

# PRÍLOHA 3

Příloha č. 10 ZD, č. 3 PS

Část	poř.č.	DBCN	Profil	Typ	Kraj/oblast	Právní území	Požadovaný obsah PD
Část 1	1	320000					Rekonstrukce dlažby LB, nový práh, nové umístění vodočtu. Hraniční profil, priorita při zpracování. Úprava chráničky pro sampler.
	2	316000					Úprava dna – výstavba kynety na PB
	3	323000					Rekonstrukce dlažby prahu, nové umístění vodočtu
	4	321000					Rekonstrukce dlažby kynety, schodiště a vodočtu
	5	320800					Výstavba nového měrného prahu cca 10 m pod stanicí
	6	239000					Rekonstrukce stanice včetně žachty.
	7	205110					Výstavba měrného prahu, přesun stanice
Část 2	1						stavba nové stanice, u obce Hartoušov
	2						stavba nové stanice, mezi obcí Vítkov a ústím do Ohře v Sokolově
	3						stavba nové stanice, mezi Merklínským potokem a obcí Buková
	4						stavba nové stanice, nad VD Nýrsko v obci Hamry
	5						stavba nové stanice, v obci Havlovice
	6						stavba nové stanice, mezi Uhrovic Mlýnem a osadou Marek
	7	186000					rekonstrukce stanice
	8	182700					vybudování opevnění korýta
	9	191800					stavba stabilizačního prahu
	10	191000					stavba chráničky pro kabely automatické stanice
	11	186500					stavba stabilizačního prahu
	12	183000					rekonstrukce přístupové lávky
	13	210100					rekonstrukce soklu stanice
Část 3	1	082000					nový práh + rekonstrukce chráničky a vodočtu
	2	085000					nová chránička a vodočet + rekonstrukce přívodního kanálu + rekonstrukce stanice včetně střechy
	3	086000					nová chránička a vodočet + rekonstrukce přívodního kanálu + rekonstrukce stanice včetně střechy
	4	088000					nový práh
	5	090000					nový práh + rekonstrukce stanice včetně střechy
	6	092000					nová stanice včetně prahu (posunutí stávající cca o 1 km) + likvidace původní stanice
	7	092900					rekonstrukce stanice včetně prahu
	8	093100					nová chránička a vodočet + nová stanice v místě měrné lanovky + likvidace původní stanice
	9	101800					nová chránička a vodočet, stavební úpravy pro instalaci sampleru (OJV)
	10	153800					nový práh
	11	154600					nová chránička a vodočet + rekonstrukce stanice
	12	154900					nový práh + nová stanice cca 5m od mostu
	13	155000					nový práh + rekonstrukce spodní části chráničky a vodočtu
	14	155500					nová stanice včetně prahu (posunutí stávající cca o 1 km)
	15	155800					nový práh + rekonstrukce chrániček a vodočtu a spodního opevnění břehu
	16	156000					nová chránička a vodočet + rekonstrukce přívodního kanálu + rekonstrukce stanice včetně střechy
	17	158500					nový práh + rekonstrukce chrániček a vodočtu a spodního opevnění břehu
	18	161000					nová chránička a vodočet + rekonstrukce přívodního kanálu + rekonstrukce stanice
	19	163100					nová chránička a vodočet + rekonstrukce přívodního kanálu + rekonstrukce stanice + rekonstrukce prahu
	20	165000					nová chránička a vodočet + rekonstrukce přívodního kanálu + rekonstrukce stanice včetně střechy
	21	165600					nový práh + rekonstrukce chrániček a vodočtu a spodního opevnění břehu
	22	165800					nový práh + rekonstrukce chrániček a vodočtu a spodního opevnění břehu
	23	166200					nový práh + rekonstrukce chrániček a vodočtu a spodního opevnění břehu
	24	166900					nový práh + posunutí a vybudování stanice + likvidace původní stanice
	25	196400					nový práh + rekonstrukce chrániček, vodočtu, spodního opevnění břehu a přívodního kanálu
	26	197300					nový práh
	27	200700					rekonstrukce stanice + přívodní kanál
	28	200900					rekonstrukce stanice + přívodní kanál
	29	204000					nová chránička a vodočet spodní část
	30	240000					rekonstrukce spodní části chráničky a vodočtu
Část 4	1						nová vodoměrná stanice na levobřežním přítoku Otavy, zahuštění pozorovací sítě v malých povodích
	2						nová vodoměrná stanice na pravobřežním přítoku Lužnice, zahuštění pozorovací sítě v malých povodích
	3	112600					vybudování nového umístění židel (chránička) + přemístění vodočtu
	4	113000					vybudování nového stabilizačního prahu ve stávající stanici, stabilizace měrného profilu
	5	129000					výstavba nového stabilizačního prahu ve stávající stanici, úprava k zamezení kolapsu stanice v době sucha
Část 5	1	017500					stabilizační prahy
	2	017700					stabilizační prahy
	3	017800					stabilizační prahy
	4	044000					stabilizační prahy
	5	060500					nová stanice včetně prahu
	6	066200					stabilizační prahy
	1	394500					rekonstrukce břehu + schodiště
	2	402000					vybudování prahu, rekonstrukce schodů
	3	409300					výstavba chráničky, rekonstrukce stanice, pasport stanice
	4	413000					úprava chráničky s ohledem na měření min. vodních stavů, rekonstrukce vodočtu, schodiště, rekonstrukce vnitřní části stanice
	5	414500					výměna laminátové budky za zděnou, rekonstrukce schodiště, pasport stanice
6	413000					rekonstrukce boudy na lanovku	
7	421500					rekonstrukce boudy na lanovku	
8	422000					rekonstrukce levého břehu	
9	423000					výstavba prahu	
10	427600					rekonstrukce rourové vodoměrné stanice (nová budka na přístroje)	
11	427500					rekonstrukce rourové vodoměrné stanice (nová budka na přístroje)	



Část 6			Část 7			
12	430000	F	1	274100	J	rekonstrukce břehové zpevnění, vodočtu a chráničky, pasport stanice
13	434000	V	2	290500	A	rekonstrukce stabilizačního prahu + pasport stanice
14	435000	Z	3	313000	A	rekonstrukce rourové stanice za zděnou stanicí, nová chránička, rekonstrukce stupně opevnění
15	441400	F	4	353000	F	výměna stávající unimobuňky za zděnou stanicí
16	448000	V	5	363000	L	rekonstrukce rourové stanice na mostě za zděnou stanicí, chránička
17	456100	F	6	364000	S	rekonstrukce rourové stanice za zděnou stanicí
18	456600	J	7	390000	D	rekonstrukce venkovního schodiště
19	459000	F	8	298000	Ji	rekonstrukce střechy, okapy, impregnační nátěry dřeva
20	460000	C	9	301900	D	chránička, stanice Povodí Odry (dále POD), vysoká priorita
21	476000	F	10	275300	S	chránička, stanice POD
22	486500	C	11	285900	V	chránička, stanice POD
23	415000	L	12	290700	V	chránička, stanice POD
24	431000	J	13	290800	H	chránička, stanice POD
25	448500	E	14	367000	C	chráničky pro židla a ISCO, stanice Povodí Moravy, stavební úpravy pro instalaci samperu.
26	472000	E	15	309000	V	rekonstrukce venkovních omítek, střecha, chránička
27	487500	E	16	357000	Ji	rekonstrukce stanice (omítky, střecha), rekonstrukce břehového opevnění, vodočet, práh
1	274100	J	17	366000	V	výstavba nové stanice
2	290500	A	18	381000	B	rekonstrukce staré stanice, chránička
3	313000	A	19	269000	R	rekonstrukce rourové stanice za zděnou stanicí
4	353000	F	20	374000	K	rekonstrukce staré stanice, chránička
5	363000	L	21	356000	M	rekonstrukce rourové stanice za zděnou stanicí, chránička
6	364000	S	22	341000	V	rekonstrukce dřevěné části stanice, dřevo je seschlé nutno doplnit, nátěr, obnova kamenného záhozu, popř. nový pevný práh, rekonstrukce koryta v profilu stanice
7	390000	D	23	251100	F	výměna okna, výměna dveří
8	298000	Ji	24	285000	R	chránička, stanice POD
9	301900	D	25	290600	C	chránička, stanice POD
10	275300	S	26	292300	F	chránička, stanice POD
11	285900	V	27	273000	H	chránička, stanice POD
12	290700	V	28	301700	T	chránička, stanice POD
13	290800	H				chránička, stanice POD