

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 001_a

Stavba: Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

IČ: 00238295
DIČ: CZ00238295

Zhotovitel: BREX, spol. s r.o.

IČ: 40232549
DIČ: CZ40232549

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			-1 613 781,59
---------------------	--	--	----------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-1 613 781,59	-338 894,13
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-1 952 675,72
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 001_a

Stavba: Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Místo: Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-1 613 781,59	-1 952 675,72
SO 110	SO 110 - DIO	-1 292 882,66	-1 564 388,02
SO 111	Stavební část	159 214,14	192 649,11
SO 201a	Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici	-382 447,13	-462 761,03
SO 301a	Mladá Boleslav-Pražská ulice-přeložka vodovodního řádu přes Klenici	-97 665,94	-118 175,79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 110 - SO 110 - DIO

KSO:

Místo:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2024

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 40232549

DIČ: CZ40232549

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-1 292 882,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-1 292 882,66	21,00%	-271 505,36
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-1 564 388,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 110 - SO 110 - DIO

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-1 292 882,66

HSV - Práce a dodávky HSV

-1 292 882,66

1 - Zemní práce	-168 000,00
5 - Komunikace pozemní	-1 011 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-74 966,66
998 - Přesun hmot	-38 916,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 110 - SO 110 - DIO

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-1 292 882,66	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-1 292 882,66	
D	1		Zemní práce				-168 000,00	
1	K	113154122	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	-3 000,000	56,00	-168 000,00	
PP			Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
VV			-3000,0 "- oprava objízdnych tras"		-3 000,000			
D	5		Komunikace pozemní				-1 011 000,00	
2	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	-3 000,000	16,00	-48 000,00	
PP			Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2					
VV			-3000,0 "- oprava objízdnych tras"		-3 000,000			
3	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm	m2	-3 000,000	321,00	-963 000,00	
PP			Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm					
VV			-3000,0 "- oprava objízdnych tras"		-3 000,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-74 966,66	
8	K	913411111	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforey	kus	-2,000	8 083,33	-16 166,66	
PP			Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy 2 semaforey					
9	K	913411211	Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111	kus	-240,000	245,00	-58 800,00	
PP			Montáž a demontáž mobilní semaforové soupravy Příplatek za první a každý další den použití mobilní semaforové soupravy k ceně 41-1111					
VV			Předpokládaná doba výstavby - 4 měsíce:					
VV			-(2*30*4)		-240,000			
D	998		Přesun hmot				-38 916,00	
14	K	997221571R	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	-207,000	98,00	-20 286,00	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
15	K	997221645R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-207,000	90,00	-18 630,00	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 111 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2024

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 40232549

DIČ: CZ40232549

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			159 214,14
DPH základní snížená	Základ daně 159 214,14 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 33 434,97 0,00
Cena s DPH		v CZK	192 649,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 111 - Stavební část

Místo:

Datum:

24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

159 214,14

HSV - Práce a dodávky HSV	156 335,92
1 - Zemní práce	19 314,75
2 - Zakládání	165,65
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 387,11
5 - Komunikace pozemní	74 136,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 601,00
997 - Přesun sutě	17 402,77
998 - Přesun hmot	7 327,98
PSV - Práce a dodávky PSV	2 878,22
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 878,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 111 - Stavební část

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							159 214,14	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				156 335,92	
D	1		Zemní práce				19 314,75	
125	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	m2	146,850	119,00	17 475,15	
	PP		Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně					
	VV		"Odstranění původního živичného podkladu a nahrazení zámkovou dlažbou;					
	VV		"Celková vybouraná plocha;		146,85			
	VV				146,850			
126	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	36,000	51,10	1 839,60	
	PP		Vytrhání obrub záhonových					
	VV		"Vybourání záhonových obrubníků a nahrazení novými obrubníky;					
	VV		36		36,000			
D	2		Zakládání				165,65	
152	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,027	4 340,00	117,18	
	PP		Základové patky z betonu tř. C 25/30					
	VV		"Základová patka pod nové mostní zábradlí;					
	VV		0,30*0,30*0,30		0,027			
153	K	275351121	Zřízení bednění základových patek	m2	0,090	455,00	40,95	
	PP		Zřízení bednění základových patek					
	VV		0,30*0,30		0,090			
154	K	275351122	Odstranění bednění základových patek	m2	0,090	83,50	7,52	
	PP		Odstranění bednění základových patek					
	VV		0,30*0,30		0,090			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 387,11	
159	K	311231117	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa	m3	0,630	3 789,06	2 387,11	
	PP		Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 10 MPa					
	VV		"Dozdění nevyzděné zidky u rodinného domu, kvůli přístupu pod most;					
	VV		"Rozbor TOV dané položky byl upraven tak, že neobsahuje cihly plně pálené, ale pouze práce a maltu;					
	VV		1,50*0,30*1,40		0,630			
D	5		Komunikace pozemní				74 136,66	
155	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	78,000	234,00	18 252,00	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm					
	VV		"Podklad pod novou zámkovou dlažbou;					
	VV		78		78,000			
131	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	78,000	294,17	22 945,26	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2					
	VV		"Nahrazení vybouraného živичného podkladu betonovou zámkovou dlažbou tvaru "I" tl. 60 mm;					
	VV		78		78,000			
134	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	80,340	410,00	32 939,40	
	PP		dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní					
	VV		78*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		80,340			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 601,00	
77	K	9112B1R	Zábradlí mostní se svislou výplní - dodávka a montáž	m	2,300	8 000,00	18 400,00	
	PP		Zábradlí mostní se svislou výplní - dodávka a montáž					
	VV		"Položka zahrnuje;					
	VV		"dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy;					
	VV		"kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli;					
	VV		"vrty a závluku, pokud zadávací;					
	VV		"dokumentace nestanoví jinak;					
	VV		"případně nivelační hmoty pod kotevní desky;					
	VV		1		1,000			
	VV		"Doplnění zábradlí na stranách mostu, dle dohody s TDS;					
	VV		1,3		1,300			
	VV		Součet		2,300			
160	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	51,500	208,00	10 712,00	
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou					
	VV		"Osazení nových zahradních obrubníků za OP2;					
	VV		36,5		36,500			
	VV		"Osazení nových zahradních obrubníků za OP1;					
	VV		15		15,000			
	VV		Součet		51,500			
161	M	59217001	obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm	m	51,500	126,00	6 489,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	obrubník zahradní betonový 1000x50x250mm					
	D	997	Přesun sutě				17 402,77	
135	K	997221121	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů nošením do 50 m	t	1,440	512,00	737,28	
		PP	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů nošením do 50 m					
		VV	"Přesun vybouraných obrubníků;					
		VV	1,44		1,440			
135	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	1,440	43,87	63,17	
		PP	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km					
137	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	12,960	11,50	149,04	
		PP	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů					
		VV	1,44*9 "Přepočtené koeficientem množství		12,960			
138	K	997221151	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	15,831	281,00	4 448,51	
		PP	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů stavebním kolečkem do 50 m					
		VV	15,831		15,831			
139	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	15,831	98,00	1 551,44	
		PP	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km					
140	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	142,479	19,40	2 764,09	
		PP	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot					
		VV	15,831*9 "Přepočtené koeficientem množství		142,479			
141	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	1,440	143,00	205,92	
		PP	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01					
142	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	14,391	520,00	7 483,32	
		PP	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
		VV	"Uložení vybouraného živичného podkladu na skládku;					
		VV	14,391		14,391			
	D	998	Přesun hmot				7 327,98	
150	K	998011008	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	1,048	1 150,00	1 205,20	
		PP	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m					
		VV	"Přesun cihel plných pálených;					
		VV	1,048		1,048			
151	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným na vzdálenost do 50 m	t	9,078	471,00	4 275,74	
		PP	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným na vzdálenost do 50 m					
		VV	"Přesun zámkové dlažby;					
		VV	9,078		9,078			
143	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	1,443	1 280,00	1 847,04	
		PP	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m					
		VV	1,443		1,443			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 878,22	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 878,22	
156	K	711161173	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně z nopové fólie	m2	30,000	53,40	1 602,00	
		PP	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně z nopové fólie					
		VV	"Uložení nopové fólie podél budovy u nově vybudovaného chodníku;					
		VV	30,00*1,00		30,000			
157	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	34,965	36,50	1 276,22	
		PP	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm					
		VV	30*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		34,965			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 201a - Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici

KSO:

Místo:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 4. 2024

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 40232549

DIČ: CZ40232549

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-382 447,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-382 447,13	21,00%	-80 313,90
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-462 761,03

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 201a - Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-382 447,13

HSV - Práce a dodávky HSV	-760 055,59
1 - Zemní práce	-31 248,91
2 - Zakládání	-40 950,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-222 354,05
4 - Vodorovné konstrukce	-58 154,63
5 - Komunikace pozemní	-112 688,73
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	-3 402,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	-282 601,87
997 - Přesun sutě	-8 654,60
PSV - Práce a dodávky PSV	-2 079,64
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	-2 079,64
OST - Ostatní	379 688,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 201a - Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-382 447,13	
D		HSV	Práce a dodávky HSV					-760 055,59
D		1	Zemní práce					-31 248,91
5	K	113154113	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm		-376,815	142,19	-53 579,32	
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		39,82*8,25		328,515			
	VV		"chodník vlevo za mostem" 48,3		48,300			
	VV		Mezisoučet		376,815			
	VV		-1*376,815		-376,815			
18	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	-23,000	127,00	-2 921,00	
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	VV		"napravo za mostem" 6		6,000			
	VV		"pruh vedle obruby" 17*1		17,000			
	VV		Mezisoučet		23,000			
	VV		-1*23		-23,000			
19	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	-0,575	500,00	-287,50	
	PP		osivo směs travní parková					
	VV		-1*(23,0*0,025)		-0,575			
20	K	185804312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2	m3	-1,150	1 200,00	-1 380,00	
	PP		Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivé přes 20 m2					
	VV		-1*(23*0,005*10)		-1,150			
21	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	-1,150	58,20	-66,93	
	PP		voda pitná pro ostatní odběratele					
	VV		-1*(23,0*0,005*10)		-1,150			
22	K	8911200R	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	kus	2,000	13 492,92	26 985,84	
	PP		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ					
	VV		položka zahrnuje:					
	VV		- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříž					
	VV		- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,					
	VV		- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,					
	VV		- předepsané podkladní konstrukce					
	VV		2		2,000			
D		2	Zakládání					-40 950,00
27	K	225511116	Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 195 do 245 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI	m	-9,000	2 200,00	-19 800,00	
	PP		Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 195 do 245 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. V a VI					
28	K	227831R	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	m	-9,000	2 350,00	-21 150,00	
	PP		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					-222 354,05
34	K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37	m3	1,010	7 078,23	7 149,01	
	PP		Římsy ze železového betonu C 30/37					
35	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	2,591	950,00	2 461,45	
	PP		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů					
36	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	2,591	255,04	660,81	
	PP		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů					
37	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	42702,16	-2,758	42 702,16	-117 772,56	
	PP		Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
39	K	334213111	Zdivo pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3	m3	-1,915	9 418,17	-18 035,80	
	PP		Zdivo pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene štípaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3					
40	K	334323120R	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 45/55	m3	-5,014	5 899,62	-29 580,69	
	PP		Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 45/55					
41	K	334351112	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton	m2	-17,280	950,00	-16 416,00	
	PP		Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro železobeton					
42	K	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	-17,280	95,15	-1 644,19	
	PP		Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek					
43	K	334361216	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dřívků opěr	t	-1,225	42 898,17	-52 550,26	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídel, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BST 500 dřívků opěr					
44	K	388995211	Chránička kabelů v římsce z trub HDPE do DN 80	m2	31,760	106,24	3 374,18	
	PP		Chránička kabelů v římsce z trub HDPE do DN 80					
	D	4	Vodorovné konstrukce				-58 154,63	
52	K	421361226	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500 deskového mostu	t	4,831	39 000,00	188 409,00	
	PP		Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500 deskového mostu					
57	K	458311121	Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách výplňového prostého	m3	-56,940	4 083,83	-232 533,28	
	PP		Výplňové klíny a filtrační vrstvy za opěrou z betonu hutněného po vrstvách výplňového prostého					
58	K	458501111	Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách těžěného	m3	-10,980	1 277,81	-14 030,35	
	PP		Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách těžěného					
	D	5	Komunikace pozemní				-112 688,73	
60	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	-97,152	190,00	-18 458,88	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
62	K	565166121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	-13,000	591,00	-7 683,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
67	K	576133211	Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	-68,306	494,00	-33 743,16	
	PP		Asfaltový koberec mastixový SMA 11 (AKMS) s rozprostřením a se zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm					
68	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	-48,330	981,00	-47 411,73	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
69	K	577176141	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	-8,232	655,00	-5 391,96	
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm					
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-3 402,80	
74	K	628611102	Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný S2 (OS-B)	m2	-5,000	659,38	-3 296,90	
	PP		Nátěr mostních betonových konstrukcí epoxidový 2x ochranný nepružný S2 (OS-B)					
75	K	628611111	Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x impregnační S1 (OS-A)	m2	-0,113	281,66	-31,83	
	PP		Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x impregnační S1 (OS-A)					
76	K	628633113	Spárování zdiva pilířů, opěr a křídel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy přes 12 m	m2	-0,113	655,47	-74,07	
	PP		Spárování zdiva pilířů, opěr a křídel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy přes 12 m					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				-282 601,87	
77	K	9112B1R	Zábradlí mostní se svislou výplní - dodávka a montáž	m	0,950	8 000,00	7 600,00	
	PP		Zábradlí mostní se svislou výplní - dodávka a montáž					
78	K	62592R	ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIAŽ	m2	2,912	10,86	31,62	
	PP		ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIAŽ					
85	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého	m	-22,910	306,22	-7 015,50	
	PP		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého					
87	M	58380002	obrubník kamenný žulový přímý 1000x320x240mm	m	-22,910	1 230,00	-28 179,30	
	PP		obrubník kamenný žulový přímý 1000x320x240mm					
94	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění	kus	1,000	704,91	704,91	
	PP		Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložení šablony do bednění					
96	K	962021112	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel	m3	4,368	1 675,16	7 317,10	
	PP		Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel					
99	K	967043111	Odsekání vrstvy vyrovnávacího betonu na nosné konstrukci mostů tl. do 150 mm	m2	-141,960	817,41	-116 039,52	
100	K	97817R	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	m2	-161,294	158,25	-25 524,78	
	PP		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE					
105	K	985421134	Injektáž trhlin v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu nízkotlaká do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlin přes 5 do 10 mm tloušťka zdiva přes 600 mm	m	-67,498	1 800,00	-121 496,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Injektáž trhlín v cihelném, kamenném nebo smíšeném zdivu nízkotlaká do 0,6 MP, včetně provedení vrtů aktivovanou cementovou maltou šířka trhlín přes 5 do 10 mm tloušťka zdiva přes 600 mm					
D	997		Přesun sutě				-8 654,60	
106	K	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	-39,690	105,00	-4 167,45	
PP			Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km					
107	K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-382,311	11,18	-4 274,24	
PP			Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
112	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	-3,871	55,00	-212,91	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-2 079,64	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				-2 079,64	
115	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	-186,368	10,02	-1 867,41	
PP			Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním					
124	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,270	786,03	-212,23	
PP			Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	OST		Ostatní				379 688,10	
1001	K	311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže	m3	5,029	5 020,00	25 245,58	CS ÚRS 2024 01
PP			Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37					
1002	K	311351311	Zřízení jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	3,200	1 280,00	4 096,00	
PP			Zřízení jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí					
1003	K	311351312	Odstranění jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	3,200	210,00	672,00	
PP			Odstranění jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí					
1004	K	997221131	Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m	t	14,908	922,00	13 745,18	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot nošením do 50 m					
1005	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,908	296,00	4 412,77	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
1006	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	149,080	12,90	1 923,13	
PP			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
1007	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	10,876	306,00	3 328,06	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
1008	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	12,600	287,00	3 616,20	
PP			Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400					
1009	K	81239212.R	Montáž potrubí z trub TBH s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	5,000	655,00	3 275,00	
PP			Montáž potrubí z trub TBH s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300					
1010	M	59223020	trouba betonová hrdlová DN 300	m	5,050	1 250,00	6 312,50	
PP			trouba betonová hrdlová DN 300					
1011	K	812392121	Montáž potrubí z trub TBH s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400	m	10,000	713,00	7 130,00	
PP			Montáž potrubí z trub TBH s integrovaným pryžovým těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400					
1012	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	10,100	1 500,00	15 150,00	
PP			trouba betonová hrdlová DN 400					
1013	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	4,032	420,00	1 693,44	
PP			Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01					
1014	K	09R.01	Provedení statického zajištění sousedního objektu pomocí ocelové konstrukce dle statického posudku ze dne 27.3.2023	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	
PP			Provedení statického zajištění sousedního objektu pomocí ocelové konstrukce dle statického posudku ze dne 27.3.2023					
1015	M	091R.02	Ocelové válcované profily PLO 80/6, PLO 60/6	kg	114,050	35,00	3 991,75	
PP			Ocelové válcované profily PLO 80/6, PLO 60/6					
1016	M	092R.03	Pozinkované závitové tyče M16 včetně matic a podložek	kus	30,000	112,00	3 360,00	
PP			Pozinkované závitové tyče M16 včetně matic a podložek					
1017	K	09R.04	VRN	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
PP			VRN					
1018	K	113107230	Odstranění podkladu z asfaltového betonu tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	257,070	120,00	30 848,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Odstranění podkladu z asfaltového betonu tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2					
1019	K	997006006.R	Drcení stavebního odpadu z živičného materiálu s dopravou do 100 m a naložením	t	82,899	106,00	8 787,29	
	PP		Drcení stavebního odpadu z živičného materiálu s dopravou do 100 m a naložením					
1020	K	576130002.R	Rýha ACL 16+	t	35,740	4 920,00	175 840,80	
	PP		Rýha ACL 16+					
1022	K	311213122	Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu objem jednoho kamene přes 0,02 m3 š spáry přes 4 do 10 mm	m3	4,000	10 100,00	40 400,00	
	PP		Zdivo z nepravidelných kamenů na maltu objem jednoho kamene přes 0,02 m3 š spáry přes 4 do 10 mm					
1023	K	311213911	Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva	m3	4,000	1 340,00	5 360,00	
	PP		Příplatek k cenám zdění zdiva z kamene na maltu za jednostranné lícování zdiva					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 301a - Mladá Boleslav-Pražská ulice-přeložka vodovodního řádu přes Klenici

KSO:

Místo:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2024

IČ: 00238295

DIČ: CZ00238295

IČ: 40232549

DIČ:CZ40232549

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				-97 665,94
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-97 665,94	21,00%	-20 509,85
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-118 175,79
-------------------	--------------	--------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 301a - Mladá Boleslav-Pražská ulice-přeložka vodovodního řadu přes Klenici

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-97 665,94

HSV - Práce a dodávky HSV

-97 665,94

1 - Zemní práce

-72 659,33

4 - Vodorovné konstrukce

1 747,20

8 - Trubní vedení

-26 753,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu MB-K-03 na Pražské ulici - ZL č.1

Objekt:

SO 301a - Mladá Boleslav-Pražská ulice-přeložka vodovodního řádu přes Klenici

Místo:

Datum: 24. 4. 2024

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Zhotovitel: BREX, spol. s r. o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-97 665,94	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-97 665,94	
D	1		Zemní práce				-72 659,33	
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	-9,000	622,75	-5 604,75	
	PP		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení					
4	K	129911103	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou	m3	-2,994	2 674,65	-8 007,90	
	PP		Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou					
5	K	132154202	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	-14,100	488,13	-6 882,63	
	PP		Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3					
6	K	151811131	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m		-50,300	205,08	-10 315,52	
	PP		Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m					
7	K	151811231	Odstanění pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m	m2	-50,300	88,54	-4 453,56	
	PP		Odstanění pažicích boxů pro pažení a rozeptění stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka do 1,2 m					
8	K	162701105	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	m3	-14,100	255,21	-3 598,46	
	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					
10	M	583441970	šterkodrt' frakce 0-63	t	-54,848	360,00	-19 745,28	
	PP		šterkodrt' frakce 0-63					
11	K	171201202	Uložení sypaniny na skládky	m3	-17,844	17,58	-313,70	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)-výkopek nepoužitelný na zpětný zásyp rýh	t	-39,340	349,20	-13 737,53	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)-výkopek nepoužitelný na zpětný zásyp rýh					
D	4		Vodorovné konstrukce				1 747,20	
16	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	0,952	1 835,29	1 747,20	
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
D	8		Trubní vedení				-26 753,81	
17	K	850245121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 80	kus	-2,000	3 540,74	-7 081,48	
	PP		Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 80					
19	K	460490001	Krytí bílou výstražnou fólií s nápisem VODOVOD z PVC šířky do 20 cm včetně pokládky	m	-10,100	85,00	-858,50	
	PP		Krytí bílou výstražnou fólií s nápisem VODOVOD z PVC šířky do 20 cm včetně pokládky					
20	M	42975103	objímka kruhového závěsu potrubí s pryží D 200mm	kus	-13,260	500,00	-6 630,00	
	PP		objímka kruhového závěsu potrubí s pryží D 200mm					
22	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	1 066,64	2 133,28	
	PP		Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80					
25	M	552540470	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250um s patkou N-kus DN 80 mm	kus	-1,000	900,00	-900,00	
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250um s patkou N-kus DN 80 mm					
28	K	857261131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 100	kus	-2,000	565,07	-1 130,14	
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 100					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	857262122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	-3,000	1 120,07	-3 360,21	
PP			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100					
35	K	857264122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100	kus	-1,000	1 476,07	-1 476,07	
PP			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100					
46	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	-2,200	780,28	-1 716,62	
PP			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm					
47	M	28375933	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	-2,296	111,00	-254,86	
PP			deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm					
52	K	894201131	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	-0,200	5 793,22	-1 158,64	
PP			Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37					
53	K	894201231	Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	-0,768	5 625,74	-4 320,57	
PP			Ostatní konstrukce na trubním vedení z prostého betonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37					