

Z á p í s

sepsaný dne 16. ledna 2018 ve Vídni.

P ř e d m ě t e m

je mezistátní vyúčtování výkonů provedených v roce 2017 českou a rakouskou stranou pro společná měření v hraničním úseku Dyje.

P ř í t o m n i

Za českou stranu

Ing. G r i c Roman

Za rakouskou stranu

Dipl.-Ing. S t e i n e r Franz
BSc K u s e b a u c h Gerhard

Ú v o d n í z p r á v a

Podle bodu 6. 1. 2. Protokolu o 25. zasedání 2017 jsou experti obou stran pověřeni vykonat společná měření průtoků.

Experti obou stran provedli v roce 2017 následující měření průtoků v profilu Bernhardsthal – Poštorná (řkm 15,96):

Datum	Řečiště	Berma	Měřicí zařízení	Dodání měř. zařízení, provedení
13.03.2017	*	-	Měření ADCP *)	via donau - ÖWG
12.06.2017	*	-	Měření ADCP *)	ČHMÚ-Hydro Brno
11.09.2017	*	-	Měření ADCP *)	ČHMÚ-Hydro Brno
13.11.2017	*	-	Měření ADCP *)	via donau - ÖWG

Příslušné výkony jsou obsaženy v deníku a jsou potvrzeny oběma stranami.

Expertí obou stran vypracovali společný vyúčtovací elaborát. Tento elaborát byl překontrolován a shledán v pořádku. Správnost výše uvedeného elaborátu byla uznána dnešního dne.

*) *Acoustic Doppler Current Profiler*

V y ú č t o v á n í

Celkové náklady byly vypočteny podle položek „Seznamu reprezentativních jednotkových cen“, který byl na 10. zasedání Komise přepracován a zařazen pod bodem 10.4.

Jedná se o následující výkony:

Výkony rakouské strany:

13. 03. 2017	1 profil	pol. IV/2/b měření ADCP s měřickou pramicí a motorovým člunem (do 80 kW)
13. 11. 2017	1 profil	pol. IV/2/b měření ADCP s měřickou pramicí a motorovým člunem (do 80 kW)

Výkony české strany:

12. 06. 2017	1 profil	pol. IV/2/b měření ADCP s měřickou pramicí a motorovým člunem (do 80 kW)
11. 09. 2017	1 profil	pol. IV/2/b měření ADCP s měřickou pramicí a motorovým člunem (do 80 kW)

Ze shora uvedených podkladů vyplývá následující vyúčtování:

	Výkony v euro	
	Rakouská republika	Česká republika
Pol. IV/2b = 2 374,15 euro za 1 profil po dvou profilech česká a rakouská strana:	4 748,30	4 748,30
Celkem	4 748,30	4 748,30
Rozdíl	<u>0,00 euro</u>	

Výkony společných měření se v roce 2017 vyrovnaly.

Za české experty:



Za rakouské experty:

