťovou kanalizaci, bude vyspraveno novou kontrolní šachtou ze skruží DN 1000 (typová kanalizační šachta s betonovým poklopem DN 600 tř. C).

Pro odběr požární vody požárními vozidly bude vedle nádrže osazena samonosná plastová šachta D1000, ve které bude sacím bajonetem "D" ukončeno potrubí PE D110 - 15 m s odběrem u dna nádrže. Ukončení potrubí v šachtě bude 30 cm nad úrovní hladiny trvalého nadržení.

Přítokové potrubí PVC 300 bude prodlouženo cca o 1 m a zakončeno betonovým vyústním blokem C30 s tlumícím mělkým (10 cm) vývarem.

Přesné vymezení stavebních prací je obsahem projektové dokumentace s názvem „Oprava a čištění požární nádrže Blatno1 – p.p.č. 90/1, 73, 1098/6, k.ú. Blatno u Chomutova“ zpracovaná 02/2019, a která tvoří přílohu č. 6 Zadávací dokumentace na veřejnou zakázku malého rozsahu (dále jen „Zadávací dokumentace“).

Zpracovatel projektové dokumentace: David Jeřábek, IČ 68979096, Kadaňská 3567/35, Chomutov, 430 03. Hlavní projektant: Ing. Josef Kesler, IČ: 13311182, Seifertova 4164, Chomutov, 430 03, autorizace: 0400021 (autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby).

### Místo plnění veřejné zakázky

Kraj (NUTS 3):	Ústecký (CZ042)
Okres (LAU 1):	Chomutov (CZ0422)
LAU 2 (obec)	Blatno (CZ0422 562998)
Katastrální území	Blatno u Chomutova (605361)

#### Vodní nádrž:

MVN „vodní nádrž Blatno 1“ je nádrž umístěná na samostatné pozemkové parcele číslo 90/1 na návsi Blatna. Účel užívání stavby - akumulace vody pro stabilizaci vodního režimu v části obce, retence srážkových vod, obecné užívání vody, zajištění požární vody, významný prvek vesnické architektury. Vodní nádrž byla zřízena před rokem 1950.

#### Realizací akce (projektu) jsou dotčeny pozemky:

p.p.č. 90/1 – vodní plocha - Obec Blatno, č. p. 1, 43001 Blatno  
 st.p.č. 73 - zastavěná plocha a nádvoří - SJM Rouček Jan a Roučková Kamila, č. p. 3, 43001 Blatno – **souhlas vlastníka s realizací akce**  
 p.p.č. 1098/6 – ostatní plocha - Obec Blatno, č. p. 1, 43001 Blatno

### Předpokládaná doba hodnota veřejné zakázky

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí **1.777.932,-- Kč bez DPH.**



## Zadávací dokumentace

Informace o předmětu a podmínkách plnění veřejné zakázky malého rozsahu naleznete v Zadávací dokumentaci, která je nedílnou součástí této Výzvy. Zadávací dokumentace včetně příloh na předmětné výběrové řízení je k dispozici na Profilu zadavatele: <http://profily.proebiz.com/profile/00261807>, webových stránkách zadavatele: <https://www.obec-blatno.cz/>, popř. je vyvěšena na Úřední desce. Dále zadavatel oslovil potencionální zhotovitele.

## Lhůty výběrového řízení

Termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn zadáním zakázky.

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit předpokládaný termín plnění veřejné zakázky s ohledem na případné prodloužení výběrového řízení.

Předpokládaný termín zahájení plnění veřejné zakázky je podmíněn rovněž zajištěním finančních prostředků od poskytovatele dotace. V případě, že na akci nebude poskytnuta finanční podpora od poskytovatele dotace, může být výběrové řízení zrušeno.

Vyhlášení výběrového řízení: **3.5.2022**.


Lhůta pro podání nabídek začíná běžet dnem následujícím po dni, v němž byla Výzva odeslána zájemcům a končí **dne 20.5.2022 v 10:00 hodin**.

Realizace předmětu plnění této veřejné zakázky proběhne v termínu **od 1.8.2022 do 30.11.2022**.

## Hodnotící kritérium

Zadavatel stanovil pro zadání veřejné zakázky základní hodnotící kritérium, kterým je **nejnižší nabídková cena**.

V Blatně dne 3.5.2022

  
.....  
Iveta Rabasová Houfová, starostka obce

