

## Technická zpráva

pro přípravu a realizaci udržovacích prací v rámci správy hlavních odvodňovacích zařízení

Organizační útvar: odbor vodohospodářských staveb  
Oddělení: oddělení vodohospodářských staveb Hradec Králové

Název akce: **Údržba HOZ Vysočany**

### Základní údaje:

Název HOZ: VYSOČANY, Otevřený odpad  
ID: 1030000460-11201000  
Kapacita prováděné údržby: 190 m (km 1,570 – 1,760)  
Povodí: Labe  
Katastrální území: Nový Bydžov  
Obec: Nový Bydžov  
ORP: Nový Bydžov  
Kraj: Královéhradecký

### Časový plán provádění prací:

Předpokládaný termín zahájení: září 2026  
Předpokládaný termín ukončení: nejpozději 01.10.2026

### Výchozí podklady:

- Periodické sečení porostů v průtočném profilu otevřeného kanálu HOZ na základě pravidelných jednání se zástupci místní samosprávy.

- udržovací prohlídka ze dne 03.03.2026.

- majetkové/užívací vztahy k pozemkům

pozemek pod HOZ p.č. 2729/3 v k.ú. Nový Bydžov, vedený jako druh pozemku vodní plocha, vlastník: ČR - Státní pozemkový úřad, pozemky sousední využívané jako louka (trvalý travní porost) – půdní blok dle aplikace LPIS: 4703/4, uživatel: FO.

**Vzhledem k charakteru prací nebyl projednán vstup na okolní pozemky. Zhotovitel bude provádět udržovací práce z průtočného profilu HOZ nebo si sám zajistí souhlas se vstupem na okolní pozemky.**

### Popis současného stavu:

Práce budou probíhat na části HOZ v délce 190 m na konci HOZ (km 1,570 – 1,760) u mostu, ulice Na lávce (viz situace). Profil je lichoběžníkového tvaru se šířkou dna okolo 1 m a sklony svahů 1 : 1,5, profil je zemní, pouze na začátku řešeného úseku je na HOZ vybudováno opevnění s výustním objektem od ČOV v délce 6 m. Během vegetačního období průtočný profil zarůstá hustým porostem a stává se skládkou komunálního odpadu. Průtočný profil je z části zarostlý hustým divokým porostem, z části hustým rákosem, na začátku údržby pod stromy středně hustým divokým porostem. V části pod stromy jsou v průtočném profilu napadány suché větve.

### **Technický popis prací:**

Udržovací práce budou provedeny na části HOZ v délce 190 m. Začátek údržby (km 1,570) se nachází cca 5 m pod opevněným výtokem z odlehčení ČOV. Bude provedeno posečení celého průtočného profilu včetně pásu širokého 0,5 m za vrchní hranou, posekaná hmota bude vyhrabána a uložena podél vrchní hrany a poté zlikvidována v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění. Dále budou vysbírány suché popadané větve, tato dřevní neupotřebitelná hmota bude odstraněna a zlikvidována. Také bude z průtočného profilu a prostoru u stavidla odstraněn (vysbírán a zlikvidován) komunální odpad.

Technické řešení spočívá v těchto hlavních pracích v průtočném profilu HOZ:

- |  |                    |
|--|--------------------|
| - posečení průtočného profilu                    | 0,152 ha           |
| - vyhrabání pokoseného porostu a jeho likvidace  | 0,152 ha           |
| - vysbírání a likvidace popadaných suchých větví | 240 m <sup>2</sup> |
| - odstranění a likvidace komunálního odpadu      | 150 m <sup>2</sup> |

Navrhované parametry: parametry zůstávají zachovány z důvodu charakteru udržovacích prací.

### **Nakládání s porostem:**

Divoký porost včetně vodního rostlinstva bude posečen, vyhrabán a vhodným ekologickým způsobem zlikvidován dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.

**Veškeré práce budou provedeny tak, aby v průtočném profilu i na okolních pozemcích nezůstaly žádné zbytky pokoseného porostu.**

### **Manipulace s křovím a stromy:**

Stromy ani keře nebudou káceny, pouze budou z průtočného profilu vysbírány suché popadané větve a ekologickým způsobem zlikvidovány dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.

### **Nakládání se sedimenty:**

Není předmětem prací.

### **Nakládání se sutí:**

Není předmětem prací.

### **Další doplňující údaje:**

Práce budou prováděny z průtočného profilu v závislosti na vhodných klimatických podmínkách. V případě využití sousedních pozemků je třeba práce provádět tak, aby nedošlo k poškození pozemků (např. vyjeté koleje), přístupy si zajistí zhotovitel s uživateli či vlastníky sám. Za případné škody na okolních pozemcích odpovídá zhotovitel.

S ohledem na typ požadovaných prací nebyl zjišťován možný výskyt inženýrských sítí v zájmovém území.

### **Účel a cíl akce:**

Udržovací práce za účelem udržení funkčnosti hlavního odvodňovacího zařízení, zachování maximální průtočnosti profilu HOZ.

**Předpokládané finanční náklady – předpokládaná hodnota zakázky:**

Cena bez DPH	39 316,27 Kč
Cena včetně DPH	47 572,69 Kč

**Datum:** 31.03.2026

**Vyhotovil:** Bc. Ondřej Ďurček

**Kontrolu provedl:** Ing. Zuzana Hančáková

**Schválil:** Ing. Zuzana Hančáková