

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 003_002
Stavba: Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč:
GEMA MB s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 30. 10. 2023

IČ: 00238295
DIČ: CZ00238295

IČ: 61681679
DIČ: CZ61681679

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 204 516,59
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	1 204 516,59		252 948,48
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		1 457 465,07
-------------------	----------	------------	--	---------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 003_002

Stavba: Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Místo: Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč: GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

1 204 516,59

1 457 465,07

SO 01 Podél objektu autoservisu, Vodárenská č.p.1

444 639,83

538 014,19

SO 02 Chodníky a vjezdy podél bytovek č.p. 203 - 200

593 565,40

718 214,13

SO 03 Vodárenská ul. podél č.p. 60, 61 a 359

166 311,36

201 236,75

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 01 - Podél objektu autoservisu, Vodárenská č.p.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

00238295

DIČ:

CZ00238295

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

444 639,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	444 639,83	21,00%	93 374,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

538 014,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 01 - Podél objektu autoservisu, Vodárenská č.p.1

Místo:

Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

444 639,83

HSV - Práce a dodávky HSV	402 140,38
1 - Zemní práce	76 393,00
5 - Komunikace pozemní	155 555,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	127 568,81
997 - Přesun sutě	33 206,35
998 - Přesun hmot	9 417,00
PSV - Práce a dodávky PSV	999,45
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	999,45
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	41 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	14 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	23 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 01 - Podél objektu autoservisu, Vodárenská č.p.1

Místo:

Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

444 639,83

D HSV

Práce a dodávky HSV

402 140,38

D 1

Zemní práce

76 393,00

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	45,000	65,00	2 925,00
	VV		" za zahradní obrubou "				
	VV		(18,0+27,0)*1,0		45,000		
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	111,500	60,00	6 690,00
	VV		63,0*1,5+34,0*0,5		111,500		
7	K	113107130	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm ručně	m2	1,200	720,00	864,00
	VV		" podél objektu "				
	VV		0,15*8,0		1,200		
8	K	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	111,500	39,00	4 348,50
	VV		" pískové lože dlažby "				
	VV		63,0*1,5+34,0*0,5		111,500		
11	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	13,600	105,00	1 428,00
	VV		" podél obrub "				
	VV		68,0*0,2		13,600		
12	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	68,000	75,00	5 100,00
13	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	27,000	45,00	1 215,00
14	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	3,000	990,00	2 970,00
	VV		" sondy kabelů a podél nich "				
	VV		3,0		3,000		
15	K	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	48,040	450,00	21 618,00
	VV		" zahradní obruba "				
	VV		(18,0+27,0)*0,6*0,5		13,500		
	VV		" silniční obruba "				
	VV		68,0*0,6*0,3		12,240		
	VV		" konstrukční souvrství chodníku "				
	VV		111,5*0,2		22,300		
	VV		Součet		48,040		
16	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	48,040	250,00	12 010,00
17	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	48,040	150,00	7 206,00
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	48,040	25,00	1 201,00
19	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	45,000	29,00	1 305,00
	VV		" za obrubou "				
	VV		(18,0+27,0)*1,0		45,000		
20	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zázezech se zhuťněním	m2	111,500	25,00	2 787,50
21	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	45,000	80,00	3 600,00
22	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,900	150,00	135,00
	VV		45*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,900		
23	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé pl přes 100 do 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	20,00	900,00
24	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	45,000	2,00	90,00
	D 5		Komunikace pozemní				155 555,22
25	K	564831011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	40,700	172,00	7 000,40
	VV		" silniční obruby "				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		68,0*0,4		27,200		
	VV		" zahradní obruby "				
	VV		(18,0+27,0)*0,3		13,500		
	VV		Součet		40,700		
26	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	117,075	230,00	26 927,25
	VV		"ztratiné 5%"				
	VV		111,5*1,05		117,075		
28	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	13,800	25,00	345,00
	VV		69,0*0,2		13,800		
29	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	27,600	690,00	19 044,00
	VV		" ve dvou vrstvách "				
	VV		69,0*0,2*2		27,600		
30	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	111,500	410,00	45 715,00
	VV		111,5		111,500		
31	M	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	98,427	420,00	41 339,34
	VV		111,5		111,500		
	VV		" odpočet půlky tvaru I "				
	VV		-68,0*0,2		-13,600		
	VV		"odpočet slepecké dlažby "				
	VV		-(3,8*0,4+0,8*0,7)*2		-4,160		
	VV		Mezisoučet		93,740		
	VV		93,74*0,05		4,687		
	VV		Součet		98,427		
32	M	59245014	dlažba zámková tvaru I půlka 100x165x60mm přírodní	m2	14,708	490,00	7 206,92
	VV		" odpočet půlky tvaru I "				
	VV		(68,0*0,2)*1,05		14,280		
	VV		14,28*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		14,708		
33	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	4,499	690,00	3 104,31
	VV		" slepecká "				
	VV		((3,8*0,4+0,8*0,7)*2)*1,05		4,368		
	VV		4,368*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		4,499		
34	K	596211124	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B	m2	4,160	50,00	208,00
	VV		" slepecká "				
	VV		(3,8*0,4+0,8*0,7)*2		4,160		
35	K	596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	15,000	311,00	4 665,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				127 568,81
36	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	68,000	420,00	28 560,00
37	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	67,320	190,00	12 790,80
	VV		60,0*1,1		66,000		
	VV		66*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		67,320		
38	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	6,732	180,00	1 211,76
	VV		(3,0+3,0)*1,1		6,600		
	VV		6,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,732		
39	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	2,040	550,00	1 122,00
	VV		2,0		2,000		
	VV		2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040		
40	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	45,000	290,00	13 050,00
41	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	49,500	120,00	5 940,00
	VV		45,0*1,1		49,500		
42	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,795	3 550,00	24 122,25
	VV		" silniční obruba "				
	VV		68,0*0,2*0,25		3,400		
	VV		" zahradní obruba "				
	VV		45,0*0,1*0,15		0,675		
	VV		" doplnění betonového podkladu podél sil. obruby "				
	VV		68,0*0,2*0,2		2,720		
	VV		Součet		6,795		
43	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	69,400	150,00	10 410,00
	VV		0,2+69,0+0,2		69,400		
44	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	69,400	120,00	8 328,00
	VV		0,2+69,0+0,2		69,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	69,400	110,00	7 634,00
	VV		0,2+69,0+0,2		69,400		
46	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	3,200	4 500,00	14 400,00
	VV		" základový pas mezi plotem a objektem nemovitosti "				
	VV		10,0*0,4*0,8		3,200		
	D	997	Přesun sutě				33 206,35
47	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	76,864	150,00	11 529,60
	VV		48,04*1,6		76,864		
48	K	997013R63	palety pro uskladnění betonových dlaždic	ks	7,680	450,00	3 456,00
49	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	66,803	250,00	16 700,75
	VV		74,483-7,68		66,803		
50	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	6,080	250,00	1 520,00
	VV		" vybouraný základový pas "				
	VV		3,2*1,9		6,080		
	D	998	Přesun hmot				9 417,00
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	62,780	150,00	9 417,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				999,45
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				999,45
57	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	9,000	50,00	450,00
	VV		" podél objektů "				
	VV		(10,0+8,0)*0,5		9,000		
58	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	10,989	50,00	549,45
	VV		9*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		10,989		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				41 500,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				14 500,00
53	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00
52	K	460010R25	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				2 500,00
54	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1 500,00
55	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				23 000,00
56	K	072103001	Zřízení, údržba a odstranění DIO	kpl	1,000	23 000,00	23 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 02 - Chodníky a vjezdy podél bytovek č.p. 203 - 200

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

00238295

DIČ:

CZ00238295

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

593 565,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	593 565,40	21,00%	124 648,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

718 214,13

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 02 - Chodníky a vjezdy podél bytovek č.p. 203 - 200

Místo:

Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

593 565,40

HSV - Práce a dodávky HSV

546 065,40

1 - Zemní práce	127 742,53
5 - Komunikace pozemní	221 143,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	142 760,95
997 - Přesun sutě	40 962,00
998 - Přesun hmot	13 456,65

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

47 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	16 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	27 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 02 - Chodníky a vjezdy podél bytovek č.p. 203 - 200

Místo:

Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

593 565,40

D HSV

Práce a dodávky HSV

546 065,40

D 1

Zemní práce

127 742,53

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	79,700	65,00	5 180,50
	VV		" za zahradní obrubou "				
	VV		(5,0+9,0+7,0+22,7+13,5+22,5)*1,0		79,700		
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	136,750	60,00	8 205,00
	VV		54,5+3*3+4*2,5+8*3+3,5*6,5+5,5*3		136,750		
3	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	23,100	150,00	3 465,00
	VV		5,5*4,2		23,100		
4	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm ručně	m2	39,080	720,00	28 137,60
	VV		" podél napojení na stávající dlažby "				
	VV		3,0*0,4+4,0*0,4+8,0*4,0+4,2*0,4+3,5*0,4+3,0*0,4		39,080		
5	K	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	97,670	39,00	3 809,13
	VV		" pískové lože dlažby "				
	VV		54,5+3*3+4*2,5+8*3+3,5*6,5+5,5*3		136,750		
	VV		" odpočet ručního odkopu "				
	VV		-(3,0*0,4+4,0*0,4+8,0*4,0+4,2*0,4+3,5*0,4+3,0*0,4)		-39,080		
	VV		Součet		97,670		
6	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,500	105,00	1 312,50
	VV		" podél obrub "				
	VV		62,50*0,2		12,500		
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	61,500	75,00	4 612,50
	VV		61,5		61,500		
8	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	79,700	45,00	3 586,50
	VV		5,0+9,0+7,0+22,7+13,5+22,5		79,700		
9	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	3,000	990,00	2 970,00
	VV		" sondy kabelů a podél nich "				
	VV		3,0		3,000		
10	K	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	66,950	450,00	30 127,50
	VV		" zahradní obruba "				
	VV		(79,7)*0,6*0,5		23,910		
	VV		" silniční obruba "				
	VV		61,50*0,6*0,3		11,070		
	VV		" konstrukční souvrství chodníku "				
	VV		(136,75+23,1)*0,2		31,970		
	VV		Součet		66,950		
11	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	66,950	250,00	16 737,50
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	66,950	150,00	10 042,50
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	66,950	25,00	1 673,75
14	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	79,700	29,00	2 311,30
	VV		" za obrubou "				
	VV		(5,0+9,0+7,0+22,7+13,5+22,5)*1,0		79,700		
15	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	159,850	25,00	3 996,25
	VV		136,75+23,1		159,850		
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	15,000	80,00	1 200,00
17	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,300	150,00	45,00
	VV		15*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé pl přes 100 do 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000	20,00	300,00
19	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	15,000	2,00	30,00
D 5 Komunikace pozemní							221 143,27
20	K	564831011	Podklad ze štěrkokdrté ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	48,510	172,00	8 343,72
	VV		"silniční obruby "				
	VV		61,50*0,4		24,600		
	VV		"zahradní obruby "				
	VV		(5,0+9,0+7,0+22,7+13,5+22,5)*0,3		23,910		
	VV		Součet		48,510		
21	K	564851011	Podklad ze štěrkokdrté ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	167,843	230,00	38 603,89
	VV		"ztratné 5%"				
	VV		159,85*1,05		167,843		
22	K	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	12,500	25,00	312,50
	VV		62,5*0,2		12,500		
23	K	577143111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	25,000	690,00	17 250,00
	VV		"ve dvou vrstvách "				
	VV		62,5*0,2*2		25,000		
24	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	159,850	410,00	65 538,50
	VV		159,85		159,850		
25	M	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	140,018	420,00	58 807,56
	VV		159,85		159,850		
	VV		"odpočet půlky tvaru I "				
	VV		-62,50*0,2		-12,500		
	VV		"odpočet slepecké dlažby "				
	VV		-(20*0,4+10,0*0,4+5,0*0,4)		-14,000		
	VV		Mezisoučet		133,350		
	VV		133,35*0,05		6,668		
	VV		Součet		140,018		
26	M	59245014	dlažba zámková tvaru I půlka 100x165x60mm přírodní	m2	13,519	490,00	6 624,31
	VV		"odpočet půlky tvaru I "				
	VV		(62,50*0,2)*1,05		13,125		
	VV		13,125*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		13,519		
27	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	15,141	690,00	10 447,29
	VV		"slepecká "				
	VV		(20*0,4+10,0*0,4+5,0*0,4)*1,05		14,700		
	VV		14,7*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		15,141		
28	K	596211124	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B	m2	14,000	50,00	700,00
	VV		"slepecká "				
	VV		(20*0,4+10,0*0,4+5,0*0,4)		14,000		
29	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	3,200	450,00	1 440,00
	VV		"vodící line "				
	VV		8,0*0,4		3,200		
30	M	BET.B06R02	Betonové dlažební kameny 20x20 - vodící linie	m2	3,520	1 550,00	5 456,00
	VV		3,2*1,1		3,520		
31	K	596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	24,500	311,00	7 619,50
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							142 760,95
32	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	61,500	420,00	25 830,00
33	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	22,550	190,00	4 284,50
	VV		20,5*1,1		22,550		
34	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	38,500	180,00	6 930,00
	VV		(5,0+10,0+20,0)*1,1		38,500		
35	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	6,120	550,00	3 366,00
	VV		6,0		6,000		
	VV		6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,120		
36	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	79,700	290,00	23 113,00
	VV		5,0+9,0+7,0+22,7+13,5+22,5		79,700		
37	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	87,670	120,00	10 520,40
	VV		79,7*1,1		87,670		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	12,731	3 550,00	45 195,05
	VV		" silniční obruba "				
	VV		61,50*0,2*0,25		3,075		
	VV		" zahradní obruba "				
	VV		479,7*0,1*0,15		7,196		
	VV		" doplnění betonového podkladu podél sil. obruby "				
	VV		61,50*0,2*0,2		2,460		
	VV		Součet		12,731		
39	K	919122132	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	61,900	150,00	9 285,00
	VV		0,2+61,50+0,2		61,900		
40	K	919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	61,900	120,00	7 428,00
	VV		0,2+61,50+0,2		61,900		
41	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	61,900	110,00	6 809,00
	VV		0,2+61,50+0,2		61,900		
	D	997	Přesun sutě				40 962,00
42	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	111,920	150,00	16 788,00
	VV		(66,95+3,0)*1,6		111,920		
43	K	997013R63	palety pro uskladnění betonových dlaždic	ks	10,000	450,00	4 500,00
44	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	78,696	250,00	19 674,00
	VV		84,846-6,15		78,696		
	D	998	Přesun hmot				13 456,65
45	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	89,711	150,00	13 456,65
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				47 500,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				16 500,00
46	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00
47	K	460010R25	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				2 500,00
48	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				1 500,00
49	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				27 000,00
50	K	072103001	Zřízení, údržba a odstranění DIO	kpl	1,000	27 000,00	27 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 03 - Vodárenská ul. podél č.p. 60, 61 a 359

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

00238295

DIČ:

CZ00238295

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

61681679

DIČ:

CZ61681679

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

166 311,36

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	166 311,36	21,00%	34 925,39
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

201 236,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 03 - Vodárenská ul. podél č.p. 60, 61 a 359

Místo:

Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

166 311,36

HSV - Práce a dodávky HSV

147 311,36

1 - Zemní práce	39 095,65
5 - Komunikace pozemní	76 489,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 732,55
997 - Přesun sutě	12 918,35
998 - Přesun hmot	3 075,30
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	19 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava povrchu chodníku v Čejeticích

Objekt:

SO 03 - Vodárenská ul. podél č.p. 60, 61 a 359

Místo:

Datum: 30. 10. 2023

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

166 311,36

D HSV

Práce a dodávky HSV

147 311,36

D 1

Zemní práce

39 095,65

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	20,000	65,00	1 300,00
	VV		" za zahradní obrubou "				
	VV		20,0		20,000		
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	44,250	60,00	2 655,00
	VV		16,0*1,5+13,5*1,5		44,250		
3	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	18,800	150,00	2 820,00
	VV		2,2*1,5+3,1*5,0		18,800		
4	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm ručně	m2	2,120	720,00	1 526,40
	VV		" podél napojení na stávající dlažby "				
	VV		(2,2+3,1)*0,4		2,120		
5	K	113107311	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	64,000	39,00	2 496,00
	VV		34,5*1,5+3,5*3,5		64,000		
6	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	33,100	45,00	1 489,50
	VV		33,1		33,100		
7	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	2,000	990,00	1 980,00
	VV		" sondy kabelů a podél nich "				
	VV		2,0		2,000		
8	K	122351101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	22,540	450,00	10 143,00
	VV		" zahradní obruba "				
	VV		(33,1)*0,6*0,5		9,930		
	VV		" konstrukční souvrství chodníku "				
	VV		(44,25+18,8)*0,2		12,610		
	VV		Součet		22,540		
9	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	24,540	250,00	6 135,00
10	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	24,540	150,00	3 681,00
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	24,540	25,00	613,50
12	K	181006113	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	20,000	29,00	580,00
	VV		" za obrubou "				
	VV		20,0		20,000		
13	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	63,050	25,00	1 576,25
	VV		44,25+18,8		63,050		
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,000	80,00	1 600,00
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,400	150,00	60,00
	VV		20*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,400		
16	K	183402121	Rozrušení půdy souvislé pl přes 100 do 500 m2 hl přes 50 do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000	20,00	400,00
17	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000	2,00	40,00
	D 5		Komunikace pozemní				76 489,51
18	K	564831011	Podklad ze štěrku tl do 100 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	9,930	172,00	1 707,96
	VV		" zahradní obruby "				
	VV		(33,1)*0,3		9,930		
	VV		Součet		9,930		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	66,203	230,00	15 226,69
	VV		"ztratné 5%"				
	VV		63,05*1,05		66,203		
20	K	596211121	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B pl přes 50 do 100 m2	m2	66,750	410,00	27 367,50
	VV		34,5*1,5+3,0*5,0		66,750		
21	M	59245212	dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní	m2	61,583	420,00	25 864,86
	VV		66,75		66,750		
	VV		" odpočet půlky tvaru I "				
	VV		-34,5*0,2		-6,900		
	VV		"odpočet slepecké dlažby "				
	VV		-(1,5*0,4)*2		-1,200		
	VV		Mezisoučet		58,650		
	VV		58,65*0,05		2,933		
	VV		Součet		61,583		
22	M	59245014	dlažba zámková tvaru I půlka 100x165x60mm přírodní	m2	7,462	490,00	3 656,38
	VV		" odpočet půlky tvaru I "				
	VV		(34,5*0,2)*1,05		7,245		
	VV		7,245*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		7,462		
23	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	1,298	690,00	895,62
	VV		" slepecká "				
	VV		((1,5*0,4)*2)*1,05		1,260		
	VV		1,26*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		1,298		
24	K	596211124	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny B	m2	1,200	50,00	60,00
	VV		" slepecká "				
	VV		(1,5*0,4)*2		1,200		
25	K	596991111	Řezání betonové, kameninové a kamenné dlažby do oblouku tl do 60 mm	m	5,500	311,00	1 710,50
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							15 732,55
26	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	33,100	290,00	9 599,00
	VV		33,1		33,100		
27	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	36,410	120,00	4 369,20
	VV		33,1*1,1		36,410		
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,497	3 550,00	1 764,35
	VV		" zahradní obruba "				
	VV		33,1*0,1*0,15		0,497		
	VV		Součet		0,497		
D 997 Přesun sutě							12 918,35
29	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	39,264	150,00	5 889,60
	VV		24,54*1,6		39,264		
30	K	997013R63	palety pro uskladnění betonových dlaždic	ks	2,000	450,00	900,00
31	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	24,515	250,00	6 128,75
	VV		30,055-5,54		24,515		
D 998 Přesun hmot							3 075,30
32	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	20,502	150,00	3 075,30
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							19 000,00
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							10 000,00
33	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00
34	K	460010R25	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště							2 500,00
35	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
D VRN4 Inženýrská činnost							1 500,00
36	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
D VRN7 Provozní vlivy							5 000,00
37	K	072103001	Zřízení, údržba a odstranění DIO	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00