

REKAPITULACE

Ulice Parková - Pravá strana	293 950,84
Ulice Na Stráni - Pravá strana	323 265,13
Ulice U Letiště - Levá strana	467 225,96
Ulice U Letiště - Pravá strana	303 533,46

CELKEM

1 387 975,39

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.12.P - Oprava chodníku v ul. Parková - PRAVÁ strana ve směru od ul. Šrámkova po ul. Na Stráni - bez VO

KSO:

Místo:

Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**293 950,84**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	293 950,84	21,00%	61 729,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****355 680,52****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.12.P - Oprava chodníku v ul. Parková - PRAVÁ strana ve směru od ul. Šrámkova po ul. Na

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**293 950,84****SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.12.P - Oprava chodníku v ul. Parková - PRAVÁ strana ve směru od ul. Šrámkova po ul. Na

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							293 950,84
1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	7,000	450,00	3 150,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	168,533	90,00	15 167,97
	VV		(3,14*1,5*1,5/4)+110,0*1,50+(3,14*1,5*1,5/4)		168,533		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	114,710	60,00	6 882,60
	VV		(2*3,14*1,5/4)+110,0+(2*3,14*1,5/4)		114,710		
4	K	113203111	Vytrhání obrub z dlažebních kostek	m	114,710	60,00	6 882,60
5	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	6,637	1 500,00	9 955,50
	VV		Základ pod obrubou		6,022		
	VV		114,710*0,35*0,15				
	VV		Vjezdy a vchody		0,615		
	VV		(4,0+3,50+3,50+3,0+3,50+3,0)*0,20*0,15				
	VV		Součet		6,637		
6	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	97,110	120,00	11 653,20
7	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	97,110	75,00	7 283,25
8	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	388,440	5,00	1 942,20
	P		Poznámka k položce: Čejetice ↔ Michlovice 5km				
	VV		97,11*4 *Přepočtené koeficientem množství		388,440		
9	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	114,710	120,00	13 765,20
10	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 100 mm	m2	22,942	90,00	2 064,78
	VV		Odbourání podél obrub		22,942		
	VV		114,710*0,20				
11	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	38,869	450,00	17 491,05
	VV		Pro obruby		5,162		
	VV		114,710*0,15*0,30				
	VV		Pro chodník		33,707		
	VV		168,533*0,20				
	VV		Součet		38,869		
12	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	38,869	25,00	971,73
13	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,774	350,00	2 720,90
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		38,869*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		7,774		
14	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	7,774	750,00	5 830,50
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		38,869*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		7,774		
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	38,869	150,00	5 830,35
16	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	38,869	100,00	3 886,90
17	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	168,533	25,00	4 213,33
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	30,750	110,00	3 382,50
	VV		Ve vjezděch		30,750		
	VV		(4,0+3,50+3,50+3,0+3,50+3,0)*1,50				
19	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	137,783	95,00	13 089,39
	VV		168,533 "- Plocha chodníku		168,533		
	VV		-30,750 "- Odpočet vjezdů		-30,750		
	VV		Součet		137,783		
20	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	168,533	190,00	32 021,27
	VV		Plocha chodníku		168,533		
	VV		(3,14*1,5*1,5/4)+110,0*1,50+(3,14*1,5*1,5/4)				
21	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	161,006	140,00	22 540,84
	VV		Ztratné 2%		161,006		
	VV		(168,533-10,684)*1,02				
22	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	10,684	25,00	267,10
	VV		Stepecká dlažba		10,684		
	VV		((2*3,14*1,5/4)+1,50+4,0+3,50+3,50+3,0+3,50+3,0+(2*3,14*1,5/4))*0,40				
23	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA stepecká 20x10x6 cm barevná	m2	10,898	420,00	4 577,16
	VV		Ztratné 2%		10,898		
	VV		10,684*1,02				
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	114,710	130,00	14 912,30
25	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	77,700	110,00	8 547,00
	VV		114,710 "- Celková délka obruby		114,710		
	VV		-26,710 "- Nájezdová obruba		-26,710		
	VV		-14 "- Přechodová obruba		-14,000		
	VV		Mezisoučet		74,000		
	VV		Ztratné 5%		3,700		
	VV		74,0*0,05				

	VV		Součet				77,700	
26	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	28,046	98,00		2 748,51
	VV		(2*3,14*1,5/4)+1,50+4,0+3,50+3,50+3,0+3,50+3,0+(2*3,14*1,5/4)				26,710	
	VV		Ztrátě 5%				1,336	
	VV		26,710*0,05					
	VV		Součet				28,046	
27	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	14,000	320,00		4 480,00
28	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,883	2 300,00		15 830,90
	VV		Betonové lože pod silniční obrubu					
	VV		114,710*0,30*0,20				6,883	
29	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	22,942	470,00		10 782,74
30	K	002	Plošná výprava AB krytů	t	3,000	1 800,00		5 400,00
	P		Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.					
31	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	22,942	12,00		275,30
32	K	953331121	Nátěr styčné plochy živičné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	114,710	30,00		3 441,30
33	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfaltobetonové vrstvy pružným tmelem	m	114,710	37,00		4 244,27
34	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	131,918	150,00		19 787,70
35	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	22,522	250,00		5 630,50
36	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00		800,00
37	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.14.P - Oprava chodníku v ul. Na Stráni - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**323 265,13**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 265,13	21,00%	67 885,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****391 150,81**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.14.P - Oprava chodníku v ul. Na Stráni - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**323 265,13**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.14.P - Oprava chodníku v ul. Na Stráni - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							323 265,13
1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	7,000	450,00	3 150,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	195,000	90,00	17 550,00
	VV		130,0*1,50		195,000		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	130,000	60,00	7 800,00
4	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	7,245	1 500,00	10 867,50
	VV		Základ pod obrubou				
	VV		130,0*0,35*0,15		6,825		
	VV		Vjezdy a vchody				
	VV		(3,50+3,50+3,50+3,50)*0,2*0,15		0,420		
	VV		Součet		7,245		
5	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	95,625	120,00	11 475,00
6	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	95,625	75,00	7 171,88
7	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	382,500	5,00	1 912,50
	P		Poznámka k položce: Čejetice ↔ Michlovice 5km				
	VV		95,625*4 *Přepočtené koeficientem množství		382,500		
8	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	131,700	120,00	15 804,00
	VV		130,0+1,70		131,700		
9	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 100 mm	m2	26,300	90,00	2 367,00
	VV		Odbourání podél obrub				
	VV		(130,0+1,50)*0,20		26,300		
10	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	44,963	450,00	20 233,35
	VV		Pro obruby				
	VV		131,50*0,15*0,30		5,918		
	VV		1,50*0,20*0,15		0,045		
	VV		Pro chodník				
	VV		130,0*1,50*0,20		39,000		
	VV		Součet		44,963		
11	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	44,963	25,00	1 124,08
12	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,993	350,00	3 147,55
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		44,963*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		8,993		
13	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	8,993	750,00	6 744,75
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		44,963*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		8,993		
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	44,963	150,00	6 744,45
15	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	44,963	100,00	4 496,30
16	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	195,000	25,00	4 875,00
17	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	21,000	110,00	2 310,00
	VV		Ve vjezdech				
	VV		(3,50+3,50+3,50+3,50)*1,50		21,000		
18	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	174,000	95,00	16 530,00
	VV		195,0 " - Plocha chodníku		195,000		
	VV		-21,0 " - Odpočet vjezdů		-21,000		
	VV		Součet		174,000		
19	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	195,000	190,00	37 050,00
	VV		Plocha chodníku				
	VV		130,0*1,50		195,000		
20	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	192,576	140,00	26 960,64
	VV		Ztratné 2%				
	VV		(195,0-6,20) *1,02		192,576		
21	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	6,200	25,00	155,00
	VV		Stepecká dlažba				
	VV		(3,50+3,50+3,50+3,50+1,50)*0,40		6,200		
22	M	592451190	dlažba zámková PROMÉNÁDA stepecká 20x10x6 cm barevná	m2	6,324	420,00	2 656,08
	VV		Ztratné 2%				
	VV		6,20*1,02		6,324		
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	131,500	130,00	17 095,00
	VV		130,0+1,50		131,500		
24	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	112,350	110,00	12 358,50
	VV		131,50 " - Celková délka obruby		131,500		
	VV		-15,50 " - Nájezdová obruba		-15,500		
	VV		-9,0 " - Přechodová obruba		-9,000		
	VV		Mezisoučet		107,000		
	VV		Ztratné 5%				

VV		107,0*0,05				5,350		
VV		Součet				112,350		
25	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	16,275	98,00		1 594,95
VV		3,50+3,50+3,50+3,50+1,50				15,500		
VV		Ztratné 5%						
VV		15,50*0,05				0,775		
VV		Součet				16,275		
26	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	9,000	320,00		2 880,00
27	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	1,500	120,00		180,00
28	M	592173041	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 100x5x25 cm	kus	2,000	45,00		90,00
29	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,935	2 300,00		18 250,50
VV		Betonové lože pod silniční obrubu						
VV		131,50*0,30*0,20				7,890		
VV		1,50*0,20*0,15				0,045		
VV		Součet				7,935		
30	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	26,300	470,00		12 361,00
31	K	002	Plošná výsrava AB krytů	t	3,500	1 800,00		6 300,00
P		Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.						
32	K	573231111	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	28,000	12,00		336,00
33	K	953331121	Nátěr styčné plochy živичné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	131,700	30,00		3 951,00
34	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfabetonové vrstvy pružným tmelem	m	131,700	37,00		4 872,90
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	152,538	150,00		22 880,70
36	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	25,958	250,00		6 489,50
37	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00		800,00
38	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	2,000	100,00		200,00
39	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.15.L - Oprava chodníku v ul. U Letiště - LEVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková

KSO:

Místo:

Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**467 225,96**

DPH	základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	snížená	467 225,96	21,00%	98 117,45
		0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****565 343,41**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.15.L - Oprava chodníku v ul. U Letiště - LEVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**467 225,96**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.15.L - Oprava chodníku v ul. U Letiště - LEVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							467 225,96
1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	9,000	450,00	4 050,00
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	8,000	90,00	720,00
	VV		4,0*2,0			8,000	
3	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	237,750	90,00	21 397,50
	VV		245,75 - 8,0			237,750	
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	195,500	60,00	11 730,00
	VV		170,0+0,50+1,50+1,50+2,50+6,0+6,0+6,0			195,500	
5	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	11,989	1 500,00	17 983,50
	VV		Základ pod obrubou				
	VV		195,5*0,35*0,15			10,264	
	VV		Vjezdy a vchody				
	VV		3*0,5*0,20*0,15+3,0*0,20*0,15+1,50+0,30*0,30			1,725	
	VV		Součet			11,989	
6	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	132,916	120,00	15 949,92
7	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	132,916	75,00	9 968,70
8	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	531,664	5,00	2 658,32
	P		Poznámka k položce: Čejjetice ↔ Michlovice 5km				
	VV		132,916*4 Přepočtené koeficientem množství			531,664	
9	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	170,000	120,00	20 400,00
10	K	113107182	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	34,000	90,00	3 060,00
	VV		Odbourání podél obrub				
	VV		170,0*0,20			34,000	
11	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	59,830	450,00	26 923,50
	VV		Pro obruby				
	VV		170,0*0,15*0,30			7,650	
	VV		101,0*0,20*0,15			3,030	
	VV		Pro chodník				
	VV		245,75*0,20			49,150	
	VV		Součet			59,830	
12	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	59,830	25,00	1 495,75
13	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	11,966	350,00	4 188,10
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		59,83*0,2 Přepočtené koeficientem množství			11,966	
14	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	11,966	750,00	8 974,50
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		59,83*0,2 Přepočtené koeficientem množství			11,966	
15	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	59,830	150,00	8 974,50
16	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	59,830	100,00	5 983,00
17	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se ztuhnutím	m2	245,750	25,00	6 143,75
18	K	564861111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 200 mm	m2	47,000	110,00	5 170,00
	VV		Ve vjezdech				
	VV		3,0*1,50 + 9,0*1,50 + 2,50*2,0 + 4,0*2,0 + 8,0*2,0			47,000	
19	K	564851111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm	m2	198,750	95,00	18 881,25
	VV		245,75 "- Plocha chodníku			245,750	
	VV		-47,0 "- Odpočet vjezdů			-47,000	
	VV		Součet			198,750	
20	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	245,750	190,00	46 692,50
	VV		Plocha chodníku				
	VV		10,0*2,0 + 27,0*1,0 + 7,0*2,0 + 25,0*1,0 + 65,0*1,50 + 10,0*2,0 + 1,50*1,50 + 20,0*2,0			245,750	
21	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	238,221	140,00	33 350,94
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		(245,75-12,20) *1,02			238,221	
22	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	12,200	25,00	305,00
	VV		Stepecká dlažba				
	VV		(2,0+2,0+3,0+9,0+2,50+4,0+8,0)*0,40			12,200	
23	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA stepecká 20x10x6 cm barevná	m2	12,444	420,00	5 226,48
	VV		Ztratiné 2%				
	VV		12,20*1,02			12,444	
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	170,000	130,00	22 100,00
25	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	132,825	110,00	14 610,75
	VV		170,0 "- Celková délka obruby			170,000	
	VV		-30,50 "- Nájezdová obruba			-30,500	
	VV		-13,0 "- Přečtová obruba			-13,000	
	VV		Mezisoučet			126,500	

	VV	Ztratné 5%					
	VV	126,50*0,05				6,325	
	VV	Součet				132,825	
26	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	32,025	98,00	3 138,45
	VV	2,0+2,0+3,0+9,0+2,50+4,0+8,0				30,500	
	VV	Ztratné 5%					
	VV	30,50*0,05				1,525	
	VV	Součet				32,025	
27	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	13,000	320,00	4 160,00
28	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	101,000	120,00	12 120,00
	VV	2,0+1,0+25,0+1,0+1,0+25,0+0,5+9,0+8,0+8,0+6,50+6,50+2,50+1,5+1,5+1,5+0,50				101,000	
29	M	592173041	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 100x5x25 cm	kus	106,050	45,00	4 772,25
	VV	Ztratné 5%					
	VV	101*1,05				106,050	
30	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	13,230	2 300,00	30 429,00
	VV	Betonové lože pod silniční obrubu					
	VV	170,0*0,30*0,20				10,200	
	VV	101,0*0,20*0,15				3,030	
	VV	Součet				13,230	
31	K	936174R31	Montáž stojanu na kola kotevními šrouby na pevný podklad	kus	2,000	4 000,00	8 000,00
32	M	749101R50	stojan na kola střídavý kovový, 4 stání, žárový zinek 1450 x 570 x 420	kus	2,000	4 000,00	8 000,00
33	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	34,000	470,00	15 980,00
34	K	002	Plošná výprava AB krytů	t	5,000	1 800,00	9 000,00
	P	Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.					
35	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	34,000	12,00	408,00
36	K	953331121	Nátěr styčné plochy živičné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	170,000	30,00	5 100,00
37	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfaltobetonové vrstvy pružným tmelem	m	170,000	37,00	6 290,00
38	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	215,292	150,00	32 293,80
39	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	32,786	250,00	8 196,50
40	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00	800,00
41	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	1,000	100,00	100,00
42	M	000000001	Dopravné inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.15.P - Oprava chodníku v ul. U Letiště - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul. Parková - bez VO

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**303 533,46**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	303 533,46	21,00%	63 742,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH**v CZK****367 275,49**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.15.P - Oprava chodníku v ul. U Letiště - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Statutární město Mladá Boleslav

Projektant:

Uchazeč:

GEMA MB s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem**303 533,46**

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava chodníků v lokalitě Sahara

Objekt:

SO.15.P - Oprava chodníku v ul. U Letiště - PRAVÁ strana ve směru strana od ul. Dlouhá po ul.

Místo:

Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel: Statutární město Mladá Boleslav
 Uchazeč: GEMA MB s.r.o.

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							303 533,46
1	K	460010R001	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	ks	6,000	450,00	2 700,00
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	165,500	90,00	14 895,00
	VV		(90,0*1,50) + (6,0*2,50-2,50*1,0) + (3*3,0*2,0)		165,500		
3	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	2,500	750,00	1 875,00
	VV		2,50*1,0		2,500		
4	K	112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm	kus	2,000	500,00	1 000,00
5	K	112101101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	6,000	200,00	1 200,00
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	75,000	60,00	4 500,00
	VV		75,0		75,000		
7	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	97,500	60,00	5 850,00
	VV		2,50+3,0+25,0+2,0+2,0+15,0+2,0+2,0+20,0+2,0+2,0+20,0		97,500		
8	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	7,133	1 500,00	10 699,50
	VV		Základ pod obrubou				
	VV		75,0*0,35*0,15		3,938		
	VV		97,50*0,20*0,15		2,925		
	VV		Vjezdy a vchody				
	VV		3*(3,0*0,20*0,15)		0,270		
	VV		Součet		7,133		
9	K	571908R11	Odstranění vymývaného dekoračního kameniva tl 200 mm s odvozem do 100 m	m2	30,000	120,00	3 600,00
	VV		(10,0+10,0)*1,50		30,000		
10	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	79,021	120,00	9 482,52
11	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	79,021	75,00	5 926,58
12	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	316,084	5,00	1 580,42
	P		Poznámka k položce: Čejjetice ↔ Michlovice 5km				
	VV		79,021*4 *Přepočtené koeficientem množství		316,084		
13	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	75,000	120,00	9 000,00
14	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živичných tl 100 mm	m2	15,000	90,00	1 350,00
	VV		Odbourání podél obrub				
	VV		75,0*0,20		15,000		
15	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4	m3	39,900	450,00	17 955,00
	VV		Pro obruby				
	VV		75,0*0,15*0,30		3,375		
	VV		97,50*0,15*0,20		2,925		
	VV		Pro chodník				
	VV		168,0*0,20		33,600		
	VV		Součet		39,900		
16	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	39,900	25,00	997,50
17	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,980	350,00	2 793,00
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) objemu				
	VV		39,9*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		7,980		
18	K	131203102	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	7,980	750,00	5 985,00
	P		Poznámka k položce: Uvažováno 20% (1/5) výkopku				
	VV		39,9*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		7,980		
19	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	39,900	150,00	5 985,00
20	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,900	100,00	3 990,00
21	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	168,000	25,00	4 200,00
22	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	31,500	110,00	3 465,00
	VV		Ve vjezdech				
	VV		3* 3,0*3,50		31,500		
23	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	136,500	95,00	12 967,50
	VV		168,0 "- Plocha chodníku		168,000		
	VV		-31,50 "- Odpočet vjezdů		-31,500		
	VV		Součet		136,500		
24	K	596211133	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl přes 300 m2	m2	168,000	190,00	31 920,00
	VV		Plocha chodníku				
	VV		90,0*1,50+6,0*2,50+3*3,0*2,0		168,000		
25	M	592452120	dlažba zámková IČKO přírodní 19,6x16,1x6 cm	m2	167,688	140,00	23 476,32
	VV		Ztratné 2%				

	VV		(168,0-3,60) *1,02				167,688		
26	K	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	3,600	25,00		90,00	
	VV		Slepecká dlažba						
	VV		3* (3,0*0,40)				3,600		
27	M	592451190	dlažba zámková PROMENÁDA slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	3,672	420,00		1 542,24	
	VV		Ztratné 2%						
	VV		3,60*1,02				3,672		
28	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl 200 mm bez dodávky materiálu	m2	30,000	450,00		13 500,00	
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	75,000	130,00		9 750,00	
30	M	592174650	obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	63,000	110,00		6 930,00	
	VV		75,0 "- Celková délka obruby				75,000		
	VV		-9,0 "- Nájezdová obruba				-9,000		
	VV		-6,0 "- Přechodová obruba				-6,000		
	VV		Mezisoučet				60,000		
	VV		Ztratné 5%						
	VV		60,0 *0,05				3,000		
	VV		Součet				63,000		
31	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový Standard 100x15x15 cm	kus	9,450	98,00		926,10	
	VV		3*3,0				9,000		
	VV		Ztratné 5%						
	VV		9,0 *0,05				0,450		
	VV		Součet				9,450		
32	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	6,000	320,00		1 920,00	
33	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	97,500	120,00		11 700,00	
	VV		2,50+3,0+25,0+2,0+2,0+15,0+2,0+2,0+2,0+2,0+2,0+2,0				97,500		
34	M	592173041	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 100x5x25 cm	kus	102,375	45,00		4 606,88	
	VV		Ztratné 5%						
	VV		97,50*1,05				102,375		
35	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,425	2 300,00		17 077,50	
	VV		Betonové lože pod silniční obrubu						
	VV		75,0*0,30*0,20				4,500		
	VV		97,50*0,20*0,15				2,925		
	VV		Součet				7,425		
36	K	001	Oprava krytů AB vozovek a chodníků (síla krytu 5cm)	m2	15,000	470,00		7 050,00	
37	K	002	Plošná výprava AB krytů	t	2,000	1 800,00		3 600,00	
	p		Poznámka k položce: Vyrovnání podkladu.						
38	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	15,000	12,00		180,00	
39	K	953331121	Nátěr styčné plochy živичné asfaltovým tmelem tl. do 50mm	m	75,000	30,00		2 250,00	
40	K	953332R14	Zatření spojovací spáry původního krytu a nové asfaltobetonové vrstvy pružným tmelem	m	75,000	37,00		2 775,00	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	161,056	150,00		24 158,40	
42	K	998229R12	Ruční přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným na vzdálenost do 50 m	t	22,336	250,00		5 584,00	
43	K	HZS4232	Hodinová zúčtovací sazba technik odborný	hod	4,000	200,00		800,00	
44	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,000	100,00		200,00	
45	M	000000001	Dopravně inženýrské opatření	kpl	1,000	1 500,00		1 500,00	