



**POVODÍ VLTAVY**

		<b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> Holečkova 3178/8, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel.: 387 683 111	
VYPRACOVAL : Ing. Pavel FILIP		HL.INŽ.PROJEKTU : Ing. Pavel FILIP		VED.PRACOVISTĚ : Ing. Pavel FILIP	
AKCE : <b>Vltava, ř.km 17,6 - 17,7 VD Měřejovice odstranění nánosů</b>					
PŘÍLOHA : NÁKLADOVÁ ČÁST				ČÍSLO PŘÍLOHY :  <b>E.</b>	
STUPĚŇ : DSP		OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik - závod Horní Vltava			
KRAJ : STŘEDOČESKÝ		DATUM : ŘÍJEN 2024			
		ČÍSLO ZAK. : 720/2799/24			

ÚVODNÍ LIST

Stavba: Vltava, ř.km 17,6 - 17,7 VD Miřejovice - odstranění nánosů

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik

Zhotovitel:

Zpracoval: Ing. Pavel Filip

Projektant: Ing. Pavel Filip

Datum: 15.11.2024

Celková cena díla	8 481 000.00 Kč
Předpokládaná cena za všechn vyzískaný materiál	209 900.00 Kč
<b>Celková nabídková cena</b>	<b>8 271 100.00 Kč</b>

Výzisky

Štěrkopísek	209 900.00 Kč
- množství (m3)	4198
- cena za m3 <i>(minimální jednotková cena za štěrkopísek musí být ve stejné výši, nebo přesahující částku 50 Kč/m3)</i>	50.00 Kč

Poznámka:  
Dodavatel musí vyplnit všechny žlutě podbarvené buňky.  
Dodavatel nesmí upravovat jiné než žlutě podbarvené buňky

## ROZPOČET - REKAPITULACE

**Stavba: Vltava, ř.km 17,6 - 17,7 VD Měřejovice - odstranění nánosů**

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik  
Zhotovitel: 0  
Projektant: Ing. Pavel Filip

Zpracoval: Ing. Pavel Filip  
Datum: 15.11.2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

R	Rekapitulace	8 481 000.00
---	--------------	--------------

1	01	Hlavní objekt	kpl	1.000		8 396 000.00
2	R2	Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1.000		85 000.00

## ROZPOČET - HLAVNÍ OBJEKT

**Stavba:** Vltava, ř.km 17,6 - 17,7 VD Měřejovice - odstranění nánosů

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik  
Zhotovitel: 0  
Projektant: Ing. Pavel Filip

Zpracoval: Ing. Pavel Filip  
Datum: 15.11.2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>8 396 000.00</b>
------------	----------------------------	---------------------

<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>	<b>8 396 000.00</b>
----------	--------------------	---------------------

1	R	<b>Odtěžení nánosů</b> - Odtěžení nánosů z koryta toku včetně urovnání dna v dotčené lokalitě	m3	4 198.000	2 000.00	8 396 000.00
---	---	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	----------	--------------

*viz příloha D.1, D.2*

## ROZPOČET - VEDLEJŠÍ NÁKLADY

**Stavba:** Vltava, ř.km 17,6 - 17,7 VD Měřejovice - odstranění nánosů

Objednatel: Povodí Vltavy, státní podnik  
 Zhotovitel: 0  
 Projektant: Ing. Pavel Filip

Zpracoval: Ing. Pavel Filip  
 Datum: 15.11.2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**VRN**

**Vedlejší rozpočtové náklady**

**85 000.00**

1	01	<b>Zařízení staveniště</b> - zřízení, provoz a odstranění včetně nutných poplatků a opatření. Zabezpečení a označení staveniště proti přístupu nepovolaných osob. Zajištění, provoz a údržba všech případných deponií a mezideponií a dočasných komunikací včetně uvedení dotčených ploch do původního stavu. Odvoz a likvidace odpadu ze stavby. Opatření k zamezení vyvážení nečistot ze staveniště a čištění veřejných komunikací znečištěných pojezdem stavební techniky. DIO.	kpl	1.000	50 000.00	50 000.00
2	02	<b>Geodetické práce</b> - Veškeré geodetické práce spojené s vytyčením stavby, hranic pozemků a jejich údržby po dobu stavby. Geodetické práce nutné pro stanovení kubatur provedených zemních prací včetně výpočtů kubatur (zaměření dna po ukončení stavebních prací ).	kpl	1.000	20 000.00	20 000.00
3	03	<b>Dokumentace skutečného provedení stavby</b> - 3 paré + 1 v elektronické formě	kpl	1.000	10 000.00	10 000.00
4	04	<b>Povodňový plán</b>	kpl	1.000	5 000.00	5 000.00

## VÝKAZ VÝMĚR

PROFIL	DĚLKA		VÝKOP	
	staničení	l	plocha	hmota
	km	m	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>
ZÚ	17.590		0.0	
P1	17.600	10	14.4	72.0
P2	17.620	20	27.6	420.0
P3	17.640	20	38.6	662.0
P4	17.660	20	46.8	854.0
P5	17.680	20	43.5	903.0
P6	17.700	20	20.3	638.0
P7	17.720	20	19.8	401.0
KÚ	17.745	25	0.0	247.5
CELKEM				4198