



PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Novostavba mateřské školy Sýpka 26a		ZL01	
ÚSEK: Zpevněné plochy			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 01 Popis: Stavební úpravy stávající opěrné stěny na spodní hranici stavby a vybourání ochranné přízdívky PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:			
KOMU: OI MMB	OD: Společnost pro Sýpku	DATUM: 16.7.2018	
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR:	FAX: OSOBNĚ:	
		Mail	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Zpevněné plochy - stavební úpravy stávající opěrné stěny na spodní hranici stavby a vybourání ochranné přízdívky DOTČENÉ MÍSTO: Opěrná stěna na spodní hranici stavby ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná společností DEA Energetická agentura s.r.o. 25.6.2018 ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: - ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:-			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	171 027,55 Kč	35 915,79 Kč	206 943,34 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	171 027,55 Kč	35 915,79 Kč	206 943,34 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM: 13.7.2018	
VYJÁDRĚNÍ: <i>AD</i>			
<i>SOUHLASÍ</i>			
OD:	PODPIS:	DATUM: <i>16.7.2018</i>	
SCHVÁLIL: _____	PODPIS: _____	DATUM: _____	
STAVEBNÍ DOZOR: 	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna, 		



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Novostavba mateřské školy Sýpka 26a		ZL01
ÚSEK: Zpevněné plochy		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 01 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OI MMB	OD: Společnost pro Sýpku	DATUM: 16.7.2018
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR:	FAX: OSOBNĚ:
		MAIL
<p>PŘEDMĚT ZMĚNY: Zpevněné plochy - stavební úpravy stávající opěrné stěny na spodní hranici stavby a vybourání ochranné přízdívky DOTČENÉ MÍSTO: Opěrná stěna na spodní hranici stavby ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná spol. DEA Energetická agentura s.r.o., 25.6.2018 ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: - ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:</p>		
<p>POPIS ZMĚNY: Přízemních prací byla obnažena stávající betonová přízdívka podél stávající opěrné stěny na rozhraní pozemků kat. číslo 1016 a 1014 katastrální území Zábřdovice. Tato betonová přízdívka podél stávající opěrné stěny brání provedení stavebních prací v předmětném místě (přístupové rampy, zahradní úpravy apod.) a je nutné její vybourání. Dále v návaznosti na bourání přízdívky je nutné provést dodatečné úpravy na stávající opěrné stěně, tak aby nehrozilo případné zřícení či poškození stěny.</p>		
POKYN VYDAL:	[REDAKCE]	DATUM: 3.4.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
[REDAKCE]	OI Magistrát města Brna, [REDAKCE]	

Položkový rozpočet stavby

Stavba: U4695 Novostavba mateřské školy Sýpka 26a

Objekt: ZL ZMĚNOVÉ LISTY

Rozpočet: ZL č. 001r01 Úprava opěrné stěny

Objednatel: Statutární město Brno

IČO: 44992785

Dominikánské náměstí 196/1

DIČ: CZ44992785

60200

Brno-Brno-město

Zhotovitel: UNISTAV CONSTRUCTION a.s.

IČO: 03902447

Príkop 838/6

DIČ: CZ03902447

60200

Brno

Rozpis ceny

Celkem

HSV			146 240,45
PSV			18 209,10
MON			0,00
Vedlejší náklady			6 578,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			171 027,55

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	171 027,55 CZK
Základní DPH	21 %	35 915,79 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

206 943,34 CZK

v

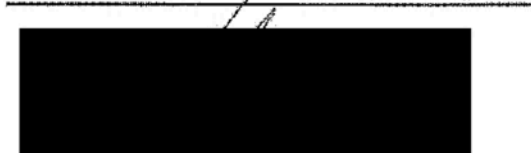
BRNO

dne

16. 7. 2018



Za zhotovitele



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			54 448,03	32
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			2 052,00	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			52 088,72	30
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			5 811,00	3
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			9 450,00	6
96	Bourání konstrukcí	HSV			4 336,54	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			726,82	0
711	Izolace proti vodě	PSV			8 642,60	5
767	Konstrukce zámečnické	PSV			9 566,50	6
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			17 327,34	10
VN	Vedlejší náklady	VN			6 578,00	4
Cena celkem					171 027,55	100

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 001r01	Úprava opěrné stěny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Díl: 1							
Zemní práce							54 448,03
1	130901121R11	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve výkopávk., pneumatickým kladivem	m3	9,68447	5 517,00	53 429,22	RTS 181-10%
		0,75*0,9*7,82		6,27850			
		1,128*0,9*4,34		4,40597			

2	139601102R00	Ručení výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	0,64000	680,00	435,20	SoD
		základ: 0,8*0,8*1,0		0,64000			

3	162701106R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	0,64000	246,60	167,95	SoD
4	162701109R00	Připlátek k.vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	0,60000	20,90	200,64	SoD

5	161101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhuštěním - ručně	m2	0,80000	36,00	28,80	RTS 181-10%
		0,8*1,0		0,80000			

6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	0,64000	284,00	188,16	SoD
7	171201201111	Uložení sypaniny na sli	m3	0,64000	2,60	8,06	SoD

Díl: 2							
Základy a zvláštní zakládání							
8	274313621R00	Beton základových pěstí prosť C 20/25	m3	0,80000	2 565,00	2 062,00	SoD
		betonováno do výkopu: 0,8*1,0		0,80000			

Díl: 3							
Svislé a kompletní konstrukce							
9	341361113R11	Bednění stěn jednotr., vzeplené, pronajaté-zřízení, výška bednění do 3,3 m	m2	22,50000	1 439,30	33 361,70	RTS 181-10%
		statické zajištění stávající stěny proti kolapsu při ubourání : 22,5		22,50000			

10	346232121R00	Štříška plotu ze zákrytových desek, šířka 300 mm	m	4,50000	432,00	1 944,00	RTS 181-10%
11	349522231R00	Zdivo plot.tl.200mm z tvar.2str.štip.přřř.KB-BLOK	m2	2,25000	1 438,20	3 235,95	RTS 181-10%
12	349929111R00	Připlátek na žezání 1ks betonové tvarovky KB Blok	kus	12,00000	19,58	234,36	RTS 181-10%
13	349924111R00	Štříška plotzed tl.200mm z tvar.štip.přřř.KB-BLOK	m	1,00000	366,10	368,10	RTS 181-10%
14	380832225R00	Vlepení výztuže D 12, beton, malta HIT - HY 160	m	8,80000	1 231,20	10 934,66	RTS 181-10%
		11*2*2*0,2		8,80000			

15	279361621111	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R)	t	0,08000	26 506,00	2 120,00	SoD
Díl: 6							
Úpravy povrchu, podlahy							
16	602011189R00	Omlitka stěn mozaiková, D+M	m2	7,80000	520,00	4 056,00	SoD
17	602011195R00	Kontaktní nátěr pod mozaikové omlitky, D+M	m2	7,80000	36,00	280,80	SoD
18	622481211R12	Montáž výztužné síťe(perlinky)do stěrky-vněř.stěny, včetně výztužné síťe, a sítěkového imelu Baumit	m2	7,80000	139,00	1 474,20	RTS 181-10%

Díl: 95							
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách							
19	900100001111	Oplotení z plotových panelů 2500/1730 mm, prům.díratu 5 mm, poplast.sloupek 60/60/2400 mm, výška , 2525 mm, vč. podhrab.desek a základu 400/400/600 mm - D+M)	m	0,04500	130 000,00	5 850,00	SoD
20	951001001RV1	Doplnění a úprava stěny z prolévaných kvárnio po ubourání	m	4,50000	800,00	3 600,00	R-pol.

Díl: 96							
Bourání konstrukcí							
21	962052211R00	Bourání zdíva železobetonového nadzákladového	m3	0,67500	3 424,50	2 311,64	RTS 181-10%
		prolévané tvárnice: 0,5*0,2*4,5+0,25*1,5*0,2+0,5*1,5*0,2		0,67500			

22	976071111111	Výbourání kovového oplotení - odfezání	m	4,50000	460,00	2 025,00	SoD
Díl: 99							
Staveništní přesun hmot							
23	996011001R00	Přesun hmot pro buřovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	3,15734	230,20	726,82	SoD

Díl: 711							
Izolace proti vodě							
						6 642,60	




Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 001r01	Úprava opěrné stěny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
24	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	2,00000	33,48	66,96	RTS 18/-10%
25	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	2,00000	279,00	558,00	RTS 18/-10%
26	711491271JT1	Podkladní textilie svislá, materiál ve specifikaci	m2	18,00000	53,00	954,00	SoD
27	711823121R00	Ochrana konstrukcí novou fólií svisle	m2	18,00000	91,00	1 638,00	SoD
		2,0*16,0		18,00000			
28	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační, plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m2	21,60000	26,00	561,60	SoD
		18,0*1,2		21,60000			
29	711 01	Drenážní nová fólie, výška 20 mm, dodávka vč. krycí lišty	m2	21,60000	216,00	4 665,60	SoD
		18,0*1,2		21,60000			
30	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	84,44160	2,35	198,44	SoD
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						9 566,50	
31	767001001RV1	Doplnění stávajícího plotu z vlnitého plechu shodného typu se stávajícím oplocením vč. ocelové nosné, kce z jaklí výšky 2,0 m	soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00	R-pol.
32	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	95,00000	0,70	66,50	SoD
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						17 327,34	
33	979083111R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 100 m	t	22,92583	46,80	1 072,93	SoD
34	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	22,92583	124,80	2 861,14	SoD
35	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	435,59085	15,20	6 620,98	SoD
36	979083111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	22,92583	10,40	238,43	SoD
37	979990102R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu a cihel	t	22,92583	285,00	6 533,86	SoD
Díl: VN Vedlejší náklady						6 578,00	
38	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	%	4,00000	1 644,50	6 578,00	SoD
Celkem						171 027,55	



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Novostavba mateřské školy Sýpka 26a		ZL02
ÚSEK: Vodorovné konstrukce - stropy		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 02
		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OI MMB	OD: Společnost pro Sýpku	DATUM: 16.7.2018
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR: FAX:	OSOBNĚ:
	MAIL	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Vodorovné konstrukce - změna označení panelů		
DOTČENÉ MÍSTO: Vodorovné konstrukce		
ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná spol. DEA		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Panel stropní Spiroll		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:		
POPIS ZMĚNY:		
<p>Jedná se o předložení technického změnového list stavby, kde na základě zpracování výrobní dokumentace jsou upřesněny některé prvky stropních panelů pro možnost jejich výroby. Upřesnění prvků stropních panelů nemá dopad do ceny a termínů stavby.</p>		
POKYN VYDAL:		DATUM: 17.4.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
	OI Magistrát města Brna,	






PŘÍLOHA č. 9
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Novostavba mateřské školy Sýpka 26a		ZL02	
ÚSEK: Vodorovné konstrukce - stropy			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 02	
Popis: Změna označení panelů		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OI MMB	OD: Společnost pro Sýpku	DATUM: 16.7.2018	
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR:	FAX: OSOBNĚ:	
_____	_____	Mail	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Vodorovné konstrukce - změna označení panelů DOTČENÉ MÍSTO: Vodorovné konstrukce ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná společností DEA Energetická agentura s.r.o. v 01/2017 ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Panel stropní Spiroll ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:			
NÁVRH OCENĚNĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Méněpráce:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Rozdíl:	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Jedná se o TZL bez dopadu do ceny díla upravující textací výkazu výměr			
PODPIS NAVRHOVATELE:		DATUM:	16.7.2018
VYJÁDRĚNÍ: AD			
OD:		PODPIS:	
		DATUM:	16.7.2018
SCHVÁLIL:	PODPIS:	DATUM:	
STAVEBNÍ DOZOR	SPRÁVCE STAVBY:		
	OI Magistrát města Brna,		



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Novostavba mateřské školy Sýpka 26a		ZL05
ÚSEK: Otvorové prvky z plastu		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 05
		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OI MMB	OD: Společnost pro Sýpku	DATUM: 16.7.2018
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR:	OSOBNĚ:
	MAIL	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Otvorové prvky z plastu – dělení stavební výplně dveří		
DOTČENÉ MÍSTO: Otvorové prvky z plastu č. 15, 16		
ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná spol. DEA		
ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: Otvorové prvky z plastu pol.: 375 a 376		
ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:		
POPIS ZMĚNY:		
Na základě výrobní dokumentace je nutné upravit členění dveří u pozic plastových výplní (oken) č. 15 a č. 16 z důvodu velké výšky plastových dveří v závislosti na statice výrobku.		
POKYN VYDAL:		DATUM: 17.4.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
	OI Magistrát města Brna,	

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **U4695** **Novostavba mateřské školy Sýpka 26a**

Objekt: **ZL** **ZMĚNOVÉ LISTY**

Rozpočet: **ZL č. 005** **Rozdělení dveří**

Objednatel: **Statutární město Brno**
Dominikánské náměstí 196/1
60200 **Brno-Brno-město**

IČO: **44992785**
 DIČ: **CZ44992785**

Zhotovitel: **UNISTAV CONSTRUCTION a.s.**
Příkop 838/6
60200 **Brno**


IČO: **03902447**
 DIČ: **CZ03902447**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	10 802,63
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	10 802,63

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	10 802,63 CZK
Základní DPH	21 %	2 268,55 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem s DPH		13 071,18 CZK

v BRNE

 Za zhotovitele

dne 16.7.2018

 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			10 802,63	100
Cena celkem					10 802,63	100


Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL.č. 005	Rozdělení dveří

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Díl: 769		Otvorové prvky z plastu				10 802,63	
1	769001001RV1	Rozdělení vodorovnou příčkou a vytvoření nadsvětlíku otevírání do interiéru	ks	2,00000	3 072,30	6 144,60	R-pol.
2	769001002RV1	Rozdělení vodorovnou příčkou a vytvoření nadsvětlíku otevírání do exteriéru	ks	1,00000	4 593,60	4 593,60	R-pol.
3	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	107,38200	0,60	64,43	R-pol.
Celkem						10 802,63	



PŘÍLOHA č. 7
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

STAVBA: Novostavba mateřské školy Sýpka 26a		ZL07
ÚSEK: Zpevněné plochy		
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY		NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 07
		PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:
KOMU: OI MMB	OD: Společnost pro Sýpku	DATUM: 16.7.2018
ODESLÁNO: POŠTOU:	KURÝR:	OSOBNĚ:
		MAIL
PŘEDMĚT ZMĚNY: Zpevněné plochy - vybudování nové opěrné stěny na východní hranici pozemku (u vstupu do 1.S) DOTČENÉ MÍSTO: Nová opěrná stěna na východní hranici pozemku (u vstupu do 1.S) ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná společností DEA Energetická agentura s.r.o. 25.6.2018 ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: - ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:-		
POPIS ZMĚNY: Po zahájení zemních prací na stavbě mateřské školy došlo k odhalení souvrství geologického profilu, který nekoresponduje s projektovým předpokladem a neumožňuje tak zřízení navrhovaného bezpečného sklonu svahu, který byl s ohledem na výsledky IG na daném místě v souladu s ČSN 73 3050 navržen. Zemina v daném prostoru obsahuje velké úlomky zdiva, stavební sutě a po konzultaci s geologem se jedná o zeminu nestabilní a nevhodnou pro realizaci projektovaného bezpečného sklonu svahu a existuje velké riziko sesutí svahu při větších deštích, respektive při dynamických oťřesech stavby, nebo zcela nahodilým sesypáním svahu. Z tohoto důvodu je zde navržena nová opěrná stěna.		
POKYN VYDAL:		DATUM: 2.7.2018
TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BYT POVAŽOVANO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.		
STAVEBNÍ DOZOR:	SPRÁVCE STAVBY:	
	OI Magistrát města Brna,	

Položkový rozpočet stavby

Stavba: U4695 Novostavba mateřské školy Sýpka 26a

Objekt: ZL ZMĚNOVÉ LISTY

Rozpočet: ZL č. 007r01 Opěrná stěna u vstupu_VCP

Objednatel: Statutární město Brno IČO: 44992785
 Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785
 60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: UNISTAV CONSTRUCTION a.s. IČO: 03902447
 Příkop 838/6 DIČ: CZ03902447
 60200 Brno

Rozpis ceny	Celkem
HSV	235 595,45
PSV	54 817,47
MON	0,00
Vedlejší náklady	11 616,52
Ostatní náklady	0,00
Celkem	302 029,44

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	302 029,44 CZK
Základní DPH	21 %	63 426,18 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **365 455,62 CZK**

v BRNĚ dne 16.7.2018



Za zhotovitele



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Císlo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			140 836,42	47
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			65 358,90	22
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			3 876,91	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			6 264,00	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 723,17	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 610,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			12 926,05	4
711	izolace proti vodě	PSV			54 817,47	18
VN	Vedlejší náklady	VN			11 616,52	4
Cena celkem					302 029,44	100

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 007/01	Opěrná stěna u vstupu_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						140 836,42
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	42,00000	680,00	28 560,00
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční	m3	42,00000	1 048,50	44 037,00
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	42,00000	246,80	10 365,80
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	630,00000	20,90	13 167,00
		42,0*16		630,00000		
5	162201201R00	Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor.1-4, do 10m	m3	42,00000	238,95	10 035,90
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	42,00000	165,00	6 930,00
7	181101111R00	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně	m2	21,75000	36,00	783,00
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	42,00000	294,00	12 348,00
9	171201201111	Uložení sypaniny na skl	m3	42,00000	12,60	529,20
10	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny	m3	9,13500	514,50	4 699,98
11	58337320R	šterkopísek frakce 0,0 až 6,0 mm; třída C	t	15,52950	314,00	4 876,26
		9,135*1,7		15,52950		
12	151101401R00	Vzepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m2	34,37600	104,85	3 604,22
13	151101411R00	Odstranění vzepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	34,37600	26,19	900,28
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						65 358,90
14	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	4,35000	2 565,00	11 157,75
		1,2*0,25*14,5		4,35000		
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	9,54000	472,50	4 507,65
		14,5*0,3*2+1,4*0,3*2		9,54000		
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	9,54000	94,50	901,53
		Položka pořadí 15 : 9,54000		9,54000		
17	274272130111	Zdivo nadzákladové z bednicích tvárníc, tl. 25 cm, výplň tvárnici betonem C 20/25	m2	34,37600	1 132,00	38 912,50
		14,5*1,75+12,0*0,5+3,75*0,5+2,28*0,5		34,37600		
18	279361821111	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R)	t	0,37281	26 500,00	9 879,47
Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry						3 876,91
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,30500	450,00	587,25
		14,5*0,3*0,3		1,30500		
20	212572111R00	Lože trativodů ze šterkopísku tříděného	m3	0,43500	895,00	389,33
		14,5*0,1*0,3		0,43500		
21	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	24,43300	29,50	720,77
22	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvr. PVC, do 150 mm	m	14,50000	9,90	143,55
23	28611223AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	14,64500	31,50	461,32
		14,5*1,01		14,64500		
24	583418004R	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída B	t	2,34900	350,00	822,15
		1,305*1,8		2,34900		
25	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300, g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m2	26,87630	28,00	752,54
		24,433*1,1		26,87630		
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						6 264,00
26	345232121R00	Štříška plotu ze zákrytových desek, šířka 300 mm	m	14,50000	432,00	6 264,00
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						3 723,17

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 007r01	Opěrná stěna u vstupu_VCP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
27	631312311R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20 podklad pod základ : 1,2*0,95*14,5 pod drenáž : 0,3*0,1*14,5	m3	1,30500 0,87000 0,43500	2 863,00	3 723,17
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				2 610,00
28	941956004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m 14,5*1,5	m2	21,75000 21,75000	120,00	2 610,00
Díl: 99		Stavební přesun hmot				12 926,05
29	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	56,15140	230,20	12 926,05
Díl: 711		Izolace proti vodě				54 817,47
30	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodop. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP 0,95*14,5	m2	13,77500 13,77500	21,87	301,26
31	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svls. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku (0,25+0,55)*14,5	m2	11,60000 11,60000	33,48	388,37
32	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	13,77500	255,60	3 520,89
33	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	11,60000	279,00	3 236,40
34	711491271JT1	Podkladní textilie svislá, materiál ve specifikaci za opěrnou stěnou : 34,375 před opěrnou stěnou - švedeno do stávající drenáže : (1,75+0,3)*14,5	m2	64,10000 34,37500 29,72500	53,00	3 397,30
35	711823121R00	Ochrana konstrukcí novovou fólií svlsle Položka pořadí 34 : 64,10000	m2	64,10000 64,10000	91,00	5 833,10
36	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační, plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm 64,1*1,2	m2	76,92000 76,92000	26,00	1 999,92
37	711.01	Drenážní novová folie , výška 20 mm, dodávka vč.krycí lišty 64,1*1,2	m2	76,92000 76,92000	216,00	16 614,72
38	711141559RV1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy pod zdi z prolévaných tvárníc - ztížená montáž přes výztuž	mb	14,50000	110,00	1 595,00
39	711001001RV1	D+M asfaltová izolační stěrka HYDRO BLOK B400 vč. penetrace S2820 A	m2	34,37500	335,00	11 515,63
40	711001001RV2	Příplatek za ztížené provádění izolací za opěrnou stěnou	m2	34,37500	150,00	5 156,25
41	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	535,58840	2,38	1 258,63
Díl: VN		Vedlejší náklady				11 616,52
42	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	%	4,00000	2 904,13	11 616,52
Celkem						302 029,44

Položkový rozpočet stavby

Stavba: U4695 Novostavba mateřské školy Sýpka 26a

Objekt: ZL ZMĚNOVÉ LISTY

Rozpočet: ZL č. 007r01 Opěrná stěna u vstupu_MPC

Objednatel: Statutární město Brno

IČO: 44992785

Dominikánské náměstí 196/1
60200 Brno-Brno-město

DIČ: CZ44992785

Zhotovitel: UNISTAV CONSTRUCTION a.s.

IČO: 03902447

Příkop 838/6
60200 Brno

DIČ: CZ03902447

Rozpis ceny			Celkem
HSV			-10 875,80
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			-435,04
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-11 310,84

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-11 310,84 CZK
Základní DPH	21 %	-2 375,28 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

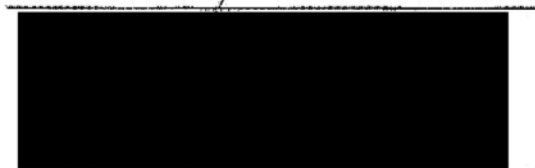
-13 686,12 CZK

v BRNO dne

16.7.2018



Za zhotovitele



Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
43	Schodiště	HSV			-2 305,33	20
5	Komunikace	HSV			-7 081,14	62
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-1 509,33	13
VN	Vedlejší náklady	VN			-435,04	4
Cena celkem					-11 310,84	100

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 007r01	Opěrná stěna u vstupu_MPC

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 43 Schodiště						-2 305,33
1	273323611RT6	Beton základových desek železový vodostavební třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XF4, odolnost, proti střídavému působení mrazu	m3	-0,09300	2 851,00	-265,42
2	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	-0,04000	26 500,00	-1 060,00
3	430321314R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 20/25	m3	-0,06200	2 870,00	-177,94
4	434311114R00	Stupně dusané z betonu z betonu C 16/20	m	-2,00000	350,00	-700,00
5	434361141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	-0,09900	940,00	-93,06
6	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	-0,09900	90,00	-8,91
Díl: 5 Komunikace						-7 061,14
7	664251111R00	Počklad nebo podsyp ze šterkopěsku tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	-2,40000	122,00	-292,80
8	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	-2,40000	195,00	-468,00
9	917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru, 1000/100/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	-14,50000	295,00	-4 321,00
10	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m3	-0,58000	2 535,00	-1 470,30
11	59246020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m2	-2,42400	210,00	-509,04
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						-1 509,33
12	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	-6,55680	230,20	-1 509,33
Díl: VN Vedlejší náklady						-435,04
13	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	%	4,00000	-108,76	-435,04
Celkem						-11 310,84

Položkový rozpočet stavby

Stavba: U4695 Novostavba mateřské školy Sýpka 26a

Objekt: ZL ZMĚNOVÉ LISTY

Rozpočet: ZL č. 007r01 Opěrná stěna u vstupu

Objednatel: Statutární město Brno IČO: 44992785
 Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785
 60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: UNISTAV CONSTRUCTION a.s. IČO: 03902447
 Příkop 838/6 DIČ: CZ03902447
 60200 Brno


Rozpis ceny	Celkem
HSV	224 719,65
PSV	54 817,47
MON	0,00
Vedlejší náklady	11 181,48
Ostatní náklady	0,00
Celkem	290 718,60

Rekapitulace daní

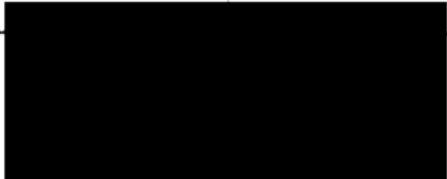
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	290 718,60 CZK
Základní DPH	21 %	61 050,91 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **351 769,51 CZK**

v BRNE dne



 Za zhotovitele



 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			140 836,42	48
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			65 358,90	22
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			3 876,91	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			6 264,00	2
43	Schodiště	HSV			-2 305,33	-1
5	Komunikace	HSV			-7 061,14	-2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			3 723,17	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 610,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 416,72	4
711	Izolace proti vodě	PSV			54 817,47	19
VN	Vedlejší náklady	VN			11 181,48	4
Cena celkem					290 716,60	100

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 007r01	Opěrná stěna u vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						140 836,42	
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	42,00000	680,00	28 660,00	SoD
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční	m3	42,00000	1 048,50	44 037,00	RTS 18/-10%
3	162701106R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	42,00000	246,30	10 365,60	SoD
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km	m3	630,00000	20,30	13 167,00	SoD
		42,0*15		630,00000			
5	162201201R00	Vodorovné přemíst. výkopku nošením hor. 1-4, do 10m	m3	42,00000	238,95	10 035,90	RTS 18/-10%
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství do 100 m3	m3	42,00000	163,00	6 930,00	SoD
7	161101111R00	Úprava pláně v zářezích se zhutněním - ručně	m2	21,75000	36,00	783,00	RTS 18/-10%
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	42,00000	294,00	12 348,00	SoD
9	171201201111	Uložení sypaniny na skl	m3	42,00000	12,30	529,20	SoD
10	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypaniny	m3	9,13500	514,50	4 699,98	SoD
11	58337320R	šterkopisek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	t	15,52950	314,00	4 876,26	SoD
		9,135*1,7		15,52950			
12	161101401R00	Vzepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m2	34,37500	104,65	3 604,22	RTS 18/-10%
13	161101411R00	Odstranění vzepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	34,37500	26,19	900,28	RTS 18/-10%
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						66 358,90	
14	273921321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	4,35000	2 865,00	11 157,75	SoD
		1,2*0,25*14,5		4,35000			
15	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zařízení	m2	9,54000	472,50	4 507,65	SoD
		14,5*0,3*2+1,4*0,3*2		9,54000			
16	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	9,54000	94,50	901,53	SoD
		Položka pořadí 15 : 9,54000		9,54000			
17	274272130111	Zdivo nadzákladové z bednicích tvárníc, tl. 25 cm, výplň tvárníc betonem C 20/25	m2	34,37500	1 132,00	38 912,50	SoD
		14,5*1,75+12,0*0,5+3,75*0,5+2,25*0,5		34,37500			
18	279361821111	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R)	t	0,37281	26 500,00	9 879,47	SoD
Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry						3 876,91	
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	1,30500	450,00	587,25	SoD
		14,5*0,3*0,3		1,30500			
20	212672111R00	Lože trativodu ze šterkopisku tříděného	m3	0,43500	895,00	389,33	SoD
		14,5*0,1*0,3		0,43500			
21	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	24,43300	29,50	720,77	SoD
22	871228111R00	Kladení dren. potrubí do rýhy, tvar. PVC, do 150 mm.	m	14,50000	9,90	143,55	SoD
23	28611223AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 100,0 mm	m	14,64500	31,50	461,32	SoD
		14,5*1,01		14,64500			
24	583418004R	kamenivo přírodní drcené frakce 18,0 až 32,0 mm; třída B	t	2,34900	350,00	822,15	SoD
		1,305*1,8		2,34900			
25	87390526R	geotextile PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300, g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m2	26,87630	28,00	752,64	SoD
		24,433*1,1		26,87630			
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						6 264,00	
26	348232121R00	Stříška plotu ze zakrytových desek, šířka 300 mm	m	14,50000	432,00	6 264,00	RTS 18/-10%
Díl: 43 Schodiště						-2 305,33	
27	273323611RT6	Beton základových desek železový vodostavební třídy C 30/37, stupeň vlivu prostředí XF4, odolnost, proti střídavému působení mrazu	m3	-0,09300	2 854,00	-265,42	SoD

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 007r01	Opěrná stěna u vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
28	273361021RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	-0,04000	26 500,00	-1 060,00	SoD
29	430321314R00	Beton schodišťových konstrukcí (stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky) železový třídy C 20/25	m3	-0,06200	2 870,00	-177,94	SoD
30	434311114R00	Stupně dusané z betonu z betonu C 16/20	m	-2,00000	350,00	-700,00	SoD
31	434351141R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých zřízení	m2	-0,09900	940,00	-93,06	SoD
32	434351142R00	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu přímočarých odstranění	m2	-0,09900	90,00	-8,91	SoD
Díl: 5 Komunikace						-7 061,14	
33	564251111R00	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku flouštká po zhuštění 150 mm	m2	-2,40000	122,00	-292,80	SoD
34	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě flouštká dlažby 60 mm, flouštká lože 40 mm	m2	-2,40000	195,00	-468,00	SoD
35	917862111RT5	Osazení síťového nebo chodničkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru, 1000/100/250 mm, sfojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	-14,60000	298,00	-4 321,00	SoD
36	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m3	-0,58000	2 635,00	-1 470,30	SoD
37	59245020R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost: šedá; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 60,0 mm	m2	-2,42400	210,00	-509,04	SoD
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						3 723,17	
38	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	1,30500	2 853,00	3 723,17	RTS 18/-10%
		podklad pod základ : 1,2*0,05*14,5		0,87000			
		pod drenáž : 0,3*0,1*14,5		0,43500			
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						2 610,00	
39	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	21,75000	120,00	2 610,00	SoD
		14,5*1,5		21,75000			
Díl: 99 Stavební přesun hmot						11 416,72	
40	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou, výšky do 8 m	t	49,59480	230,20	11 416,72	SoD
Díl: 711 Izolace proti vodě						54 817,47	
41	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	13,77500	21,87	301,26	RTS 18/-10%
		0,96*14,5		13,77500			
42	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svise. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr včetně dodávky asfaltového laku	m2	11,60000	33,48	388,37	RTS 18/-10%
		(0,25+0,56)*14,5		11,60000			
43	711141569RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	13,77500	255,60	3 520,89	RTS 18/-10%
44	711142569RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2	11,60000	279,00	3 236,40	RTS 18/-10%
45	711491271JT1	Podkladní textilie svislá, materiál ve specifikaci	m2	64,10000	53,00	3 397,30	SoD
		za opěrnou stěnou : 34,375		34,37500			
		před opěrnou stěnou - svedeno do stávající drenáže : (1,75+0,3)*14,5		29,72500			
46	711823121R00	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svise	m2	64,10000	91,00	5 833,10	SoD
		Položka pořadí 45 : 64,10000		64,10000			
47	67390526R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační, plošná hmotnost 300 g/m2; tl. při 2 kPa 2,80 mm	m2	76,92000	26,00	1 999,92	SoD
		64,1*1,2		76,92000			
48	711 01	Drenážní nopová folie , výška 20 mm, dodávka včetně krycí lišty	m2	76,92000	216,00	16 614,72	SoD

Položkový rozpočet

S:	U4695	Novostavba mateřské školy Sýpka 26a
O:	ZL	ZMĚNOVÉ LISTY
R:	ZL č. 007r01	Opěrná stěna u vstupu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		64,1**1,2		76,92000			
49	711141569RV1	izolace proti vlhk. vodorovná pásy pod zdí z prolévaných tvárnico - ztížená montáž přes výztuž	m2	14,50000	110,00	1 595,00	R-pol.
50	711001001RV1	D+M asfaltová izolační stěrka HYDRO BLOK B400 vč. penetrace S2820 A	m2	34,37500	335,00	11 515,63	R-pol.
51	711001001RV2	Příplatek za ztlížené provedení izolací za opěrnou stěnou	m2	34,37500	150,00	5 156,25	R-pol.
52	998711203R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	%	535,58840	2,35	1 268,63	SoD
Díl: VN		Vedlejší náklady				11 181,48	
53	VRN	vedlejší rozpočtové náklady	%	4,00000	2 795,37	11 181,48	SoD
Celkem						290 718,60	

"Společnost pro Sýpku"

Mateřská škola Sýpka 26a, Brno
Rekapitulace změnových listů

Statutární město Brno "Mateřská škola Sýpka 26a, Brno"	MPC bez DPH	MPC DPH 21%	MPC vč. DPH	VCP bez DPH	VCP DPH 21%	VCP vč. DPH	Celkem bez DPH	Celkem DPH	Celkem vč. DPH	Poznámka
ZL 01 - Úprava opěrné stěny	0,00	0,00	0,00	171 027,55	35 915,79	206 943,34	171 027,55	35 915,79	206 943,34	
ZL 02 - Spiroly - označení panelů	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
ZL 03 - Spiroly - úprava na základě VD										v řešení
ZL 04 - Otvorové prvky z plastu - změna okenních profilů										v řešení
ZL 05 - Nadsvětlení u dveří	0,00	0,00	0,00	10 802,63	2 268,55	13 071,18	10 802,63	2 268,55	13 071,18	
ZL 06 - Úprava tvaru základové desky										v řešení
ZL 07 - Opěrná stěna u vstupu	-11 310,84	-2 375,28	-13 686,12	302 029,44	63 426,18	365 455,62	290 718,60	61 050,91	351 769,51	
Celkem změnové listy k dodatku číslo 01	-11 310,84	-2 375,28	-13 686,12	483 859,62	101 610,52	585 470,14	472 548,78	99 235,24	571 784,02	

V Brně dne 13.7.2018.

Vypracoval: Za UNISTAV CONSTRUCTION a.s.
Ing. Jindřich Novák, Ph.D.

