

Projektová, majetkoprávní a inženýrská činnost pro infrastrukturu vodní dopravy pro rok 2018 (verze 06-2018)

Při postupu dle tohoto rozpisu je bezpodmínečně nutné dodržovat ustanovení směrnice V-2/2012. Tento rozpis předpokládá plynulý průběh přípravy bez závažných obstrukcí v administrativních a správních řízeních

Tok	Název akce	Investor akce	Plánované činnosti v roce 2018 01/2018	aktualizace	2018 Náklady na pokrytí plánu (SFDI) aktualizace 01/2018	Plánované činnosti v roce 2018 aktualizace 06/2018	2018 Náklady na pokrytí plánu (SFDI) aktualizace 06/2018
	Labe				54 370 000		36 876 000
Labe	Zlepšení plavebních podmínek na Labi Ústí n.L.- st.hr. pl. stupeň Děčín	Ředitelství vodních cest ČR	aktualizace dokumentace EIA, předprojektová příprava DUR, biologické práce, monitoring podzemní vody, modelový výzkum, geologický průzkum, úprava experimentálních výhonů - SP, DZS, stavba, TDI (kontrola PD)		29 700 000	aktualizace dokumentace EIA,biologické práce, monitoring podzemní vody, modelový výzkum, geologický průzkum, úprava experimentálních výhonů - SP, DZS, TDI (kontrola PD)	15 700 000
Labe	Stabilizace plavební dráhy v přístavu Chvaletice	Ředitelství vodních cest ČR	výkup pozemků, SP, DZS, TDI (kontrola PD)		630 000	výkup pozemků, SP, DZS, TDI (kontrola PD)	630 000
Labe	Stupeň Přelouč II	Ředitelství vodních cest ČR	hodnocení variant z hlediska podzemní vody,hodnocení variant záměru, SEA ke koncepci splavnění v úseku Chvaletice - Pardubice, biologické práce, právní služby, monitoring území		5 000 000	hodnocení variant z hlediska podzemní vody,hodnocení variant záměru, SEA ke koncepci splavnění v úseku Chvaletice - Pardubice, biologické práce, právní služby, monitoring území	4 200 000
Labe	Modernizace plavebního stupně Srnojedy	Ředitelství vodních cest ČR	aktual. ZP, ÚR		500 000	aktual. ZP, aktual. DUR, IČ k ÚR	500 000
		Povodí Labe					
Labe	Veřejný přístav Pardubice	Ředitelství vodních cest ČR	biologické průzkumy, SEA ke koncepci splavnění v úseku Chvaletice - Pardubice, dopravní model		2 000 000	biologické průzkumy, SEA ke koncepci splavnění v úseku Chvaletice - Pardubice, dopravní model	1 300 000
Labe	Sjezdy do vody na Labi	Ředitelství vodních cest ČR					
		Povodí Labe	ZP,DÚR/DSP,ÚR/SP		10 000	interní kontrola PD	10 000
Labe	Modernizace ochranných stání v Lovosicích a Hfensku	Ředitelství vodních cest ČR (Hfensko)	ÚR/SP, koupě daleb, DZS, TDI (kontrola PD)		3 270 000	ÚR/SP, koupě daleb, DZS, TDI (kontrola PD)	3 270 000
		Povodí Labe (Lovosice)	DZS, TDI (kontrola PD)		10 000	interní kontrola PD	10 000
Labe	Modernizace rejd plavební komory Dolní Beřkovic	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR		125 000	ÚR	121 000
		Povodí Labe	DSP		10 000	interní kontrola PD	10 000
Labe	Přístaviště Děčín - Smetanovo nábreží	Ředitelství vodních cest ČR	koupě daleb, SP, DZS, TDI (kontrola PD),		1 900 000	aktual. DSP, koupě daleb, IČ k SP	1 900 000
Labe	Stání plavidel Děčín	Ředitelství vodních cest ČR	DUR/DSP, ÚR/SP		290 000	DUR/DSP	160 000
Labe	Doplnění sítě přístavišť OLD v Ústeckém kraji	Ředitelství vodních cest ČR				dispoziční a technická studie, oznámení EIA	900 000
Labe	Přístaviště Brná	Ředitelství vodních cest ČR	ZP20, DSP, SP, DZS, TDI (kontrola PD)		680 000	ZP20, DSP, IČ k SP	330 000
Labe	Přístaviště Malé Žernoseky	Ředitelství vodních cest ČR	SP, DZS, TDI (kontrola PD)		550 000	oznámení EIA, SP	300 000
Labe	Přístaviště Roudnice nad Labem	Ředitelství vodních cest ČR	SP, DZS, TDI (kontrola PD)		200 000	SP, DZS, TDI (kontrola PD)	200 000
Labe	Servisní centrum Roudnice nad Labem	Ředitelství vodních cest ČR				ZP20, oznámení EIA, výkup pozemků	700 000
Labe	Přístaviště Štětí	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)		300 000	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	300 000
Labe	Přístaviště Mělník	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP, výkupy pozemků, DZS, TDI (kontrola PD)		600 000	ÚR/SP, výkupy pozemků, DZS, TDI (kontrola PD)	600 000
Labe	Přístaviště Neratovice - Lobkovice	Ředitelství vodních cest ČR	právní služby, SP, DZS, TDI (kontrola PD)		370 000	právní služby, IČ k SP	125 000
Labe	Přístaviště Brandýs nad Labem	Ředitelství vodních cest ČR	ZP20, DUR/DSP, průzkumy, ÚR/SP		800 000	ZP20, DUR/DSP, průzkumy, IČ k ÚR/SP	550 000

Labe	Přístaviště Čelákovice	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	300 000	oznámení EIA, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	340 000
Labe	Ochranný přístav Nymburk - stání pro plavidla a OLD	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	230 000	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	230 000
Labe	Přístaviště Poděbrady	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	540 000	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	540 000
Labe	Přístaviště Oseček	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	355 000	ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	355 000
Labe	Rekreační přístav Kolin	Ředitelství vodních cest ČR	OLD+MPL - ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	500 000	OLD+MPL - ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	500 000
Labe	Čekací stání pro malá plavidla na Labi	Povodí Labe	ZP, DUR/DSP, ÚR/SP průzkumy, DZS	5 200 000	ZP, DUR/DSP, ÚR/SP průzkumy, DZS	2 295 000
Labe	Ochranná stání na Labské vodní cestě	Ředitelství vodních cest ČR	lokalizační a dispoziční studie	300 000	lokalizační a dispoziční studie	300 000
Labe	Veřejný přístav Ústí nad Labem - Vaňov, modernizace překladní hrany s povodňovou ochranou plavidel	Ředitelství vodních cest ČR			vypofádání stavby	500 000

	Vltava			50 910 000		37 670 000
Vltava	Zabezpečení podjezdů výšek na Vltavské vodní cestě	Ředitelství vodních cest ČR	SP - 3 mosty, DUR/DSP, ÚR/SP - 2 mosty, DZS - 5 mostů, TDI (kontrola PD) - 9 mostů, studie pohyblivé lávky	15 900 000	SP - 2 mosty, DUR/DSP - 2 mosty, ÚR/SP - 1 most, DZS - 3 mosty, TDI (kontrola PD) - 9 mostů, studie pohyblivé lávky	10 900 000
Vltava	Zvýšení ponorů na Vltavské vodní cestě	Ředitelství vodních cest ČR	VLTAVA - DZS, TDI (kontrola PD), VRAŇANSKO-HOŘÍNSKÝ KANÁL - DSP, hydrogeologický průzkum, DZS	2 600 000	VLTAVA - DZS, TDI (kontrola PD), VRAŇANSKO-HOŘÍNSKÝ KANÁL - DSP, hydrogeologický průzkum	2 800 000
Vltava	PK Vraňany - Hořín: modernizace opevnění břehů, kkm 1,91 - 5,27	Povodí Vltavy	ZP, DSP, SP, DZS	1 300 000		0
Vltava	Úprava plavebního značení na mostech, osazení radarových odražečů a vyznačení el. vedení na Vltavě	Povodí Vltavy	osazení a ověřovací provoz nové technologie	50 000	osazení a ověřovací provoz nové technologie	50 000
Vltava	Rozšíření infrastruktury pro radiofonní provoz na LVVC	Ředitelství vodních cest ČR	smluvní zajištění lokalit vysílačů, DZS, schválení ČTU	720 000	smluvní zajištění lokalit vysílačů, DZS, schválení ČTU	720 000
Vltava	Čekací stání pro malá plavidla na Vltavě	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR, DSP, SP	1 700 000	ÚR, DSP, IČ k SP	1 700 000
Vltava	Sjezdy do vody na Vltavě	Ředitelství vodních cest ČR	lokalizační a dispoziční studie	500 000	lokalizační a dispoziční studie	470 000
Vltava	Ochranné stání Mířejovice	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR	100 000	ÚR	60 000
		Povodí Vltavy	zadání DSP	0	zadání DSP (předání 08/2018)	0
Vltava	Ochranné stání Podbaba	Ředitelství vodních cest ČR	ZP 20, ÚR/SP	220 000	IČ k ÚR/SP	100 000
		Povodí Vltavy	dle výsledků ZP20	0	dle výsledků ZP20	0
Vltava	Plavební komora Praha - Staré Město	Povodí Vltavy	ZP, průzkumy (IGP + STP), ÚR, DSP, IČ k SP	3 000 000	ZP, průzkumy (IGP + STP), DSP, IČ k ÚR/SP, CBA	2 500 000
Vltava	Úprava kotevního stání nábreží Edvarda Beneše	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR,DZS, TDI (kontrola PD) - vodovodní přípojka	180 000	ÚR,DZS, TDI (kontrola PD) - vodovodní přípojka	180 000
Vltava	Přístaviště Davle	Ředitelství vodních cest ČR	právní služby, DZS, TDI (kontrola PD)	340 000	právní služby, DZS, TDI (kontrola PD)	340 000
Vltava	Rekreační přístav Štěchovice	Ředitelství vodních cest ČR	průzkumy, ZP20, DUR/DSP, ÚR/SP	800 000	průzkumy, ZP20, DUR/DSP, IČ k ÚR/SP	800 000
Vltava	Úprava plavebních úžin Zbraslav a Štěchovice	Povodí Vltavy	oznámení EIA, ZP, DUR, IGP, ÚR	3 500 000	oznámení EIA, ZP	0
Vltava	Lodní zdvihadlo Slapy	Ředitelství vodních cest ČR	aktual. ZP, zasmulňování pozemků	200 000	zasmulňování pozemků	200 000
Vltava	Lodní zdvihadlo Orlik	Povodí Vltavy	technická studie, aktual. ZP,DSP	4 800 000	technická studie, aktual. ZP,CBA	1 000 000
Vltava	Zvýšení podjezdů výšky mostu v Týně nad Vltavou	Ředitelství vodních cest ČR	ZP, DUR/DSP, ÚR, průzkumy	1 100 000	ZP, DUR/DSP, průzkumy	1 100 000
Vltava	VD Orlik - modernizace lodního výtahu	Povodí Vltavy	CBA, ZP, DZS	100 000	CBA, ZP, IGP, DSP	500 000
Vltava	VVC, Modernizace řídicích systémů VD a PK	Povodí Vltavy	CBA, ZP, DZS	1 500 000	CBA, ZP, DZS	4 000 000
Vltava	PD Zvíkov – vývazíště pracovních plavidel,ř.km. 170,4,	Povodí Vltavy	ZP,CBA, DUR/DSP,ÚR/SP	1 000 000	ZP,CBA, DUR	700 000
Vltava	PK Vrané - modernizace systému hrazení PK	Povodí Vltavy	ZP, SP, CBA	0	ZP, CBA	200 000
Vltava	PK Roztoky - modernizace plat	Povodí Vltavy	ZP, DSP,SP, DZS	1 000 000	ZP, DSP,SP	600 000
Vltava	PK Dolánky - modernizace plat	Povodí Vltavy	ZP, DSP,SP, DZS	1 000 000	ZP, DSP,SP	600 000
Vltava	PK Modřany - modernizace plat	Povodí Vltavy	ZP, DSP,SP, DZS	1 000 000	ZP, DSP,SP	600 000
Vltava	Smíchovský přístav - zabezpečení při povodni (realizace uzavírky)	Povodí Vltavy	studie, ZP, DSP,SP, DZS	1 000 000	studie, ZP, CBA	300 000
Vltava	Prodloužení PK Kamýk nad Vltavou	Povodí Vltavy	technická studie, průzkumy, oznámení EIA	2 000 000	technická studie, ZP	300 000

Vltava	Modernizace rejd PK Modřany	Povodí Vltavy	technická studie, průzkumy	1 000 000	technická studie	400 000
Vltava	Stání na vltavské vodní cestě	Ředitelství vodních cest ČR	přijezdové komunikace a zpevněné plochy - DUR	1 300 000	přijezdové komunikace a zpevněné plochy - DUR	1 300 000
Vltava	Převoz NTK pro NJZ ETE - objezd VD Slapy a Kamýk	Ředitelství vodních cest ČR			technická studie	500 000
Vltava	Modernizace / výstavba druhých plavebních komor na Dolní Vltavě (Mířejovice, Dolánky, Roztoky)	Povodí Vltavy	dispoziční studie	1 000 000	dispoziční studie	750 000
Vltava	VD Hněvkovice - rozšíření provozní budovy	Povodí Vltavy	ZP, DSP, IČ k SP	750 000	ZP, DSP, CBA	400 000
Vltava	Týn nad Vltavou, rozšíření přístaviště ř.km 204,91 - 205, CCTV a osvětlení	Povodí Vltavy	ZP, DSP, IČ SP, DZS	150 000	ZP, DSP, CBA	400 000
Vltava	VD Kořensko - zajištění plavebních hloubek pod vodním dílem	Povodí Vltavy	ZP, DSP, IČ k SP, DZS, IGP	750 000	ZP, DSP, oznámení EIA, IČ k SP, DZS, IGP	750 000
Vltava	Převoz NTK pro NJZ ETE (Převoz nadrozměrných a těžkých komponent pro nové jaderné zdroje elektrárny Temelín, 9-10 samostatných akcí)	Povodí Vltavy	ZP, studie	350 000	ZP, studie	350 000
Vltava	Dokončení vltavské vodní cesty v úseku VD Hněvkovice - Týn nad Vltavou	Ředitelství vodních cest ČR			vypointádání stavby	2 100 000

	Baťův kanál			15 885 000		9 825 000
BK	Prodloužení splavnosti VC Otrokovice - Rohatec - PK Rohatec	Ředitelství vodních cest ČR	aktual. ZP, výkup pozemků, aktualizace DSP, SP, měření TBD, prodloužení platnosti EIA	3 600 000	aktual. ZP, výkup pozemků, aktualizace DSP, IČ k SP, měření TBD, prodloužení platnosti EIA	2 600 000
BK	PK Bělov	Ředitelství vodních cest ČR	aktual ZP, ÚR PK Bělov, ÚR Přístaviště Kroměříž, DSP Přístaviště Kroměříž, výkupy pozemků, měření TBD, právní služby, prodloužení platnosti EIA	1 800 000	aktual ZP, ÚR PK Bělov, ÚR Přístaviště Kroměříž, právní služby, prodloužení platnosti EIA	800 000
BK	Plavební komora Hodonín	Ředitelství vodních cest ČR	ZZŘ, biologické průzkumy, dokumentace EIA	2 000 000	ZZŘ, biologické průzkumy, dokumentace EIA	1 300 000
BK	Modernizace rejd plavebních komor BK	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR/SP	700 000	ÚR/SP	700 000
		Povodí Moravy	DZS, TDI (kontrola PD)	600 000		0
BK	Rekreační přístav Napajedla - Pahrbek	Povodí Moravy	ZP, IGP, DUR	1 000 000	zadání ZP, IGP, DUR	0
BK	Rekreační přístav Veselí nad Moravou	Ředitelství vodních cest ČR	ÚR, výkup pozemků, DSP, SP	1 200 000	ÚR, výkup pozemků, DSP, IČ k SP	1 000 000
BK	Přístaviště Kunovský Les	Ředitelství vodních cest ČR	ZP20, ÚR	200 000	ZP20, ÚR	200 000
		Povodí Moravy	výkup pozemků, DSP	200 000	výkup pozemků, zadání DSP	200 000
BK	Úprava plavebního značení na mostech Baťova kanálu	Povodí Moravy	DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	295 000	ZP, DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	295 000
BK	Servisní stání služebních plavidel - Vnorovy I., Vnorovy II., Veselí n.M.	Povodí Moravy	ZP, DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	360 000	ZP, DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	360 000
BK	Servisní stání služebních plavidel - Uherské Hradiště	Povodí Moravy	ZP, ÚR, DSP, SP, DZS, TDI (kontrola PD)	190 000	ZP, ÚR, DSP, SP, DZS, TDI (kontrola PD)	190 000
BK	Servisní stání služebních plavidel - Sudoměřice, Strážnice, Svatý Jan	Povodí Moravy	ZP, DUR/DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	760 000	ZP, DUR, ÚR	390 000
BK	Vodní cesta - sjezdy na Baťově kanále	Povodí Moravy	ZP, DUR/DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	690 000	dle výstupů marketinogové studie rozvoje BK	0
BK	Modernizace náplavního stavidla Veselí n. M.	Povodí Moravy	ZP, DUR/DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	590 000	ZP, DUR/DSP, ÚR/SP, DZS, TDI (kontrola PD)	590 000
BK	Rekreační přístav Kroměříž	Ředitelství vodních cest ČR	disp. a tech. studie, oznámení EIA, biologické průzkumy	1 200 000	disp. a tech. Studie	600 000
BK	Zvyšování přístavní kapacity přístavišť BK	Ředitelství vodních cest ČR	lokalizační a dispoziční studie	500 000	lokalizační a dispoziční studie (Strážnice, Rohatec, Hodonín)	600 000
	Vyhledávací studie infrastruktury vodních cest - Labe, Vltava, Morava, Odry, Baťův kanál, Hamburk			4 000 000		5 400 000
	Vyhledávací studie infrastruktury vodních cest	Ředitelství vodních cest ČR	dispoziční a technické studie infrastruktury vodních cest (konečná síť přístavišť na Labi a Vltavě - CBA, stanovení ucelené sítě přístavišť na Baťově kanále, rekreační přístav v lokalitě Staré Město/Uherské Hradiště), lokalizace lodních výtahů	2 000 000	dispoziční a technické studie infrastruktury vodních cest (konečná síť přístavišť na Labi a Vltavě - CBA, stanovení ucelené sítě přístavišť na Baťově kanále, rekreační přístav v lokalitě Staré Město/Uherské Hradiště), lokalizace lodních výtahů, dispoziční studie SC Sádská a Nymburk, prověření ekonomické efektivity rozsahu a formy potenciálního splavnění Berounky	3 400 000
	Nová přístavní území ČR v Hamburku		studie proveditelnosti	2 000 000	studie proveditelnosti	2 000 000
	RVC ČR			90 000 000		71 021 000
	Povodí Labe			5 230 000		2 325 000
	Povodí Vltavy			25 150 000		14 400 000
	Povodí Moravy			4 685 000		2 025 000

	Celkem		125 065 000		89 771 000
	Studie proveditelnosti vodního korioru DOL		26 979 370		26 979 370
	akce připravované ŘVC			25 660 000	23 270 000
	akce připravované ŘVC, v dané fázi bude akce předána na Povodi			49 140 000	34 551 000
	akce připravované Povodími				
	akce zabezpečovaná Ministerstvem dopravy				