

Technická zpráva

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

Organizační útvar: Odbor vodohospodářských staveb
Oddělení: oddělení vodohospodářských staveb Brno
Název akce: **Údržba HOZ Valašsko**

Základní údaje:

Název HOZ: HMZ Poličná 5B
ID: 5130000075-11201000
Kapacita prováděné údržby: ZÚ 0,000 km – KÚ 0,247 km
Katastrální území: Poličná
Obec: Poličná
ORP: Valašské Meziříčí

Název HOZ: HMZ Ratiboř 2A
ID: 5130000080-11201000
Kapacita prováděné údržby: ZÚ 0,000 km – KÚ 0,889 km
Katastrální území: Pržno u Vsetína
Obec: Pržno
ORP: Vsetín

Název HOZ: HMZ Hov.Huslenky A
ID: 5130000020-11201000
Kapacita prováděné údržby: ZÚ 0,000 km – KÚ 0,252 km
Katastrální území: Halenkov
Obec: Halenkov
ORP: Vsetín

Povodí: Moravy
Kraj: Zlínský

Časový plán provádění prací:

Předpokládaný termín zahájení: říjen 2022
Předpokládaný termín ukončení: nejpozději do 25. 11. 2022

Výchozí podklady a podmínky:

- Periodické sečení porostů v průtočných profilech otevřených kanálů HOZ po dokončené komplexní údržbě a na základě pravidelných ústních jednání se zástupci místních samospráv a soukromých subjektů.
- Udržovací prohlídka HOZ ze dne 6. 10. 2022
- Pozemky pod profilem HOZ v Poličné jsou ve vlastnictví soukromých osob. Pozemky pod profilem HOZ v Pržně jsou převážně ve vlastnictví obce. Pozemek pod profilem HOZ v Halenkově je ve vlastnictví obce.

Dotčené pozemky:

- HOZ „HMZ Poličná 5B“ se nachází na pozemcích p. č. 1831/9, 2065/2,1838, 2065/5, 1839/3, 1839/2, 1857, 1606/58 a 1852 v k.ú. Poličná.

- HOZ „HMZ Ratiboř 2A“ se nachází na pozemcích p. č. 1817/4, 1817/6, 1817/2, 1817/3, 1817/12, 1817/10, 1817/11, 1817/9, 1817/8, 1817/1, 1817/7, 1784/5, 1784/4, 1784/3 a p. č. 1784/2 v k.ú. Pržno u Vsetína.
- Koryto HOZ „HMZ Hov.Huslenky A“ se nachází na pozemku p. č. 5/3 k. ú. Halenkov.
- Práce nevyžadují stanoviska a vyjádření.

Popis současného stavu:

Poličná - HMZ Poličná 5B

Jedná se o otevřený odvodňovací kanál o celkové délce 0,247 km, který byl vybudován v roce 1982. Tento kanál je ve dně opevněn, svahy nejsou opevněny, tvar profilu HOZ je lichoběžníkový se sklony svahů 1:1,5 a převažující šířkou dna 0,5 m. Na trase HOZ se nachází 5 propustků propojující místní silnici s okolními pozemky. Průtočný profil HOZ je středně hustě zarostlý porostem (traviny, kopřivy apod.) a pomístně náletovými dřevinami, které netvoří souvislou plochu větší než 40 m². V roce 2017 byla zrealizována na HOZ kompletní údržba a následně v roce 2018, 2019, 2020 a 2021 bylo provedeno sečení. Byla provedena prohlídka a pořízena fotodokumentace.

Pržno - HMZ Ratiboř 2A

Jedná se o otevřený kanál o celkové délce 0,889 km, který se nachází na jižním okraji intravilánu obce Pržno. HOZ je v celé délce zarostlé převážně vodním rostlinstvem a divokým porostem. Dno o šířce 60 cm je v celém úseku zpevněno betonovými žlabovkami. Sklony svahů jsou 1:1,5. V roce 2015 byla zrealizována na HOZ kompletní údržba. V roce 2017, 2018, 2019, 2020 a 2021 bylo provedeno na HOZ sečení. Byla provedena prohlídka a pořízena fotodokumentace.

Halenkov - HMZ Hov.Huslenky A

Jedná se o otevřený kanál o celkové délce 0,252 km, který se nachází na jihozápadě intravilánu obce Halenkov. Dno HOZ o šířce 50 cm je v celém úseku zpevněno betonovými žlabovkami a je bez většího výskytu sedimentů. Sklony svahů jsou 1:1,5. HOZ je zarostlé hustým porostem a vodním rostlinstvem. Na základě požadavku místní samosprávy bylo roce 2017, 2018, 2019, 2020 a 2021 provedeno na HOZ sečení. Byla provedena prohlídka a pořízena fotodokumentace.

Technický popis prací:

Poličná - HMZ Poličná 5B

Bude provedeno vysečení středně hustého porostu a náletových dřevin, včetně shrabání pokosených porostů s následným naložením materiálu, odvezením a ekologickou likvidací v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění. Odstraněním náletových dřevin vznikne neupotřebitelná dřevní hmota, která bude ekologicky zlikvidována v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.

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

- | | |
|---|-------------------|
| - posečení průtočného profilu | 0,127 ha |
| - odstranění náletových dřevin | 78 m ² |
| - vyhrabání pokoseného porostu | 0,127 ha |
| - naložení vyhrabaného porostu | 0,127 ha |
| - ekologická likvidace z plochy | 0,127 ha |
| - ekologická likvidace veškeré neupotřeb. dřev. hmoty z náletových dřevin | 78 m ² |

Údržba bude provedena v celkové délce 0,247 km.

Pržno - HMZ Ratiboř 2A

Bude provedeno vysečení velmi hustého porostu a vodního rostlinstva, včetně shrabání pokosených porostů s naložením a odvezením k ekologické likvidaci v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.

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

- | | |
|---------------------------------|----------|
| - posečení průtočného profilu | 0,702 ha |
| - vyhrabání pokoseného porostu | 0,702 ha |
| - naložení vyhrabaného porostu | 0,702 ha |
| - ekologická likvidace z plochy | 0,702 ha |

Údržba bude provedena v celkové délce 0,889 km.

Halenkov - HMZ Hov.Huslenky A

Bude provedeno vysečení velmi hustého porostu a vodního rostlinstva, včetně shrabání pokosených porostů s naložením a odvezením k ekologické likvidaci v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění.

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

- | | |
|---------------------------------|----------|
| - posečení průtočného profilu | 0,201 ha |
| - vyhrabání pokoseného porostu | 0,201 ha |
| - naložení vyhrabaného porostu | 0,201 ha |
| - ekologická likvidace z plochy | 0,201 ha |

Údržba bude provedena v celkové délce 0,252 km.

Manipulace s křovím, stromy, divokým porostem a vodním rostlinstvem:

Pokosený porost bude v rámci „Údržba HOZ Valašsko“ vyhrabán, naložen a odvezen k ekologické likvidaci v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění. Celkově sečená **plocha je 1,030 ha**.

Neupotřebitelná dřevní hmota vzniklá odstraněním náletových dřevin bude zlikvidována v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb., v platném znění. V rámci realizace této údržby nevznikne žádná upotřebitelná dřevní hmota. Kácení stromů není součástí prací.

Vliv prací na životní prostředí:

Práce nemají negativní vliv na životní prostředí. Jelikož se jedná pouze o kosení travin a jiných porostů (běžnou údržbu správce odvodňovacího zařízení) není žádáno o souhlas místně příslušných orgánů OŽP.

Další doplňující údaje:

- Sečení HOZ „HMZ Poličná 5B“ bude provedeno v koordinaci mezi zhotovitelem a vlastníkem okolních pozemků sousedících s HOZ.
- Sečení HOZ „HMZ Ratiboř 2A“ bude provedeno v koordinaci mezi zhotovitelem a obcí Pržno.
- Sečení HOZ „HMZ Hov.Huslenky A“ bude provedeno v koordinaci mezi zhotovitelem a obcí Halenkov.

Kontakty na pověřené osoby budou zhotoviteli předány při předání údržby k její realizaci.

V rámci provádění údržby HOZ učiní zhotovitel taková opatření, aby nedošlo při realizaci údržby HOZ ke znečištění, případně k poškození dotčených komunikací. V případě znečištění nebo poškození pozemních komunikací při realizaci údržby HOZ je **zhotovitel povinen** veškeré způsobené škody odstranit okamžitě, na vlastní náklady v rozsahu stanoveném správcem komunikace.

Účel a cíl akce:

Údržba otevřených kanálů HOZ se provádí za účelem obnovení funkčnosti hlavních odvodňovacích zařízení, dojde ke zprůtočnění profilů HOZ a tím k zajištění podmínek pro funkci navazujících podrobných odvodnění v daném území (omezení podmáčení okolních pozemků a tím efektivnější zemědělské hospodaření).

Střety zájmů:

S ohledem na typ požadovaných prací nebyly střety zájmů zjišťovány.

Předpokládané finanční náklady:

Kontrolní rozpočet

Název HOZ	Cena v Kč bez DPH	Cena v Kč včetně DPH
HMZ Poličná 5B, 5130000075-11201000	17 913,30	21 675,09
HMZ Ratiboř 2A, 5130000080-11201000	77 652,70	93 959,77
HMZ Hov.Huslenky A, 5130000020-11201000	21 461,10	25 967,93
Celkem	117 027,10	141 602,79

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky

částka bez DPH

117 000,00 Kč

částka včetně DPH

141 570,00 Kč**Datum: 11. 10. 2022****Vyhotovil:** terénní pracovník Ing. Rudolf Hrnčíř**Kontrolu provedl:** Ing. Dagmar Kuchovská**Schválil:** Ing. Jaroslav Dočkal