

Dodatek č. 2 ke Smlouvě o zhotovení stavby

uzavřený podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění
pozdějších předpisů

„Základní škola Vejrostova 1 – přístavba“

Číslo smlouvy Objednatele: 5618052853 (ORG 5362)

Číslo smlouvy Zhotovitele: 401 021

I. Smluvní strany**I. Statutární město Brno**

Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna

Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ 44992785

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Pověřen podpisem tohoto dodatku smlouvy:

Ing. Karel Vlček, pověřen zastupováním dočasně neobsazené funkce
vedoucí/ho Odboru investičního Magistrátu města Brna,
Kounicova 67, 601 67 Brno

Ve věcech technických je oprávněna jednat:

Brněnské komunikace a. s., IČO 60733098, se sídlem Renneská třída
787/1a, 639 00 Brno - Štýřice (dále jen „TDI“)

Pověření zaměstnanci:

[REDACTED] technický ředitel

[REDACTED] vedoucí Střediska realizace pozemních staveb

(dále jen „Objednatel“)

Objednatelem je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

a

II. Společníci ve společnosti s názvem

„Společnost PS BRNO + UNISTAV – ZŠ Vejrostova“

na základě společenské smlouvy ze dne 12. 3. 2018

Společník 1: PS BRNO, s.r.o.

Zastoupený: [REDACTED] jednatelem společnosti

Se sídlem: Vídeňská 153/119b, Dolní Heršpice, 619 00 Brno

IČO: 25506820

DIČ: CZ 25506820

Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským v Brně pod

sp. zn. C 28578

Společník 2:

UNISTAV CONSTRUCTION a.s.

Zastoupený: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] předsedou představenstva

Se sídlem: Příkop 838/6, Zábřovice, 602 00 Brno

IČO: 03902447

DIČ: CZ 03902447

Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským v Brně pod
sp. zn. B 7272

Bankovní spojení: [redacted] [redacted] [redacted]

Číslo účtu: [redacted]

Společník 1 je na základě společenské smlouvy mezi oběma společníky ze dne 12. 3. 2018 vedoucím společníkem společnosti „Společnost PS BRNO + UNISTAV – ZŠ Vejrostova“.

(dále jen „Zhotovitel“)

II. Předmět dodatku smlouvy o zhotovení stavby

Předmětem tohoto dodatku smlouvy o zhotovení stavby (dále také „dodatek smlouvy“) je změna čl. II. Předmět smlouvy:

- a) Předmět smlouvy se rozšiřuje o dodatečné práce, které jsou specifikovány ve změnových listech č. 4, 7, 8, 12 a 13, a to následovně:

změna závazku podle ust. § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon“) ve výši 644.114,40 Kč bez DPH. Rozšíření sjednaného předmětu díla je blíže popsáno ve změnových listech č. 4, 7, 8, 12 a 13, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

- b) Z předmětu smlouvy se vypouští neprováděné práce, které jsou specifikovány ve změnových listech č. 4, 7, 8, 9 a 12, a to následovně:

změna závazku podle ust. § 222 odst. 4 zákona ve výši – 1.076.977,82 Kč bez DPH. Zúžení sjednaného předmětu díla je blíže popsáno ve změnových listech č. 4, 7, 8 a 12, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.

III. Změna ustanovení smlouvy o zhotovení stavby

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy o zhotovení stavby č. 5618052853 u Objednatele a č. 401 021 u Zhotovitele ze dne 31. 5. 2018 ve znění dodatku č. 1 ke smlouvě ze dne 26. 10. 2018 (dále také „smlouva“):

1. Článek II. Předmět smlouvy se nově doplňuje o odstavec II.10. tohoto znění:

„II.10. Předmět smlouvy se doplňuje o dodatečné práce (dále jen „vícepráce“), které jsou specifikovány ve změnových listech č. 4, 7, 8, 12 a 13, z předmětu smlouvy se vypouští

neprováděné práce (dále jen „méněpráce“), které jsou specifikovány ve změnových listech č. 4, 7, 8, 9 a 12.“

2. Článek V. Cena za splnění předmětu smlouvy

text odst. V.1., V.3. a V.4. smlouvy se nahrazuje takto:

„V. 1 Celková cena za splnění celého předmětu smlouvy (dále jen „*Celková cena*“) se sjednává takto:

cena celkem 53.397.399,24 Kč bez DPH

V.3. Cena za zhotovení Stavby dle této smlouvy se sjednává takto:

cena za zhotovení Stavby dle smlouvy bez DPH ve znění dodatku č.1	53.770.262,66 Kč
cena víceprací bez DPH dle dodatku č. 2 smlouvy	644.114,40 Kč
<u>cena méněprací bez DPH dle dodatku č. 2 smlouvy</u>	<u>- 1.076.977,82 Kč</u>
cena celkem bez DPH	53.337.399,24 Kč

V.4. Pro obsah a rozsah sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy je rozhodující rozsah Stavby vycházející z Projektové dokumentace, oceněného soupisu prací Zhotovitele, který je součástí smlouvy a změnových listů č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12 a 13 s položkovými rozpočty změn.“

3. V článku XVII. Ostatní ujednání se text odstavce XVII.13. nahrazuje tímto zněním:

„XVII. 13. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: Oceněný soupis prací

Příloha č. 2: Seznam osob

Příloha č. 3: Změnové listy č. 1, 2, 3, 5 a 6 s položkovými rozpočty změn

Příloha č. 4: Změnové listy č. 4, 7, 8, 9, 12 a 13 s položkovými rozpočty změn“

IV. Závěrečná ustanovení

- 1) Tento dodatek nabude platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv. Tento dodatek podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
- 2) Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jejím podpisem přečetly a dohodly se o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy. Smluvní strany svými podpisy současně potvrzují, že tento dodatek uzavřely po vzájemném projednání podle jejich svobodné a pravé vůle projevené určitě a srozumitelně a rovněž potvrzují, že při jeho uzavření nebylo zneužito tísně, nezkušenosti, rozumové slabosti, rozrušení nebo lehkomyšlnosti žádné ze smluvních stran, a že vzájemná protiplnění, k nimž se strany tímto dodatkem zavázaly, nejsou v hrubém nepoměru.

- 3) Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů).
- 4) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku nejsou předmětem obchodního tajemství.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku smlouvy nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 6) Dodatek smlouvy je vypracován v šesti stejnopisech s platností originálu, z nichž Zhotovitel obdrží dvě a Objednatel tři vyhotovení.
- 7) Ostatní ujednání smlouvy zůstávají nezměněna, pokud nejsou dotčena tímto dodatkem.
- 8) Nedílnou součástí tohoto dodatku smlouvy jsou Změnové listy č. 4, 7, 8, 9, 12 a 13 s položkovými rozpočty změn.

Doložka

Tento dodatek smlouvy byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R8/008 dne 9. 1. 2019.

V Brně dne

8. 2. 2019

Za objednatele:

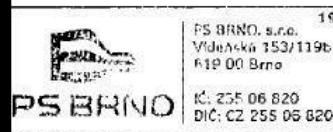
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor investiční
Kounická 67
601 67 BRNO
-001-

za statutární město Brno
Ing. Karel Vlček
pověřen zastupováním dočasně
neobsazené funkce vedoucí/ho
Odboru investičního
Magistrátu města Brna

V Brně dne

28. 1. 2019

Za zhotovitele:



za PS BRNO, s.r.o.
jedenátek společnosti

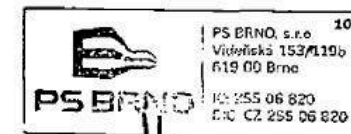
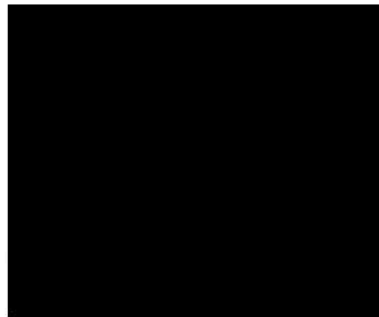
UNISTAV CONSTRUCTION a.s.
3/6
00 Brno
447

za UNISTAV CONSTRUCTION a.s.
místopředseda představenstva
předseda představenstva

Přístavba ZŠ Vejrostova, Brno-Bystrc

Rekapitulace změnových listů




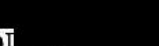


	MPC bez DPH	MPC DPH	MPC vč. DPH	VCP bez DPH	VCP DPH	VCP vč. DPH	Celkem bez DPH	Celkem DPH	Celkem vč. DPH
Změnový list č. 4 - Úprava bouracích prací SO 01	-788513,38	-165587,80	-954101,18	50774,69	10662,68	61437,37	-737738,69	-154925,12	-892663,81
Změnový list č. 7 - Upřesnění výztuže SO 02	-100407,24	-21085,52	-121492,76	378749,83	79537,46	458287,29	278342,59	58451,94	336794,53
Změnový list č. 8 - Změna HI spodní stav. SO 02	-92303,79	-19383,79	-111687,58	119502,34	25095,49	144597,83	27198,55	5711,70	32910,25
Změnový list č. 9 - Odpočet prací HTÚ SO 02	-29039,54	-6098,30	-35137,84	0,00	0,00	0,00	-29039,54	-6098,30	-35137,84
Změnový list č. 12 - Změna el. číslo 1 SO 01	-66713,87	-14009,91	-80723,78	71996,75	15119,31	87116,06	5282,88	1109,40	6392,28
Změnový list č. 13 - Změna el. číslo 2 SO 01	0,00	0,00	0,00	23090,79	4849,06	27939,85	23090,79	4849,06	27939,85
	-1076977,82	-226165,32	-1303143,14	644114,40	135264,00	779378,40	-432863,42	-90901,32	-523764,74



PŘÍLOHA č. 4



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

STAVBA: Přístavba ZŠ Vejrostova 1, Brno-Bystřec		04	
ÚSEK: Objekt SO 01 – Evakuační výtah			
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 04 Popis: Úprava množství bouracích prací v objektu SO 01 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:			
KOMU: OI MMB OD: Společnost PS BRNO - UNISTAV - ZŠ Vejrostova		DATUM: 17.12.2018	
ODESLÁNO: _____	POŠTOU: _____	KURÝR: _____	
		FAX: _____	
		OSOBNĚ: _____	
		email	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Úprava množství bouracích prací v objektu SO 01 DOTČENÉ MÍSTO: ZŠ Vejrostova ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace vypracovaná MENHIR projekt, s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „ ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:			
NÁVRH OCENĚNÍ:			
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Vícepráce:	50 774,69 Kč	10 662,68 Kč	61 437,37Kč
Méně práce:	- 788 513,38 Kč	- 165 587,80 Kč	-954 101,18 Kč
Rozdíl:	-737 738,69 Kč	- 154 925,12 Kč	-892 663,81 Kč
PODPIS NAVRHOVATELE: 		DATUM: 5.9.2018	
VYJÁDRĚNÍ: <i>SOUHLASÍM</i>			
OD:  - GP	PO: 	DATUM: 17.12.2018	
SCHVÁLIL: _____	PO: 	DATUM: _____	
STAVEBNÍ DOZOR BKOM – 	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna: 		

Položkový rozpočet stavby - nedofakturace na základě skutečnosti

Stavba: **HR18-015.1 Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci**

Objekt: **99 Změnové listy**

Rozpočet: **ZL 4_SO 01 Úpravy výměr, odpočty a přípočty**

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

Zhotovitel: **PS BRNO, s.r.o.** IČO:
 DIČ:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-660 635,00
PSV	-77 104,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	737 739,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	737 739,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **737 739,00 CZK**

v

dne

18.1



Za zhotovitele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-50 890,59	-7
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-16 432,57	-2
62	Úpravy povrchů vnější - viz TZ SO 01 - e) Svislé konstrukce	HSV			-69 782,83	-9
96	Bourání konstrukcí	HSV			-44 547,72	-6
97	Prorážení otvorů	HSV			-422 476,38	-57
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-7 651,70	-1
781	Obklady keramické	PSV			-77 103,99	-10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			-48 852,92	-7
Cena celkem					737 739,00	-100

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		odpočet : -26,24				-26,24000
7	342255022R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	-10,89000	483,50	-5 265,32
		Začátek provozního součtu				
		dozdívky ke sloupům 1. - 3. NP : 0,3*3,3*11		10,89000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -10,89				-10,89000
8	342255028R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	-3,96000	713,50	-2 825,46
		Začátek provozního součtu				
		dozdívka 2. a 3. NP : 0,6*3,3*2		3,96000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -3,96				-3,96000
9	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí, betonem třídy C 20/25 XC1	m3	0,68130	3 991,50	2 719,41
		nad zdívkou šachty - 3 patra :				
		(0,370*0,19+0,06*0,09)*3,0*3		0,68130		
10	389361001RT3	Doplňující výztuž prefa konstrukcí z bet. oceli	t	0,05966	24 498,00	1 461,55
		2dR16 : 2*3,0*1,5783/1000*3		0,02841		
		1.1		0,03125		
11	R38900100	Dobetonování svislé u okenního ostění, včetně vložení výztuže, bednění	kpl	3,00000	2 300,00	6 900,00
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						-16 432,57
12	602016105R00	Omítky stěn z hotových směsí postřik, báze, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	-26,24000	181,00	-4 749,44
		pod obklad sloupů :				
		Začátek provozního součtu				
		sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2		13,12000		
		sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		Mezisoučet		26,24000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -26,24				-26,24000
13	602016141R00	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	-25,96250	115,00	-2 985,69
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 6,6*3,35		22,11000		
		2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2		45,56000		
		Mezisoučet		67,67000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,67				-67,67000
		Nová výměra :				
		1. NP : 5,55*3,35		18,59250		
		2. NP - 3. NP : 3,45*3,35*2		23,11500		
14	602016191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr, stěn akrylátový	m2	-51,92500	50,00	-2 596,25

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						-50 890,59
1	311271176RT6	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 3,93$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,637$ W/m2.K	m2	-56,83300	1 180,50	-67 091,36

stávající budova :

Začátek provozního součtu

1. NP : 6,6*3,35	22,11000
2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2	45,56000
- okna : -0,7*2,3*3	-4,83000
- dveře : -0,95*2,22*3	-6,32700
- věnec 3. NP : -2,3*0,6	-1,38000
stávající střecha : 6,8*0,25	1,70000
Mezisoučet	56,83300

Konec provozního součtu

Odpočet : -56,833 -56,83300

2	311271176RTVI	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,500$ W/m2.K	m2	19,31300	1 062,45	20 519,10
---	---------------	--	----	----------	----------	-----------

stávající budova :

1. NP : 3,0*3,35	10,05000
2. NP - 3. NP : 3,0*3,35*2	20,10000
- okna : -0,7*2,3*3	-4,83000
- dveře : -0,95*2,22*3	-6,32700
- věnec 3. NP : -2,3*0,6	-1,38000
stávající střecha : 6,8*0,25	1,70000

3	317121043RT1	Překlady porobetonové nosné délky 1290 mm, výšky 249 mm, šířky 250 mm	kus	-3,00000	1 279,00	-3 837,00
				2/P : -3		-3,00000

4	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,02941	10 590,00	311,45
---	--------------	---	---	---------	-----------	--------

1.-3.NP :

1,3*3,77*3*2/1000 0,02941

5	13331512R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); rovnoramenná; tl = 5,00 mm; a = 50,0 mm, ; b = 50,0 mm	t	0,03235	18 520,00	599,12
---	-----------	--	---	---------	-----------	--------

1.-3.NP :

1,3*3,77*3*2/1000 0,02941

0,1 0,00294

6	319201316R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 20 mm	m2	-26,24000	167,00	-4 382,08
---	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

pod obklad sloupů :

Začátek provozního součtu

sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2	13,12000
sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1	6,56000
sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1	6,56000
Mezisoučet	26,24000

Konec provozního součtu

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 6,6*3,35*2		44,22000		
		2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2*2		91,12000		
		Mezisoučet		135,34000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -135,34		-135,34000		
		Nová výměra :				
		1. NP : 5,55*3,35*2		37,18500		
		2. NP - 3. NP : 3,45*3,35*2*2		46,23000		
15	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-25,96250	235,00	-6 101,19
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 6,6*3,35		22,11000		
		2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2		45,56000		
		Mezisoučet		67,67000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,67		-67,67000		
		Nová výměra :				
		1. NP : 5,55*3,35		18,59250		
		2. NP - 3. NP : 3,45*3,35*2		23,11500		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější - viz TZ SO 01 - e)				-69 782,83
		Svislé konstrukce				
16	622315121RV1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 80 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	-2,07500	896,00	-1 859,20
		Původní výměra v- odpočet : -(8,8-2,3)*0,5		-3,25000		
		Nová výměra : (4,65-2,3)*0,5		1,17500		
17	622315132RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka,, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	-47,84500	1 286,00	-61 528,67
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		fasáda : (8,8-2,3)*11,3		73,45000		
		-0,7*2,3*3		-4,83000		
		-1,5*2,3*3		-10,35000		
		Mezisoučet		58,27000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -58,27		-58,27000		
		Nová výměra :				
		fasáda : (3,65-2,3)*11,3		15,25500		
		-0,7*2,3*3		-4,83000		
18	622315153RT3	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 20 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	-2,74500	999,00	-2 742,26
		odpočet : -(1,5+2,3+2,3)*0,15*3		-2,74500		
19	622315563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	-0,67500	728,00	-491,40
		odpočet : -1,5*0,15*3		-0,67500		

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
20	622391113R00	Příplatky, slevy příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou, hmoždinek	m2	-49,92000	56,00	-2 795,52
		nové výměry :				
		pol. pořadí 68 : -3,25		-3,25000		
		1,175		1,17500		
		pol. pořadí 69 : -58,27		-58,27000		
		10,425		10,42500		
21	622315011R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 80 mm	m	-4,15000	89,00	-369,35
		odpočet původní výměry : -(8,8-2,3)		-6,50000		
		nová výměra : 4,65-2,3		2,35000		
22	622315012R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 100 mm	m	-4,15000	112,00	-464,80
		odpočet původní výměry : -(8,8-2,3)		-6,50000		
		nová výměra : 4,65-2,3		2,35000		
23	622315111R00	Profily dilatační průběžné E	m	-12,00000	204,00	-2 448,00
		odpočet : -12		-12,00000		
24	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	-53,34000	54,00	-2 880,36
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		pol.č. 68 : 3,25		3,25000		
		pol.č. 69 : 58,27		58,27000		
		pol.č. 70 : 5,13		5,13000		
		pol.č. 71 : 0,99		0,99000		
		Mezisoučet		67,64000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,64		-67,64000		
		Nová výměra :				
		pol.č. 68 : 1,175		1,17500		
		pol.č. 69 : 10,425		10,42500		
		pol.č. 70 : 2,385		2,38500		
		pol.č. 71 : 0,315		0,31500		
25	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	-53,34000	140,00	-7 467,60
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		pol.č. 68 : 3,25		3,25000		
		pol.č. 69 : 58,27		58,27000		
		pol.č. 70 : 5,13		5,13000		
		pol.č. 71 : 0,99		0,99000		
		Mezisoučet		67,64000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,64		-67,64000		
		Nová výměra :				
		pol.č. 68 : 1,175		1,17500		
		pol.č. 69 : 10,425		10,42500		
		pol.č. 70 : 2,385		2,38500		
		pol.č. 71 : 0,315		0,31500		
26	R622001	Provedení probarvené omítky na stávající povrch včetně dodávky výztužné sítě, lepidla	m2	23,23000	571,00	13 264,33

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

šířka pasu : (5,67-3,65)*11,5 23,23000

Díl: 96		Bourání konstrukcí				-44 547,72
27	962031132R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv, maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm	m2	-10,89000	124,00	-1 350,36

bourání zdiva u vyřezaného panelu :

odpočet :

Začátek provozního součtu

1. NP : 3,3*0,3*3	2,97000
2. NP : 3,3*0,3*4	3,96000
3. NP : 3,3*0,3*4	3,96000
Mezisoučet	10,89000

Konec provozního součtu

-10,89 -10,89000

28	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv, maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	-3,96000	194,00	-768,24
----	--------------	---	----	----------	--------	---------

Odpočet :

bourání zdiva u vyřezaného panelu :

2. NP : -3,3*0,6*1	-1,98000
3. NP : -3,3*0,6*1	-1,98000

29	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	-9,58000	3 792,00	-36 327,36
----	--------------	---	----	----------	----------	------------

původní výměra :

Začátek provozního součtu

vyřezání hlavního panelu :

1. NP : 6,6*3,3*0,25	5,44500
2. NP : 6,8*3,3*0,25	5,61000
3. NP : 6,8*3,3*0,25	5,61000
-2,9*2,3*0,25*3	-5,00250
atíkový panel : 6,8*0,65*0,25	1,10500

Konec provozního součtu

odpočet : -12,7675 -12,76750

Mezisoučet -12,76750

nová výměra :

vyřezání hlavního panelu :

1. NP : 3,0*1*0,25	0,75000
2. NP : 3,0*1,3*0,25	0,97500
3. NP : 3,0*1,3*0,25	0,97500
atíkový panel : 3,0*0,65*0,25	0,48750

Mezisoučet 3,18750

30	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého, asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	-0,92700	2 245,00	-2 081,12
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------

Původní výměra :

Začátek provozního součtu

1.56 : 6,8*1*0,075	0,51000
1.49 : 0,6*0,6*0,075	0,02700

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		2.51 : 7,1*1*0,075		0,53250		
		3.41 : 7,1*1*0,075		0,53250		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -1,602		-1,60200		
		Mezisoučet		-1.60200		
		Nová výměra :				
		1.56 : 3,0*1*0,075		0,22500		
		2.51 : 3,0*1*0,075		0,22500		
		3.41 : 3,0*1*0,075		0,22500		
		Mezisoučet		0,67500		
31	965048130R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 30%	m2	-26,24000	146,00	-3 831,04
		Odpočet :				
		Začátek provozního součtu				
		sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2		13,12000		
		sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		Konec provozního součtu				
		-26,24		-26,24000		
32	965081812RT1	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy do 1 m2	m2	-0,36000	150,00	-54,00
		odpočet :				
		1.49 : -0,6*0,6		-0,36000		
33	965081802R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky nad 10 mm, výšky do 150 mm	m	-1,20000	113,00	-135,60
		odpočet :				
		1.49 : -(0,6+0,6)		-1,20000		
Díl: 97		Prorážení otvorů				-422 476,38
34	970231100R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 100 mm	m	-79,20000	260,00	-20 592,00
		řezání zdiva u vyřezaného panelu :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : (3,3+0,3)*6		21,60000		
		2. NP : (3,3+0,3)*8		28,80000		
		3. NP : (3,3+0,3)*8		28,80000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -79,2		-79,20000		
35	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm	m	-15,60000	370,00	-5 772,00
		řezání zdiva u vyřezaného panelu :				
		Začátek provozního součtu				
		2. NP : (3,3+0,6)*2		7,80000		
		3. NP : (3,3+0,6)*2		7,80000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -15,6		-15,60000		
36	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm	m	-268,15000	1 456,00	-390 426,40
		Změna výměry :				
		vyřezání hlavního panelu :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 15*3,3		49,50000		

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		9*6,6		59,40000		
		2. NP : 15*3,3		49,50000		
		9*6,8		61,20000		
		3. NP : 15*3,3		49,50000		
		9*6,8		61,20000		
		atikový panel : 6,8*2		13,60000		
		15*0,65		9,75000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -353,65		-353,65000		
		Mezisoučet		-353,65000		
		Nová výměra :				
		1. NP : 6*1		6,00000		
		5*3		15,00000		
		2. NP : 6*1,3		7,80000		
		6*3		18,00000		
		3. NP : 6*1,3		7,80000		
		6*3		18,00000		
		atikový panel : 3*3		9,00000		
		6*0,65		3,90000		
		Mezisoučet		85,50000		
37	978041103R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 30 mm, s, omítkou	m2	-3,42000	52,00	-177,84
		Odpočet :				
		-(1,5+2,3)*2*0,15*3		-3,42000		
38	978041110R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 100 mm, s, omítkou	m2	-47,84500	73,50	-3 516,61
		odpočet :				
		Začátek provozního součtu				
		fasáda : (8,8*11,3)-(2,9*2,3*3)-(1,5*2,3*3)		69,08000		
		Konec provozního součtu				
		-69,08		-69,08000		
		Mezisoučet		-69,08000		
		nová výměra : (3,65*11,3)-(2,9*2,3*3)		21,23500		
		Mezisoučet		21,23500		
39	978041208R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 80 mm, bez, omítky	m2	-1,66000	69,50	-115,37
		odpočet :				
		sokl : -8,8*0,4		-3,52000		
		nová výměra : 4,65*0,4		1,86000		
40	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	-26,24000	71,50	-1 876,16
		odpočet :				
		Začátek provozního součtu				
		sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2		13,12000		
		sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Konec provozního součtu				
		-26,240				-26,24000

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	-7 651,70
----------------	--------------------------------	------------------

41	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	-9,68569	790,00	-7 651,70
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

Díl: 781	Obklady keramické	-77 103,99
-----------------	--------------------------	-------------------

42	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	-27,90000	26,30	-733,77
----	--------------	--	----	-----------	-------	---------

Původní výměra :

Začátek provozního součtu

Položka pořadí 265 : 26,24

26,24000

Položka pořadí 267 : 5,76

5,76000

Konec provozního součtu

odpočet : -32

-32,00000

Mezisoučet

-32,00000

Nová výměra :

Položka pořadí 267 : 4,10000

4,10000

Mezisoučet

4,10000

43	781485122RT1	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců z dílků, 20 x 20 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	-26,24000	770,00	-20 204,80
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

Odpočet :

Začátek provozního součtu

sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2

13,12000

sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1

6,56000

sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1

6,56000

Konec provozního součtu

-26,24

-26,24000

44	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	-26,40000	31,50	-831,60
----	--------------	--	---	-----------	-------	---------

Odpočet :

kolem sloupů : -3,3*8

-26,40000

45	781775007RV4	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických kladených do tmele režných nebo glazovaných,, hladkých, 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele	m2	-1,66000	504,00	-836,64
----	--------------	--	----	----------	--------	---------

sokl budovy :

původní výměra : -(8,8+2,8+2,8)*0,4

-5,76000

nová výměra : (4,65+2,8+2,8)*0,4

4,10000

46	283424166R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 12,0 mm; l = 2 500 mm; hrana oblá, R=13 mm	kus	-13,00000	26,30	-341,90
----	------------	---	-----	-----------	-------	---------

původní výměra : -17,0

-17,00000

nová výměra : 4,0

4,00000

47	5976230xxx	Mozaika 2,3x2,3 30x30 modrá, lesk	m2	-29,38880	1 820,00	-53 487,62
----	------------	-----------------------------------	----	-----------	----------	------------

48	597643023R	dlažba keramická š = 198 mm; l = 198 mm; h = 9,0 mm; reliéfní; pro interiér i exteriér; úhel kluzu, 27 až 35 °; protiskluznost skupina B; μ (za sucha) od 0,7	m2	-0,67400	620,00	-417,88
----	------------	---	----	----------	--------	---------

původní výměra :

Položka pořadí 267 : -5,76

-5,76000

-0,1

0,57600

Mezisoučet

-5,18400

nová výměra :

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystroci
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr, odpočty a přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Položka pořadí 267 : : 4,1		4,1000		
		0,1		0,41000		
		Mezisoučet		4,51000		
49	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	-0,50309	496,50	-249,78
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				-48 852,92
50	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	-30,18407	122,00	-3 682,46
51	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	-30,18407	178,00	-5 372,76
52	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-30,18407	147,00	-4 437,06
53	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-573,49732	25,00	-14 337,43
54	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-30,18407	136,50	-4 120,13
55	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-362,20884	25,00	-9 055,22
56	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-30,18407	260,00	-7 847,86

Celkem	-737 738,70
---------------	--------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **HR18-015.1 Příkladba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci**

Objekt: **99 Změnové listy**

Rozpočet: **ZL 4_SO 01 Úpravy výměr - odpočty**

Objednatel: **Statutární město Brno**

IČO: **44992785**

Dominikánské náměstí 196/1

DIČ: **CZ44992785**

60200

Brno-Brno-město

Zhotovitel: **PS BRNO, s.r.o.**

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			-711 409,39
PSV			-77 103,99
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-788 513,38
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		-788 513,38 CZK
Zaokrouhlení			-0,62 CZK
Cena celkem bez DPH			-788 514,00 CZK

v _____

dne _____

18.10.2018



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			-83 401,22	11
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			-16 432,57	2
62	Úpravy povrchů vnější - viz TZ SO 01 - e) Svislé konstrukce	HSV			-83 047,16	11
96	Bourání konstrukcí	HSV			-44 547,72	6
97	Prorážení otvorů	HSV			-422 476,38	54
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-12 651,42	2
781	Obklady keramické	PSV			-77 103,99	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			-48 852,92	6
Cena celkem					-788 513,38	100

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						-83 401,22
1	311271176RT6	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 393$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,637$ W/m ² .K	m2	-56,83300	1 180,50	-67 091,36

stávající budova :

Začátek provozního součtu

1. NP : 6,6*3,35	22,11000
2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2	45,56000
- okna : -0,7*2,3*3	-4,83000
- dveře : -0,95*2,22*3	-6,32700
- věnec 3. NP : -2,3*0,6	-1,38000
stávající střecha : 6,8*0,25	1,70000
Mezisoučet	56,83300
Konec provozního součtu	
Odpočet : -56,833	-56,83300

2	317121043RT1	Překlady porobetonové nosné délky 1290 mm, výšky 249 mm, šířky 250 mm	kus	-3,00000	1 279,00	-3 837,00
---	--------------	---	-----	----------	----------	-----------

2/P : -3

-3,00000

3	319201316R00	Vyrovnaní povrchu zdíva pod omítkou maltou ze SMS tloušťka 20 mm	m2	-26,24000	167,00	-4 382,08
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

pod obklad sloupů :

Začátek provozního součtu

sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2	13,12000
sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1	6,56000
sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1	6,56000
Mezisoučet	26,24000
Konec provozního součtu	
odpočet : -26,24	-26,24000

4	342255022R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm	m2	-10,89000	483,50	-5 265,32
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu

dozdívky ke sloupům 1. - 3. NP : 0,3*3,3*11	10,89000
Konec provozního součtu	
odpočet : -10,89	-10,89000

5	342255028R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm	m2	-3,96000	713,50	-2 825,46
---	--------------	---	----	----------	--------	-----------

Začátek provozního součtu

dozdívka 2. a 3. NP : 0,6*3,3*2	3,96000
Konec provozního součtu	
odpočet : -3,96	-3,96000

Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						-16 432,57
---------------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

6	602016105R00	Omítky stěn z hotových směsí postřík, báze, vápenocementová, tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	-26,24000	181,00	-4 749,44
---	--------------	--	----	-----------	--------	-----------

pod obklad sloupů :

Začátek provozního součtu

sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2	13,12000
sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1	6,56000
sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1	6,56000

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisoučet		26,24000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -26,24		-26,24000		
7	602016141R00	Omítky stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 3 mm,	m2	-25,96250	115,00	-2 985,69
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 6,6*3,35		22,11000		
		2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2		45,56000		
		Mezisoučet		67,67000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,67		-67,67000		
		Nová výměra :				
		1. NP : 5,55*3,35		18,59250		
		2. NP - 3. NP : 3,45*3,35*2		23,11500		
8	602016191R00	Omítky stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí penetrační nátěr, stěn akrylátový	m2	-51,92500	50,00	-2 596,25
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 6,6*3,35*2		44,22000		
		2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2*2		91,12000		
		Mezisoučet		135,34000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -135,34		-135,34000		
		Nová výměra :				
		1. NP : 5,55*3,35*2		37,18500		
		2. NP - 3. NP : 3,45*3,35*2*2		46,23000		
9	612481211RT2	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-25,96250	235,00	-6 101,19
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : 6,6*3,35		22,11000		
		2. NP - 3. NP : 6,8*3,35*2		45,56000		
		Mezisoučet		67,67000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,67		-67,67000		
		Nová výměra :				
		1. NP : 5,55*3,35		18,59250		
		2. NP - 3. NP : 3,45*3,35*2		23,11500		
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější - viz TZ SO 01 - e)				-83 047,16
		Svislé konstrukce				
10	622315121RV1	Zateplení soklu soklovým polystyrénem, tloušťky 80 mm, zakončené stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	-2,07500	896,00	-1 859,20
		Původní výměra v- odpočet : -(8,8-2,3)*0,5		-3,25000		
		Nová výměra : (4,65-2,3)*0,5		1,17500		
11	622315132RT3	Zateplení fasády , expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítká,, hlazená, zrnitost 2 mm	m2	-47,84500	1 286,00	-61 528,67

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		fasáda : (8,8-2,3)*11,3		73,45000		
		-0,7*2,3*3		-4,83000		
		-1,5*2,3*3		-10,35000		
		Mezisoučet		58,27000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -58,27		-58,27000		
		Nová výměra :				
		fasáda : (3,65-2,3)*11,3		15,25500		
		-0,7*2,3*3		-4,83000		
12	622315153RT3	Zateplení ostění expandovaným polystyrénem, tloušťky 20 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka	m2	-2,74500	999,00	-2 742,26
		odpočet : -(1,5+2,3+2,3)*0,15*3		-2,74500		
13	622315563R00	Zateplení parapetu extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm	m2	-0,67500	728,00	-491,40
		odpočet : -1,5*0,15*3		-0,67500		
14	622391113R00	Příplatky, slevy příplatek za zvýšení počtu hmoždinek nad 6 ks - celkem 10 ks/m2, s dodávkou, hmoždinek	m2	-49,92000	56,00	-2 795,52
		nové výměry :				
		pol. pořadí 68 : -3,25		-3,25000		
		1,175		1,17500		
		pol. pořadí 69 : -58,27		-58,27000		
		10,425		10,42500		
15	622315011R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 80 mm	m	-4,15000	89,00	-369,35
		odpočet původní výměry : -(8,8-2,3)		-6,50000		
		nová výměra : 4,65-2,3		2,35000		
16	622315012R00	Profily zakládací hliníkové, pro izolaci tl. 100 mm	m	-4,15000	112,00	-464,80
		odpočet původní výměry : -(8,8-2,3)		-6,50000		
		nová výměra : 4,65-2,3		2,35000		
17	622315111R00	Profily dilatační průběžné E	m	-12,00000	204,00	-2 448,00
		odpočet : -12		-12,00000		
18	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	-53,34000	54,00	-2 880,36
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		pol.č. 68 : 3,25		3,25000		
		pol.č. 69 : 58,27		58,27000		
		pol.č. 70 : 5,13		5,13000		
		pol.č. 71 : 0,99		0,99000		
		Mezisoučet		67,64000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -67,64		-67,64000		
		Nová výměra :				
		pol.č. 68 : 1,175		1,17500		
		pol.č. 69 : 10,425		10,42500		
		pol.č. 70 : 2,385		2,38500		
		pol.č. 71 : 0,315		0,31500		

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
19	622904121R00	Očištění fasád ruční čištění ocelovým kartáčem,	m2	-53,34000	140,00	-7 467,60

Původní výměra :

Začátek provozního součtu

pol.č. 68 : 3,25	3,25000
pol.č. 69 : 58,27	58,27000
pol.č. 70 : 5,13	5,13000
pol.č. 71 : 0,99	0,99000
Mezisoučet	67,64000

Konec provozního součtu

odpočet : -67,64 -67,64000

Nová výměra :

pol.č. 68 : 1,175	1,17500
pol.č. 69 : 10,425	10,42500
pol.č. 70 : 2,385	2,38500
pol.č. 71 : 0,315	0,31500

Díl: 96		Bourání konstrukcí				-44 547,72
20	962031132R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv, maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm	m2	-10,89000	124,00	-1 350,36

bourání zdiva u vyřezaného panelu :

odpočet :

Začátek provozního součtu

1. NP : 3,3*0,3*3	2,97000
2. NP : 3,3*0,3*4	3,96000
3. NP : 3,3*0,3*4	3,96000
Mezisoučet	10,89000

Konec provozního součtu

-10,89 -10,89000

21	962031133R00	Bourání příček z cihel a tvárnic z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv, maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	-3,96000	194,00	-768,24
----	--------------	---	----	----------	--------	---------

Odpočet :

bourání zdiva u vyřezaného panelu :

2. NP : -3,3*0,6*1	-1,98000
3. NP : -3,3*0,6*1	-1,98000

22	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	-9,58000	3 792,00	-36 327,36
----	--------------	---	----	----------	----------	------------

původní výměra :

Začátek provozního součtu

vyřezání hlavního panelu :

1. NP : 6,6*3,3*0,25	5,44500
2. NP : 6,8*3,3*0,25	5,61000
3. NP : 6,8*3,3*0,25	5,61000
-2,9*2,3*0,25*3	-5,00250
atikový panel : 6,8*0,65*0,25	1,10500

Konec provozního součtu

odpočet : -12,7675 -12,76750

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisosčet		-12,76750		
		nová výměra :				
		vyřezání hlavního panelu :				
		1. NP : 3,0*1*0,25		0,75000		
		2. NP : 3,0*1,3*0,25		0,97500		
		3. NP : 3,0*1,3*0,25		0,97500		
		atíkový panel : 3,0*0,65*0,25		0,48750		
		Mezisosčet		3,18750		
23	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého, asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	-0,92700	2 245,00	-2 081,12
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		1.56 : 6,8*1*0,075		0,51000		
		1.49 : 0,6*0,6*0,075		0,02700		
		2.51 : 7,1*1*0,075		0,53250		
		3.41 : 7,1*1*0,075		0,53250		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -1,602		-1,60200		
		Mezisosčet		-1,60200		
		Nová výměra :				
		1.56 : 3,0*1*0,075		0,22500		
		2.51 : 3,0*1*0,075		0,22500		
		3.41 : 3,0*1*0,075		0,22500		
		Mezisosčet		0,67500		
24	965048130R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 30%	m2	-26,24000	146,00	-3 831,04
		Odpočet :				
		Začátek provozního součtu				
		sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2		13,12000		
		sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		Konec provozního součtu				
		-26,24		-26,24000		
25	965081812RT1	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy do 1 m2	m2	-0,36000	150,00	-54,00
		odpočet :				
		1.49 : -0,6*0,6		-0,36000		
26	965081802R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky nad 10 mm, výšky do 150 mm	m	-1,20000	113,00	-135,60
		odpočet :				
		1.49 : -(0,6+0,6)		-1,20000		
Díl: 97		Prorážení otvorů				-422 476,38
27	970231100R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 100 mm	m	-79,20000	260,00	-20 592,00
		řezání zdiva u vyřezaného panelu :				
		Začátek provozního součtu				
		1. NP : (3,3+0,3)*6		21,60000		
		2. NP : (3,3+0,3)*8		28,80000		

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystrci
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		3. NP : (3,3+0,3)*8 Konec provozního součtu odpočet : -79,2		28,80000 -79,20000		
28	970231150R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 150 mm řezání zdiva u vyřezaného panelu : Začátek provozního součtu 2. NP : (3,3+0,6)*2 3. NP : (3,3+0,6)*2 Konec provozního součtu odpočet : -15,6	m	-15,60000	370,00	-5 772,00
29	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm Změna výměry : vyřezání hlavního panelu : Začátek provozního součtu 1. NP : 15*3,3 9*6,6 2. NP : 15*3,3 9*6,8 3. NP : 15*3,3 9*6,8 atikový panel : 6,8*2 15*0,65 Konec provozního součtu odpočet : -353,65 Mezisoučet Nová výměra : 1. NP : 6*1 5*3 2. NP : 6*1,3 6*3 3. NP : 6*1,3 6*3 atikový panel : 3*3 6*0,65 Mezisoučet	m	-268,15000	1 456,00	-390 426,40
30	978041103R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 30 mm, s, omítkou Odpočet : -(1,5+2,3)*2*0,15*3	m2	-3,42000	52,00	-177,84
31	978041110R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 100 mm, s, omítkou odpočet : Začátek provozního součtu fasáda : (8,8*11,3)-(2,9*2,3*3)-(1,5*2,3*3) Konec provozního součtu -69,08	m2	-47,84500	73,50	-3 516,61

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Mezisosoučet		-69,08000		
		nová výměra : (3,65*11,3)-(2,9*2,3*3)		21,23500		
		Mezisosoučet		21,23500		
32	978041208R00	Odstranění kontaktního zateplovacího systému z fasádního polystyrenu EPS F, tloušťky 80 mm, bez, omítky	m2	-1,66000	69,50	-115,37
		odpočet :				
		sokl : -8,8*0,4		-3,52000		
		nová výměra : 4,65*0,4		1,86000		
33	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	-26,24000	71,50	-1 876,16
		odpočet :				
		Začátek provozního součtu				
		sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2		13,12000		
		sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		Konec provozního součtu				
		-26,240		-26,24000		
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				-12 651,42
34	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	-16,01446	790,00	-12 651,42
Díl: 781		Obklady keramické				-77 103,99
35	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	-27,90000	26,30	-733,77
		Původní výměra :				
		Začátek provozního součtu				
		Položka pořadí 265 : 26,24		26,24000		
		Položka pořadí 267 : 5,76		5,76000		
		Konec provozního součtu				
		odpočet : -32		-32,00000		
		Mezisosoučet		-32,00000		
		Nová výměra :				
		Položka pořadí 267 : 4,10000		4,10000		
		Mezisosoučet		4,10000		
36	781485122RT1	Montáž obkladů vnitřních z mozaikových lepenců z dílků, 20 x 20 mm, lepených do flexibilního tmele	m2	-26,24000	770,00	-20 204,80
		Odpočet :				
		Začátek provozního součtu				
		sloupy 1. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*2		13,12000		
		sloupy 2. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		sloupy 3. NP : (0,75+0,5+0,75)*3,28*1		6,56000		
		Konec provozního součtu				
		-26,24		-26,24000		
37	781491001RT1	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	-26,40000	31,50	-831,60
		Odpočet :				
		kolem sloupů : -3,3*8		-26,40000		
38	781775007RV4	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických kladených do tmele režných nebo glazovaných, hladkých, 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele	m2	-1,66000	504,00	-836,64

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - odpočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		sokl budovy: :				
		původní výměra : $-(8,8+2,8+2,8)*0,4$			-5,76000	
		nová výměra : $(4,65+2,8+2,8)*0,4$			4,10000	
39	283424166R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 12,0 mm; l = 2 500 mm; hrana oblá, R=13 mm	kus	-13,00000	26,30	-341,90
		původní výměra : -17,0			-17,00000	
		nová výměra : 4,0			4,00000	
40	5976230xxx	Mozaika 2,3x2,3 30x30 modrá, lesk	m2	-29,38880	1 820,00	-53 487,62
41	597643023R	dlažba keramická š = 198 mm; l = 198 mm; h = 9,0 mm; reliefní; pro interiér i exteriér; úhel kluzu, 27 až 35 °; protiskluznost skupina B; μ (za sucha) od 0,7	m2	-0,67400	620,00	-417,88
		původní výměra :				
		Položka pořadí 267 : -5,76			-5,76000	
		-0,1			0,57600	
		Mezisoučet			-5,18400	
		nová výměra :				
		Položka pořadí 267 : : 4,1			4,10000	
		0,1			0,41000	
		Mezisoučet			4,51000	
42	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	-0,50309	496,50	-249,78
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						-48 852,92
43	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	-30,18407	122,00	-3 682,46
44	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	-30,18407	178,00	-5 372,76
45	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	-30,18407	147,00	-4 437,06
46	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	-573,49732	25,00	-14 337,43
47	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-30,18407	136,50	-4 120,13
48	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-362,20884	25,00	-9 055,22
49	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	-30,18407	260,00	-7 847,86
Celkem						-788 513,38

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **HR18-015.1 Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřci**

Objekt: **99 Změnové listy**

Rozpočet: **ZL 4_SO 01 Úpravy výměr - přípočty**

Objednatel: **Statutární město Brno**

IČO: **44992785**

Dominikánské náměstí 196/1

DIČ: **CZ44992785**

60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: **PS BRNO, s.r.o.**

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			50 774,69
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			50 774,69

Rekapitulace daní

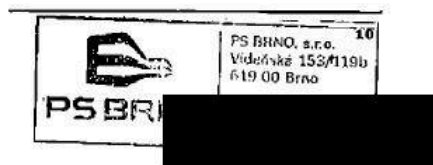
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		50 774,69 CZK
Zaokrouhlení			0,31 CZK

Cena celkem bez DPH

50 775,00 CZK

v

dne



Za zhotovitele

[Redacted Signature]

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			32 510,63	64
62	Úpravy povrchů vnější - viz TZ SO 01 - e) Svislé konstrukce	HSV			13 264,33	26
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 999,73	10
Cena celkem					50 774,69	100

Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				32 510,63
1	311271176RTvl	Zdivo nosné z tvárníc porobetonových hladkých tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 2,71$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,500$ W/m ² .K	m ²	19,31300	1 062,45	20 519,10

stávající budova :

1. NP : 3,0*3,35	10,05000
2. NP - 3. NP : 3,0*3,35*2	20,10000
- okna : -0,7*2,3*3	-4,83000
- dveře : -0,95*2,22*3	-6,32700
- věnec 3. NP : -2,3*0,6	-1,38000
stávající střecha : 6,8*0,25	1,70000

2	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 120 mm	t	0,02941	10 590,00	311,45
---	--------------	---	---	---------	-----------	--------

1.-3.NP :

1,3*3,77*3*2/1000	0,02941
-------------------	---------

3	13331512R	tyč ocelová L (úhelník) válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); rovnoramenná; tl = 5,00 mm; a = 50,0 mm, ; b = 50,0 mm	t	0,03235	18 520,00	599,12
---	-----------	--	---	---------	-----------	--------

1.-3.NP :

1,3*3,77*3*2/1000	0,02941
0,1	0,00294

4	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí, betonem třídy C 20/25 XC1	m ³	0,68130	3 991,50	2 719,41
---	--------------	---	----------------	---------	----------	----------

nad zdívkou šachty - 3 patra :

(0,370*0,19+0,06*0,09)*3,0*3	0,68130
------------------------------	---------

5	389361001RT3	Doplňující výztuž prefa konstrukcí z bet. oceli	t	0,05966	24 498,00	1 461,55
---	--------------	---	---	---------	-----------	----------

2dR16 : 2*3,0*1,5783/1000*3

1,1	0,03125
-----	---------

6	R38900100	Dobetonování svislé u okenního ostění, včetně vložení výztuže, bednění	kpl	3,00000	2 300,00	6 900,00
---	-----------	--	-----	---------	----------	----------

Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 999,73
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	-----------------

7	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	6,32877	790,00	4 999,73
---	--------------	---	---	---------	--------	----------

Díl: 62		Úpravy povrchů vnější - viz TZ SO 01 - e)				13 264,33
		Svislé konstrukce				

8	R622001	Provedení probarvené omítky na stávající povrch včetně dodávky výztužné síťky, lepidla	m ²	23,23000	571,00	13 264,33
---	---------	--	----------------	----------	--------	-----------

šířka pasu : (5,67-3,65)*11,5

23,23000	23,23000
----------	----------

Celkem	50 774,69
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání



Položkový rozpočet

S:	HR18-015.1	Přístavba ZŠ Vejrostova1 v Brně - Bystřici
O:	99	Změnové listy
R:	ZL 4_SO 01	Úpravy výměr - přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------



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

STAVBA: Přístavba ZŠ Vejrostova 1, Brno-Bystřec	07
ÚSEK: Objekt SO 02 – Přístavba ZŠ – stavebně konstrukční řešení	
NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 07 Upřesnění množství výztuže na základě dopracování výrobní dokumentace v části „STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ D.1.2.“ objekt SO 02 PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:	
KOMU: OI MMB OD: Společnost PS BRNO - UNISTAV ZŠ Vejrostova DATUM: 27.9.2018 ODESLÁNO: POŠTOU: KURÝR: FAX: OSOBNĚ:	
PŘEDMĚT ZMĚNY: Navýšení množství výztuže na základě dopřesnění z výrobní dokumentace v části stavebně konstrukční řešení v objektu SO 02 DOTČENÉ MÍSTO: ZŠ Vejrostova ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace vypracovaná MENHIR projekt, s.r.o. ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:	
POPIS ZMĚNY: Na základě zpracování výrobní dokumentace pro část „ stavební konstrukční řešení objektu SO 02 – PŘÍSTAVBA ZŠ došlo k upřesnění množství výztuže.	
POKYN VYDAL: stavbyvedoucí  DATUM: 27.9.2018	
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 NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.	
STAVEBNÍ DOZOR: BKOM: 	SPRÁVCE STAVBY: OI Magistrát města Brna: 