

Příloha č. 1

II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Změna rozsahu plnění v jednotlivých letech

Předmět plnění se upravuje o následující práce na jednotlivé akce specifikované v přílohách č. 2/2020, 4/2020, 4/2021 a 4/2022 smlouvy o dílo č. objednatele 1460/2018, č. zhotovitele A2080/19:

Práce dle přílohy č. 2/2020 SOD – Sypané přehrady – výkon TBD

Práce budou v roce 2020 rozšířeny o:

SEDLEC (III., Te, [REDACTED])
- vyžádaná prohlídka díla

BLATNO (III., Te, [REDACTED])
- komplexní měření deformací

Práce dle přílohy č. 4/2020 SOD - Kontroly prostorů vtoků do spodních výpustí přehrad, komplexní prohlídka technologie

Práce budou v roce 2020 rozšířeny o:

TEREZÍN (III.,TE)

- podklady pro pasportizaci klapkového jezového uzávěru obsahující:
 - geodetické zaměření in-situ
 - místní měření rozměrů a profilů konstrukce
- statické posouzení klapky obsahující:
 - přípravné práce, shromáždění a zpracování podkladů, rekognoskace konstrukce
 - vytvoření geometrického modelu, 3D model
 - statický výpočet konstrukce při zatížení metodou konečných prvků
 - zpracování celkové zprávy o výsledcích statických výpočtů
- posouzení naměřených deformací klapky (porovnání výsledů měření z roku 2019 s výsledky statického výpočtu
- geodetické zaměření deformace klapky pro hodnocení tuhosti konstrukce, nastavení krajních poloh
- strojní prohlídka konstrukce klapky při zahrazení, včetně posouzení naměřených deformací klapky z měření z roku 2020

ERVĚNICKÝ KORIDOR (IV.,Cho)

- geodetické zaměření tvaru potrubí po rektifikaci, 209 profilů o jednom bodu na čtyřech potrubí, tj. 836 zaměřovaných bodů + 2 x 46 bodů na pláni, vtokový a výtokový objekt.
- vyhodnocení geodetických měření, skutečných průhybů potrubí, doporučení pro další provoz

Příloha č. 1

Práce dle přílohy č. 4/2021 SOD - Kontroly prostorů vtoků do spodních výpustí přehrad, komplexní prohlídka technologie

Práce budou v roce 2021 rozšířeny o:

TEREZÍN (III.,TE)

- geodetické zaměření deformace klapky pro hodnocení tuhosti konstrukce, nastavení krajních poloh
- strojní prohlídka konstrukce klapky při zahrazení, včetně posouzení naměřených deformací klapky z měření z roku 2021

ERVĚNICKÝ KORIDOR (IV.,Cho)

- geodetické zaměření tvaru potrubí po rektifikaci, 209 profilů o jednom bodu na čtyřech potrubí, tj. 836 zaměřovaných bodů + 2 x 46 bodů na pláni, vtokový a výtokový objekt.
- vyhodnocení geodetických měření, skutečných průhybů potrubí, doporučení pro další provoz

IV. CENA DÍLA

1. Cena díla se v jednotlivých letech upravuje:

Práce dle přílohy č. 2/2020 SOD - Sypané přehradý – výkon TBD

Cena díla se v roce 2020 zvyšuje o následující částku:

SEDLEC (III., Te, ██████████)	7 830 Kč
- vyžádaná prohlídka díla	7 830 Kč
BLATNO (III., Te, ██████████)	17 020 Kč
- komplexní měření deformací	17 020 Kč

Práce dle přílohy č. 4/2020 SOD - Kontroly prostorů vtoků do spodních výpustí přehrad, komplexní prohlídka technologie

Cena díla se v roce 2020 zvyšuje o následující částky:

TEREZÍN (III.,TE)	254 020 Kč
- podklady pro pasportizaci klapkového jezového uzávěru obsahující:	46 800 Kč
- geodetické zaměření in-situ (25 200,- Kč)	
- místní měření rozměrů a profilů konstrukce (21 600,- Kč)	
- statické posouzení klapky obsahující:	136 200 Kč

Příloha č. 1

- přípravné práce, shromáždění a zpracování podkladů, rekognoskace konstrukce (19 200,- Kč)
- vytvoření geometrického modelu, 3D model (60 000,- Kč)
- statický výpočet konstrukce při zatížení metodou konečných prvků (30 000,- Kč)
- zpracování celkové zprávy o výsledcích statických výpočtů (27 000,- Kč)
- posouzení naměřených deformací klapky (porovnání výsledků měření z roku 2019 s výsledky statického výpočtu 12 000 Kč)
- geodetické zaměření deformace klapky pro hodnocení tuhosti konstrukce, nastavení krajních poloh 22 620 Kč
- strojní prohlídka konstrukce klapky při zahrazení, včetně posouzení naměřených deformací klapky z měření z roku 2020 36 400 Kč

ERVĚNICKÝ KORIDOR (IV., Cho) 167 400 Kč

- geodetické zaměření tvaru potrubí po rektifikaci, 209 profilů o jednom bodu na čtyřech potrubí, tj. 836 zaměřovaných bodů + 2 x 46 bodů na pláni, vtokový a výtokový objekt. 114 200 Kč
- vyhodnocení geodetických měření, skutečných průhybů potrubí, doporučení pro další provoz 53 200 Kč

Práce dle přílohy č. 4/2021 SOD - Kontroly prostorů vtoků do spodních výpustí přehrad, komplexní prohlídky technologie

Cena díla se v roce 2021 zvyšuje o následující částky:

TEREZÍN (III.,TE) 59 020 Kč

- geodetické zaměření deformace klapky pro hodnocení tuhosti konstrukce, nastavení krajních poloh 22 620 Kč
- strojní prohlídka konstrukce klapky při zahrazení, včetně posouzení naměřených deformací klapky z měření z roku 2021 36 400 Kč

ERVĚNICKÝ KORIDOR (IV.,Cho) 167 400 Kč

- geodetické zaměření tvaru potrubí po rektifikaci, 209 profilů o jednom bodu na čtyřech potrubí, tj. 836 zaměřovaných bodů + 2 x 46 bodů na pláni, vtokový a výtokový objekt. 114 200 Kč
- vyhodnocení geodetických měření, skutečných průhybů potrubí, doporučení pro další provoz 53 200 Kč

Příloha č. 1

Změny smluvně dohodnutých cen v jednotlivých letech.

Poznámka: změny jsou označeny kurzívou.

Smluvně dohodnuté ceny prací pro rok 2020 nad vodními díly III. a IV. kategorie ve správě Povodí Ohře, státní podnik (bez DPH).

1. Podle přílohy č. 2 Sypané přehrady – výkon TBD	
Cena prací zhotovitele	619 570,-Kč
2. Podle přílohy č. 3 Betonové a zděné objekty – výkon TBD	
Cena prací zhotovitele	948 440,-Kč
3. Podle přílohy č. 4 Kontroly prostorů vtoků do spodních výpusť přehrad, komplexní prohlídky technologie – výkon TBD	
<i>Cena prací zhotovitele</i>	<i>569 620,-Kč</i>
4. Podle přílohy č. 5 Protipovodňová opatření – výkon TBD	
Cena prací zhotovitele	90 000,-Kč
<i>Celková cena prací zhotovitele pro rok 2020 bez DPH</i>	<i>2 227 630,-Kč</i>

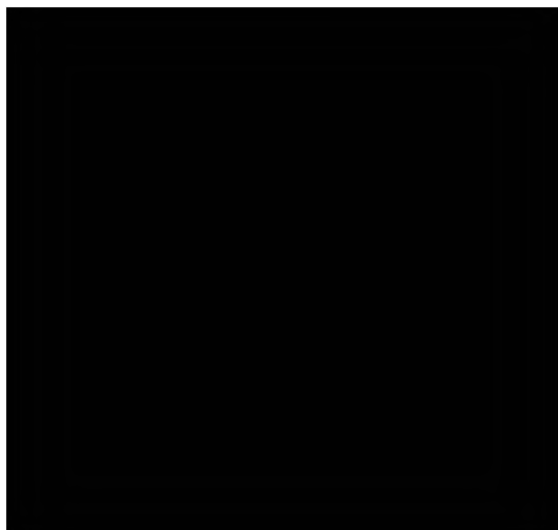
Smluvně dohodnuté ceny prací pro rok 2021 nad vodními díly III. a IV. kategorie ve správě Povodí Ohře, státní podnik. (bez DPH)

1. Podle přílohy č. 2 Sypané přehrady – výkon TBD	
Cena prací zhotovitele	602 690,-Kč
2. Podle přílohy č. 3 Betonové a zděné objekty – výkon TBD	
Cena prací zhotovitele	876 030,-Kč
3. Podle přílohy č. 4 Kontroly prostorů vtoků do spodních výpusť přehrad, komplexní prohlídky technologie – výkon TBD	
<i>Cena prací zhotovitele</i>	<i>439 120,-Kč</i>
4. Podle přílohy č. 5 Protipovodňová opatření – výkon TBD	
Cena prací zhotovitele	250 330,-Kč
<i>Celková cena prací zhotovitele pro rok 2021 bez DPH</i>	<i>2 168 170,-Kč</i>

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo č. objednatele 1460/2018 a č. zhotovitele A2080/19

Příloha č. 1

V Chomutově dne: *9.12.2020*



V Praze dne: 16 -12- 2020

