

Město Cheb

Náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 14, PSČ 350 20, Cheb

Tel. ústředna 354 440 111, fax 354 440 550

IČO: 00253979 DIČ: CZ00253979

**Rybářství Mariánské Lázně s.r.o.**

Chebská 746/22

35301 Mariánské Lázně

IČO: 28034431

DIČ: CZ28034431

Cheb 1, dne: 26.03.2026

OBJEDNÁVKA číslo: 00860

(Toto číslo uvádějte na faktuře!)

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Cheb

Číslo: 528331/0100

Vystavil: Perníčková Vladimíra Ing.

Tel. 354440195

Objednáváme u Vás podle platných zákonných směrnic o odběru, dodávce zboží a službách, tyto dodávky:

oprava havárie spodní výpusti rybníka Nebesák v Ostrohu-viz cenová nabídka

Množství	MJ	Druh zboží	Částka	Celkem Kč
1,000	ks	oprava havárie spodní výpusti rybníka Nebesák v Ostrohu-viz cenová nabídka	118 761,57	118 761,57
Celkem Kč (včetně DPH)				118 761,57

Datum dodání: 30.04.2026

Číslo účtu dodavatele uvedené na daňovém dokladu musí korespondovat s zveřejněným číslem účtu (registrovaným) na portálu Generálního finančního ředitelství na adrese www.daneelektronicky.cz.**MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB**
odbor majetkoprávní
PSČ 350 20

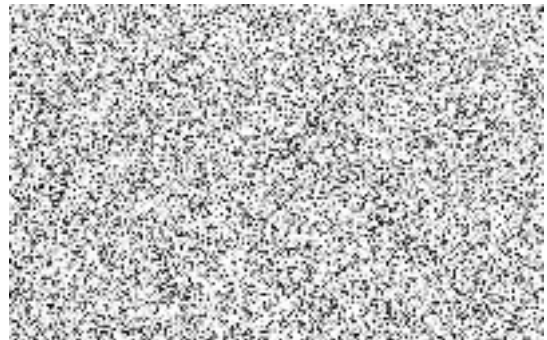
Razítko a podpis

Habětínek Vlastimil Ing.

vedoucí odboru majetkoprávního

Seznámen:

Souhlasíme:

Rybářství Mariánské Lázně s.r.o.
Chebská 746/22
353 01 Mariánské Lázně
IČ: 28034431
DIČ: CZ 28034431 Tel: 374 792 565

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stav:

Překop tráče - výměna poškozené spodní výpusti vodní nádr. - odsíření hvedčjito stavu rybníka Medasak

Objekt:

SO-01 - SPODNÍ VÝPUST

KSO:	00-CZ
Místo:	Estavim 9. 2. 2026
Zřizovatel:	IČ:
	DIČ:
Zhotovitel:	IČ:
	DIČ:
Projektant:	IČ:
	DIČ:
Zpracovatel:	IČ:
	DIČ:
Poznámka:	

Cena bez DPH		98 150,06	
12% základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	98 150,06	21,00%	20 611,51
	0,00	12,00%	0,60
Cena s DPH		v CZK	118 761,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Překop hráze - výměna poškozené spodní výpusti vodní díla, odstranění havarijního stavu rybníka Nebesák

Objekt: SO-01 - SPODNÍ VÝPUST

Místo:

Datum: 9. 2. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

98 150,06

HSV - Práce a dodávky HSV

98 150,06

1 - Zemní práce	40 199,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	8 148,50
4 - Vodorovné konstrukce	2 390,00
5 - Komunikace	5 728,00
8 - Trubní vedení	23 438,63
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 608,96
998 - Přesun hmot	14 638,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	35,000	92,40	3 234,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> Poznámka: odvoz zásypu na místo uložení do hráže nebo opevnění					
			<small>VV</small> "zásyp" 35 m3			63,046		
			<small>VV</small> Součet			63,046		
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	35,000	167,00	5 845,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> zásyp 35 m3					
			<small>VV</small>					
			<small>VV</small>					
			<small>VV</small> Součet			35,000		
10	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	3,500	197,00	689,50	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> Poznámka: odvoz na deponii					
			<small>VV</small> rozbedle zeminy nevhodné			3,500		
			<small>VV</small> Součet			3,500		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	0,000	22,80	0,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
12	K	181351113	Rozprostření a urovňání omce v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	0,000	18,10	0,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> 5,6540 10			59,540		
			<small>VV</small> Součet			59,540		
13	K	181151332	Plošná úprava terénu v zemíně skupiny 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění omce souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	40,000	70,40	2 816,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> "spodní výpust překop" 4,00*5,00			20,000		
			<small>VV</small> Součet			20,000		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				8 148,50	
14	K	321321116	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železobetonových (bez výtluže) pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	1,000	7 900,00	7 900,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> "spodní výpust betonáž napojení" (1,20*1,20)*0,70			1,000		
			<small>VV</small> Součet			1,000		
15	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonových vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2		1 750,00	0,00	CS ÚRS 2026 01
			<small>Cena PSC</small>					
			<small>VV</small> "stloužený objekt" (4*1,20)*0,60			2,860		
			<small>VV</small> "čelo" (2*2,00+2*1,20)*0,50			1,920		
			<small>VV</small> Součet			4,800		
16	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železobetonových vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2		298,00	0,00	CS ÚRS 2026 01

ŘČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Obrna P17								
17	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí svařované sítě z ocelových lažných drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	0,005	49 700,00	248,50	CS ÚRS 2026 01
Obrna P18								
18	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomafsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu	m3		10 600,00	0,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P19								
			"želo" (2,00*1,20)*0,30+2*1,20*0,60*0,30		1,152			
			Součet		1,152			
D 4								
Vodorovné konstrukce								
							2 390,00	
19	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	0,500	4 780,00	2 390,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P20								
			"spodní výpust zákl. deska" 1,40*1,20 x 0,30		0,500			
			Součet		0,500			
D 5								
Komunikace								
							5 728,00	
20	K	564731101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-125 mm s rozprostřením a ztuhněním plochy jednotlivé do 100 m2, po ztuhnění tl. 100 mm	m2	32,000	179,00	5 728,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P21								
			4 00*8,00		32,000			
			Součet		32,000			
D 6								
Trubní vedení								
							23 438,63	
21	K	894302171 R 1	Prefabrikovaný požerák tl 150 mm ze ŽB tř. C 30/37 XC4	kus	1,000	12 600,00	12 600,00	
Obrna P22								
			"Požerák vybavený vodočtem na vnější straně požeráku a fixním značkou na vřechu požeráku" 1		1,000			
			Součet		1,000			
22	K	871370310	Montáž kanalizačního potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 300	m	12,000	221,00	2 652,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P23								
23	M	26617285	trubka kanalizační PP korugovaná se zesílenou stěnou DN 300x6000mm SN8	m	12,001	633,00	7 596,63	CS ÚRS 2026 01
Obrna P24								
			10 9111 1 "Připočtené množství"		12,001			
			Součet		12,001			
24	K	81244218R 1	Příplatek za řezání na potrubí z trub PP/PVC DN 300 až 400	kus	1,000	590,00	590,00	
Obrna P25								
			1		1,000			
			Součet		1,000			
25	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 25/30	m3	0,000	4 820,00	0,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P26								
			0 60*0,65*(11 00)		4,290			
			-(PI*0,12*0,15*(11 00))		-0,622			
			Součet		3,668			
26	K	899643121	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu zařízení	m2	0,000	539,00	0,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P27								
			(2*0,60)*(11 00)		13,200			
			Součet		13,200			
27	K	899643122	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu odstranění	m2	0,000	115,00	0,00	CS ÚRS 2026 01
Obrna P28								
28	K	627611111	Ochranný nátěr povrchů betonových konstrukcí vnějších cementovým mlékem, prováděný z lávek polyhlinivá pracovní plošiny jednosložný	m2	0,000	46,90	0,00	CS ÚRS 2025 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	010	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				3 606,96	
	W		Poznámka: jílovým mlékem		20,350			
	W		(2*0,60+0,85)*(11,00)		20,350			
	W		Součet					
29	K	934856123	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (délže požeráku) š.150 mm, bez nátěru,	m2	1,064	3 390,00	3 606,96	CS ÚRS 2026 01
	W		"hrazení" (0,38)*2,80		1,064			
	W		Součet		1,064			
	010	998	Přesun hmot				14 638,72	
30	K	998321011	Přesun hmot pro objekty hráze přehradní zemní a kamenité dopravní vzdálenost do 500 m	t	28,480	514,00	14 638,72	CS ÚRS 2026 01