



## MATERIÁL

pro zasedání Zastupitelstva města Hranic, dne 16. 12. 2021

**Bod programu:** 11  
**Předkládá:** Kudláček Jiří, starosta  
**Okruh zpracovatelů:** Odbor rozvoje města  
**Zpracoval:** Ing. arch. Marek Kuchta

**Název bodu:** „Bečva, Hranice – PPO města“, čerpací stanice, smlouva o bezúplatném převodu projektové dokumentace a postoupení práv na Povodí Moravy

Návrh na usnesení:

**Zastupitelstvo města Hranic po projednání:**

**1. schvaluje/neschvaluje**

uzavření Smlouvy o bezúplatném převodu projektové dokumentace a převodu práv a povinností mezi Městem Hranice a Povodím Moravy, s. p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, IČO 70890013, jejímž předmětem je bezúplatný převod projektové dokumentace „Čerpací stanice Přísady a sady Čs. legií“, včetně převodu práv a povinností z této dokumentace, v rámci realizace protipovodňových opatření na řece Bečvě dle důvodové zprávy a pověřuje starostu podpisem této smlouvy.

**T: 25. 02. 2021**

**O: Ing. arch. M. Kuchta**

**Předcházející usnesení ve věci:**

Usnesení 307/2020 – ZM 14 ze dne 23. 4. 2020; Usnesení 564/2021 – ZM 25 ze dne 16. 9. 2021; Usnesení 2033/2021 - RM 75 ze dne 23. 11. 2021; Usnesení 611/2021 – ZM 27 ze dne 25. 11. 2021.

## **Důvodová zpráva:**

### **Aktuální stav přípravy protipovodňových opatření:**

Povodí Moravy, s. p. připravuje ve spolupráci s městem Hranice od roku 2011 protipovodňová opatření (PPO), sestávající mimo jiné z úpravy ohrázování koryta Bečvy na území města, přibližně mezi Partyzánskou a Mostní ulicí a úpravy jezu. Součástí PPO jsou také dvě čerpací šachty na dešťové kanalizaci ústící do Bečvy – na Přísadech a v sadech Čs. legií. Na základě praktických zkušeností s čerpáním dešťových vod bylo přijato Usnesení 564/2021 – ZM 25 ze dne 16. 9. 2021, kterým bylo rozhodnuto o změně čerpacích stanic s ruční obsluhou na čerpací stanice automatizované.

Následně byla v září 2021 objednána projektová dokumentace (PD) změny čerpacích stanic, jejíž obsah a rozsah byl následně upraven dodatkem schváleným Usnesením 2033/2021 – RM 75 ze dne 23. 11. 2021. PD slouží jednak pro stavbu, jednak pro správní řízení řešící změnu stavby PPO před dokončením. Dokumentace byla průběžně konzultována s Povodím Moravy, zhotovitelem stavby a se společností Vak Přerov, jako potenciálním provozovatelem čerpacích stanic.

Souběžně byl Usnesením 611/2021 – ZM 27 ze dne 25. 11. 2021 schválen Dodatek č. 1 ke Smlouvě o spolupráci s Povodím Moravy (uzavřené v dubnu 2020 před započítáním stavby PPO), který rámcově popisoval finanční, časové a kompetenční souvislosti změny čerpacích stanic. Z Dodatku č. 1 přímo vyplývá závazek města Hranic poskytnout Povodí Moravy do konce ledna 2022 PD tak, aby Povodí Moravy mohlo žádat o změnu stavby před dokončením a následně ji zahrnout do realizace stavby PPO.

PD se nyní dokončuje, respektive probíhá proces její kontroly a přebírání. (PD v aktuálním stavu je k nahlédnutí na Odboru rozvoje města). V majetku města Hranic bude předmětná PD začátkem ledna 2022. V tom okamžiku by ji město Hranice mělo převést na Povodí Moravy. Protože však v lednu nezasedá Zastupitelstvo města Hranic, jemuž dle zákona o obcích (zákon č. 128/2000 Sb.) přísluší rozhodnutí v této věci, předkládá se schválení převodu PD a převodu práv a povinností z ní vyplývajících na Povodí Moravy již nyní, aby byl naplněn obsah Dodatku č. 1 Smlouvy o spolupráci.

### **Podstatné náležitosti smlouvy o bezúplatném převodu projektové dokumentace a převodu práv a povinností (odsouhlasené Povodím Moravy dne 8. 12. 2021):**

Název smlouvy: Smlouva o bezúplatném převodu projektové dokumentace a převodu práv a povinností z této dokumentace.

Převodce: Město Hranice; Sídlo: Pernštejnské náměstí 1, 753 01 Hranice; IČO: 00301311

Nabyvatel: Povodí Moravy, s.p.; Sídlo: Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno; IČO: 70890013

Obsah smlouvy: Bezúplatný převod PD a převod práv a povinností z ní vyplývajících nebo s ní spojených, včetně práv a povinností spojených s jejich užitím, a to z převodce na nabyvatele za účelem zajištění změny stavby před dokončením a realizace stavby, s výjimkou práv a povinností ve věci ceny plnění a platebních podmínek, které zůstávají převodci.

Název PD: Čerpací stanice Přísady a sady Čs. legií

Obsah PD: Úprava dvou čerpacích stanic (hradidlových komor) na Přísadech a v sadech Čs. legií. Zhotovitel PD: PROJEKTY VODAM, s.r.o., IČO: 26821443, se sídlem Galašova 158, 753 01 Hranice souhlasí s převodem a užitím PD nabyvatelem.

Rozsah PD: popsán v Příloze č. 1.

Cena PD: 202 554 Kč vč. DPH

Doba předání PD a postoupení práv a povinností: po předchozí domluvě obou smluvních stran, bude stvrzeno předávacím protokolem.

Připomínkové řízení		
Materiál byl projednán (kým)	Dne	Výsledek
Mgr. Dagmar Chmelařová, Oddělení právní	8. 12. 2021	připomínky zapracovány

Přílohy:

1. rozsah PD

## Příloha č. 1, rozsah PD

**Název PD:** Čerpací stanice Přísady a sady Čs. legií  
**Obsah PD:** Úprava dvou čerpacích stanic (hradidlových komor) na Přísadech a v sadech Čs. legií.  
**Zhotovitel PD:** PROJEKTY VODAM, s.r.o., Galašova 158, 753 01 Hranice, IČO: 26821443  
**Zakázkové číslo:** 04.253  
**Datum:** 12/2021  
**Číslo smlouvy:** OBJ/0326/2021/ORM  
**Stupeň PD:** Dokumentaci pro změnu stavby před dokončením, včetně stavební a vodohospodářské části, technologické (strojní) části, napojení elektro, silnoproudu a slaboproudu, a to v podrobnosti dokumentace pro realizaci stavby, včetně rozpočtu a výkazu výměr.

### Podrobný rozsah PD:

- A PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
  - Příloha č. 1 Návrh a posouzení na vztlak
- C SITUAČNÍ VÝKRESY
  - C.1 Situační výkres širších vztahů 1 : 10 000
  - C.2 Katastrální situační výkres 1 : 500
  - C.3 Koordinační situační výkres 1 : 250
- D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
  - SO 01 – ČERPACÍ STANICE
    - D.1 SO 01.1 – ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
      - D.1.1 Technická zpráva
      - D.1.2 Situace čerpací stanice 1 : 100
        - D.1.2.1 Situace čerpací stanice Přísady
        - D.1.2.2 Situace čerpací stanice sady Čs. legií
        - D.1.2.3 Situace zpevněné plochy u čerpací stanice Přísady
        - D.1.2.4 Situace zpevněné plochy u čerpací stanice sady Čs. legií
      - D.1.3 Půdorys a řezy čerpací stanice Přísady
        - D.1.3.1 Půdorys a řezy čerpací stanice Přísady
        - D.1.3.2 Půdorys a řezy čerpací stanice sady Čs. legií
      - D.1.4 Podélné profily dešťové kanalizace
        - D.1.4.1 Podélný profil dešťové kanalizace Přísady
        - D.1.4.2 Podélný profil dešťové kanalizace sady Čs. legií
      - D.1.5 Půdorysy zpevněnou plochou u ČS 1 : 50
        - D.1.5.1 Půdorys zpevněnou plochou u ČS Přísady
        - D.1.5.2 Půdorys zpevněnou plochou u ČS sady Čs. legií
      - D.1.6 Výkres zámečnických výrobků
      - D.1.7 Výkop čerpací stanice

- D.1.7.1 Výkop čerpací stanice Přísady
- D.1.7.2 Výkop čerpací stanice sady Čs. legií
- D.1.8 Výpis prefabrikovaných šachet
- D.1.9 Řezy sestavy pilíře
- D.1.10 Výkop sestavy pilíře
- D.1.11 Podklady pro vytýčení stavby
- D.2 SO 01.2 – STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- D.2.1 Statický výpočet
- D.2.2 K01\_šachta Přísady – výkres tvaru
- D.2.3 K02\_šachta Legie – výkres tvaru
- D.2.4 A01\_šachta Přísady – výkres výztuže
- D.2.5 A02\_šachta sady Čs. legií – výkres výztuže
- D.2.6 A03\_pilíř Přísady, sady Čs. legií – výkres výztuže
- D.3 SO 02 – PŘÍPOJKY NN
- D.3.1 Technická zpráva
- D.3.2 Situace přípojek NN
- D.3.2.1 Situace přípojky NN Přísady
- D.3.2.2 Situace přípojky NN sady Čs. legií
- D.3.3 Vzorové řezy rýhou přípojky NN
- D.3.4 Elektroměrový rozvaděč
- D.3.5 Podklady pro vytýčení stavby
- D.4 PS 01 – ČERPACÍ STANICE (VČETNĚ ASŘTP)
- D.4.1 Technická zpráva strojní + elektro
- D.4.2 Technická specifikace + elektro
- D.4.3 Technologické schéma ul. Přísady
- D.4.4 Technologické schéma ul. sady Čs. legií
- D.4.5 Výkres vystrojení čerpací stanice ul. Přísady
- D.4.6 Výkres vystrojení čerpací stanice ul. sady Čs. legií
- D.4.7 Protokol o určení vnějších vlivů

#### DOKLADOVÁ ČÁST

Dokumentace je vypracována podle přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb v platném znění.