

AKCE: Vodohospodářská opatření Bořislav**ČÁST: REKAPITULACE**

Název objektu	jedn.	Základní cena	Vedlejší náklady	Rezerva	Cena celkem bez DPH
Polní cesta VPC 7	Kč	275 458,42	9 500,00		284 958,42
Pěší stezka C23 A	Kč	221 097,42	7 605,00		228 702,42
Pěší stezka C23 B	Kč	147 660,36	4 908,00		152 568,36
Polní cesta VPC 15	Kč	595 109,46	5 659,00		600 768,46
Polní cesta VPC 16	Kč	1 002 669,60	7 358,00		1 010 027,60
Polní cesta VPC 20	Kč	1 096 132,36	8 265,00		1 104 397,36
Polní cesta VPC 21	Kč	515 118,47	4 120,00		519 238,47
Polní cesta HPC 5 - extravilán	Kč	3 385 114,05	19 174,00		3 404 288,05
Polní cesta HPC 5 - intravilán	Kč	49 047,08	1 056,00		50 103,08
SO 01, 02 Bořislavská nádrž a suchý poldr	Kč	4 603 772,70	45 118,00		4 648 890,70
SO 01 Vodní nádrž na Szabatzerově potoce	Kč	5 898 258,19	43 614,00		5 941 872,19
Polní cesta VPC 8A	Kč	674 832,65	4 808,00		679 640,65
Polní cesta VPC 8B	Kč	1 197 002,85	7 509,00		1 204 511,85
Interakční prvek IP 5	Kč	43 976,52	1 015,00		44 991,52
STAVBA CELKEM bez DPH	Kč	19 705 250,13	169 709,00	0,00	19 874 959,13
DPH 21%	Kč	4 138 102,53	35 638,89		4 173 741,42
STAVBA CELKEM bez DPH	Kč	23 843 352,66	205 347,89	0,00	24 048 700,55

V Praze dne 10.11.2017

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

284 958,42

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	284 958,42	59 841,27
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

344 799,69

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Místo: Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		284 958,42	344 799,69	
SO 03	Polní cesta VPC 7	275 458,42	333 304,69	STA
SO 03a	Vedlejší náklady	9 500,00	11 495,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 03 - Polní cesta VPC 7

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

275 458,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	275 458,42	21,00%	57 846,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

333 304,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 03 - Polní cesta VPC 7

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

275 458,42

HSV - Práce a dodávky HSV

270 904,42

1 - Zemní práce

59 762,15

4 - Vodorovné konstrukce

45 995,80

5 - Komunikace pozemní

153 005,04

8 - Trubní vedení

2 512,87

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 276,84

997 - Přesun sutě

120,00

998 - Přesun hmot

231,72

M - Práce a dodávky M

4 554,00

23-M - Montáže potrubí

4 554,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 03 - Polní cesta VPC 7

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

275 458,42

D HSV

Práce a dodávky HSV

270 904,42

D 1

Zemní práce

59 762,15

1	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	0,750	350,00	262,50	
VV					"větvě stromů" 0,75		0,750	
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	3,000	130,00	390,00	CS ÚRS 2015 02
3	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	3,000	276,00	828,00	CS ÚRS 2015 02
4	K	115001105	Převedení vody potrubím PP DN od 300 do 600	m	12,000	155,00	1 860,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	157,940	36,00	5 685,84	CS ÚRS 2015 02
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	78,970	2,00	157,94	CS ÚRS 2015 02
VV					157,94*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		78,970	
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,500	112,00	1 512,00	CS ÚRS 2015 02
VV					"ochrana vodovodu" 13,5		13,500	
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	6,750	2,00	13,50	CS ÚRS 2015 02
VV					13,5*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		6,750	
9	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	196,00	588,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	3,000	46,00	138,00	CS ÚRS 2015 02
11	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	6,000	8,00	48,00	CS ÚRS 2015 02
VV					3*2		6,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	158,540	95,00	15 061,30	CS ÚRS 2015 02
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	792,700	1,50	1 189,05	CS ÚRS 2015 02
	VV		158,54*5 'Přepočtené koeficientem množství		792,700			
14	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	5,000	20,00	100,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"hutněný násyp z jílovité zeminy - proviz. převedení vody" 5,0		5,000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	269,518	95,00	25 604,21	CS ÚRS 2015 02
	VV		158,54*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		269,518			
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	12,900	44,00	567,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"ochrana vodovodu" 12,9		12,900			
17	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	50,960	3,68	187,53	CS ÚRS 2015 02
18	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	1,605	63,70	102,24	CS ÚRS 2015 02
	VV		50,96*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		1,605			
19	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	271,320	7,00	1 899,24	CS ÚRS 2015 02
20	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	50,960	15,00	764,40	CS ÚRS 2015 02
21	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	50,960	15,00	764,40	CS ÚRS 2015 02
22	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	5,096	400,00	2 038,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		50,96*0,1		5,096			
D 4 Vodorovné konstrukce							45 995,80	
23	K	45131153	Podklad pro dlažbu z betonu prostého vodostavebného V4 tř. B 25 vrstva tl nad 150 do 200 mm	m2	25,000	465,00	11 625,00	
	VV		"brod" 25,0		25,000			
24	K	451571112	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	25,000	66,00	1 650,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"brod" 25,0		25,000			
25	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého	m3	3,200	2 450,00	7 840,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"brod" 20,0*0,8*0,2		3,200			
26	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,133	22 600,00	3 005,80	CS ÚRS 2015 02
	VV		"brod 5,3kg/m2" 25,0*0,0053		0,133			
27	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliorace	m2	25,000	875,00	21 875,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"brod" 25,0		25,000			
D 5 Komunikace pozemní							153 005,04	
28	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	50,000	140,00	7 000,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"brod - tl. 500mm" 25,0*2		50,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	56485111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	286,824	83,00	23 806,39	
30	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	302,328	83,00	25 093,22	CS ÚRS 2015 02
31	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	271,320	165,00	44 767,80	CS ÚRS 2015 02
VV					"Štěrkodrt' do aktivní zóny" 271,32		271,320	
32	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 35 kg/m2	m2	38,760	20,30	786,83	CS ÚRS 2015 02
33	K	573411113	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,25 kg/m2	m2	542,640	20,00	10 852,80	CS ÚRS 2015 02
VV					"dvouvrstvý" 271,32*2		542,640	
34	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	271,320	150,00	40 698,00	CS ÚRS 2015 02

D 8 Trubní vedení

2 512,87

35	K	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	9,000	58,00	522,00	CS ÚRS 2015 02
VV					"ochrana vodovodu" 9,0		9,000	
36	M	286159290	trubka vodovodní tlaková RC plus (PE-HD 100 RC) 63x5,8 SDR 11	m	9,135	117,00	1 068,80	CS ÚRS 2015 02
P			Poznámka k položce: barva modrá					
VV					9*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		9,135	
37	K	89971311	Orientační tyče s prefabrikovaným základem	kus	2,000	229,04	458,07	
38	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	16,000	29,00	464,00	CS ÚRS 2015 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 276,84

39	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	348,840	26,00	9 069,84	CS ÚRS 2015 02
40	K	96901113	Vyříznutí vodovod. potrubí DN do 125	m	9,000	23,00	207,00	
VV					"ochrana vodovodu" 9,0		9,000	

D 997 Přesun sutě

120,00

41	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,240	500,00	120,00	CS ÚRS 2015 02
VV					"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 3*0,08		0,240	

D 998 Přesun hmot

231,72

42	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	31,743	7,30	231,72	CS ÚRS 2015 02
----	---	-----------	--	---	--------	------	--------	----------------

D M Práce a dodávky M

4 554,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 23-M			Montáže potrubí				4 554,00	
43	K	230011071	Montáž potrubí trouby ocelové hladké DN 100	m	9,000	150,00	1 350,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"ochrana vodovodu" 9,0		9,000			
44	M	140110700	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353, 102 x 4,0 mm	m	9,000	356,00	3 204,00	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 03a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 500,00	21,00%	1 995,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 495,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 03a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

9 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

4 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 03a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

9 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 9 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 4 000,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 5 500,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

228 702,42

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	228 702,42	48 027,51
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

276 729,93

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Místo: Datum: 28.08.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		228 702,42	276 729,93	
SO 05	Pěší stezka C23A	221 097,42	267 527,88	STA
SO 05a	Vedlejší náklady	7 605,00	9 202,05	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05 - Pěší stezka C23A

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

221 097,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	221 097,42	21,00%	46 430,46
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

267 527,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05 - Pěší stezka C23A

Místo:

Datum: 28.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

221 097,42

HSV - Práce a dodávky HSV

221 097,42

1 - Zemní práce

53 188,81

5 - Komunikace pozemní

148 524,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 136,00

998 - Přesun hmot

247,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05 - Pěší stezka C23A

Místo:

Datum: 28.08.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

221 097,42

D HSV Práce a dodávky HSV

221 097,42

D 1 Zemní práce

53 188,81

1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	148,560	36,00	5 348,16	CS ÚRS 2015 02
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	74,280	2,00	148,56	CS ÚRS 2015 02
VV				148,56*0,5 'Přepočtené koeficientem množství	74,280			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	148,560	95,00	14 113,20	CS ÚRS 2015 02
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	742,800	1,50	1 114,20	CS ÚRS 2015 02
VV				148,56*5 'Přepočtené koeficientem množství	742,800			
5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	252,552	95,00	23 992,44	CS ÚRS 2015 02
VV				148,56*1,7 'Přepočtené koeficientem množství	252,552			
6	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	736,000	7,00	5 152,00	CS ÚRS 2015 02
7	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	221,350	15,00	3 320,25	CS ÚRS 2015 02

D 5 Komunikace pozemní

148 524,80

8	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	809,600	165,00	133 584,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 35 kg/m2	m2	736,000	20,30	14 940,80	CS ÚRS 2015 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 136,00

10	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	736,000	26,00	19 136,00	CS ÚRS 2015 02
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	998	Přesun hmot				247,81	
11	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	27,534	9,00	247,81	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.08.2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 605,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 605,00	21,00%	1 597,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 202,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 28.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 605,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 605,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 500,00

VRN6 - Územní vlivy

4 105,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 28.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

7 605,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 7 605,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 000,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 1 500,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 4 105,00

3	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	kpl	1,000	4 105,00	4 105,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

152 568,36

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	152 568,36	32 039,36
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

184 607,72

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Místo: Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		152 568,36	184 607,72	
SO 05	Pěší stezka C23B	147 660,36	178 669,04	STA
SO 05a	Vedlejší náklady	4 908,00	5 938,68	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05 - Pěší stezka C23B

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

147 660,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	147 660,36	21,00%	31 008,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

178 669,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05 - Pěší stezka C23B

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplíce a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

147 660,36

HSV - Práce a dodávky HSV

147 660,36

1 - Zemní práce

36 847,52

5 - Komunikace pozemní

98 020,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 628,98

998 - Přesun hmot

163,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05 - Pěší stezka C23B

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

147 660,36

D HSV Práce a dodávky HSV

147 660,36

D 1 Zemní práce

36 847,52

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	92,360	36,00	3 324,96	CS ÚRS 2015 02
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	46,180	2,00	92,36	CS ÚRS 2015 02
VV					92,36*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		46,180	
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	92,360	95,00	8 774,20	CS ÚRS 2015 02
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	461,800	1,50	692,70	CS ÚRS 2015 02
VV					92,36*5 'Přepočtené koeficientem množství		461,800	
5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	157,012	95,00	14 916,14	CS ÚRS 2015 02
VV					92,36*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		157,012	
6	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	485,730	7,00	3 400,11	CS ÚRS 2015 02
7	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	376,470	15,00	5 647,05	CS ÚRS 2015 02

D 5 Komunikace pozemní

98 020,32

8	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	534,303	165,00	88 160,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 35 kg/m2	m2	485,730	20,30	9 860,32	CS ÚRS 2015 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 628,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	485,730	26,00	12 628,98	CS ÚRS 2015 02
D 998 Přesun hmot							163,54	
11	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	18,171	9,00	163,54	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 908,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 908,00	21,00%	1 030,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 938,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 908,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 908,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 500,00

VRN6 - Územní vlivy

2 408,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 28. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

4 908,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 4 908,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 1 000,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 1 500,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN6 Územní vlivy 2 408,00

3	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	kpl	1,000	2 408,00	2 408,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

600 768,46

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	600 768,46	126 161,38
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

726 929,84

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		600 768,46	726 929,84	
SO 03	Polní cesta VPC15	595 109,46	720 082,45	STA
SO 03a	Vedlejší náklady	5 659,00	6 847,39	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 03 - Polní cesta VPC15

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

595 109,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	595 109,46	21,00%	124 972,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

720 082,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 03 - Polní cesta VPC15

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

595 109,46

HSV - Práce a dodávky HSV

595 109,46

1 - Zemní práce

131 266,60

5 - Komunikace pozemní

435 276,51

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

27 892,80

997 - Přesun sutě

600,00

998 - Přesun hmot

73,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 03 - Polní cesta VPC15

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

595 109,46

D HSV

Práce a dodávky HSV

595 109,46

D 1

Zemní práce

131 266,60

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	476,000	23,00	10 948,00	CS ÚRS 2015 02
2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	18,030	350,00	6 310,50	
VV "křoviny a větve stromů" 18,03					18,030			
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	15,000	130,00	1 950,00	CS ÚRS 2015 02
VV 7+8					15,000			
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	15,000	276,00	4 140,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	273,900	36,00	9 860,40	CS ÚRS 2015 02
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	136,950	2,00	273,90	CS ÚRS 2015 02
VV 273,9*0,5 'Přepočtené koeficientem množství					136,950			
7	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	15,000	196,00	2 940,00	CS ÚRS 2015 02
8	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	15,000	46,00	690,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	30,000	8,00	240,00	CS ÚRS 2015 02
VV 15*2					30,000			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	246,700	95,00	23 436,50	CS ÚRS 2015 02
VV 273,9-27,2					246,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 233,500	1,50	1 850,25	CS ÚRS 2015 02
VV		246,7*5 'Přepočtené koeficientem množství			1 233,500			
12	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	27,200	20,00	544,00	CS ÚRS 2015 02
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	419,390	95,00	39 842,05	CS ÚRS 2015 02
VV		246,7*1,7 'Přepočtené koeficientem množství			419,390			
14	K	181411122	Založení lučního travníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	274,700	3,68	1 010,90	CS ÚRS 2015 02
15	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	8,653	63,70	551,20	CS ÚRS 2015 02
VV		274,7*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství			8,653			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	892,700	7,00	6 248,90	CS ÚRS 2015 02
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	34,500	15,00	517,50	CS ÚRS 2015 02
18	K	182201101	Svahování násypů	m2	240,200	20,00	4 804,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	274,700	15,00	4 120,50	CS ÚRS 2015 02
20	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	27,470	400,00	10 988,00	CS ÚRS 2015 02
VV		274,7*0,1			27,470			
D 5 Komunikace pozemní							435 276,51	
21	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	119,200	55,00	6 556,00	CS ÚRS 2015 02
VV		"krajnice" 119,2			119,200			
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	854,100	83,00	70 890,30	
23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	912,500	83,00	75 737,50	CS ÚRS 2015 02
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	854,333	165,00	140 964,95	CS ÚRS 2015 02
VV		"štěrkodrt' do aktivní zóny" 256,3/0,3			854,333			
25	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 15 kg/m2	m2	119,200	20,30	2 419,76	CS ÚRS 2015 02
VV		"krajnice" 119,2			119,200			
26	K	573411113	Nátěr živичný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,25 kg/m2	m2	1 460,400	20,00	29 208,00	CS ÚRS 2015 02
VV		"dvouvrstvý" 730,2*2			1 460,400			
27	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	730,000	150,00	109 500,00	CS ÚRS 2015 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							27 892,80	
28	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 072,800	26,00	27 892,80	CS ÚRS 2015 02
VV		238,4*4,5			1 072,800			
D 997 Přesun sutě							600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,200	500,00	600,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 15*0,08		1,200			
	D	998	Přesun hmot				73,55	
30	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	8,172	9,00	73,55	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 03a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 659,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 659,00	21,00%	1 188,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 847,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 03a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 659,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 659,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 159,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 03a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

5 659,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 5 659,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 3 159,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 159,00	3 159,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

1 010 027,60

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 010 027,60	212 105,80
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 222 133,40

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 010 027,60	1 222 133,40	
SO 04	Polní cesta VPC16	1 002 669,60	1 213 230,22	STA
SO 04a	Vedlejší náklady	7 358,00	8 903,18	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC16

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 002 669,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 002 669,60	21,00%	210 560,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 213 230,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Božislav 2

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC16

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 002 669,60

HSV - Práce a dodávky HSV

1 002 669,60

1 - Zemní práce

193 762,75

5 - Komunikace pozemní

704 677,86

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

36 246,60

997 - Přesun sutě

67 876,32

998 - Přesun hmot

106,07

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC16

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

1 002 669,60

D HSV Práce a dodávky HSV

1 002 669,60

D 1 Zemní práce

193 762,75

1	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	0,750	350,00	262,50	
	VV		"větvě stromů" 0,75		0,750			
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	3,000	130,00	390,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		2+1		3,000			
3	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	3,000	276,00	828,00	CS ÚRS 2015 02
4	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	126,000	25,50	3 213,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	1 355,000	15,00	20 325,00	CS ÚRS 2015 02
6	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	496,100	36,00	17 859,60	CS ÚRS 2015 02
7	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	248,050	2,00	496,10	CS ÚRS 2015 02
	VV		496,1*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		248,050			
8	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	3,000	196,00	588,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	3,000	46,00	138,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	6,000	8,00	48,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"na skládku" 3*2		6,000			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	496,100	95,00	47 129,50	CS ÚRS 2015 02
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 480,500	1,50	3 720,75	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					496,1*5 'Přepočtené koeficientem množství		2 480,500	
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	843,370	95,00	80 120,15	CS ÚRS 2015 02
VV					496,1*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		843,370	
14	K	181411122	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	142,100	3,68	522,93	CS ÚRS 2015 02
15	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	4,476	63,70	285,12	CS ÚRS 2015 02
VV					142,1*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		4,476	
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 079,800	7,00	7 558,60	CS ÚRS 2015 02
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	76,000	15,00	1 140,00	CS ÚRS 2015 02
18	K	182201101	Svahování násypů	m2	66,100	20,00	1 322,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	142,100	15,00	2 131,50	CS ÚRS 2015 02
20	M	103715000	substrát pro trávniky A VL	m3	14,210	400,00	5 684,00	CS ÚRS 2015 02
VV					142,1*0,1		14,210	
D 5 Komunikace pozemní							704 677,86	
21	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	156,000	55,00	8 580,00	CS ÚRS 2015 02
VV					"krajnice" 156,0		156,000	
22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	1 103,500	83,00	91 590,50	
23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	1 103,500	83,00	91 590,50	CS ÚRS 2015 02
24	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1 088,667	165,00	179 630,06	CS ÚRS 2015 02
VV					"štěrkodrt' do aktivní zóny" 326,6/0,3		1 088,667	
25	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 15 kg/m2	m2	156,000	20,30	3 166,80	CS ÚRS 2015 02
VV					"krajnice" 156,0		156,000	
26	K	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	943,200	20,00	18 864,00	CS ÚRS 2015 02
27	K	577155121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	943,200	330,00	311 256,00	CS ÚRS 2015 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							36 246,60	
28	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 394,100	26,00	36 246,60	CS ÚRS 2015 02
VV					309,8*4,5		1 394,100	
D 997 Přesun sutě							67 876,32	
29	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,240	500,00	120,00	CS ÚRS 2015 02
VV					"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 3*0,08		0,240	
30	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	341,231	24,00	8 189,54	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	4 777,234	4,80	22 930,72	CS ÚRS 2015 02
	VV		341,231*14 'Přepočtené koeficientem množství		4 777,234			
32	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné Modlany)	t	22,806	280,00	6 385,68	
33	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné Modlany)	t	318,425	95,00	30 250,38	
	D	998	Přesun hmot				106,07	
34	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	11,785	9,00	106,07	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 358,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 358,00	21,00%	1 545,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 903,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplíce a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 358,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 358,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

4 858,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

7 358,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 7 358,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 4 858,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 858,00	4 858,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

1 104 397,36

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 104 397,36	231 923,45
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 336 320,81

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 104 397,36	1 336 320,81	
SO 05	Polní cesta VPC20	1 096 132,36	1 326 320,16	STA
SO 05a	Vedlejší náklady	8 265,00	10 000,65	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 05 - Polní cesta VPC20

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 096 132,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 096 132,36	21,00%	230 187,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 326 320,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 05 - Polní cesta VPC20

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 096 132,36

HSV - Práce a dodávky HSV

1 096 132,36

1 - Zemní práce	225 559,82
2 - Zakládání	6 311,40
4 - Vodorovné konstrukce	4 306,50
5 - Komunikace pozemní	773 691,57
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	85 001,26
997 - Přesun sutě	880,00
998 - Přesun hmot	381,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 05 - Polní cesta VPC20

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

1 096 132,36

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 096 132,36

D 1

Zemní práce

225 559,82

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	830,000	23,00	19 090,00	CS ÚRS 2015 02
2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	30,400	350,00	10 640,00	
VV "křoviny a větve stromů" 30,4				30,400				
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	22,000	130,00	2 860,00	CS ÚRS 2015 02
VV 10+12				22,000				
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	22,000	276,00	6 072,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	549,900	36,00	19 796,40	CS ÚRS 2015 02
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	274,950	2,00	549,90	CS ÚRS 2015 02
VV 549,9*0,5 'Přepočtené koeficientem množství				274,950				
7	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	22,000	196,00	4 312,00	CS ÚRS 2015 02
8	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	22,000	46,00	1 012,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	44,000	8,00	352,00	CS ÚRS 2015 02
VV "na skládku" 22*2				44,000				
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	390,400	95,00	37 088,00	CS ÚRS 2015 02
VV 549,9-159,5				390,400				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 952,000	1,50	2 928,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		390,4*5 'Přepočtené koeficientem množství		1 952,000			
12	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	159,500	20,00	3 190,00	CS ÚRS 2015 02
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	663,680	95,00	63 049,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		390,4*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		663,680			
14	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	544,800	3,68	2 004,86	CS ÚRS 2015 02
15	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	17,161	63,70	1 093,16	CS ÚRS 2015 02
	VV		544,8*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		17,161			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 551,200	7,00	10 858,40	CS ÚRS 2015 02
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	39,300	15,00	589,50	CS ÚRS 2015 02
18	K	182201101	Svahování násypů	m2	505,500	20,00	10 110,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	544,800	15,00	8 172,00	CS ÚRS 2015 02
20	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	54,480	400,00	21 792,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		544,8*0,1		54,480			
D 2		Zakládání					6 311,40	
21	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,085	22 600,00	1 921,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"5,3kg/m2" 10,0*1,6*0,0053		0,085			
22	K	275311126	Základové patky a bloky z betonu prostého C 20/25	m3	1,792	2 450,00	4 390,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"propust" 1,6*0,7*0,8*2		1,792			
D 4		Vodorovné konstrukce					4 306,50	
23	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	3,300	1 305,00	4 306,50	CS ÚRS 2015 02
	VV		1,8+1,5		3,300			
D 5		Komunikace pozemní					773 691,57	
24	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	207,700	55,00	11 423,50	CS ÚRS 2015 02
	VV		"krajnice" 207,7		207,700			
25	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	1 540,900	83,00	127 894,70	
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	1 706,500	83,00	141 639,50	CS ÚRS 2015 02
27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1 455,667	165,00	240 185,06	CS ÚRS 2015 02
	VV		"štěrkodrt' do aktivní zóny" 436,7/0,3		1 455,667			
28	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 15 kg/m2	m2	207,700	20,30	4 216,31	CS ÚRS 2015 02
	VV		"krajnice" 207,7		207,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	573411113	Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1,25 kg/m2	m2	2 547,000	20,00	50 940,00	CS ÚRS 2015 02
VV		"dvouvrstvý" 1273,5*2			2 547,000			
30	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 273,500	155,00	197 392,50	CS ÚRS 2015 02
D 9							85 001,26	
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
31	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	10,000	1 140,00	11 400,00	CS ÚRS 2015 02
32	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	2,020	5 690,00	11 493,80	CS ÚRS 2015 02
VV		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			2,020			
33	M	592236950	trouba betonová integrovaná dřívková TBH-Q 60/230/DZ D 60x230x10 cm	kus	2,020	4 170,00	8 423,40	CS ÚRS 2015 02
VV		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			2,020			
34	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavebním	m3	1,942	2 611,00	5 070,56	CS ÚRS 2015 02
35	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	1 869,750	26,00	48 613,50	CS ÚRS 2015 02
VV		415,5*4,5			1 869,750			
D 997							880,00	
Přesun sutě								
36	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,760	500,00	880,00	CS ÚRS 2015 02
VV		"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 22*0,08			1,760			
D 998							381,81	
Přesun hmot								
37	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	42,423	9,00	381,81	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

8 265,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 265,00	21,00%	1 735,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 000,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

8 265,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 265,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 765,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 05a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

8 265,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 8 265,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 5 765,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 765,00	5 765,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

519 238,47

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	519 238,47	109 040,08
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

628 278,55

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		519 238,47	628 278,55	
SO 06	Polní cesta VPC21	515 118,47	623 293,35	STA
SO 06a	Vedlejší náklady	4 120,00	4 985,20	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 06 - Polní cesta VPC21

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

515 118,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	515 118,47	21,00%	108 174,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

623 293,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 06 - Polní cesta VPC21

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

515 118,47

HSV - Práce a dodávky HSV

515 118,47

1 - Zemní práce	132 980,44
2 - Zakládání	6 311,40
4 - Vodorovné konstrukce	3 393,00
5 - Komunikace pozemní	313 005,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	58 781,56
997 - Přesun sutě	280,00
998 - Přesun hmot	366,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 06 - Polní cesta VPC21

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

515 118,47

D HSV

Práce a dodávky HSV

515 118,47

D 1

Zemní práce

132 980,44

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	382,800	23,00	8 804,40	CS ÚRS 2015 02
2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	13,000	350,00	4 550,00	
VV "křoviny a větve stromů" 13,0					13,000			
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	7,000	130,00	910,00	CS ÚRS 2015 02
VV 3+4					7,000			
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	7,000	276,00	1 932,00	CS ÚRS 2015 02
5	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	299,600	36,00	10 785,60	CS ÚRS 2015 02
6	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	149,800	2,00	299,60	CS ÚRS 2015 02
VV 299,6*0,5 'Přepočtené koeficientem množství					149,800			
7	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	7,000	196,00	1 372,00	CS ÚRS 2015 02
8	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	7,000	46,00	322,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	14,000	8,00	112,00	CS ÚRS 2015 02
VV "na skládku" 7*2					14,000			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	271,900	95,00	25 830,50	CS ÚRS 2015 02
VV 299,6-27,7					271,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 359,500	1,50	2 039,25	CS ÚRS 2015 02
VV		271,9*5 'Přepočtené koeficientem množství			1 359,500			
12	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých na 95 % PS	m3	27,700	20,00	554,00	CS ÚRS 2015 02
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné Modlany)	t	462,230	95,00	43 911,85	CS ÚRS 2015 02
VV		271,9*1,7 'Přepočtené koeficientem množství			462,230			
14	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	213,300	3,68	784,94	CS ÚRS 2015 02
15	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	6,719	63,70	428,00	CS ÚRS 2015 02
VV		213,3*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství			6,719			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	670,200	7,00	4 691,40	CS ÚRS 2015 02
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	30,200	15,00	453,00	CS ÚRS 2015 02
18	K	182201101	Svahování násypů	m2	183,100	20,00	3 662,00	CS ÚRS 2015 02
19	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	213,300	15,00	3 199,50	CS ÚRS 2015 02
20	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	544,800	18,00	9 806,40	CS ÚRS 2015 02
21	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	21,330	400,00	8 532,00	CS ÚRS 2015 02
VV		213,3*0,1			21,330			
D 2 Zakládání							6 311,40	
22	K	273361412	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí do 6 kg/m2	t	0,085	22 600,00	1 921,00	CS ÚRS 2015 02
VV		"5,3kg/m2" 10,0*1,6*0,0053			0,085			
23	K	275311126	Základové patky a bloky z betonu prostého C 20/25	m3	1,792	2 450,00	4 390,40	CS ÚRS 2015 02
VV		"propust" 1,6*0,7*0,8*2			1,792			
D 4 Vodorovné konstrukce							3 393,00	
24	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	2,600	1 305,00	3 393,00	CS ÚRS 2015 02
VV		1,4+1,2			2,600			
D 5 Komunikace pozemní							313 005,16	
25	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	728,000	110,00	80 080,00	CS ÚRS 2015 02
26	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	780,000	140,00	109 200,00	CS ÚRS 2015 02
27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	667,333	165,00	110 109,95	CS ÚRS 2015 02
VV		"štěrkodrt' do aktivní zóny" 200,2/0,3			667,333			
28	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 15 kg/m2	m2	670,700	20,30	13 615,21	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					58 781,56
29	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	10,000	1 140,00	11 400,00	CS ÚRS 2015 02
30	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	2,020	5 690,00	11 493,80	CS ÚRS 2015 02
VV		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			2,020			
31	M	592236950	trouba betonová integrovaná dřívková TBH-Q 60/230/DZ D 60x230x10 cm	kus	2,020	4 170,00	8 423,40	CS ÚRS 2015 02
VV		2*1,01 'Přepočtené koeficientem množství			2,020			
32	K	919535556	Obetonování trubního propustku betonem prostým vodostavným	m3	1,942	2 611,00	5 070,56	CS ÚRS 2015 02
33	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	861,300	26,00	22 393,80	CS ÚRS 2015 02
VV		191,4*4,5			861,300			
D 997			Přesun sutě					280,00
34	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,560	500,00	280,00	CS ÚRS 2015 02
VV		"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 7*0,08			0,560			
D 998			Přesun hmot					366,91
35	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	40,768	9,00	366,91	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 06a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 8. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 120,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 120,00	21,00%	865,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 985,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 06a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 120,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 120,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

2 620,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 06a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 24. 8. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

4 120,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 4 120,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 1 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 2 620,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 620,00	2 620,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

3 404 288,05

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 404 288,05	714 900,49
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

4 119 188,54

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 404 288,05	4 119 188,54	
SO 02	Polní cesta HPC5 - extravilán	3 385 114,05	4 095 988,00	STA
SO 02a	Vedlejší náklady	19 174,00	23 200,54	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02 - Polní cesta HPC5 - extravilán

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 385 114,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 385 114,05	21,00%	710 873,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 095 988,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02 - Polní cesta HPC5 - extravilán

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 385 114,05

HSV - Práce a dodávky HSV

3 385 114,05

1 - Zemní práce

704 235,14

4 - Vodorovné konstrukce

55 393,80

5 - Komunikace pozemní

2 470 236,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

152 965,80

997 - Přesun sutě

1 560,00

998 - Přesun hmot

722,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02 - Polní cesta HPC5 - extravilán

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

3 385 114,05

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 385 114,05

D 1

Zemní práce

704 235,14

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	2 615,500	23,00	60 156,50	CS ÚRS 2016 02
2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	88,215	350,00	30 875,25	
VV					"mýcení a větve stromů" 88,215		88,215	
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	39,000	130,00	5 070,00	CS ÚRS 2016 02
VV					20+19		39,000	
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	39,000	276,00	10 764,00	CS ÚRS 2016 02
5	K	115001105	Převedení vody potrubím DN do 600	m	12,000	434,00	5 208,00	CS ÚRS 2016 02
6	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	1 491,800	36,00	53 704,80	CS ÚRS 2016 02
7	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	745,900	2,00	1 491,80	CS ÚRS 2016 02
VV					1491,8*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		745,900	
8	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	39,000	196,00	7 644,00	CS ÚRS 2016 02
9	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	39,000	46,00	1 794,00	CS ÚRS 2016 02
10	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	29,000	8,00	232,00	CS ÚRS 2016 02
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 212,000	95,00	115 140,00	CS ÚRS 2016 02
VV					1491,8-279,8		1 212,000	
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	6 060,000	1,50	9 090,00	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					1212*5 'Přepočtené koeficientem množství		6 060,000	
13	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	279,800	20,00	5 596,00	CS ÚRS 2016 02
14	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	5,000	20,00	100,00	CS ÚRS 2016 02
VV					"hutněný násyp z jílovité zeminy - proviz. převedení vody" 5,0		5,000	
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 060,400	95,00	195 738,00	CS ÚRS 2016 02
VV					1212*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		2 060,400	
16	K	181451122	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	2 105,300	3,68	7 747,50	CS ÚRS 2016 02
17	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	66,317	63,70	4 224,39	CS ÚRS 2016 02
VV					2105,3*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		66,317	
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	4 730,700	7,00	33 114,90	CS ÚRS 2016 02
19	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	189,900	15,00	2 848,50	CS ÚRS 2016 02
20	K	182201101	Svahování násypů	m2	1 895,200	20,00	37 904,00	CS ÚRS 2016 02
21	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	2 105,300	15,00	31 579,50	CS ÚRS 2016 02
22	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	210,530	400,00	84 212,00	CS ÚRS 2016 02
VV					2105,3*0,1		210,530	
D 4 Vodorovné konstrukce							55 393,80	
23	K	451311531	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl nad 150 do 200 mm	m2	28,800	465,00	13 392,00	CS ÚRS 2016 02
VV					"brod" 28,8		28,800	
24	K	451571112	Lože pod dlažby ze šterkopísku vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	28,800	55,00	1 584,00	CS ÚRS 2016 02
VV					"brod" 28,8		28,800	
25	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí	m3	4,800	2 450,00	11 760,00	CS ÚRS 2016 02
VV					"brod" 30,0*0,8*0,2		4,800	
26	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prahů otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,153	22 600,00	3 457,80	CS ÚRS 2016 02
VV					"brod 5,3kg/m2" 28,8*0,0053		0,153	
27	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliorace	m2	28,800	875,00	25 200,00	CS ÚRS 2016 02
VV					"brod" 28,8		28,800	
D 5 Komunikace pozemní							2 470 236,91	
28	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	60,000	140,00	8 400,00	CS ÚRS 2016 02
VV					"brod - tl. 500mm" 30,0*2		60,000	
29	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	498,500	55,00	27 417,50	CS ÚRS 2016 02
VV					"krajnice" 498,5		498,500	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
30	K	56485111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	4 826,400	83,00	400 591,20		
31	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	5 314,000	83,00	441 062,00	CS ÚRS 2016 02	
32	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	4 537,333	165,00	748 659,95	CS ÚRS 2016 02	
VV					"štěrkodrt' do aktivní zóny" 1361,2/0,3		4 537,333		
33	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 15 kg/m2	m2	498,500	20,30	10 119,55	CS ÚRS 2016 02	
VV					"krajnice" 498,5		498,500		
34	K	573451116	Nátěr dvojrstvý z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	3 965,700	50,30	199 474,71	CS ÚRS 2016 02	
35	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	3 965,700	160,00	634 512,00	CS ÚRS 2016 02	
D 9							152 965,80		
Ostatní konstrukce a práce, bourání									
36	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	5 883,300	26,00	152 965,80	CS ÚRS 2016 02	
VV					1307,4*4,5		5 883,300		
D 997							1 560,00		
Přesun sutě									
37	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,120	500,00	1 560,00	CS ÚRS 2016 02	
VV					"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 39*0,08		3,120		
D 998							722,40		
Přesun hmot									
38	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	80,267	9,00	722,40	CS ÚRS 2016 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

19 174,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 174,00	21,00%	4 026,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

23 200,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

19 174,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19 174,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

17 674,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

19 174,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 19 174,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 1 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 17 674,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	17 674,00	17 674,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

50 103,08

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	50 103,08	10 521,65
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

60 624,73

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		50 103,08	60 624,73	
SO 02	Polní cesta HPC5 - intravilán	49 047,08	59 346,97	STA
SO 02a	Vedlejší náklady	1 056,00	1 277,76	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02 - Polní cesta HPC5 - intravilán

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

49 047,08

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	49 047,08	21,00%	10 299,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

59 346,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02 - Polní cesta HPC5 - intravilán

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

49 047,08

HSV - Práce a dodávky HSV

49 047,08

1 - Zemní práce

14 554,26

5 - Komunikace pozemní

32 408,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 082,60

998 - Přesun hmot

1,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02 - Polní cesta HPC5 - intravilán

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

49 047,08

D HSV

Práce a dodávky HSV

49 047,08

D 1

Zemní práce

14 554,26

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	34,500	23,00	793,50	CS ÚRS 2016 02
2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m ³	1,725	350,00	603,75	
VV					"mýcení" 1,725		1,725	
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³	m ³	39,000	36,00	1 404,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	19,500	2,00	39,00	CS ÚRS 2016 02
VV					39*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		19,500	
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	39,000	95,00	3 705,00	CS ÚRS 2016 02
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	195,000	1,50	292,50	CS ÚRS 2016 02
VV					39*5 'Přepočtené koeficientem množství		195,000	
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	66,300	95,00	6 298,50	CS ÚRS 2016 02
VV					39*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		66,300	
8	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m ² ve svahu do 1:2	m ²	7,300	3,68	26,86	CS ÚRS 2016 02
9	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	0,230	63,70	14,65	CS ÚRS 2015 02
VV					7,3*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		0,230	
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	62,500	7,00	437,50	CS ÚRS 2016 02
11	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m ²	2,500	15,00	37,50	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	182201101	Svahování násypů	m2	25,000	20,00	500,00	CS ÚRS 2016 02
13	K	182301121	Rozproštění ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	7,300	15,00	109,50	CS ÚRS 2016 02
14	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	0,730	400,00	292,00	CS ÚRS 2015 02
VV		7,3*0,1			0,730			
D 5			Komunikace pozemní					32 408,50
15	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	6,600	55,00	363,00	CS ÚRS 2016 02
VV		"krajnice" 6,6			6,600			
16	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	63,600	83,00	5 278,80	
17	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	70,000	83,00	5 810,00	CS ÚRS 2016 02
18	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	59,667	165,00	9 845,06	CS ÚRS 2016 02
VV		"štěrkodrt' do aktivní zóny" 17,9/0,3			59,667			
19	K	571903111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 15 kg/m2	m2	6,600	20,30	133,98	CS ÚRS 2016 02
VV		"krajnice" 6,6			6,600			
20	K	573451116	Nátěr dvojrvtvý z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	52,200	50,30	2 625,66	CS ÚRS 2016 02
21	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	52,200	160,00	8 352,00	CS ÚRS 2016 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					2 082,60
22	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	80,100	26,00	2 082,60	CS ÚRS 2016 02
VV		17,8*4,5			80,100			
D 998			Přesun hmot					1,72
23	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,191	9,00	1,72	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 056,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 056,00	21,00%	221,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 277,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 056,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 056,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

256,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 02a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

1 056,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 1 056,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 800,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	800,00	800,00	
---	---	----------	---	-----	-------	--------	--------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 256,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	256,00	256,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

IČ:

ČR - Státní pozemkový úřad

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 00014915

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

DIČ: CZ00014915

Projektant:

IČ:

Báňské projekty Teplice a.s.

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

4 648 890,70

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 648 890,70	976 267,05
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

5 625 157,75

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Místo: Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 648 890,70	5 625 157,75	
SO 01, 02	Bořislavská nádrž a suchý poldr	4 603 772,70	5 570 564,97	STA
SO 01a, 02a	Vedlejší náklady	45 118,00	54 592,78	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 01, 02 - Bořislavská nádrž a suchý poldr

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 9. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 603 772,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 603 772,70	21,00%	966 792,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 570 564,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 01, 02 - Bořislavská nádrž a suchý poldr

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 603 772,70

HSV - Práce a dodávky HSV

4 541 905,26

1 - Zemní práce

1 264 597,28

2 - Zakládání

10 270,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

61 196,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 639 479,37

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

143 220,00

8 - Trubní vedení

595 970,44

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

708 023,38

96 - Bourání konstrukcí

64 304,17

997 - Přesun sutě

29 102,48

998 - Přesun hmot

25 742,14

PSV - Práce a dodávky PSV

25 747,44

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 809,44

767 - Konstrukce zámečnické

16 938,00

M - Práce a dodávky M	36 120,00
23-M - Montáže potrubí	36 120,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 01, 02 - Bořislavská nádrž a suchý poldr

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

4 603 772,70

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 541 905,26

D 1

Zemní práce

1 264 597,28

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	80,000	23,00	1 840,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2					
	VV		"celková plocha" 80,0		80,000			
2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	19,000	350,00	6 650,00	
	PP		Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě					
	VV		"křoviny a větve stromů" 4,0+15,0		19,000			
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	30,000	245,00	7 350,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
	VV		"celkový počet" 25+5		30,000			
4	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	30,000	276,00	8 280,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
5	K	11510120	Čerpání vody z nádrže	den	1,000	25,00	25,00	
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 1 000 do 2 000 l/min					
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	12,814	18,00	230,65	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		128,14*1,0*0,1		12,814			
7	K	122101402	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 1 a 2 objem do 1000 m3	m3	259,400	36,00	9 338,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"natěžení zeminy pro jílové těsnění" 106,5+152,9		259,400			
8	K	122703601	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 0,15 do 40 kPa	m3	556,100	118,00	65 619,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložení do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopišti při únosnosti dna přes 15 kPa do 40 kPa					
	VV		"nádrž č.1 - odtěžení bahna (předpoklad)" 554,1		554,100			
	VV		"regulační objekt" 2,0		2,000			
9	K	124203101	Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	653,800	36,00	23 536,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3					
	VV		"výkop kaskády a potoka" 367,2+286,6		653,800			
10	K	124203109	Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 3 za lepivost	m3	326,900	2,00	653,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vykopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% objemu výkopu" 653,8*0,50		326,900			
11	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	26,909	13,00	349,82	CS ÚRS 2015 02
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
12	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,000	88,00	792,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"nádrž č.1 přehrážka - doplnění odvodňovací drenáže" 25,0*0,60*0,60		9,000			
13	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	4,500	2,00	9,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% objemu výkopu" 9,0*0,50		4,500			
14	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	30,720	88,00	2 703,36	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"nádrž č.2 - výkop rýhy přítkou do nádrže" 32,0*0,80*1,20		30,720			
15	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	105,000	88,00	9 240,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"výkop rýhy pro výměnu potrubí obtoku" 30,0*1,0*3,5		105,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	269,094	88,00	23 680,27	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		"výkop rýhy pro přeložku vodovodu" 128,14*1,0*2,1		269,094			
17	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	67,860	2,00	135,72	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% objemu výkopu" (30,72+105,0)*0,50		67,860			
18	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	134,547	2,00	269,09	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% objemu výkopu" 269,094*0,50		134,547			
19	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	538,188	44,00	23 680,27	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		128,14*2,1*2		538,188			
20	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	538,188	22,00	11 840,14	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
21	K	151821111	Osazení a odstranění pažicího boxu středního hl výkopu do 3,5 m š do 1,2 m	m2	105,000	70,00	7 350,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Pažicí boxy pro pažení a rozeprání stěn rýh podzemního vedení střední osazení a odstranění hloubka výkopu do 3,5 m, šířka do 1,2 m					
	VV		"pažení rýhy pro výměnu obtoku" 30,0*3,5		105,000			
22	K	151821211	Příplatek k pažicímu boxu střednímu hl výkopu do 3,5 m š do 1,2 m za první a ZKD den zapažení	m2	1 050,000	8,00	8 400,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Pažicí boxy pro pažení a rozeprání stěn rýh podzemního vedení střední Příplatek za první a každý další den zapažení 1 m2 výkopu k ceně 151 82-1111					
	VV		105*10 'Přepočtené koeficientem množství		1 050,000			
23	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	30,720	26,00	798,72	CS ÚRS 2015 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
24	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	269,094	26,00	6 996,44	CS ÚRS 2015 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
25	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	105,000	28,00	2 940,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m					
26	K	162253102	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 40 m při únosnosti dna do 40 kPa	m3	554,100	118,00	65 383,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky při únosnosti dna přes 15 do 40 kPa, na vzdálenost přes 20 do 40 m					
	VV		"celkový objem" 554,1		554,100			
27	K	162253902	Příplatek k vodorovnému přemístění nánosů při únosnosti dna do 40 kPa ZKD 10 m přes 40 m	m3	554,100	37,00	20 501,70	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vyklopením a hrubým urovnáním skládky Příplatek za každých dalších i započatých 40 m přes 60 m k ceně -3102					
28	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	30,000	196,00	5 880,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
29	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	30,000	46,00	1 380,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	VV		"na skládku" 30		30,000			
30	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	60,000	8,00	480,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	VV		"na skládku" 30*2		60,000			
31	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	3 082,860	95,00	292 871,70	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz nánosů na skládku" 554,1		554,100			
	VV		"odvoz objemu výkopu z rýhy pro doplnění odvoňovací frenáže" 4,5		4,500			
	VV		"odvoz přebytečného objemu výkopu z rýhy pro doplnění odvoňovací frenáže (lože+obsyp+NŠ1" 2,56+15,36+3,14		21,060			
	VV		"odvoz výkopu z kaskády a potoka" 367,2+286,6		653,800			
	VV		"odvoz přebytečného výkopu z výměny obtoku" 105-(3,0+12,0)		90,000			
	VV		"dovoz zeminy pro jílové těsnění" 106,5+152,9		259,400			
	VV		"bahno vyklizené z nádrže" 1500,0		1 500,000			
32	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	15 414,300	1,50	23 121,45	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Předpokládaná odvozová vzdálenost 15km.</i>					
	VV		3082,86*5 'Přepočtené koeficientem množství		15 414,300			
33	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	59,329	95,00	5 636,26	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"odvoz přebytečného výkopu z přeložky vodovodu" 46,515+12,814		59,329			
34	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	296,645	1,50	444,97	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	P		<i>Poznámka k položce: Předpokládaná odvozová vzdálenost 15km.</i>					
	VV		59,329*5 'Přepočtené koeficientem množství		296,645			
35	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 823,460	9,00	25 411,14	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"odvoz nánosů na skládku" 554,1		554,100			
	VV		"odvoz objemu výkopu z rýhy pro doplnění odvoňovací frenáže" 4,5		4,500			
	VV		"odvoz přebytečného objemu výkopu z rýhy pro doplnění odvoňovací frenáže (lože+obsyp+NŠ1" 2,56+15,36+3,14		21,060			
	VV		"odvoz výkopu z kaskády a potoka" 367,2+286,6		653,800			
	VV		"odvoz přebytečného výkopu z výměny obtoku" 105-(3,0+12,0)		90,000			
	VV		"bahno vyklizené z nádrže" 1500,0		1 500,000			
36	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	59,329	9,00	533,96	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
37	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	97,893	95,00	9 299,84	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		59,329*1,65 'Přepočtené koeficientem množství		97,893			
38	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4 658,709	95,00	442 577,36	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		2823,46*1,65 'Přepočtené koeficientem množství		4 658,709			
39	K	172103102	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy š do 3 m z hornin tř. 1 až 4 zhutněných do 100 % PS C	m3	106,500	150,00	15 975,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zřízení těsnicího jádra nebo těsnicí vrstvy zemních a kamenitých hrází přehradních a jiných vodních nádrží z hornin tř. 1 až 4, se zhutněním do 100 % PS - koef. C vodorovné šířky vrstvy přes 1 do 3 m					
	VV		"těsnicí vrstva odtoku z nádrže 2" 106,5		106,500			
40	K	172103103	Zřízení těsnicího jádra nebo vrstvy přes 3 m z hornin tř. 1 až 4 zhutněných do 100 % PS C š	m3	152,900	150,00	22 935,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení těsnícího jádra nebo těsnící vrstvy zemních a kamenitých hrází přehradních a jiných vodních nádrží z hornin tř. 1 až 4, se zhutněním do 100 % PS - koef. C vodorovně šířky vrstvy přes 3 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka bude obsahovat i náklady na pořízení vhodné zeminy vč.dopravy na stavbu !!!</i>					
	VV		"nádrž č.1 - jílování dna" 152,9		152,900			
41	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,660	36,00	347,76	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zpětný zásyp rýhy potrubí přítkou do nádrže 2" 30,72-21,06		9,660			
42	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	209,765	36,00	7 551,54	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"zpětný zásyp rýhy potrubí přeložky vodovodu" 269,094-59,329		209,765			
43	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	54,519	170,00	9 268,23	CS ÚRS 2015 02
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		"přítok do nádrže 2 - obsyp potrubí BET400" 32,0*0,80*0,60-(3,14*0,275^2*32,0)		7,761			
	VV		"obtok nádrže 2" 35,7		35,700			
	VV		"výměna obtoku" 30,0*1,0*0,40-(3,14*0,10^2*30,0)		11,058			
44	M	583336740	kamenivo těžené hrubé tříděné frakce 16-32mm	t	109,038	352,00	38 381,38	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopískový) kamenivo těžené hrubé frakce 16-32 pískovna Bratčice					
	VV		54,519*2 *Přepočtené koeficientem množství		109,038			
45	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	46,515	91,00	4 232,87	CS ÚRS 2015 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		128,14*1,0*0,363		46,515			
46	M	583373680	štěrkopisek frakce netříděná zásyp	t	93,030	199,00	18 512,97	CS ÚRS 2015 02
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopískový) štěrkopískový frakce netříděná zásyp pískovna Bratčice					
	VV		46,515*2 *Přepočtené koeficientem množství		93,030			
47	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	195,000	25,00	4 875,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	VV		"úprava koruny hráze" 195,0		195,000			
48	K	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	128,140	25,00	3 203,50	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
49	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	195,000	3,68	717,60	CS ÚRS 2015 02
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
VV			"úprava koruny hráze" 195,0	195,000				
50	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	2,925	63,70	186,32	CS ÚRS 2015 02
PP			Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná					
VV			195*0,015 'Přepočtené koeficientem množství	2,925				
51	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	128,140	3,68	471,56	CS ÚRS 2015 02
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
52	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	4,036	63,70	257,09	CS ÚRS 2015 02
PP			Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg jetelotráva běžná					
VV			128,14*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství	4,036				
53	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m ²	960,000	7,00	6 720,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
VV			"úprava pláně nádrže" 960,0	960,000				
54	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m ²	982,000	15,00	14 730,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
VV			"svahování nádrže" 780,0	780,000				
VV			"svahování kaskády a potoku" 166,0+36,0	202,000				
D 2			Zakládání	10 270,00				
55	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m ³	3,500	720,00	2 520,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm					
VV			"nádrž č.1 přehrážka - doplnění odvodňovací drenáže" 25,0*0,35*0,40	3,500				
56	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	100,000	48,00	4 800,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm					
VV			"nové potrubí obtoku nádrže 2 - drenáž" 100,0	100,000				
57	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	25,000	118,00	2 950,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm					
VV			"nádrž č.1 přehrážka - doplnění odvodňovací drenáže" 25,0	25,000				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	61 196,00				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
58	K	320232045	Oprava obkladního zdiva z cihel s vyspárováním	m3	5,000	10 960,00	54 800,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Oprava porušeného obkladního zdiva z cihel na cementovou maltu s úpravou líce, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m s vyspárováním						
	VV		"lokální oprava zdi" 5,0		5,000				
59	K	321312111	Oprava konstrukce vodních staveb z betonu prostého vodostavebného V8 tř. B 30 do 3 m3	m3	1,500	4 264,00	6 396,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Oprava konstrukce z betonu 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 s úpravou pracovních spár, objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě prostého vodostavebného V8 B 30						
	VV		"oprava regulačního objektu - betonové zdi" 1,5		1,500				
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 639 479,37		
60	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	5,560	720,00	4 003,20	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm						
	VV		"přítok do nádrže 2 - podsyp potrubí BET400" 32,0*0,80*0,10		2,560				
	VV		"výměna obtoku" 30,0*1,0*0,10		3,000				
61	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	12,814	660,00	8 457,24	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm						
	VV		"přeložka vodovodu" 128,14*1,0*0,10		12,814				
62	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm	kus	1,000	109,00	109,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm						
63	M	592241750	<i>prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm</i>	kus	1,000	269,00	269,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Prefabrikáty pro vstupní šachty a drenážní šachtice (betonové a železobetonové) šachty pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi prstenec vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5 x 6 x 12						
	VV		"šachta NŠ1" 1		1,000				
64	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	88,000	2 760,00	242 880,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu						
	VV		"kamenné stupně kaskády" 88,0		88,000				
65	K	457531113	Filtrační vrstvy z hrubého drčeného kameniva bez zhutnění frakce 63 až 125 mm	m3	111,000	720,00	79 920,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drčeného kameniva bez zhutnění, frakce 63-125 mm						
	VV		"nádrž č.2 - litorální pásmo - biologická štěrková vrstva" 111,0		111,000				
66	K	457971121	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu přes 10° do 35° š do 3 m	m2	710,000	4,00	2 840,00	CS ÚRS 2015 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10 st. do 35 st., šířky geotextilie do 3 m					
	VV		"odtok z nádrže č.2" 710,0		710,000			
67	M	693110640	geotextilie netkaná geoNetex M, 500 g/m2, šíře 300 cm	m2	816,500	22,00	17 963,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Geotextilie geotextilie netkané geoNetex M (polyester) 500 g/m2, šíře 300 cm					
	VV		710*1,15 Přepočtené koeficientem množství		816,500			
68	K	462511270	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	1 031,500	1 144,00	1 180 036,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	VV		"nádrž č.2 - litorální pásmo - kámen vel.20-30cm" 36,2		36,200			
	VV		"úprava koruny hráze - kámen vel.30cm" 995,3		995,300			
69	K	465513327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hydromeliorace	m2	15,604	920,00	14 355,68	CS ÚRS 2015 02
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm					
	VV		"dlažba kaskády" (5,0+4,7*6)*(0,165*2+0,14)		15,604			
70	K	Indiv.kalk.4-001	Položení těsnící folie v korytě vodotečí s lepenými spoji	m2	385,000	98,00	37 730,00	
	VV		"folie koryta odtoku z nádrže 2" 385,0		385,000			
71	M	MAT 4-001	hydroizolační folie HD-PE tl.1,2mm	m2	442,750	115,00	50 916,25	
	VV		385*1,15 Přepočtené koeficientem množství		442,750			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				143 220,00	
72	K	620470211	Vnější omítka torkretová s pletivem tl do 10 mm	m2	231,000	620,00	143 220,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vnější omítka torkretová betonových konstrukcí z cementové malty, s očištěním podkladu vodou s rabicovým pletivem, tl. do 10 mm					
	VV		"omítnutí koruny hráze" 231,0		231,000			
	D	8	Trubní vedení				595 970,44	
73	K	822392111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	34,500	225,00	7 762,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž potrubí z trub železobetonových typu TZH v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 400					
	VV		"nové potrubí přítoku do nádrže č.2" 32,0		32,000			
	VV		"odstok z nádrže č.2" 2,5		2,500			
74	M	592225460	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5 cm	kus	14,000	2 220,00	31 080,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5					
75	M	MAT 8-001	podkladní práh IZX 10/60	kus	28,000	130,00	3 640,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
76	K	822492111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 1000	m	3,000	372,00	1 116,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž potrubí z trub železobetonových typu TZH v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 1000					
	VV		"odtok z nádrže 2 - prodloužení koncové části potrubí" 3,0		3,000			
77	M	592224140	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním DEHA TZH-Q 1000/2500 100 x 250 x 13 cm	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 1000/2500 integro DEHA 100x250x13					
78	M	MAT 8-006	podkladní práh IZX 14/ 120	kus	4,000	160,00	640,00	
79	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	6,000	231,00	1 386,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300					
	VV		"doplnění přítokového potrubí" 6,0		6,000			
80	M	597107070	trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 240	m	6,090	1 910,00	11 631,90	CS ÚRS 2017 02
	PP		trouba kameninová glazovaná DN300mm L2,50m spojovací systém C Třída 240					
	VV		6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,090			
81	K	851351131	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 200	m	30,000	155,00	4 650,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 200					
	VV		"nové odtokové potrubí" 30,0		30,000			
82	M	552530040	trouba vodovodní litinová pozinkovaná hrdlová spoj TYTON 6 m DN 200 mm	m	30,000	2 770,00	83 100,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Trouby a tvarovky litinové tlakové trouby litinové hrdlové GGG vodovodní systémy Duktus Standard hrdlové trouby z tvárné litiny spoj TYTON, K9, 6 m uvnitř: vyložení z cementové malty vně: vrstva pozinkování s krycí epoxidovou vrstvou DN 200					
83	K	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	128,140	55,00	7 047,70	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyethylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 63 x 5,8 mm					
84	M	286159290	trubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) 63x5,8 SDR 11, kotouče 100 m	m	130,062	118,00	15 347,32	CS ÚRS 2015 02
	PP		Trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody trubka vodovodní tlaková RC protect (PE 100 RC) SDR 11 - PN 16 63x5,8 SDR 11 kotouče 100 m					
	P		Poznámka k položce: barva modrá					
	VV		128,14*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		130,062			
85	M	28614839	koleno 30°, SDR 11, PE 100, PN 16, d 63	kus	1,000	271,00	271,00	
	PP		Trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody PE tvarovky - na tupo koleno 30°, SDR 11, PE 100, PN 16 d 63					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	M	286148390	<i>koleno 45°, SDR 11, PE 100, PN 16, d 63</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>271,00</i>	<i>271,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	PP		Trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody PE tvarovky - na tupo koleno 45°, SDR 11, PE 100, PN 16 d 63					
87	M	286148130	<i>koleno 90°, SDR 11, PE 100, PN 16, d 63</i>	<i>kus</i>	<i>3,000</i>	<i>252,00</i>	<i>756,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	PP		Trubky z polypropylénu a kombinované pro rozvod pitné a teplé užitkové vody PE tvarovky - na tupo koleno 90°, SDR 11, PE 100, PN 16 d 63					
88	K	871440410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 600	m	100,000	180,00	18 000,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 10 DN 600					
	VV		"nové potrubí obtoku nádrže 2" 100,0		100,000			
89	M	286173160	<i>trubka kanalizační PP žebrovaná systém UR2 DN600 SN10</i>	<i>m</i>	<i>105,000</i>	<i>2 017,00</i>	<i>211 785,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	PP		Trubky z polypropylénu a kombinované potrubí kanalizační podzemní systém kanalizační PRAGMA+ID 10 trubky PRAGMA +ID 10, 6 m DN 600					
	VV		100*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		105,000			
90	K	87726110	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 63	kus	10,000	112,00	1 120,00	
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek nebo redukcí D 63					
91	M	286530200	<i>elektrospojka PE d 63 mm</i>	<i>kus</i>	<i>10,000</i>	<i>138,00</i>	<i>1 380,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	PP		Prvky kompletační z polyetylénu pro trubky elektrotvarovky PE ke svařování s potrubím PE PE100, SDR 11, voda PN 16, plyn PN 10 elektrospojky D 63 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>WAVIN, kód výrobku: FF485705W</i>					
92	K	891351111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 200	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 200					
93	M	422211200	<i>šoupátko s přírubami, voda, kat.č.: 4000E2 DN 200 mm PN 10</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>15 800,00</i>	<i>15 800,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	PP		Šoupátka do PN 40 šoupátka z tvárné litiny GGG 400 - DIN 1693 šoupátka s přírubami krátká pitná voda, neagresivní odpadní voda kat.č.: 4000E2 DN 200 mm PN 10					
94	M	422910630	<i>souprava zemní LADA typ A pro šoupátka DN 200 mm, Rd 1,0 m</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>632,00</i>	<i>632,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	PP		Díly (sestavy) k armaturám průmyslovým soupravy zemní LADA pro ovládání armatur zakopaných v zemi typ A pro šoupátka EKO, BETA 200, BETA Zz, BETA-Z DN 40 a 50 nástavec a spojka z tvárné litiny GGG-40, prodlužovací tyč z uhlíkové oceli, ochranná trubka z plastu, kolíky z nerezů pro krycí hloubku Rd 1,00 m DN 200 mm					
95	K	892233121	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	128,140	16,00	2 050,24	CS ÚRS 2015 02
	PP		Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70					
96	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	128,140	11,00	1 409,54	CS ÚRS 2015 02
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80					
97	K	894403011	Osazení betonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	246,00	246,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení betonových dílců pro šachty desek zákrytových					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	M	MAT 8-002	betonové deska zákrytová TZK-Q 200/120 T/L DN/d1=1000/625mm, rozměr 1000/200/120mm	kus	1,000	825,00	825,00	
	VV		"šachta OŠ3" 1		1,000			
99	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových					
100	M	MAT 8-003	betonová skruž přechodová TBR-Q 600/1000x625/120 SPK	kus	2,000	1 350,00	2 700,00	
	VV		"šachty OŠ2 a NŠ1" 2		2,000			
101	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových	kus	3,000	382,00	1 146,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových					
102	M	MAT 8-004	betonové šachtové dno TBZ-Q 500-1085 rozměr 1000/1150/230mm	kus	3,000	9 650,00	28 950,00	
	VV		"šachty OŠ2, OŠ3 a NŠ1" 3		3,000			
103	K	899101111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě do 50 kg					
104	M	562306040	poklop Hermelock PU + rám HDPE, HE 800, 800 x 800 x 65 mm	kus	1,000	7 070,00	7 070,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Materiál stavební instalační z plastů poklopy Hermelock z polyuretanu nosnost 12,5 t (třída B 125) poklop PU + rám HDPE HE 800 800 x 800 x 65 mm					
105	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	3,000	350,00	1 050,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg					
106	M	MAT 8-005	šachtový poklop litinový s betonovou výplní BEGU A15 vč.rámu, tř.zát.15kN dle EN124	kus	3,000	2 020,00	6 060,00	
	VV		"poklopy šachet OŠ2, OŠ3 a NŠ1" 3		3,000			
107	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Osazení poklopů litinových šoupátkových					
108	M	422913520	poklop litinový typ 504-šoupátkový	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Díly (sestavy) k armaturám průmyslovým poklopy litinové, GGG-400 typ 504 - šoupátkový					
109	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	3,400	2 192,00	7 452,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20					
	VV		"obetonování potrubí odtoku z nádrže 2" 1,0		1,000			
	VV		"doplnění přítokového potrubí - obetonování" 2,4		2,400			
110	K	899713111	Orientační tyče s prefabrikovaným základem	kus	4,000	229,00	916,00	
	PP		Orientační tyče s prefabrikovaným základem					
111	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	140,140	32,00	4 484,48	CS ÚRS 2015 02
	PP		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm					
112	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 20 cm	m	128,140	14,00	1 793,96	CS ÚRS 2015 02
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 20 cm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
113	K	Agr.cena 8-001	Sanace stávajícího betonového potrubí DN1000 přetěsněním spár hrdlové roury	m	83,000	960,00	79 680,00		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							708 023,38		
114	K	934956123	Hradítka z dubového dřeva tl 40 mm	m2	0,540	1 592,00	859,68	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 40 mm							
	VV	0,9*0,3*2			0,540				
115	K	938901131	Vyklizení bahna z nádrže	m3	1 500,000	393,00	589 500,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí vyklizení bahna z nádrže							
116	K	93890411R	Rozbor bahna	kpl	1,000	5 600,00	5 600,00		
	PP	Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích odstranění usazeného bahna s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na výšku do 6 m a odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m ze saven, šachet, jímek, kašen a obtokových kanálů plavebních komor							
117	K	953961213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	90,00	720,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm							
	VV	"kotvení patních plechů nerez žebříku" 4*2			8,000				
118	K	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	8,000	80,00	640,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm							
	VV	"kotvení patních plechů nerez žebříku" 4*2			8,000				
119	K	977211114	Řezání ŽB kci hl do 520 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm	m	5,000	3 230,00	16 150,00	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Řezání železobetonových konstrukcí stěnovou pilou do průměru řezané výztuže 16 mm hloubka řezu od 420 do 520 mm							
	VV	"přeliv naříznutí koruny nádrže" 2,5*2			5,000				
120	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	20,800	28,00	582,40	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou							
	VV	"sanace ploch šachty vypouštění bazénu" 20,8			20,800				
121	K	985231112	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	26,250	298,00	7 822,50	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m							
	VV	"přespárování přehrážky" 5,25			5,250				
	VV	"přespárování vývaru" 21,0			21,000				
122	K	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	20,800	536,00	11 148,80	CS ÚRS 2015 02	
	PP	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm							
	VV	"sanace ploch šachty vypouštění bazénu" 20,8			20,800				
123	K	Agr.cena 9-001	Celková oprava stávající šachty OŠ1	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Dno monolit rám typu Beneš 1,9x1,6x1,6 případně vyzdít (otvory pro potrubí DN1000, DN600 a DN200 - propojení těsnit) - 1x Skruze 100/30 beton 10ks Skruz 100/60/60 konus 1ks Betonový poklop 1ks					
124	K	Indiv.kalk.9-002	Dodávka a osazení soliterního kamene hmotnosti nad 100kg vč.pořizovacích nákladů	kus	130,000	500,00	65 000,00	
	VV		"celkový počet" 30+100		130,000			
D	96		Bourání konstrukcí				64 304,17	
125	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	3,391	3 010,00	10 206,91	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného					
	VV		"nádrž č.2 přítok - odstranění původního potrubí" 32,0*3,14*0,45*0,075		3,391			
126	K	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	32,400	980,00	31 752,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním sutí na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého					
	VV		"vybourání stropních panelů obtoku nádrže 2" 100,0*1,1*0,15		16,500			
	VV		"vybourání části obtoku nádrže 2 (pro šachty)" (1,1*2+0,8)*0,15*2,0		0,900			
	VV		"vybourání stávajícího trubního propustku vč.čel (PD neřeší - odhad)" 15,0		15,000			
127	K	960211251	Bourání vodních staveb zděných z kamene nebo z cihel, z vodní hladiny	m3	5,650	2 050,00	11 582,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a sutí na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m zděných z kamene nebo z cihel					
	VV		"odbourání přehrážky" 2,85+2,8		5,650			
128	K	981513116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého těžkou mechanizací	m3	1,296	984,00	1 275,26	CS ÚRS 2015 02
	PP		Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí z betonu prostého					
	VV		"odstranění skokanských bloků" 0,60*0,60*0,60*6		1,296			
129	K	985142112	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva hl do 40 mm dl do 12 m/m2	m2	26,250	350,00	9 187,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m					
	VV		"přespárování přehrážky" 5,25		5,250			
	VV		"přespárování vývaru" 21,0		21,000			
130	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	120,000	2,50	300,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg					
	VV		"odstranění trubkového zábradlí a vlezů do vody (PD neřeší - odhad" 120,0		120,000			
D 997			Přesun sutě				29 102,48	
131	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,400	500,00	1 200,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného					
	VV		"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 30*0,08		2,400			
132	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	104,717	41,00	4 293,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km					
133	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	104,717	8,00	837,74	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
134	M	946202500	uložení odpadu kód 170904 směsné stavební a demoliční	t	104,597	220,00	23 011,34	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení odpadu odpady - skládkové kódy dle vyhlášky MŽPb 381/2001 Sb. příloha č. 1 kód 170904 směsné stavební a demoliční					
135	K	Indiv.kalk.997-001	Odpočet výtěžnosti ocelových konstrukcí	t	0,120	-2 000,00	-240,00	
D 998			Přesun hmot				25 742,14	
136	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	2 860,238	9,00	25 742,14	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV				25 747,44	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8 809,44	
137	K	711112053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací	m2	41,600	50,00	2 080,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem krystalickou hydroizolací					
	VV		"sanace ploch šachty vypouštění bazénu" 20,8*2		41,600			
138	M	MAT 711-001	nátěrová hmota XYPEX Concentrate	kg	16,640	246,00	4 093,44	
	PP		nátěrová hmota XYPEX Concentrate					
	VV		"sanace ploch šachty vypouštění bazénu" 20,8*0,80		16,640			
139	M	MAT 711-002	nátěrová hmota XYPEX Modified	kg	14,560	175,00	2 548,00	
	PP		nátěrová hmota XYPEX Modified					
	VV		"sanace ploch šachty vypouštění bazénu" 20,8*0,7		14,560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
140	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,000	88,00	88,00	CS ÚRS 2015 02

PP Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

D 767 Konstrukce zámečnické 16 938,00

141	K	767833100	Montáž žebříků do zdi s bočnicemi s profilové oceli	m	3,500	220,00	770,00	CS ÚRS 2015 02
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP Montáž žebříků do zdiva s bočnicemi z profilové oceli, z trubek nebo tenkostěnných profilů

VV "nový žebřík šachty vypouštění bazénu" 3,5 3,500

142	M	MAT 767-001	ocelový žebřík nerez dl.3500mm š.450mm kotvený přes patní plechy do zdiva	kus	1,000	16 000,00	16 000,00	
-----	---	-------------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

143	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	168,00	168,00	CS ÚRS 2015 02
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PP Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m

D M Práce a dodávky M 36 120,00

D 23-M Montáže potrubí 36 120,00

144	K	230200118	Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 100	m	20,000	1 072,00	21 440,00	CS ÚRS 2015 02
-----	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

PP Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 100

145	K	72315037	Chránička ocelová D 108x4 mm	m	20,000	734,00	14 680,00	
-----	---	----------	------------------------------	---	--------	--------	-----------	--

PP Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky D 108/4

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 01a, 02a - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 9. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

45 118,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	45 118,00	21,00%	9 474,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

54 592,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 01a, 02a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

45 118,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

45 118,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 01a, 02a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

45 118,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		Vedlejší rozpočtové náklady				45 118,00	
1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	26 618,00	26 618,00
	PP	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
2	K	01000100	Geodetické práce, geometrický plán a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné, geodetické a projektové práce					
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
	PP	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
4	K	04520300	Manipulační a provozní řád vodního díla	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00
	PP	Manipulační a provozní řád vodního díla					
5	K	034503000	Informační tabule	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	PP	Informační tabule					

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

IČ:

ČR - Státní pozemkový úřad

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 00014915

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

DIČ: CZ00014915

Projektant:

IČ:

Báňské projekty Teplice a.s.

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

5 941 872,19

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 941 872,19	1 247 793,16
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

7 189 665,35

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 941 872,19	7 189 665,35	
SO 01	Vodní nádrž na Szabatzerově potoce	5 898 258,19	7 136 892,41	STA
SO 01a	Vedlejší náklady	43 614,00	52 772,94	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 01 - Vodní nádrž na Szabatzerově potoce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 9. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

5 898 258,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 898 258,19	21,00%	1 238 634,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 136 892,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 01 - Vodní nádrž na Szabatzerově potoce

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

5 898 258,19

HSV - Práce a dodávky HSV

5 798 262,19

1 - Zemní práce

3 982 070,50

2 - Zakládání

76 773,94

3 - Svislé a kompletní konstrukce

142 724,20

4 - Vodorovné konstrukce

1 386 756,05

8 - Trubní vedení

112 671,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

17 217,41

96 - Bourání konstrukcí

40 225,00

997 - Přesun sutě

16 291,88

998 - Přesun hmot

23 531,51

PSV - Práce a dodávky PSV

13 536,00

767 - Konstrukce zámečnické

13 536,00

M - Práce a dodávky M

86 460,00

35-M - Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.

86 460,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 01 - Vodní nádrž na Szabatzerově potoce

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

5 898 258,19

D HSV

Práce a dodávky HSV

5 798 262,19

D 1

Zemní práce

3 982 070,50

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	300,000	23,00	6 900,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2

VV "nádrž" 300,0

300,000

2	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	77,000	350,00	26 950,00	
---	---	----------	--	----	--------	--------	-----------	--

PP Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě

VV "křoviny a větve stromů" 77,0

77,000

3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	155,000	130,00	20 150,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm

VV "celkový počet" 155

155,000

4	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	155,000	245,00	37 975,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	-------------------------------	-----	---------	--------	-----------	----------------

PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm

5	K	122201404	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem přes 5000 m3	m3	3 520,000	36,00	126 720,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

PP Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 5 000 m3

VV "natěžení vhodné zeminy pro konstrukci sypané hráze" 3520,0

3 520,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	1 760,000	2,00	3 520,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		"50% objemu zeminy" 3520,0*0,50		1 760,000			
7	K	122703601	Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 0,15 do 40 kPa	m3	7 630,500	112,00	854 616,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Odstranění nánosů z vypuštěných vodních nádrží nebo rybníků s uložením do hromad na vzdálenost do 20 m ve výkopišti při únosnosti dna přes 15 kPa do 40 kPa					
	VV		"odtěžení sedimentu zátopy" 7630,5		7 630,500			
8	K	162253101	Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 60 m při únosnosti dna přes 40 kPa	m3	7 630,500	41,00	312 850,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění nánosů z vodních nádrží nebo rybníků s vykopáním a hrubým urovnáním skládky při únosnosti dna přes 40 kPa, na vzdálenost přes 20 do 60 m					
9	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	155,000	196,00	30 380,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
10	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	155,000	46,00	7 130,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	VV		"na skládku" 155		155,000			
11	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	310,000	8,00	2 480,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5000 m přes 5000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	VV		"na skládku" 155*2		310,000			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	11 150,500	95,00	1 059 297,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		"dovoz vhodné zeminy pro konstrukci sypané hráze" 3520,0		3 520,000			
	VV		"odvoz sedimentu na skládku" 7630,5		7 630,500			
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	11 150,500	1,50	16 725,75	CS ÚRS 2015 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
14	K	171103201	Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhuštěním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	3 520,000	45,00	158 400,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Uložení netříděných sypanin z hornin tř. 1 až 4 do zemních hrází pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se ztuhnutím do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu					
	VV		"konstrukce sypané hráze" 3520,0		3 520,000			
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	12 971,850	95,00	1 232 325,75	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		7630,5*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		12 971,850			
16	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	2 550,000	7,00	17 850,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím					
	VV		"nádrž" 2550,0		2 550,000			
17	K	182201101	Svahování násypů	m2	3 390,000	20,00	67 800,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					
	VV		"nádrž" 3390,0		3 390,000			
D	2		Zakládání				76 773,94	
18	K	212755218	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm bez lože	m	45,000	112,00	5 040,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 200 mm					
	VV		"drenážní potrubí v patě VS" 45,0		45,000			
19	K	270210223	Zdivo základové z lomového kamene rubové bez zatření spár na maltu MC 25	m3	23,620	3 037,00	71 733,94	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zdivo základové z lomového kamene na hloubku do 5 m, v prostoru zapaženém nebo nezapaženém s odstraněním napadávky, bez úpravy povrchu základové spáry, s dodáním všech hmot rubové z lomového kamene lomařsky upraveného, jednostranně lícované, tl. od 250 do 450 mm bez zatření spár, na maltu cementovou MC 25					
	VV		"bezpečnostní přeliv - základové pasy" 13,2+9,7		22,900			
	VV		"základ lávky" 0,72		0,720			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				142 724,20	
20	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb obkladní s vyspárováním	m3	22,500	4 643,00	104 467,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		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 lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu					
	VV		"kamenné zdivo" 22,5		22,500			
21	K	321321117	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného C 35/45 XF4	m3	3,700	3 915,00	14 485,50	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Konstrukce z betonu 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 železového pro prostředí s mrazovými cykly C 35/45 XF4					
	VV		"konstrukce požeráku vč.základového bloku" 2,4+1,3		3,700			
22	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	18,240	750,00	13 680,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového 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					
	VV		"konstrukce požeráku" (0,88+0,84*2+0,16*2+0,68*2+0,56)*3,8		18,240			
23	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	18,240	180,00	3 283,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového 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					
24	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,006	22 600,00	135,60	CS ÚRS 2015 02
	PP		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 jednotlivé pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"kotevní trny R12 dl.600mm 10ks" 0,60*10*0,888*1,05/1000		0,006			
25	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,074	22 600,00	1 672,40	CS ÚRS 2015 02
	PP		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 jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí					
	VV		"výztuž konstrukce požeráku" (0,84*2+0,88)*3,8*2*3,03*1,25/1000		0,074			
26	K	Agr.cena 3-001	Konstrukce odtoku beton/kámen se základovou deskou 1650/1650/200mm	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 386 756,05	
27	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	250,000	55,00	13 750,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"bezpečnostní přeliv - podklad pod dlažbu"250,0		250,000			
28	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	36,000	2 588,00	93 168,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu					
	VV		"opěrný práha v patě hráze na návodním svahu" 36,0		36,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	457572111	Filtrační vrstvy ze štěrkopísku se zhutněním frakce od 0 až 8 do 0 až 32 mm	m3	20,000	550,00	11 000,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísku se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 0-8 do 0-32 mm					
	VV		"vzdušní svah" 50,0*2,0*0,20		20,000			
30	K	457572211	Filtrační vrstvy z kameniva těžného hrubého se zhutněním frakce od 4 až 8 do 16 až 32 mm	m3	19,000	593,00	11 267,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého těžného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce 16-32 mm					
	VV		"vzdušní svah" 19,0		19,000			
31	K	457572214	Filtrační vrstvy z kameniva těžného hrubého se zhutněním frakce od 16 až 63 do 32 až 63 mm	m3	70,000	733,00	51 310,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého těžného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 16-63 do 32-63 mm					
	VV		"vzdušní svah - filtr" 70,0		70,000			
32	K	457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m	m2	250,000	4,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu do 10 st., šířky geotextilie přes 3 do 7,5 m					
	VV		"bezpečnostní přepad - podklad pod dlažbu" 250,0		250,000			
33	M	693110760	geoNetex S/S07 šíře 500 cm, 500 g/m2	m2	275,000	25,00	6 875,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Geotextilie geotextilie netkané geoNetex S (polypropylen) 500 g/m2, šíře 500 cm					
	VV		250*1,1 Přepočtené koeficientem množství		275,000			
34	K	457971122	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu přes 10° do 35° š přes 3 do 7,5 m	m2	1 141,500	4,00	4 566,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu přes 10 st. do 35 st., šířky geotextilie přes 3 do 7,5 m					
	VV		"zátopa" 1050,0		1 050,000			
	VV		"hráz" 91,5		91,500			
35	M	693110760	geoNetex S/S07 šíře 500 cm, 500 g/m2	m2	1 255,650	25,00	31 391,25	CS ÚRS 2015 02
	PP		Geotextilie geotextilie netkané geoNetex S (polypropylen) 500 g/m2, šíře 500 cm					
	VV		1141,5*1,1 Přepočtené koeficientem množství		1 255,650			
36	K	462511370	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost nad 200 do 500 kg	m3	300,000	960,00	288 000,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"úprava původního koryta pod bezpečnostním přelivem (kamery frakce přes 600mm)" 300,0*0,6		180,000			
	VV		"úprava původního koryta vtok do zátopy (kamery frakce přes 600mm)" 200,0*0,6		120,000			
37	K	462511470	Zához z lomového kamene bez proštěrkování z plavidla hmotnost do 200 kg	m3	373,800	1 376,00	514 348,80	CS ÚRS 2015 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z plavidla, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kamenný zához NS" 184,8		184,800			
	VV		"kamenný zához břehy zátopy" 189,0		189,000			
38	K	464511111	Pohoz z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu	m3	90,000	944,00	84 960,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z lomového kamene neupraveného tříděného z terénu					
	VV		"kamenný pohoz odtoku" 90,0		90,000			
39	K	464571111	Pohoz ze štěrkopísku zrno do 63 mm z terénu	m3	123,200	550,00	67 760,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky ze štěrkopísku, z terénu, frakce do 63 mm					
	VV		"pohoz návodního svahu tl.200mm" 55,0*11,2*0,20		123,200			
40	K	465513327	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 300 mm pro hydromeliorace	m2	216,000	960,00	207 360,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm					
	VV		"bezpečnostní přeliv - dlažba" 216,0		216,000			
D	8		Trubní vedení				112 671,70	
41	K	822392111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	24,500	225,00	5 512,50	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž potrubí z trub železobetonových typu TZH v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 400					
	VV		"potrubí požeráku" 24,5		24,500			
42	M	592225460	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5 cm	kus	10,000	2 220,00	22 200,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5					
43	M	MAT 8-001	podkladní práh IZX 10/60	kus	20,000	130,00	2 600,00	
	PP		podkladní práh IZX 10/60					
44	K	891392121	Montáž kanalizačních šoupátek nebo stavítek DN 400	kus	1,000	2 288,00	2 288,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž kanalizačních šoupátek nebo stavítek DN 400					
45	M	MAT 8-002	deskové šoupátko z nerezové oceli DN400 s nestoupavým vřetenem	kus	1,000	27 800,00	27 800,00	
46	K	895211141	Drenážní šachtice kontrolní z betonových dílců ŠK-100/4 hl do 2m vč.betonového poklopu	kus	3,000	8 720,00	26 160,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Drenážní šachtice typové kontrolní z betonových dílců Šk 100/ 4 hl. do 2m vč.betpnového poklopu					
	VV		"celkový počet" 3		3,000			
47	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	12,700	2 056,00	26 111,20	CS ÚRS 2015 02
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20					
	VV		"obetonování potrubí požeráku" 12,7		12,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					17 217,41
48	K	934953116	Obsluhovací lávka l nad 6 do 7 m	m2	5,400	1 848,00	9 979,20	CS ÚRS 2015 02
PP			Přepadová a ochranná zařízení nádrží obsluhovací lávka z ochranných brlí na přepadech rybníků ze dřeva, s ochranným nátěrem, délky přes 6 do 7 m					
P			<i>Poznámka k položce: Včetně dřevěného zábradlí, povrchové úpravy a kotevního příslušenství.</i>					
VV			6,75*0,80	5,400				
49	K	934956124	Hradítka z dubového dřeva tl 50 mm	m2	3,286	1 728,00	5 678,21	CS ÚRS 2015 02
PP			Přepadová a ochranná zařízení nádrží dřevěná hradítka (dluže požeráku) š.150 mm, bez nátěru, s potřebným kováním z dubového dřeva, tl. 50 mm					
VV			"konstrukce požeráku" (2,4+2,9)*0,62	3,286				
50	K	936501111	Limnigrafická lat'	m	1,000	1 560,00	1 560,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Limnigrafická lat' osazená v jakémkoliv sklonu					
D 96			Bourání konstrukcí					40 225,00
51	K	120901123	Bourání zdiva z ŽB nebo předpjatého betonu v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	10,000	3 010,00	30 100,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách, korytech vodotečí, melioračních kanálech - ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého					
VV			"nádrž - vybourání původní regulace" 10,0	10,000				
52	K	981011312	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí do 15 % postupným rozebíráním	m3	22,500	450,00	10 125,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdného zdiva, tvárnice na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 10 do 15 %					
VV			"demolice původní čerpací stanice" 3,0*3,0*2,5	22,500				
D 997			Přesun sutě					16 291,88
53	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	12,400	500,00	6 200,00	CS ÚRS 2015 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného					
VV			"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 155*0,08	12,400				
54	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	30,125	41,00	1 235,13	CS ÚRS 2015 02
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km					
55	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	361,500	7,00	2 530,50	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	P		<i>Poznámka k položce: Předpokládaná odvozová vzdálenost 13km.</i>					
	VV		30,125*12 'Přepočtené koeficientem množství		361,500			
56	M	946202500	uložení odpadu kód 170904 směsné stavební a demoliční	t	30,125	210,00	6 326,25	CS ÚRS 2015 02
	PP		Uložení odpadu odpady - skládkové kódy dle vyhlášky MŽPb 381/2001 Sb. příloha č. 1 kód 170904 směsné stavební a demoliční					
	D	998	Přesun hmot				23 531,51	
57	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	2 614,612	9,00	23 531,51	CS ÚRS 2015 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				13 536,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				13 536,00	
58	K	767590120	Montáž podlahového roštu šroubovaného	kg	68,000	42,00	2 856,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů, podlah připevněných šroubováním					
	VV		PD - výkres č.18					
	VV		"poklop z pororoštů 2680/1080mm" 68,0		68,000			
59	M	MAT 767-001	poklop z pororoštů rozměru 2680/1080mm se zabezpečením proti otevření (2xzámek + petlice)	kus	1,000	10 680,00	10 680,00	
	PP		poklop z pororoštů rozměru 2680/1080mm se zabezpečením proti otevření (2xzámek + petlice)					
	VV		"celkový počet" 1		1,000			
	D	M	Práce a dodávky M				86 460,00	
	D	35-M	Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.				86 460,00	
60	K	350340075	Montáž česla ručně stírané hrubé 1000 x 1800 až 2200	kus	1,000	1 460,00	1 460,00	
	PP		Montáž stavidel, česel, stavidlových uzávěrů, dosazovacích a akumulčních nádrží Montáž česlo ručně stírané hrubé 1000 x 1800 až 2200					
	VV		PD - výkres č. 19					
	VV		"česlo požeráku" 1		1,000			
61	M	MAT 35M-002	ocelové česle rozměru 1060/2180mm z ocelových prvků tř.S235 s povrchovou úpravou Zn metalizací vč.kotevních prvků	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
	PP		Detail vyz výkres č.D0-5-06539.					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 01a - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 7. 9. 2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

43 614,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 614,00	21,00%	9 158,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

52 772,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 01a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

43 614,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

43 614,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 01a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 7. 9. 2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

43 614,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		43 614,00				
1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	29 114,00	29 114,00	
PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště						
2	K	01000100	Geodetické práce, geometrický plán a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
PP		Geodetické práce, geometrický plán a zaměření skutečného provedení stavby						
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
PP		Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby						
4	K	04520300	Manipulační a provozní řád vodního díla	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
PP		Manipulační a provozní řád vodního díla						
5	K	034503000	Informační tabule	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP		Informační tabule						

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

679 640,65

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	679 640,65	142 724,54
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

822 365,19

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Místo: Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		679 640,65	822 365,19	
SO 04	Polní cesta VPC8A	674 832,65	816 547,51	STA
SO 04a	Vedlejší náklady	4 808,00	5 817,68	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC8A

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

674 832,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	674 832,65	21,00%	141 714,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

816 547,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC8A

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

674 832,65

HSV - Práce a dodávky HSV

674 220,65

1 - Zemní práce

85 912,74

4 - Vodorovné konstrukce

170 063,40

5 - Komunikace pozemní

394 893,07

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

22 317,13

997 - Přesun sutě

40,00

998 - Přesun hmot

994,31

M - Práce a dodávky M

612,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

612,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC8A

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

674 832,65

D HSV

Práce a dodávky HSV

674 220,65

D 1

Zemní práce

85 912,74

1	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	0,500	350,00	175,00	
VV					"větvě stromů" 0,5		0,500	
2	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2016 02
3	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	1,000	276,00	276,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	277,356	36,00	9 984,82	CS ÚRS 2016 02
5	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	138,678	2,00	277,36	CS ÚRS 2016 02
VV					277,356*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		138,678	
6	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	196,00	196,00	CS ÚRS 2016 02
7	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000	46,00	46,00	CS ÚRS 2016 02
8	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	2,000	8,00	16,00	CS ÚRS 2016 02
VV					1*2		2,000	
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	186,377	95,00	17 705,82	CS ÚRS 2016 02
VV					277,356*90,9788		186,377	
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	931,885	1,50	1 397,83	CS ÚRS 2016 02
VV					186,377*5 'Přepočtené koeficientem množství		931,885	
11	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	90,979	20,00	1 819,58	CS ÚRS 2016 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV	90,9788			90,979			
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	316,841	95,00	30 099,90	CS ÚRS 2016 02
	VV		186,377*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		316,841			
13	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	252,555	3,68	929,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		252,5552		252,555			
14	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	7,955	63,70	506,73	CS ÚRS 2016 02
	VV		252,5552		252,555			
	VV		252,555*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		7,955			
15	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	667,606	7,00	4 673,24	CS ÚRS 2016 02
16	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	252,555	15,00	3 788,33	CS ÚRS 2016 02
	VV		252,5552		252,555			
17	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	252,555	15,00	3 788,33	CS ÚRS 2016 02
	VV		252,5552		252,555			
18	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	25,256	400,00	10 102,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		252,5552*0,1		25,256			
D 4 Vodorovné konstrukce							170 063,40	
19	K	451311531	Podklad pro dlažbu z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 25/30 vrstva tl nad 150 do 200 mm	m2	96,000	465,00	44 640,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"brod" 96,0		96,000			
20	K	451571112	Lože pod dlažby ze šterkopísku vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	96,000	83,00	7 968,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"brod" 96,0		96,000			
21	K	452318510	Zajišťovací práh z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí	m3	8,960	2 450,00	21 952,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"brod" 56,0*0,8*0,2		8,960			
22	K	452368211	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážců otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari	t	0,509	22 600,00	11 503,40	CS ÚRS 2016 02
	VV		"brod 5,3kg/m2" 96,0*0,0053		0,509			
23	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hydromeliorace	m2	96,000	875,00	84 000,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"brod" 96,0		96,000			
D 5 Komunikace pozemní							394 893,07	
24	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	192,000	140,00	26 880,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"brod - tl. 500mm" 96,0*2		192,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	56485111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	705,755	83,00	58 577,67	
	VV		705,75502		705,755			
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	743,904	83,00	61 744,03	CS ÚRS 2016 02
	VV		743,90394		743,904			
27	K	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	667,606	165,00	110 154,99	CS ÚRS 2016 02
	VV		"štěrkodrt' do aktivní zóny" 667,6061		667,606			
28	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným do 35 kg/m2	m2	95,372	20,30	1 936,05	CS ÚRS 2016 02
	VV		95,3723		95,372			
29	K	573451116	Nátěr dvojrvtvý z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	572,234	50,30	28 783,37	CS ÚRS 2016 02
	VV		572,2338		572,234			
30	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	667,606	160,00	106 816,96	CS ÚRS 2016 02
	VV		667,6061		667,606			
D 9							22 317,13	
			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
31	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	858,351	26,00	22 317,13	CS ÚRS 2016 02
	VV		858,3507		858,351			
D 997							40,00	
			Přesun sutě					
32	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,080	500,00	40,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 1*0,08		0,080			
D 998							994,31	
			Přesun hmot					
33	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	110,479	9,00	994,31	CS ÚRS 2016 02
D M							612,00	
			Práce a dodávky M					
D 46-M							612,00	
			Zemní práce při extr.mont.pracích					
34	K	460520164	Montáž trubek ochranných plastových tuhých D do 110 mm uložených do rýhy	m	6,000	58,00	348,00	CS ÚRS 2016 02
35	M	1148995	CHRAN. DEL. KOPOHALF 06110/2 CA	m	6,000	44,00	264,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 808,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 808,00	21,00%	1 009,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 817,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 808,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 808,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 308,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

4 808,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 4 808,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 1 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 3 308,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 308,00	3 308,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	--

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. □

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

1 204 511,85

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 204 511,85	252 947,49
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 457 459,34

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Místo: Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 204 511,85	1 457 459,34	
SO 04	Polní cesta VPC8B	1 197 002,85	1 448 373,45	STA
SO 04a	Vedlejší náklady	7 509,00	9 085,89	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC8B

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ:

00014915

DIČ:

CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 197 002,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 197 002,85	21,00%	251 370,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 448 373,45

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC8B

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplíce a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 197 002,85

HSV - Práce a dodávky HSV

1 197 002,85

1 - Zemní práce

240 197,75

5 - Komunikace pozemní

900 997,61

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

54 638,45

997 - Přesun sutě

1 160,00

998 - Přesun hmot

9,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04 - Polní cesta VPC8B

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

1 197 002,85

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 197 002,85

D 1

Zemní práce

240 197,75

1	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s ponecháním na místě	m3	9,500	350,00	3 325,00	
VV					"větvě stromů" 9,5		9,500	
2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	20,000	130,00	2 600,00	CS ÚRS 2016 02
3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	9,000	260,00	2 340,00	CS ÚRS 2016 02
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	20,000	276,00	5 520,00	CS ÚRS 2016 02
5	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	9,000	376,00	3 384,00	CS ÚRS 2016 02
6	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	679,044	36,00	24 445,58	CS ÚRS 2016 02
7	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	339,522	2,00	679,04	CS ÚRS 2016 02
VV					679,044*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		339,522	
8	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	20,000	196,00	3 920,00	CS ÚRS 2016 02
9	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	9,000	296,00	2 664,00	CS ÚRS 2016 02
10	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	20,000	46,00	920,00	CS ÚRS 2016 02
11	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	9,000	66,00	594,00	CS ÚRS 2016 02
12	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	40,000	8,00	320,00	CS ÚRS 2016 02
VV					20*2		40,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	162301922	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 500 mm ZKD 5 km	kus	18,000	8,00	144,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		9*2		18,000			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	456,303	95,00	43 348,79	CS ÚRS 2016 02
	VV		679,044-222,7412		456,303			
15	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 281,515	1,50	3 422,27	CS ÚRS 2016 02
	VV		456,303*5 'Přepočtené koeficientem množství		2 281,515			
16	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	222,741	20,00	4 454,82	CS ÚRS 2016 02
	VV		222,7412		222,741			
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	775,715	95,00	73 692,93	CS ÚRS 2016 02
	VV		456,303*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		775,715			
18	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	618,325	3,68	2 275,44	CS ÚRS 2016 02
	VV		618,3248		618,325			
19	M	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	19,477	63,70	1 240,68	CS ÚRS 2016 02
	VV		618,3248		618,325			
	VV		618,325*0,0315 'Přepočtené koeficientem množství		19,477			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 634,484	7,00	11 441,39	CS ÚRS 2016 02
	VV		1634,4839		1 634,484			
21	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	618,325	25,00	15 458,13	CS ÚRS 2016 02
	VV		618,3248		618,325			
22	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	618,325	15,00	9 274,88	CS ÚRS 2016 02
	VV		618,3248		618,325			
23	M	103715000	substrát pro trávníky A VL	m3	61,832	400,00	24 732,80	CS ÚRS 2016 02
	VV		618,3248*0,1		61,832			
D 5			Komunikace pozemní				900 997,61	
24	K	56485111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm (0/32)	m2	1 727,883	83,00	143 414,29	
	VV		1727,88298		1 727,883			
25	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm (0/63)	m2	1 821,282	83,00	151 166,41	CS ÚRS 2016 02
	VV		1821,28206		1 821,282			
26	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	1 634,484	165,00	269 689,86	CS ÚRS 2016 02
	VV		"šterkodrt' do aktivní zóny" 1634,4839		1 634,484			
27	K	571907111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým do 35 kg/m2	m2	233,498	20,30	4 740,01	CS ÚRS 2016 02
	VV		233,4977		233,498			
28	K	573451116	Nátěr dvojrstvý z asfaltu v množství 3,0 kg/m2 s posypem	m2	1 400,986	50,30	70 469,60	CS ÚRS 2016 02
	VV		1400,9862		1 400,986			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	574381112	Penetrační makadam hrubý PMH tl 100 mm	m2	1 634,484	160,00	261 517,44	CS ÚRS 2016 02
	VV		1634,4839		1 634,484			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				54 638,45	
30	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	2 101,479	26,00	54 638,45	CS ÚRS 2016 02
	VV		2101,4793		2 101,479			
D 997			Přesun sutě				1 160,00	
31	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,320	500,00	1 160,00	CS ÚRS 2016 02
	VV		"pařezy - uvažováno 0,08t/pařez" 29*0,08		2,320			
D 998			Přesun hmot				9,04	
32	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,004	9,00	9,04	CS ÚRS 2016 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 3. 11. 2016

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 509,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 509,00	21,00%	1 576,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 085,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Teplice a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

7 509,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

7 509,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

6 009,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 1

Objekt:

SO 04a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 3. 11. 2016

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

7 509,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 7 509,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 1 500,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN3 Zařízení staveniště 6 009,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	6 009,00	6 009,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	--

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

KSO: 822 29 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 25.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Je-li v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce „popis“ obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter.

Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům dokumentace.

VÝMĚRY JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK JSOU PŘEVZATY Z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Cena bez DPH

44 991,52

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	44 991,52	9 448,22
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

54 439,74

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4261

Stavba: Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Místo: Datum: 25.08.2015

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč: Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		44 991,52	54 439,74	
SO 07	Interakční prvek IP 5	43 976,52	53 211,59	STA
SO 07a	Vedlejší náklady	1 015,00	1 228,15	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 07 - Interakční prvek IP 5

KSO:

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.08.2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

43 976,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 976,52	21,00%	9 235,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

53 211,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 07 - Interakční prvek IP 5

Místo:

Datum: 25.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

43 976,52

HSV - Práce a dodávky HSV

43 976,52

1a - Ochrana buku při stavební činnosti

5 227,50

2a - Prořezávka podrostu

14 835,18

3a - Štěrková plocha s lavičkou a kameny

23 897,00

998 - Přesun hmot

16,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 07 - Interakční prvek IP 5

Místo:

Datum: 25.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

43 976,52

D HSV Práce a dodávky HSV

43 976,52

D 1a Ochrana buku při stavební činnosti

5 227,50

1	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	42,500	110,00	4 675,00	CS ÚRS 2015 02
WV					17,0*2,5		42,500	
2	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	42,500	13,00	552,50	CS ÚRS 2015 02

D 2a Prořezávka podrostu

14 835,18

3	K	111251224	Prořezávky listnaté výšky do 5 m do 200 kusů	ar	2,300	239,00	549,70	CS ÚRS 2015 02
4	K	111251222	Prořezávky listnaté výšky do 5 m do 50 kusů	ar	6,440	92,00	592,48	CS ÚRS 2015 02
5	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	41,000	23,00	943,00	CS ÚRS 2015 02
6	K	11125111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm	m3	5,000	2 550,00	12 750,00	

D 3a Štěrková plocha s lavičkou a kameny

23 897,00

7	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	41,000	18,00	738,00	CS ÚRS 2015 02
8	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	41,000	15,00	615,00	CS ÚRS 2015 02
9	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	41,000	26,00	1 066,00	CS ÚRS 2015 02
10	K	76273311	Montáž obrub z dřevěné frézované půlkulatiny, vč. dř. kolíků	m	17,000	150,00	2 550,00	
11	M	605913010	dřevěná frézovaná půlkulatina oba konce kolmo zaříznuté průměr 120 mm, délka 1000 mm	kus	17,000	250,00	4 250,00	CS ÚRS 2015 02
12	K	564841111	Vrstva ze štěrkodrtě ŠD tl 120 mm - viz PD	m2	41,000	83,00	3 403,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	92691421	Doprava a umístění kamenů	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
14	K	936124111	Montáž lavičky parkové bez zabetonování noh	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2015 02
15	M	74910101	lavička dřevěná bez opěradla (nekotvená) viz PD	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
16	K	46795112	Umístění kmenů z pokácených dřevin - viz PD	kus	6,000	250,00	1 500,00	
D 998 Přesun hmot							16,84	
17	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	1,871	9,00	16,84	CS ÚRS 2015 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 07a - Vedlejší náklady

KSO: 822 29 21

Místo:

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Projektant:

Báňské projekty Teplice a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.08.2015

IČ:

DIČ:

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 015,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 015,00	21,00%	213,15
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 228,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 07a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 25.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 015,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 015,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

215,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodohospodářská opatření Bořislav 2

Objekt:

SO 07a - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 25.08.2015

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: Báňské projekty Teplice a.s.

Uchazeč:

Metrostav a.s., Koželužská 2450/4, 180 00 Praha 8 - Libeň

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

Náklady soupisu celkem

1 015,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

1 015,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

800,00

1	K	01000100	Geodetické práce a zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	800,00	800,00	
---	---	----------	---	-----	-------	--------	--------	--

D VRN3 Zařízení staveniště

215,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	215,00	215,00	CS ÚRS 2015 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	--------	----------------