

VN BOJKOVICE

**REKONSTRUKCE BP A
MANIPULAČNÍ VĚŽE**

**PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO
VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ A
PROVÁDĚNÍ STAVBY**

F. ROZPOČET NEOCENĚNÝ - VÝKAZ VÝMĚR

V Brně, říjen 2019

Výtisk č.

Archivní číslo: 2934/403

VODNÍ DÍLA – TBD a. s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1

Telefon 221 408 111 Fax 224 212 803 www.vdtbd.cz

Pracoviště Studená 2, 638 00 Brno

Telefon 721 222 313

Ředitel

Ing. Miloš Sedláček

Vedoucí útvaru 403

Ing. Jiří Hodák, PhD.

Vypracoval

Václav Pokorný

Zodpovědný projektant

Ing. Stanislav Žatecký, autorizovaný inženýr pro
vodohospodářské stavby (ČKAIT - 1000535)**VN Bojkovice****Rekonstrukce BP a manipulační věže****Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby****F. ROZPOČET NEOCENĚNÝ – VÝKAZ VÝMĚR**

Objednatel

Povodí Moravy, s.p.

Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Číslo projektu

P 2859

Archivní číslo

2934/403

Vypracováno

říjen 2019

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2859
Stavba: VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

KSO:
Místo: kraj Zlínský

CC-CZ:
Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel:
Povodí Moravy, s.p.

IČ: 70890013
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

IČ: 49241648
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0.00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	0.00	0.00
snížená	15.00%	0.00	0.00
Cena s DPH	v	CZK	0.00

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2859

Stavba: VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Místo: kraj Zlínský

Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		0.00	0.00
2859_01	SO1 – Bezpečnostní přeliv a manipulační věž	0.00	0.00
2859_02	SO2 – Odpadní chodba a vývar	0.00	0.00
2859_03	Ostatní náklady	0.00	0.00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_01 - SO1 – Bezpečnostní přeliv a manipulační věž

KSO:

Místo: kraj Zlínský

CC-CZ:

Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

IČ:

70890013

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

IČ:

49241648

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_01 - SO1 – Bezpečnostní přeliv a manipulační věž

Místo:

kraj Zlínský

Datum:

17. 10. 2019

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0.00
HSV - Práce a dodávky HSV	0.00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0.00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0.00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0.00
997 - Přesun sutě	0.00
998 - Přesun hmot	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_01 - SO1 – Bezpečnostní přeliv a manipulační věž

Místo: kraj Zlínský

Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 0.00

D HSV Práce a dodávky HSV 0.00

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0.00

1	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	18.753		0.00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, usměrňovací žebra" 6.36*2.15 13.674

VV "D1.2, oprava po odstranění žebra" 7.79*0.2 1.558

VV "D1.2, zapravení dna po odstranění žebra" 7.88*0.2+0.24*1.3 1.888

VV "D1.2, zaoblení horní hrany" 0.32*5+0.033*0.5*2 1.633

2	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	41.860		0.00
---	---	-----------	---	----	--------	--	------

VV "D1.2, usměrňovač" (0.5+0.75+0.25+0.785)*4 9.140

VV "D1.2, rozražeče" 8.18*2*2 32.720

3	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	41.860		0.00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, usměrňovač" (0.5+0.75+0.25+0.785)*4 9.140

VV "D1.2, rozražeče" 8.18*2*2 32.720

4	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0.881		0.00
---	---	-----------	--------------------------------------	---	-------	--	------

VV "př. D1.3, φ10" 3,04/1000 0.003

VV "př. D1.3, φ12" 66,22/1000 0.066

VV "př. D1.3, φ16" 254.85/1000 0.255

VV "př. D1.3, φ18" 557.16/1000 0.557

5	K	341362021	Výztuž stěn svařovanými sítěmi Kari	t	0.460		0.00
---	---	-----------	-------------------------------------	---	-------	--	------

VV "př. D1.3, φ10" 460/1000 0.460

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0.00

6	K	622451256	Příplatek za vyhlazení poslední vrstvy u vnější omítky stěn torkretové	m2	14.800		0.00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4 14.800

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0.00

7	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	31.800		0.00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV 26,5*1,2 31.800

8	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	1 908.000		0.00
---	---	-----------	--	----	-----------	--	------

VV "uvažováno 60 dnů" 31,8*60 1 908.000

9	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	31.800		0.00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV 26,5*1,2 31.800

10	K	953171031	Osazování stupadel z betonářské oceli nebo litinových nádrže	kus	8.000		0.00
----	---	-----------	--	-----	-------	--	------

11	M	55243806	stupadlo ocelové s PE povlakem forma A - P162 mm	kus	8.000		0.00
----	---	----------	--	-----	-------	--	------

12	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	2.236		0.00
----	---	-----------	-----------------------	----	-------	--	------

VV "D1.1, sanace konce skluzu" 0,4*4 1.600

VV "D1.1, kapsy pro nová usměrňovací žebra" 6,36*0,1 0.636

13	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	8.407		0.00
----	---	-----------	--	----	-------	--	------

VV "D1.1, stávající žebro" 7,79*1,075 8.374

VV "D1.1, kapsy pro zaoblení" 0,033*0,5*2 0.033

14	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m2	14.800		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4 14.800

15	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	14.800		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4 14.800

16	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	14.800		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4 14.800

17	K	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	14.800		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4 14.800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	985142211	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2	m2	34.960		0.00
	VV		"D1.2, spáry přelivné hrany" 1,52*23		34.960		
19	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	34.960		0.00
	VV		"D1.2, spáry přelivné hrany" 1,52*23		34.960		
20	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 6 m/m2	m2	34.960		0.00
	VV		"D1.2, spáry přelivné hrany" 1,52*23		34.960		
21	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	14.800		0.00
	VV		"D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4		14.800		
22	K	985331216	Dodatečné vlepowání betonářské výztuže D 18 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	36.800		0.00
	VV		"D1.3, výztuž žeber vlepená do dna" 92*0,4		36.800		
23	K	985422233R	Injektáž trhlín v ŽB kcích polyuretanem včetně vrtů při tl. kce 800mm	m	39.000		0.00
	VV		"Doplňující injektáž utěsnění spár, cca 20% celkové délky spar" 0,2*155		31.000		
	VV		"Injektáž průsaků prac spár" 8		8.000		
24	K	900R1	Injektáž bodových průsaků v ŽB kci polyuretanem včetně vrtů při tl. kce 800mm	m	5.000		0.00
	VV		"sanace stěny BP, odhad" 5		5.000		
25	K	985512113	Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti 45 MPa stěn tl 50 mm	m2	14.800		0.00
	VV		"D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4		14.800		
26	K	985512119	Příplatek ke stříkanému betonu ze suché směsi pevnosti 45 MPa stěn ZKD 10 mm	m2	74.000		0.00
	VV		14,8*5		74.000		
27	K	985513111	Stržení povrchu stříkaného betonu ze suchých směsí včetně zařezání	m2	14.800		0.00
	VV		"D1.2, sanace konce skluzu" (3,3+0,4)*4		14.800		
28	K	985564223	Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu hl do 400 mm z oceli D 10 mm do chemické malty	kus	195.000		0.00
	VV		"D1.3, sanace konce skluzu" 195		195.000		
D	997		Přesun sutě				0.00
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	30.050		0.00
	VV		"železobeton" 10,64*2,5		26.600		
	VV		"výplň spár bezp přelivu" 1,5*2,3		3.450		
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	390.650		0.00
	VV		"recykl linka Slavičín, 14km" 30,05*13		390.650		
31	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	3.450		0.00
	VV		"výplň spár bezp přelivu" 1,5*2,3		3.450		
32	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	26.600		0.00
	VV		"železobeton" 10,64*2,5		26.600		
D	998		Přesun hmot				0.00
33	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	3.637		0.00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_02 - SO2 – Odpadní chodba a vývar

KSO:

Místo: kraj Zlínský

CC-CZ:

Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

IČ:

70890013

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

IČ:

49241648

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_02 - SO2 – Odpadní chodba a vývar

Místo:

kraj Zlínský

Datum:

17. 10. 2019

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD
a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0.00

HSV - Práce a dodávky HSV

0.00

1 - Zemní práce

0.00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0.00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0.00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0.00

997 - Přesun sutě

0.00

998 - Přesun hmot

0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže
Objekt: 2859_02 - SO2 – Odpadní chodba a vývar

Místo: kraj Zlínský Datum: 17. 10. 2019
Zadavatel: Povodí Moravy, s.p. Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem 0.00

D HSV Práce a dodávky HSV 0.00

D 1 Zemní práce 0.00

1	K	100R1	Převedení vody během stavebních prací pomocí potrubí PVC DN300, dl. 40m - dle zvolené technologie zhotovitele - kompletní dodávka + montáž	kompl	1.000		0.00
---	---	-------	--	-------	-------	--	------

P
VV
Poznámka k položce:
- včetně zbudování (z vhodného materiálu) a následného odstranění těsnicí hrázky sloužící k usměrnění převáděné vody
- včetně případného odčerpání vody ze dna vývaru
"uvažovány 3 měsíce" 1 1.000

2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	10.000		0.00
---	---	-----------	---	-----	--------	--	------

VV "vyčerpání vývaru, 270m3" 10 10.000

3	K	100R2	Odstranění naplavenin a sedimentu ze dna vývaru - včetně naložení, odvozu a likvidace	m3	21.600		0.00
---	---	-------	---	----	--------	--	------

VV "odhad - vrstva 40cm" 54*0,4 21.600

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0.00

4	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	3.600		0.00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

VV "D2.2, rozražeče" 1*1*1,8*2 3.600

5	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	8.000		0.00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

VV "D2.2, rozražeče" 1*1*4*2 8.000

6	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	8.000		0.00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

VV "D2.2, rozražeče" 1*1*4*2 8.000

7	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0.291		0.00
---	---	-----------	--------------------------------------	---	-------	--	------

VV "př. D2.3, ø14" 158,88/1000 0.159

VV "př. D2.3, ø18" 131,87/1000 0.132

8	K	341362021	Výztuž stěn svařovanými sítěmi Kari	t	0.496		0.00
---	---	-----------	-------------------------------------	---	-------	--	------

VV "sanace stěn vývaru, ø10" 40*12,4/1000 0.496

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 0.00

9	K	622451256	Příplatek za vyhlazení poslední vrstvy u vnější omítky stěn torkretové	m2	40.000		0.00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "sanace stěn vývaru, odhad" 40 40.000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 0.00

10	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	26.400		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV 22*1,2 26.400

11	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	792.000		0.00
----	---	-----------	--	----	---------	--	------

VV "uvažováno 30 dnů"26,4*30 792.000

12	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	26.400		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV 22*1,2 26.400

13	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	1.600		0.00
----	---	-----------	-----------------------	----	-------	--	------

VV "D2.1, základy pro nové rozražeče, odhad tl desky 0,8m" 0.8*1*1*2 1.600

14	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	4.000		0.00
----	---	-----------	--	----	-------	--	------

VV "sanace stěn vývaru, odhad" 40*0,1 4.000

15	K	985121122	Tryskání degradovaného betonu stěn a rubu kleneb vodou pod tlakem do 1250 barů	m2	40.000		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

VV "sanace stěn vývaru, odhad" 40 40.000

16	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	134.000		0.00
----	---	-----------	--	----	---------	--	------

VV "plocha stěn vývaru pod hladinou vody" 80 80.000

VV "dno vývaru" 54 54.000

17	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	40.000		0.00
----	---	-----------	--	----	--------	--	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
18	K	985131411	Vysušení ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
19	K	985142211	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl přes 40 mm dl do 6 m/m2	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
20	K	985232111	Hloubkové spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 80 mm dl do 6 m/m2	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
21	K	985233111	Úprava spár po spárování zdiva uhlazením spára dl do 6 m/m2	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
22	K	985312124	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch líce kleneb a podhledů tl 5 mm	m2	8.700		0.00
VV			"D2.2, odtoková chodba" 8,7		8.700		
23	K	985321111	Ochranný nátěr výztuže na cementové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
24	K	985324221	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný se stěrkou (OS-C)	m2	8.700		0.00
VV			"D2.2, odtoková chodba" 8,7		8.700		
25	K	985422233R	Injektáž trhlin v ŽB kcích polyuretanem včetně vrtů při tl. kce 800mm	m	8.000		0.00
VV			"trhliny v odpadní chodbě" 8		8.000		
26	K	985512113	Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti 45 MPa stěn tl 50 mm	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
27	K	985512119	Příplatek ke stříkanému betonu ze suché směsi pevnosti 45 MPa stěn ZKD 10 mm	m2	200.000		0.00
VV			40*5		200.000		
28	K	985513111	Stržení povrchu stříkaného betonu ze suchých směsí včetně zařezání	m2	40.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40		40.000		
29	K	985564223	Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu hl do 400 mm z oceli D 10 mm do chemické malty	kus	480.000		0.00
VV			"sanace stěn vývaru, odhad" 40*12		480.000		
D 997			Přesun sutě				0.00
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17.680		0.00
VV			"železobeton" (1,6+4)*2,5		14.000		
VV			"výplň spár bezp přelivu" 1,6*2,3		3.680		
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	229.840		0.00
VV			"recykl linka Slavičín, 14km" 17,68*13		229.840		
32	K	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	3.680		0.00
VV			"výplň spár bezp přelivu" 1,6*2,3		3.680		
33	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	14.000		0.00
VV			"železobeton" (1,6+4)*2,5		14.000		
D 998			Přesun hmot				0.00
34	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	3.360		0.00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_03 - Ostatní náklady

KSO:

Místo: kraj Zlínský

CC-CZ:

Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

IČ:

70890013

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

IČ:

49241648

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0.00	21.00%	0.00
snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

0.00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_03 - Ostatní náklady

Místo:	kraj Zlínský	Datum:	17. 10. 2019
Zadavatel:	Povodí Moravy, s.p.	Projektant:	VODNÍ DÍLA - TBD a.s.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0.00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0.00
VRN3 - Zařízení staveniště	0.00
VRN4 - Inženýrská činnost	0.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VN Bojkovice - Rekonstrukce BP a manipulační věže

Objekt:

2859_03 - Ostatní náklady

Místo: kraj Zlínský

Datum: 17. 10. 2019

Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

0.00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

0.00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

0.00

3	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kompl	1.000		0.00
---	---	-----------	---------------------------------	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby, aktualizaci vyjádření k existenci sítí, jejich vytýčení, označení a ochrana stávajících inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště a vytýčení stavby před zahájením prací z pevných bodů předaných odpovědným geodetem objednatel*

4	K	R01	Fotodokumentace postupu prací při provádění díla	kompl	1.000		0.00
---	---	-----	--	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
včetně popisu prováděných prací, lokalizace, uvedení data a času.
Fotodokumentace bude uložena ke každé fakturaci na CD(DVD) nosiči v rozlišení a kvalitě pro tisk*

5	K	R02	Zpracování a předání geodetického zaměření skutečného provedení stavby	kompl	1.000		0.00
---	---	-----	--	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
bude provedeno odborně způsobilou osobou, bude obsahovat polohopisné a výškopisné zaměření stavby a jednotlivých objektů s návazností na katastr nemovitostí a projektovou dokumentaci*

6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kompl	1.000		0.00
---	---	-----------	---	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
Zákresy veškerých změn oproti schválené projektové dokumentaci a to ve všech přílohách této projektové dokumentace (označit červeným razítkem "Skutečné provedení" s datem a podpisy zhotovitele a technického dozoru objednatel) (v 5-ti vyhotoveních v tištěné i digitální verzi - 5xCD nebo DVD ve formátu *.pdf a 5xCD nebo DVD se zdrojovými daty)
DSKP - Příloha Výkazu výměr "Požadavky investora na DSKP"*

7	K	R03	Zavedení opatření zamezující úniku ropných látek do půdy a vody po celou dobu provádění stavby	kompl	1.000		0.00
---	---	-----	--	-------	-------	--	------

8	K	R04	Stavebně technický průzkum betonového dna vývaru	kompl	1.000		0.00
---	---	-----	--	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
obsahuje:
- dva odvrtý pro stanovení pevnosti betonu v tlaku a zkoušku karbonatce betonu
- šest odtrhových zkoušek pro stanovení pevnosti v tahu
- vypracování vyhodnocení a závěrečné zprávy*

13	K	R05	Provedení odtrhových zkoušek betonu	kompl	1.000		0.00
----	---	-----	-------------------------------------	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
celkem 5 zkoušek v místě sanované dolní části skluzu (po vyžrání betonu)*

D VRN3 Zařízení staveniště

0.00

9	K	030001000	Zařízení staveniště	kompl	1.000		0.00
---	---	-----------	---------------------	-------	-------	--	------

10	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kompl	1.000		0.00
----	---	-----------	------------------------	-------	-------	--	------

11	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kompl	1.000		0.00
----	---	-----------	-----------------------------	-------	-------	--	------

D VRN4 Inženýrská činnost

0.00

12	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost	kompl	1.000		0.00
----	---	-----------	----------------------------	-------	-------	--	------

P

*Poznámka k položce:
Zpracování havarijního a povodňového plánu stavby*