

Vodní díla I. kategorie	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem	Cena celkem
	na dílech	na dílech	na dílech	na dílech	na dílech
	2017	2018	2019	2020	2017-2020
	bez DPH	bez DPH	bez DPH	bez DPH	bez DPH
KRUŽBERK	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
ŠANCE	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
TĚRLICKO	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
SLEZSKÁ HARTA	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
ŽERMANICE	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč
Celkem za rok	0 Kč	0 Kč	0 Kč	0 Kč	-
Celková nabídková cena	0 Kč				-

Pozn.: buňky označené: uchazeč nevyplňuje

uchazeč musí vyplnit

Podrobná kalkulace nákladů na VD Kružberk	2017	2018	2019	2020
Sledování a hodnocení stavu vodních děl z hlediska jejich bezpečnosti na základě pozorování a měření pracovníků obou smluvních stran podle vyhlášky a podle PTBD. Navrhování opatření, stavebních nebo provozních zásahů nutných k zachování nebo zvýšení bezpečnosti sledovaných vodních děl.				
Zpracování a průběžné hodnocení výsledků měření TBD včetně vypracování krátkých sdělení podle přílohy č. 2 smlouvy 6 x ročně				
Zpracování písemných zpráv v rozsahu a četnosti dle vyhlášky 1 x ročně				
Účast na technickobezpečnostní prohlídce vodního díla 1x ročně				
Účast na jednáních souvisejících s činností TBD 2 x ročně				
Kontrolní prohlídky díla (min. jedna prohlídka bude uskutečněna se zástupcem objednatele) 4 x ročně				
Zaměření svislých posunů na koruně hráze, v hrázových chodbách, na levé a pravé vzdušní patě hráze metodou nivelace třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405). Etapa měření bude prováděna v obvyklém termínu (červenec) 1 x ročně.				
Zaměření vodorovných posunů na koruně hráze metodou záměrné přímký a zaměření vodorovných posunů na vzdušném líci hráze metodou trigonometrie. Etapa měření bude prováděna v obvyklém termínu (červenec) 1 x ročně				
Kontrolní zaměření průsakového režimu – průsaky a pozorovací vrty 4 x ročně				
Režimové měření tlaků na drenážních vrtech 1 x ročně				
Provedení komplexní prohlídky technologie v souladu s Doporučeným standardem technickým, soubor3: č. 13 z r.2000 (ČKAIT), měření času otevírání a zavírání, měření proudového zatížení, provedení suchých a mokrých zkoušek, fotodokumentace, závěrečná zpráva v roce 2018	-		-	-
Celkem za rok	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
CELKEM za období 2017-2020	- Kč			

Podrobná kalkulace nákladů na VD Šance	2017	2018	2019	2020
Sledování a hodnocení stavu vodních děl z hlediska jejich bezpečnosti na základě pozorování a měření pracovníků obou smluvních stran podle vyhlášky a podle PTBD. Navrhování opatření, stavebních nebo provozních zásahů nutných k zachování nebo zvýšení bezpečnosti sledovaných vodních děl.	-	-		
Zpracování a průběžné hodnocení výsledků měření TBD včetně vypracování krátkých sdělení podle přílohy č. 2 smlouvy 6 x ročně	-	-		
Zpracování písemných zpráv v rozsahu a četnosti dle vyhlášky 1 x ročně.	-	-		
Účast na technickobezpečnostní prohlídce vodního díla 1 x ročně	-	-		
Účast na jednáních souvisejících s činností TBD 2 x ročně.	-	-		
Kontrolní prohlídky díla (min. jedna prohlídka bude uskutečněna se zástupcem objednatele) 4 x ročně	-			
Trigonometrické zaměření posunů kontrolních bodů na vzdušném líci hráze 1 x ročně	-	-		
Zaměření kontrolních bodů na koruně hráze, na návodní bermě a na vzdušném líci při koruně metodou záměrné přímky 1 x ročně	-	-		
Zaměření kontrolních bodů na koruně hráze, na návodní bermě a na vzdušném líci nivelací (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405) 1 x ročně	-	-		
Zaměření kontrolních bodů v hrázových chodbách a štolách nivelací (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405) 1 x za 2 roky	-	-		-
Zaměření kontrolních bodů v prostoru bezpečnostního přelivu a skluzu nivelací (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405) 1 x ročně	-	-		
Kontrolní měření průsaků a tlakoměrných vrtů 4 x ročně	-			
Kontrolní měření pozorovacích vrtů 4 x ročně	-			
Kontrolní měření na deformetrických základnách v hrázových chodbách, štolách a spadiště 1 x ročně	-			
Měření na klinometrických základnách v odběrné věži 4 x ročně	-			
Vypracování Programu TBD pro ověřovací provoz v roce 2018	-		-	-
Vypracování Programu TBD pro trvalý provoz v roce 2020	-	-	-	
Provedení komplexní prohlídky technologie v souladu s Doporučeným standartem technickým, soubor3: č. 13 z r.2000 (ČKAIT), měření času otevírání a zavírání, měření proudového zatížení, provedení suchých a mokrých zkoušek, fotodokumentace, závěrečná zpráva v roce 2017		-	-	-
Celkem za rok	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
CELKEM za období 2017-2020	- Kč			

Podrobná kalkulace nákladů na VD Slezská Harta	2017	2018	2019	2020
Sledování a hodnocení stavu vodních děl z hlediska jejich bezpečnosti na základě pozorování a měření pracovníků obou smluvních stran podle vyhlášky a podle PTBD. Navrhování opatření, stavebních nebo provozních zásahů nutných k zachování nebo zvýšení bezpečnosti sledovaných vodních děl.				
Zpracování a průběžné hodnocení výsledků měření TBD včetně vypracování krátkých sdělení podle přílohy č. 2 smlouvy 6 x ročně				
Zpracování písemných zpráv v rozsahu a četnosti dle vyhlášky 1 x ročně				
Účast na technickobezpečnostní prohlídce vodního díla 1 x ročně				
Účast na jednáních souvisejících s činností TBD 2 x ročně				
Kontrolní prohlídky díla (min. jedna prohlídka bude uskutečněna se zástupcem objednatele) 4 x ročně				
Zaměření sedání kontrolních bodů nivelací (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405) na koruně hráze, v injekční chodbě a přístupových chodbách 1 x ročně				
Trigonometrické zaměření posunů kontrolních bodů na vzdušném líci hráze 1 x ročně				
Zaměření kontrolních bodů na koruně hráze a návodním líci metodou záměrné přímký 1 x ročně				
Kontrolní měření průtoků v injekční chodbě a průtoků v patním drénu 4 x ročně				
Kontrolní měření tlaků na tlakoměrných vrtech 4 x ročně				
Kontrolní měření posunů na deformetrických základnách 4 x ročně				
Zaměření posunů na kontrolních bodech Bělského zlomu v roce 2018 a 2020	-		-	
Kompletní měření na inklinometrických vrtech (14ks) 2 x ročně				
Provedení komplexní prohlídky technologie v souladu s Doporučeným standardem technickým, soubor 3: č. 13 z r.2000 (ČKAIT), měření času otevírání a zavírání, měření proudového zatížení, provedení suchých a mokrých zkoušek, fotodokumentace, závěrečná zpráva v roce 2018	-		-	-
Celkem za rok	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
CELKEM za období 2017-2020	- Kč			

Podrobná kalkulace nákladů na VD Žermanice	2017	2018	2019	2020
Sledování a hodnocení stavu vodních děl z hlediska jejich bezpečnosti na základě pozorování a měření pracovníků obou smluvních stran podle vyhlášky a podle PTBD. Navrhování opatření, stavebních nebo provozních zásahů nutných k zachování nebo zvýšení bezpečnosti sledovaných vodních děl.				
Zpracování a průběžné hodnocení výsledků měření TBD včetně vypracování krátkých sdělení podle přílohy č. 2 smlouvy 6 x ročně				
Zpracování písemných zpráv v rozsahu a četnosti dle vyhlášky 1 x ročně				
Účast na technickobezpečnostní prohlídce vodního díla 1 x ročně				
Účast na jednáních souvisejících s činností TBD 2 x ročně				
Kontrolní prohlídka díla (min. jedna prohlídka bude uskutečněna se zástupcem objednatele) 4 x ročně				
Zaměření svislých posunů na koruně hráze, v hrázových chodbách, na levé a pravé vzdušní patě hráze metodou nivelace (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405). Etapa měření bude prováděna v obvyklém termínu (září) 1 x ročně				
Zaměření vodorovných posunů na koruně hráze metodou záměrné přímký 1 x ročně				
Zaměření vodorovných posunů na vzdušním lici hráze metodou trigonometrie. Etapa měření bude prováděna v obvyklém termínu (září) 1 x ročně				
Kontrolní zaměření průsakového režimu – průsaky a pozorovací vrty 4 x ročně				
Provedení komplexní prohlídky technologie v souladu s Doporučeným standartem technickým, soubor3: č. 13 z r.2000 (ČKAIT), měření času otevírání a zavírání, měření proudového zatížení, provedení suchých a mokrých zkoušek, fotodokumentace, závěrečná zpráva v roce 2019	-	-		-
Revize Programu TBD pro trvalý provoz v roce 2018	-		-	-
Celkem za rok	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
CELKEM za období 2017-2020	- Kč			

Podrobná kalkulace nákladů na VD Těrlicko	2017	2018	2019	2020
Sledování a hodnocení stavu vodních děl z hlediska jejich bezpečnosti na základě pozorování a měření pracovníků obou smluvních stran podle vyhlášky a podle PTBD. Navrhování opatření, stavebních nebo provozních zásahů nutných k zachování nebo zvýšení bezpečnosti sledovaných vodních děl.				
Zpracování a průběžné hodnocení výsledků měření TBD včetně vypracování krátkých sdělení podle přílohy č. 2 smlouvy 6 x ročně				
Zpracování písemných zpráv v rozsahu a četnosti dle vyhlášky 1 x ročně				
Účast na technickobezpečnostní prohlídce vodního díla 1 x ročně				
Účast na jednáních souvisejících s činností TBD 2 x ročně				
Kontrolní prohlídky díla (min. jedna prohlídka bude uskutečněna se zástupcem objednatele) 4 x ročně				
Zaměření sedání kontrolních bodů nivelací (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405) na koruně hráze, v injekční chodbě a přístupových chodbách 1 x ročně				
Kontrolní měření průtoků v injekční chodbě a průtoků v patním drénu 4 x ročně				
Kontrolní měření tlaků na tlakoměrných vrtech 4 x ročně				
Kontrolní měření posunů na deformetrických základnách 4 x ročně				
Kompletní měření na inklinometrických vrtech (1ks) 2 x ročně				
Provedení komplexní prohlídky technologie v souladu s Doporučeným standartem technickým, soubor 3: č. 13 z r.2000 (ČKAIT), měření času otevírání a zavírání, měření proudového zatížení, provedení suchých a mokrých zkoušek, fotodokumentace, závěrečná zpráva v roce 2020	-	-	-	
Celkem za rok	- Kč	- Kč	- Kč	- Kč
CELKEM za období 2017-2020	- Kč			