

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
0,1	Revitalizace toku	Dědina	m <sup>2</sup>	89 608	600	53 764 823	10 752 965	64 517 787	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
1,1	Revitalizace toku	Dědina	m <sup>2</sup>	87 074	600	52 244 613	10 448 923	62 693 535	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
1,2	Revitalizace toku	Dědina	m <sup>2</sup>	68 153	600	40 891 528	8 178 306	49 069 833	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
2,1	Revitalizace toku	Dědina	m <sup>2</sup>	89 057	600	53 434 472	10 686 894	64 121 366	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
2,2,3,4	Revitalizace toku	Dědina, Jalový p., Ohnišťovský p.	m <sup>2</sup>	11 754	600	7 052 472	1 410 494	8 462 966	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
3,1	Revitalizace toku	Haťský potok	m <sup>2</sup>	10 472	600	6 283 468	1 256 694	7 540 161	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
4,1	Revitalizace toku	Dědina	m <sup>2</sup>	37 358	600	22 414 511	4 482 902	26 897 413	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
5,2	Revitalizace toku	Dědina	m <sup>2</sup>	5 885	600	3 530 979	706 196	4 237 175	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
5,3	Revitalizace toku	Litá	m <sup>2</sup>	44 909	600	26 945 180	5 389 036	32 334 216	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
5,4	Revitalizace toku	Litá	m <sup>2</sup>	14 585	600	8 750 713	1 750 143	10 500 855	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
6,2	Revitalizace toku	Zlatý Crk	m <sup>2</sup>	2 577	600	1 545 924	309 185	1 855 109	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
7,1	Revitalizace- výhony	Dědina	ks	2	150 000	300 000	60 000	360 000	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
7,1	Revitalizace - luh	Dědina	m <sup>2</sup>	58 642	53	3 096 240	619 248	3 715 488	ŠINDLAR 2010 - přepočten na cenovou úroveň roku 2019 pomocí indexů stavebních cen
7,2	Revitalizace toku	Bohuslavický potok	m <sup>2</sup>	10 490	600	6 294 180	1 258 836	7 553 016	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
7,2	Revitalizace - luh	Bohuslavický potok	m <sup>2</sup>	26 054	53	1 375 615	275 123	1 650 738	ŠINDLAR 2010 - přepočten na cenovou úroveň roku 2019 pomocí indexů stavebních cen
7,3	Revitalizace toku	Sadka	m <sup>2</sup>	11 769	600	7 061 340	1 412 268	8 473 608	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
7,3	Revitalizace - luh	Sadka	m <sup>2</sup>	22 132	53	1 168 573	233 715	1 402 287	ŠINDLAR 2010 - přepočten na cenovou úroveň roku 2019 pomocí indexů stavebních cen
7,4	Revitalizace toku	Sadka	m <sup>2</sup>	14 802	600	8 880 900	1 776 180	10 657 080	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
8,2	Revitalizace toku	přítok Opařistě	m <sup>2</sup>	13 965	600	8 379 006	1 675 801	10 054 807	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
9,1	Revitalizace toku	Ještětický potok	m <sup>2</sup>	8 922	600	5 353 272	1 070 654	6 423 926	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
9,2	Revitalizace toku	Ještětický potok	m <sup>2</sup>	4 023	600	2 413 986	482 797	2 896 783	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
9,2	renaturace drobného toku	Ještětický potok	m <sup>2</sup>	987	1 100	1 085 868	217 174	1 303 042	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
9,3	Revitalizace toku	tok od Bílého Újezda	m <sup>2</sup>	10 917	600	6 550 260	1 310 052	7 860 312	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
10,0	Revitalizace toku	Chropotínský - soutok	m <sup>2</sup>	3 277	600	1 965 966	393 193	2 359 159	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
10,1	Revitalizace toku	Chropotínský - Ledce	m <sup>2</sup>	13 938	600	8 362 920	1 672 584	10 035 504	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
10,1	Revitalizace - tůň	Chropotínský - Ledce	m <sup>2</sup>	543	400	217 279	43 456	260 735	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami
10,2	Revitalizace toku	Chropotínský - Bolehošť	m <sup>2</sup>	8 933	600	5 359 740	1 071 948	6 431 688	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodních blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodních blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavlávání velkými vodami

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
10,3	Revitalizace toku	Ryb01 - Bolehošť	m²	3 595	600	2 157 252	431 450	2 588 702	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodně blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodně blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavování velkými vodami
10,4	Revitalizace toku	Ryb02 - Bolehošť	m²	9 404	600	5 642 298	1 128 460	6 770 758	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodně blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodně blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavování velkými vodami
10,5	Revitalizace toku	Bol 01 - levostraný přítok	m²	8 037	600	4 822 194	964 439	5 786 633	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodně blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodně blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavování velkými vodami
10,6	Revitalizace toku	Bezedný	m²	38 449	600	23 069 430	4 613 886	27 683 316	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodně blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodně blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavování velkými vodami
10,7	Revitalizace toku	Bezedný - Lipiny	m²	8 294	600	4 976 101	995 220	5 971 321	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Revitalizace či renaturace vodního toku a/nebo jeho nivy včetně opatření v nivě toku - tvorba nebo obnova přírodně blízkých prvků - tůň, mokřadů, přírodně blízkých paralelních koryt, lužní lesy a luční porosty určené k zaplavování velkými vodami
<b>Revitalizace celkem</b>								462 469 319	Součet nákladů všech navržených revitalizací.
N01_v1	Suchá nádrž	SN Třebechovice	m²	383 984	150	57 597 600	11 519 520	69 117 120	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N01_v2	Suchá nádrž	SN Třebechovice	m²	333 852	150	50 077 800	10 015 560	60 093 360	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N02	Vodní nádrž	VN Pavlovský potok	m²	100 240	175	17 542 000	3 508 400	21 050 400	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N03	Vodní nádrž	VN Lipiny 1	m²	35 516	150	5 327 400	1 065 480	6 392 880	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N04_v2	Suchá nádrž	SN Ledce	m²	53 420	200	10 684 000	2 136 800	12 820 800	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N05_v1	Suchá nádrž	SN Ledce	m²	39 008	250	9 752 000	1 950 400	11 702 400	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
N06	Vodní nádrž	VN Homole	m <sup>2</sup>	100 156	175	17 527 300	3 505 460	21 032 760	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N07	Vodní nádrž	VN Podlažický rybník	m <sup>2</sup>	13 200	175	2 310 000	462 000	2 772 000	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N08	Suchá nádrž	SN Přepychy	m <sup>2</sup>	8 070	200	1 614 000	322 800	1 936 800	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N09	Suchá nádrž	SN Houdkovice 5	m <sup>2</sup>	27 848	250	6 962 000	1 392 400	8 354 400	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N10_v1	Vodní nádrž	VN Ostrovský rybník	m <sup>2</sup>	1 218 028	100	121 802 800	24 360 560	146 163 360	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N10_v2	Vodní nádrž	VN Ostrovský rybník	m <sup>2</sup>	430 610	150	64 591 500	12 918 300	77 509 800	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N11	Vodní nádrž	VN Hroška	m <sup>2</sup>	15 044	300	4 513 200	902 640	5 415 840	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N12	Vodní nádrž	VN Solnice	m <sup>2</sup>	122 908	175	21 508 900	4 301 780	25 810 680	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
N13	Vodní nádrž	VN Opařiště	m <sup>2</sup>	96 864	200	19 372 800	3 874 560	23 247 360	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020 - Výstavba a zásadní rekonstrukce malých vodních nádrží, která spočívá v odtěžení, uložení, přesunu a rozprostření materiálu (sedimentu), výstavbě nebo rekonstrukci technických objektů (hráz, výpustné zařízení, bezpečnostní přeliv), včetně odvozu materiálu (sedimentu) mimo lokalitu nebo na skládku, výsadeb doprovodných břehových porostů a vyvolaných investic (např. skládkovné).
<b>Nádrže celkem</b>								218 046 120	Součet nákladů všech navržených nádrží výjma N01_v1 , N01_v2 a N10_v1 které v rámci studie nejsou doporučovány pro realizaci. Naopak v součtu jsou zahrnuty i obě dvě varianty nádrže N04_v2, N05_v1.
00a	PPO revize	Třebechovice p. O.	m	461		1 744 632	348 926	2 093 558	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
00b	PPO - zeď	Třebechovice p. O.	m	411		13 829 122	2 765 824	16 594 946	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
00c	PPO - zeď	Třebechovice p. O.	m	105		3 546 177	709 235	4 255 412	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
00d	PPO - zeď, hráz	Třebechovice p. O.	m	185		5 635 284	1 127 057	6 762 340	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01a	PPO - zeď	Ledce	m	117		3 927 374	785 475	4 712 848	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01b	PPO - zeď	Ledce	m	105		3 383 212	676 642	4 059 854	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01c	PPO - hráz	Ledce	m	64		341 251	68 250	409 501	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01d	PPO - zeď	Ledce	m	44		1 481 212	296 242	1 777 454	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01e	PPO - hráz	Ledce	m	80		358 883	71 777	430 660	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01f	PPO - hráz	Ledce	m	164		736 912	147 382	884 295	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01f	PPO - hráz	Ledce	m	126		492 733	98 547	591 280	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
01	Rekonstrukce mostu	Ledce	m	75	285 000	21 375 000	4 275 000	25 650 000	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
05a	PPO - hráz	České Meziříčí	m	135		612 119	122 424	734 543	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
08a	PPO - zeď	Pulice	m	265		8 498 277	1 699 655	10 197 932	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
08b	PPO - hráz	Pulice	m	76		341 585	68 317	409 902	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
08c	PPO - zeď	Pulice	m	150		4 559 239	911 848	5 471 087	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
08d	PPO - zeď	Pulice	m	103		3 124 074	624 815	3 748 889	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
08e	uzávěr	Pohoří	ks	1		140 000	28 000	168 000	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
<b>PPO celkem</b>								88 952 503	Součet nákladů všech navržených protipovodňových opatření.
RP1 - V1a	Balvanitý skluz	Třebechovice p. O.	m²	167	30 000	4 996 230	999 246	5 995 476 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP1 - V1b	Kartáčový přechod	Třebechovice p. O.	m²	167	30 000	4 996 230	999 246	5 995 476 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP1 - V2	Bypass - bariérový přechod	Třebechovice p. O.	m²	250	25 000	6 257 300	1 251 460	7 508 760 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Bypass - přírodě blízké obtokové koryto - dno a břehy koryta jsou opevněny s využitím betonu pouze v místech balvanitých přehrázek
RP2 - V1a	Balvanitý skluz	Třebechovice p. O. - Dotřel	m²	163	30 000	4 891 890	978 378	5 870 268 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP2 - V1b	Bypass - bariérový přechod	Třebechovice p. O. - Dotřel	m²	193	25 000	4 817 000	963 400	5 780 400 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Bypass - přírodě blízké obtokové koryto - dno a břehy koryta jsou opevněny s využitím betonu pouze v místech balvanitých přehrázek
RP2 - V2a	Balvanitý skluz	Třebechovice p. O. - Dotřel	m²	187	30 000	5 623 530	1 124 706	6 748 236 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP2 - V2b	Bypass - bariérový přechod	Třebechovice p. O. - Dotřel	m²	234	25 000	5 845 300	1 169 060	7 014 360 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Bypass - přírodě blízké obtokové koryto - dno a břehy koryta jsou opevněny s využitím betonu pouze v místech balvanitých přehrázek
RP3	Balvanitý skluz	Mitrov - Limnigraf	m²	102	30 000	3 057 690	611 538	3 669 228 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP4	Balvanitý skluz	Polánky n. D.	m²	63	30 000	1 889 586	377 917	2 267 503 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP5	Balvanitý skluz + clona	Polánky n. D.	m²	200	30 000	5 990 070	1 198 014	7 188 084 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP6	Zrušení stupně	Ledce	m²						Náklady zohledněny rámci revitalizace.
RP7	Migrační okno	České Mezířčí	m²			200 000	40 000	240 000 Kč	Odborný odhad. Stanoveno na základě obdobných realizovaných či projektovaných staveb zpracovatelem.
RP8 - V1	Balvanitý skluz	Pohoří	m²	118	30 000	3 545 130	709 026	4 254 156 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním
RP8 - V2a	Balvanitý skluz	Pohoří	m²	44	30 000	1 315 752	263 150	1 578 902 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovinčinou s vyklínováním

ID Opatření	Kategorie opatření - popis položky	Lokalita	MJ	Množství	Jednotková cena bez DPH [Kč]	Realizační náklady bez DPH [Kč]	Projektová příprava bez DPH [Kč]	Celkové náklady bez průzkumů a bez DPH [Kč]*	Zdroj jednotkové ceny, poznámka**
RP8 - V2b	Bypass - bariérový přechod	Pohoří	m <sup>2</sup>	62	25 000	1 558 053	311 611	1 869 663 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Bypass - přírodě blízké obtokové koryto - dno a břehy koryta jsou opevněny s využitím betonu pouze v místech balvanitých přehrázek
RP9	Balvanitý skluz	Dobruška	m <sup>2</sup>	72	30 000	2 160 066	432 013	2 592 079 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovnalinou s vyklínováním
RP10	Balvanitý skluz	Dobruška - pod železničním mostem	m <sup>2</sup>	94	30 000	2 834 997	566 999	3 401 996 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovnalinou s vyklínováním
RP11	Členitá kyneta ve skluz	Dobruška	m <sup>2</sup>	20	30 000	600 000	120 000	720 000 Kč	NOO MŽP - Náklady obvyklých opatření 2020: Rampa/skluz - celá plocha koryta je obvykle opevněna dlažbou do betonu nebo kamennou rovnalinou s vyklínováním
RP12	Migrační okno	Dobruška jih	m2						Nestanoveno.
Rybí přechody celkem								33 523 537	Součet nákladů navržených zprostřednění migračních překážek (pouze doporučených variant zprostřednění - označené šedivě).
Cena všech opatření								802 991 479	Součet nákladů všech navržených opatření (vyjma N01_v1 , N01_v2 a N10_v1 které v rámci studie nejsou doporučovány pro realizaci).

\*Náklady na projektovou přípravu neobsahují náklady na průzkumné práce (např. geodetické zaměření, inženýrskogeologický průzkum, rozbor sedimentů atd.) ani na výkup pozemků. Průzkumy často převyšují cenu za projekční práce.

\*\* Náklady obvyklých opatření MŽP 2020 - „Náklady obvyklých opatření představují obvyklou finanční částku, za kterou je možno realizovat určitý typ opatření. Neřeší finanční efektivnost jednotlivých položek v rozpočtu projektu, ale efektivnost opatření jako celku. Nelze říct, že všechny projekty, které „Náklady obvyklých opatření“ překročí, jsou špatně navržené, spíše obsahují další realizační prvky, které nejsou pro daný typ opatření běžné. Náklady jsou vyjádřeny cenami, které zahrnují všechny běžné činnosti a materiály, které jsou v rámci daného typu opatření obvykle realizovány.“. Dále je potřeba upozornit na fakt, že pravidla mohou pro budoucí výzvy měnit a je nutné si vždy prostudovat text dané výzvy operačního programu.