

Dodatek č.2 ke smlouvě o dílo

uzavřený dle ust. 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb. občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpis. (dále jen „zákon“)

Čl. I.

Smluvní strany

VHS Břeclav s.r.o.

Se sídlem: Lidická 3460/132, 690 03 Břeclav
IČ: 4232419
Zapsána: Krajský soud v Brně, sp.zn. C 2318
Zastoupena: Vítem Kučerou, jednatelem
(dále jen „dodavatel“)

A

Městys Moravská Nová Ves

Se sídlem: nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
IČ: 00283363
Zastoupen: Bc. Zuzanou Jandákovou, starostkou
(dále jen „objednatel“)

Čl. II.

Předmět dodatku

2.1 Smluvní strany mají spolu od dne 17.8.2023 uzavřenu smlouvu o dílo na provedení stavby v rámci investiční akce s názvem „ZŠ 2. st. Moravská Nová Ves, Obnova po tornádu“ (dále jen „dílo“). Dne 2.5.2024 uzavřely smluvní strany k výše uvedené stavbě dodatek č.1, kde vlivem tiskařské chyby v psaní došlo k nesprávnému uvedení ceny díla včetně DPH.

2.2. Objednatel a zhotovitel souhlasně potvrzují, že nově má být po opravě tiskařské chyby v psaní cena díla na základě shora uvedeného dodatku č.1 následující:

Cena díla bez DPH činí 41.828.373,95 Kč

21% DPH činí 8.783.958,53 Kč

Cena díla včetně DPH činí 50.612.332,48 Kč.

2.3 Smluvní strany prohlašují, že v průběhu provádění stavby byly mezi zhotovitelem a objednatelům řešeny dílčí úpravy rozsahu a obsahu díla s tím, že rozsah a obsah změn předmětu díla včetně odůvodnění změny, podrobného popisu změn, soupisu změn v podobě soupisu víceprací a méněprací, oceněný dle Smlouvy, jakož i odůvodnění změny závazku ve smyslu § 222 zákona č.134/2016 Sb. zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů je obsažen v jednotlivých změnových listech odsouhlasených smluvními stranami a dále technickým a autorským dozorem objednatel.

2.4. Smluvní strany spolu uzavírají ve smyslu ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) dle ust. Čl. 16.3. Smlouvy tento dodatek č.2 ke smlouvě o dílo (dále též „Dodatek“), za účelem písemné dohody o změně Smlouvy.

III.

Předmět dodatku

3.1 Smluvní strany se tímto dodatkem dohodly na změně obsahu a rozsahu díla dle Smlouvy s tím, že rozsah a obsah změn předmětu díla v podobě soupisu víceprací a méněprací, oceněný dle Smlouvy je obsažen v příložených soupisech víceprací a méněprací.

3.2 Smluvní strany se tímto Dodatkem dohodly na změně celkové ceny díla, která po uzavření tohoto Dodatku činí 42.197.323,28 Kč (bez DPH), 21 % DPH činí 8.861.437,89 Kč a celková cena včetně DPH činí 51.058.761,17 Kč.

3.3 Ostatní ujednání Smlouvy ve znění dodatku č.1 ze dne 2.5.2024 se nemění a nadále zůstávají v platnosti.

IV.

Závěrečná ustanovení


4.1 Dodatek nabývá platnosti a účinnosti podpisem poslední smluvní strany.

4.2 Dodatek je vyhotoven ve čtyřech paré, po dvou pro každou smluvní stranu.

4.3 Dodatek i samotnou smlouvu o dílo je možné měnit pouze písemně, formou dalších dodatků ke smlouvě.

4.4 Nedílnou součástí tohoto dodatku jako jeho přílohy jsou jednotlivé soupisy víceprací a méněprací.

V Mor. Nové Vsi dne 25.07.2024


MĚSTYS -5-
MORAVSKÁ NOVÁ VES
nám. Republiky 107, PSČ: 691 55

V Břeclavi dne 25.07.2024


VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149
 VHS
VHSBRECLAV.CZ

Doložka dle § 41 zákona o obcích č. 128/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Městys Moravská Nová Ves ve smyslu ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, potvrzuje, že u právních jednání obsažených v této listině byly splněny ze strany městyse Moravská Nová Ves veškeré zákonem, či jinými obecně závaznými právními předpisy stanovené podmínky ve formě předchozího zveřejnění, schválení či odsouhlasení, které jsou obligatorní pro platnost tohoto právního jednání. Uzavření dodatku smlouvy o dílo schválila Rada městyse Moravská Nová Ves na své schůzi dne 24.7.2024.

V Moravské Nové Vsi dne 25.07.2024

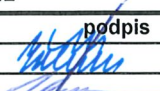
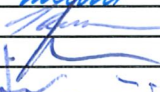
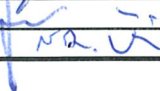

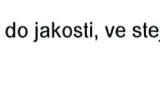


Bc. Zuzana Jandáková, starostka

MĚSTYS -5-
MORAVSKÁ NOVÁ VES
nám. Republiky 107, PSČ: 691 55

Protokol o změně díla

Změnový list č. 1

Předmět díla:	ZŠ 2 St. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu		
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves,		
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o., Lidická 3460/132, 690 03 Břeclav,		
TDS:	Ing. Emil Maršálek, Mojmírova 927, 686 01 Uherské Hradiště,		
Projektant:	Ing. Petr Janulík, Kostická 70, 691 53 Tvrdonice,		
Popis změn:			
1 -odst 4/222 - ZL1			
Na základě rozhodnutí objednatele byly provedeny tyto změny:			
a) změna neprovádět půdní vestavbu a s tím související zateplení půdního prostoru,			
b) změna rozsahu prací neprovádět výměnu dvou plastových oken v 1.PP a monolitických anglických dvorků v exteriéru,			
c) změna rozsahu prací neprovádět požární sádkartonové podhledy a příčky, - změna rozsahu prací neprovádět výtah do 3.NP,			
d) změna vyvolaná tloušťkou podlahoviny Grabo,			
e) změna výšky výtahu neprovádět až do 3.NP,			
Výsledkem je rozp.č.1 Odst.4/222 - ZL1, který obsahuje odpočet ve výši -324.216,37 Kč bez DPH.			
2 - odst. 4/222 - ZL1 VCP ZTI umyvadlové baterie - změny			
Na základě rozhodnutí objednatele byla provedena změna baterií do umyvadlové skřínky ve třídách a kabinetech senzorové baterie se vyměnily za standardní pákové umyvadlové a navrhované senzorové byly vyměněny za stávající umyvadlové na WC 1.NP a 2.NP ve staré budově			
Výsledkem je rozp.č.2 Odst.4/222, který obsahuje přípočet ve výši 23.210,00 Kč bez DPH.			
3 -odst. 4/222 - ZL1 MPC Elektroinstalce kabelové žlaby - změny			
Na základě rozhodnutí objednatele neprovádět přípravu půdní vestavby 3.NP došlo ke zmenšení rozsahu prací PSV Elektroinstalace.			
Výsledkem je rozp.č.2 Odst.4/222, který obsahuje odpočet ve výši -131.788,00 Kč bez DPH.			
4 - odst. 4/222 - ZL1 MPC ÚT - změny			
Na základě rozhodnutí objednatele neprovádět přípravu půdní vestavby 3.NP došlo ke zmenšení rozsahu prací PSV ÚT.			
Výsledkem je rozp.č.3 Odst.4/222, který obsahuje odpočet ve výši -551.995,80 Kč bez DPH.			
údaje o změně	Změnu vyvolal:	objednatel a jiné okolnosti	
	Jedná se o změnu:	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	x
	(zaškrtnout)	rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	x
		§ 222 odst. 4 ZZVZ	x
	Způsob projekčního řešení změny:		
	(zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	x
	dodatek k PD	x	
	dokumentace skut.provedení	x	
	jiné		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenový nárůst za Změnový list č. 1 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH	-984 790,17	-2,35%
	Výše DPH sazba:	21%	-206 805,94
	náklady na změnu v ZL č. 1 vč. DPH	-1 191 596,11	
	Cena díla bez DPH (dle SOD + Dod.č.1)	41 828 373,95	
	Cena díla bez DPH (dle SOD+Dod.č.1 a ZL č.1)	40 843 583,78	
	Cena díla dle SOD+Dod.č.1 a ZL č. 1 vč. DPH	49 420 736,37	
Změny dle § 222/4	Méněpráce celkem bez DPH	-1 008 000,17	-2,41%
	Vícepráce celkem bez DPH	23 210,00	0,06%
	Hodnota změny celkem za ZL č. 1	1 031 210,17	2,47%
termín	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	předs
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	22.07.2024	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	22.07.2024	
	TDS:	22.07.2024	
	Projektant:	22.07.2024	
	Objednatel:	22.07.2024	
přílohy	Rozpočty ke Změnovému listu č. 1:		
	1 - ZL1, 2 - ZL1, 3 -ZL1, 4 - ZL1		

Pozn.:

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny, co do jakosti, ve stejné nebo lepší kvalitě, než bylo projektem předpokládáno.

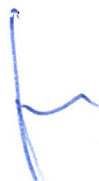
Krycí list rozpočtu

Stavba:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
	1	§222 odst. 4 - HSV - izolace podlahy 3.NP, angl. dvorky, SDK kce
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves náměstí Republiky 107 69155 Moravská Nová Ves	IČ: 00283363 DIČ: CZ00283363
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o. Lidická 3460/132 69003 Břeclav	IČ: 42324149 DIČ: CZ42324149
Projektant:	Ing. Petr Janulík Kostická 70 69153 Tvrdonice	IČ: 61414786
		Celkem

HSV			-106 437,24
PSV			-183 306,83
MON			-34 472,30
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			-324 216,37

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		-324 216,37 CZK
Základní DPH	21 %		-68 085,44 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem bez DPH			-324 216,37 CZK
Cena celkem s DPH			-392 301,81 CZK

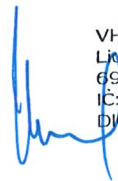
Projektant



Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Objednatel



Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	-324 216,37		-324 216,37	100,00
1	§222 odst. 4 - HSV - izolace podlahy 3.NP, angl. dvorky, SDK kce	0,00	-324 216,37		-324 216,37	100,00
Celkem za stavbu					-324 216,37	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	-41 126,87	12,69
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	-62 054,79	19,14
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV	-1 273,54	0,39
99	Staveništní přesun hmot	HSV	-1 982,04	0,61
713	Izolace tepelné	PSV	-18 041,75	5,56
763	Konstrukce suché výstavby	PSV	-101 171,43	31,20
766	Konstrukce truhlářské	PSV	-23 982,00	7,40
767	Konstrukce zámečnické	PSV	-24 100,00	7,43
776	Podlahy povlakové	PSV	-16 011,65	4,94
M99	Ostatní práce "M"	MON	-34 472,30	10,63
Cena celkem			-324 216,37	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	1-ZL1 - §222 odst. 4 - HSV - izolace podlahy 3.NP, angl. dvorky, SDK kce

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 1	Zemní práce	-41 126,87
--------------	--------------------	-------------------

3	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	-14,74200	1 299,00	-19 149,86
---	-----------	--	----	-----------	----------	------------

"anglické dvorky:" : -1,95*2,7*1,4*2 -14,74200

8	151101201	Zřízení příloženého pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	-18,48000	129,00	-2 383,92
---	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

"anglické dvorky:" : -(1,95*2+2,7)*1,4*2 -18,48000

9	151101211	Odstranění příloženého pažení stěn hl do 4 m	m2	-18,48000	48,00	-887,04
---	-----------	--	----	-----------	-------	---------

10	151101301	Zřízení rozepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m3	-18,48000	79,00	-1 459,92
----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

11	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příloženém hl do 4 m	m3	-18,48000	19,00	-351,12
----	-----------	---	----	-----------	-------	---------

12	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	-14,74200	163,00	-2 402,95
----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

13	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-14,74200	370,00	-5 454,54
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

14	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-14,74200	22,00	-324,32
----	-----------	-----------------------------	----	-----------	-------	---------

15	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-26,53560	274,00	-7 270,75
----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

anglické dvorky : -14,742*1,8 -26,53560

16	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	-9,07200	159,00	-1 442,45
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

"anglické dvorky:" : -1,95*2,7*1,4*2+1*1,35*1,5*1,4*2 -9,07200

Díl 3	Svislé a kompletní konstrukce	-62 054,79
--------------	--------------------------------------	-------------------

42	380326R31~1	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů z ŽB vodostavebního V8 tř.25/30	m3	-1,89500	8 773,00	-16 624,84
----	-------------	--	----	----------	----------	------------

43	380356231R00	Bednění komplet. konstrukcí neomítaných z betonu obvyčejného ploch rovinných, zřízení	m2	-8,50500	2 058,00	-17 503,29
----	--------------	---	----	----------	----------	------------

44	380356232R00	Bednění komplet. konstrukcí neomítaných z betonu obvyčejného ploch rovinných, odbednění	m2	-8,50500	434,00	-3 691,17
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

45	3803600R1~1	Odvodnění anglických dvorků prostupem DN 100	ks	-2,00000	5 480,00	-10 960,00
----	-------------	--	----	----------	----------	------------

46	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	-0,19000	69 871,00	-13 275,49
----	-----------	--	---	----------	-----------	------------

"anglické dvorky:" 0,190 : -0,19000

-0,19

Díl 6	Úpravy povrchu, podlahy	-1 273,54
--------------	--------------------------------	------------------

139	635111215~1	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním - angl.dvorky	m3	-0,74000	1 721,00	-1 273,54
-----	-------------	---	----	----------	----------	-----------

Díl 99	Staveništní přesun hmot	-1 982,04
---------------	--------------------------------	------------------

205	998011002~1	Přesun hmot pro budovy zděné do 12 m	t	-4,98000	398,00	-1 982,04
-----	-------------	--------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Díl 713	Izolace tepelné	-18 041,75
----------------	------------------------	-------------------

229	713151111	Montáž izolace tepelné střešních šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	-95,64000	55,00	-5 260,20
-----	-----------	--	----	-----------	-------	-----------

"skladba S2 - mezi trámy: : -11,4*4,6 -52,44000

"skladba S2 - do podhledu: : -10,8*4,0 -43,20000

230	631507921	pás tepelné izolační z minerální plsti (la=0,039W/mK), tl. 180 mm	m2	-53,48900	159,00	-8 504,75
-----	-----------	---	----	-----------	--------	-----------

"dodávka investora:" 52,44 : -53,48900

-53,489

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	1-ZL1 - §222 odst. 4 - HSV - izolace podlahy 3.NP, angl. dvorky, SDK kce

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
231	631508501	pás tepelně izolační z minerální plsti (la=0,039W/mK), tl. 120 mm	m2	-43,20000	99,00	-4 276,80

"dodávka investora." : -43,20

-43,20000

Díl 763	Konstrukce suché výstavby	-101 171,43
----------------	----------------------------------	--------------------

271	763132612	Montáž zavěšené dvouvrstvé nosné konstrukce z profilů CD, UD SDK podhled samostatný požární předěl	m2	-43,20000	317,00	-13 694,40
-----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

"podhled S2 :: -10,8*4,0

-43,20000

272	763132622	Montáž desek tl. 15 mm SDK podhled samostatný požární předěl vč. tmelení, bandážování a broušení	m2	-43,20000	428,00	-18 489,60
-----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

"podhled S2 :: -10,8*4,0

-43,20000

281	7631824R1	Montáž SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	-21,60000	274,00	-5 918,40
-----	-----------	--	---	-----------	--------	-----------

-(1,0+0,8)*2*6

-21,60000

285	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	-1,52000	1 425,00	-2 166,00
-----	-----------	---	---	----------	----------	-----------

273	590305PC4	materiál samonosného SDK podhledu s PO EI 30DP1 s oboustr. odolností - nosný rošt, min. vata tl. 120 mm, deska tl. 12,5 mm s PO	m2	-43,20000	559,00	-24 148,80
-----	-----------	---	----	-----------	--------	------------

podhled S2 : -10,8*4,0

-43,20000

256	590305PC5	materiál SDK příčky s PO EI60DP1- nosná konstrukce z nosných profilů, deska protipožární, izolační deska	m2	-67,00550	515,00	-34 507,83
-----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

282	590305PC7	materiál SDK opláštění střešních oken s PO EI30DP1- deska protipožární RF 12,5, nosný rošt, deska protipožární RF 12,5	m2	-10,80000	208,00	-2 246,40
-----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

-21,6*0,5

-10,80000

Díl 766	Konstrukce truhlářské	-23 982,00
----------------	------------------------------	-------------------

304	766622R04~1	Okno plastové jednokřídlové OaS 1200/1600 - angl.dvorky	ks	-2,00000	11 991,00	-23 982,00
-----	-------------	---	----	----------	-----------	------------

Díl 767	Konstrukce zámečnické	-24 100,00
----------------	------------------------------	-------------------

335	767995R06~1	Dodávka a montáž zakrytí anglických dvorků pororoštem	kg	-50,00000	482,00	-24 100,00
-----	-------------	---	----	-----------	--------	------------

Díl 776	Podlahy povlakové	-16 011,65
----------------	--------------------------	-------------------

30	2841605911R	Podlahovina sportovní GRABO tl. 8 mm	kpl.	-1,00000	16 011,65	-16 011,65
----	-------------	--------------------------------------	------	----------	-----------	------------

změna tloušťky podlahy : -1

-1,00000

Díl M99	Ostatní práce "M"	-34 472,30
----------------	--------------------------	-------------------



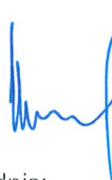





31	M-002	Výtah bezbariérový osobní, nosnost 630 kg, 8 osob, rozměry 1100x1400/2100 mm, dveře požární	kpl.	-1,00000	34 472,30	-34 472,30
----	-------	---	------	----------	-----------	------------

snížení o 1 podlaží : -1

-1,00000

VCP	0,00
MPC	-324 216,37
Celkem	-324 216,37
Hodnota změny	324 216,37

Krycí list rozpočtu

Stavba: 02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu			
1 §222 odst. 4 - PSV - ZTI			
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves náměstí Republiky 107 69155 Moravská Nová Ves		IČ: 00283363 DIČ: CZ00283363
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o. Lidická 3460/132 69003 Břeclav		IČ: 42324149 DIČ: CZ42324149
Vypracoval:	Ing. Petr Janulík Kostická 70 69153 Tvrdonice		IČ: 61414786
			Celkem
HSV			0,00
PSV			23 210,00
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			23 210,00
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		23 210,00 CZK
Základní DPH	21 %		4 874,10 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
Cena celkem bez DPH			23 210,00 CZK
Cena celkem s DPH			28 084,10 CZK
Projektant		Zpracovatel	
			
Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
Objednatel		Zhotovitel	
			

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	23 210,00		23 210,00	100,00
1	§222 odst. 4 - PSV - ZTI	0,00	23 210,00		23 210,00	100,00
Celkem za stavbu					23 210,00	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
725	Zařizovací předměty	PSV	23 210,00	100,00
Cena celkem			23 210,00	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	2-ZL1 - §222 odst. 4 - PSV - ZTI

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl	725	Zařizovací předměty				23 210,00
62	725823114RT1	Baterie umyvadlové a dřezové dřezová, stojánková, ruční ovládání bez otírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	2 321,00	23 210,00

VCP	23 210,00
MPC	0,00
Celkem	23 210,00
Hodnota změny	23 210,00

Krycí list rozpočtu

Stavba: 02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
1 §222 odst. 4 - PSV - MNP kabelové žlaby, přívod NN

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves IČ: 00283363
 náměstí Republiky 107 DIČ: CZ00283363
 69155 Moravská Nová Ves

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
 Lidická 3460/132 DIČ: CZ42324149
 69003 Břeclav

Vypracoval: Ing. Petr Janulík IČ: 61414786
 Kostická 70
 69153 Tvrdonice

			Celkem
HSV			-131 788,00
PSV			0,00
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			-131 788,00

Rekapitulace daní

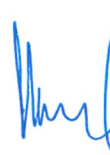
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		-131 788,00 CZK
Základní DPH	21 %		-27 675,48 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH -131 788,00 CZK

Cena celkem s DPH -159 463,48 CZK

Projektant

Zpracovatel

VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel





VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	-131 788,00		-131 788,00	100,00
1	§222 odst. 4 - PSV - MNP kabelové žlaby, přívod NN	0,00	-131 788,00		-131 788,00	100,00
Celkem za stavbu					-131 788,00	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
#1	C21M - Elektromontáže	HSV	-13 590,00	10,31
#2	Trasy	HSV	-85 005,00	64,50
#4	Materiály	HSV	-24 635,00	18,69
#9	Práce v HZS	HSV	-8 558,00	6,49
Cena celkem			-131 788,00	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	3-ZL1 - §222 odst. 4 - PSV - MNP kabelové žlaby, přípojka NN

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl #1	C21M - Elektromontáže					-13 590,00
1	210020302	kabelový žlab drátěný 50x50mm vč. podpěrek, spojek, nosníků	m	-25,00000	181,00	-4 525,00
2	210020301	kabelový žlab drátěný 100x100mm vč. podpěrek, spojek, nosníků	m	-35,00000	259,00	-9 065,00

Díl #2	Trasy					-85 005,00
3	Pol__0003~5	Drátěný žlab 250x50 vč. výložníků spojek, kolen, závěsů	m	-125,00000	561,00	-70 125,00
4	Pol__0004~2	Drátěný žlab 62x50 vč. výložníků spojek, kolen, závěsů	m	-40,00000	372,00	-14 880,00

Díl #4	Materiály					-24 635,00
5	10.066.155	Držák DZM 7 ŽŽ	KS	-110,00000	43,00	-4 730,00
6	10.622.913	drátěný kabelový žlab, 50x50 mm, délka 2 m, M2 galvanický zinek	M	-25,00000	123,00	-3 075,00
7	10.622.927	DRÁTĚNÝ ŽLAB- Spojka žlabu SZM 1 M2 galvanický zinek, 1 ks, ARK-213010	KS	-25,00000	18,00	-450,00
8	10.622.927	DRÁTĚNÝ ŽLAB- Spojka žlabu SZM 1 M2 galvanický zinek, 1 ks, ARK-213010	KS	-35,00000	18,00	-630,00
9	10.622.931	DRÁTĚNÝ ŽLAB- Držák žlabu DZM 12 GZ, 214120	KS	-10,00000	23,00	-230,00
10	10.862.135	DRÁTĚNÝ ŽLAB- Žlab 100/100 - G M2 galvanizovaný zinek, délka 2m	M	-35,00000	254,00	-8 890,00
11	10.936.634	DRÁTĚNÝ ŽLAB- Nosník NPZM 100 GZ	KS	-35,00000	128,00	-4 480,00
12	M_100000T	DRÁTĚNÝ ŽLAB- Držák DZM 7 ŽŽ	KS	-50,00000	43,00	-2 150,00

Díl #9	Práce v HZS					-8 558,00
13	2101000100	provozní a technické zajištění	hod.	-8,00000	488,00	-3 904,00
14	210900155	skutečný stav - pasport elektroinstalace	hod.	-8,00000	507,00	-4 056,00
15	KŽ001	Doprava	kpl.	-1,00000	598,00	-598,00

VCP	0,00
MPC	-131 788,00
Celkem	-131 788,00
Hodnota změny	131 788,00

Krycí list rozpočtu

Stavba: **02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu**
1 §222 odst. 4 - PSV - MNP ústřední vytápění

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves IČ: 00283363
 náměstí Republiky 107 DIČ: CZ00283363
 69155 Moravská Nová Ves

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
 Lidická 3460/132 DIČ: CZ42324149
 69003 Břeclav

Projektant: Ing. Petr Janulík IČ: 61414786
 Kostická 70
 69153 Tvrdonice

			Celkem
HSV			0,00
PSV			-551 995,80
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			-551 995,80

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-551 995,80 CZK
Základní DPH	21 %	-115 919,12 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem bez DPH -551 995,80 CZK

Cena celkem s DPH -667 914,92 CZK

Projektant



Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Objednatel



Datum a podpis:



Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	-551 995,80		-551 995,80	100,00
1	§222 odst. 4 - PSV - MNP ústřední vytápění	0,00	-551 995,80		-551 995,80	100,00
Celkem za stavbu					-551 995,80	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
713	Izolace tepelné	PSV	-142 126,00	25,75
719	Demontážní práce	PSV	-6 818,00	1,24
732	Strojovny	PSV	-254 480,80	46,10
733	Rozvod potrubí	PSV	-17 624,00	3,19
734	Armatury	PSV	-130 947,00	23,72
Cena celkem			-551 995,80	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	4 - ZL1 - §222 odst. 4 - PSV - MNP ústřední vytápění

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 713		Izolace tepelné	-142 126,00			
5	713552121R00	Protipožární kabelové přepážky Protipožární trubní ucpávky EI 120, do D 108 mm, stěna	kus	-60,00000	2 165,00	-129 900,00
4	713591171T00	Montáž izolace potrubí minerální pouzdra	m	-14,00000	55,00	-770,00
12	24633211R	Tmel akrylátový protipožární Intumex MG 310 ml	kus	-14,00000	290,00	-4 060,00
20	631433210R	Pouzdro potrubní Thermo-teK PS Eco AluR 76/30 mm, vinuté z minerální vlny opatřené folií s Al vrstvou a armovanou sítí	m	-6,00000	378,00	-2 268,00
21	631433411R	Pouzdro potrubní Thermo-teK PS Eco AluR 89/50 mm, vinuté z minerální vlny opatřené folií s Al vrstvou a armovanou sítí	m	-8,00000	641,00	-5 128,00

Díl 719		Demontážní práce	-6 818,00			
23	732110811R00	Demontáž rozdělovačů a sběračů do DN 100	m	-2,00000	82,00	-164,00
25	734200824R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, přes 6/4 do G 2"	kus	-10,00000	50,00	-500,00
26	957T00	Demontážní práce	hod	-18,00000	131,00	-2 358,00
27	960T00	Likvidace odpadu - kontejner vč. odvozu na skládku a uhrazení poplatku za uložení odpadu	soubor	-0,50000	5 480,00	-2 740,00
28	9630T00	Třídění odpadu	hod	-12,00000	88,00	-1 056,00

Díl 732		Strojovny	-254 480,80			
29	732100000T00	podtlakové odplyňovací zařízení pro soustavy do 12m3	ks	-1,00000	103 952,00	-103 952,00
30	732100090T00	Uvedení do provozu Servitec S	ks	-1,00000	4 932,00	-4 932,00
36	732111183T00	Rozdělovač RS KOMBI MODUL 150	m	-3,80000	31 536,00	-119 836,80
37	732111217T00	Stavitelný stojan 65/200 450-680	ks	-3,00000	2 631,00	-7 893,00
38	732111224T00	Izolace pro rozdělovač a sběrač	ks	-1,00000	4 110,00	-4 110,00
31	732111315R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 32	kus	-4,00000	251,00	-1 004,00
32	732111316R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 40	kus	-4,00000	301,00	-1 204,00
33	732111318R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 50	kus	-2,00000	411,00	-822,00
34	732111322R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 65	kus	-2,00000	477,00	-954,00
35	732111325R00	Rozdělovače a sběrače včetně dodávky (výroby) těles trubková hrdla rozdělovačů a sběračů bez přírub, DN 80	kus	-2,00000	688,00	-1 376,00
40	732423502T00	Čerpadlo oběhové Grundfos ALPHA 2 25-60 180	ks	-1,00000	6 478,00	-6 478,00
39	732423531T00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 40	ks	-2,00000	713,00	-1 426,00
41	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	%	-1,00000	493,00	-493,00

Díl 733		Rozvod potrubí	-17 624,00			
43	733121165R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla nízkotlaké a středotlaké, D 89, tloušťka stěny 3,6 mm	m	-8,00000	1 015,00	-8 120,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	4 - ZL1 - §222 odst. 4 - PSV - MNP ústřední vytápění

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

50	733178006T00	Potrubí z uhlíkové oceli vně pozinkované, D 76 x 2 mm, vč.dodávky tvarovek	m	-6,00000	1 584,00	-9 504,00
----	--------------	--	---	----------	----------	-----------

Díl 734		Armatury	-130 947,00			
55	734173416R00	Přírubový spoj PN 1,6/ MPa, DN 65, včetně dodávky materiálu	soubor	-16,00000	927,00	-14 832,00
56	734173417R00	Přírubový spoj PN 1,6/ MPa, DN 80, včetně dodávky materiálu	soubor	-4,00000	1 238,00	-4 952,00
57	734191747T00	Ventily regulační vyvažovací DN40, D+M	ks	-2,00000	4 241,00	-8 482,00
58	734191748T00	Ventily regulační vyvažovací DN50, D+M	ks	-1,00000	5 294,00	-5 294,00
59	734191750T00	Ventily regulační vyvažovací DN20, závitový, D+M	ks	-3,00000	2 715,00	-8 145,00
53	734191752T00	Ventil regulační vyvažovací DN25,kvs=8,43m3/h,PN25 , s vypouštěním	ks	-3,00000	3 114,00	-9 342,00
60	734193217R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 65, včetně dodávky materiálu	kus	-4,00000	2 692,00	-10 768,00
61	734193218R00	Klapka mezipřírubová uzavírací a regulační, litinová, PN 16, spoj bez navaření přírub, DN 80, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000	3 113,00	-6 226,00
62	734215133R00	Ventil automatický, odvzdušňovací, mosazný, PN 14, DN 15, včetně dodávky materiálu	kus	-14,00000	210,00	-2 940,00
63	734221672RT3	Hlavice termostatická, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	534,00	-534,00
64	734235121R00	Kohout kulový, mosazný, DN 15, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	-8,00000	216,00	-1 728,00
67	734235124R00	Kohout kulový, mosazný, DN 32, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	-4,00000	753,00	-3 012,00
68	734235125R00	Kohout kulový, mosazný, DN 40, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	-8,00000	1 120,00	-8 960,00
69	734235126R00	Kohout kulový, mosazný, DN 50, PN 35, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000	1 662,00	-3 324,00
70	734245424R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 32, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-2,00000	753,00	-1 506,00
71	734245425R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 40, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-3,00000	1 035,00	-3 105,00
72	734245426R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 50, PN 12, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	1 411,00	-1 411,00
73	734245427R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 65, PN 10, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	-1,00000	2 708,00	-2 708,00
74	734261300T00	Šroubení uzavírací k čerpadlu 1"	kus	-6,00000	388,00	-2 328,00
76	734293312R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	-10,00000	201,00	-2 010,00
77	734295214R00	Filtr mosazný, DN 32, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu, Filtr pro vytápění	kus	-2,00000	1 173,00	-2 346,00
78	734295215R00	Filtr mosazný, DN 40, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu, Filtr pro vytápění	kus	-2,00000	1 381,00	-2 762,00
79	734295216R00	Filtr mosazný, DN 50, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu, Filtr pro vytápění	kus	-1,00000	2 106,00	-2 106,00
80	734295217R00	Filtr mosazný, DN 65, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu, Filtr pro vytápění	kus	-1,00000	3 425,00	-3 425,00
81	734413124R00	Teploměr s jímkou D 63 mm, délka jímky 100 mm, T = 0 až 120°C, včetně dodávky materiálu	kus	-16,00000	490,00	-7 840,00
54	734423131T00	Tlakoměr 0- 350kPa	ks	-7,00000	480,00	-3 360,00
83	734494213R00	Návarek s trubkovým závitem G 1/2", včetně dodávky materiálu	kus	-28,00000	152,00	-4 256,00

Položkový rozpočet



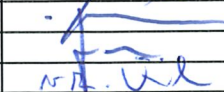


S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	1	4 - ZL1 - §222 odst. 4 - PSV - MNP ústřední vytápění

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
82	734494300T00	Jímka 1/2"				
84	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	kus	-16,00000	172,00	-2 752,00
			%	-1,00000	493,00	-493,00

VCP	0,00
MPC	-551 995,80
Celkem	-551 995,80
Hodnota změny	551 995,80

Protokol o změně díla

Změnový list č. 2

Předmět díla	ZŠ 2 St. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu		
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves,		
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o., Lidická 3460/132, 690 03 Břeclav,		
TDS:	Ing. Emil Maršálek, Mojmírova 927, 686 01 Uherské Hradiště,		
Projektant:	Ing. Petr Janulík, Kostická 70, 691 53 Tvrdonice,		
Popis změn:	<p>1 - odst. 6/222 - ZL2 HSV - komunikace, zámečnické konstrukce Na základě rozhodnutí objednatele se souhlasem zhotovitele, ADP a TDS se změnil rozsah prací s dopadem do celkové ceny:</p> <p>a) z důvodu navazujících jiných prací Sportovní povrchy ve dvorní části školy byly zrušeny práce na úpravě stávajících zpevněných plochách a pozinkované zástěny pro tepelná čerpadla která nejsou předmětem prováděných prací, b) z důvodu změny PBR se dodatečně prováděly práce požární sádrokarnový obklad a revizní otvory na WC v 1.NP stará budova, c) z důvodu zamezení vstupu neoprávněných osob po skončení provozu školy se nově oděilil prostor chodby 1.NP a vnitřního schodiště k tělocvičně, provedla se elektricky stahovaná roleta, d) z důvodu ochrany zdravý žáků v tělocvičně se provedl dřevěný akustický obklad i na snížené části pódia, e) z důvodu kolize sportovního nářadí a nového podhledu v tělocvičně se neprovádí olištování podhledu Heradising,</p> <p>Výsledkem je rozpočet 1 - ZL2, který obsahuje navýšení realizované práce ve výši 242.834,94 Kč bez DPH a odpočet ve výši -614.977,08 Kč bez DPH Požadované změny byly nezbytné pro zdárné dokončení díla, z ekonomického a technického důvodu nebylo slučitelné se změnou dodavatele stavby, a které by způsobily značné obtíže a zvýšení nákladů objednatele.</p>		
2 - odst. 6/222 - ZL3 - Elektro	<p>Na základě rozhodnutí objednatele se souhlasem zhotovitele, ADP a TDS se změnil rozsah prací s dopadem do celkové ceny:</p> <p>a) z důvodu navazujících jiných prací úprava prostranství a zeleně hlavní vstup do školy se provedla příprava zatažení přírodního kabelu NN k čerpadlo na nově budované retenční nádrže, b) z důvodu využívání prostorů tělocvičny ke kulturním a společenským akcím se provedlo osvětlení Dali na pódium,</p> <p>Výsledkem je rozp. 2 - ZL2, který obsahuje realizované práce ve výši 46.628,50 Kč bez DPH Požadované změny byly nezbytné pro zdárné dokončení díla, z ekonomického a technického důvodu nebylo slučitelné se změnou dodavatele stavby, a které by způsobily značné obtíže a zvýšení nákladů objednatele.</p>		
3 - odst. 6/222 - ZL2 - PSV - VZT	<p>Na základě rozhodnutí objednatele se souhlasem zhotovitele, ADP a TDS se změnil rozsah prací s dopadem do celkové ceny:</p> <p>a) z důvodu kolize sportovního nářadí sklápěcí basketbalový koš a výškovému odsokku stávajícího podhledu byla provedena změna přívodu a odtahu potrubí VZT k vzdutechnické jednotce umístěné na střeše tělocvičny</p> <p>Výsledkem je rozpočet 3 - ZL2, který obsahuje navýšení realizované práce ve výši 94.605,00 Kč bez DPH a odpočet ve výši -14.863,00 Kč bez DPH Požadované změny byly nezbytné pro zdárné dokončení díla, z ekonomického a technického důvodu nebylo slučitelné se změnou dodavatele stavby, a které by způsobily značné obtíže a zvýšení nákladů objednatele.</p>		
údaje o změně	Změnu vyvolal:	objednatel a jiné okolnosti	
	Jedná se o změnu: (zaškrtnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	x
		rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	x
		§ 222 odst. 6 ZZVZ	x
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	x
		dodatek k PD	x
dokumentace skut.provedení		x	
jiné			
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenový nárůst za Změnový list č. 2 bez DPH	
	náklady na změnu v ZL č.2 bez DPH	-245 771,64	-0,59%
	Výše DPH sazba: 21%	-51 612,04	
	náklady na změnu v ZL 222/6 č. 2 vč. DPH	-297 383,68	
	Cena díla bez DPH (dle SOD + Dod.č.1)	41 828 373,95	
	Cena díla bez DPH (dle SOD+Dod.č.1 a ZL č.1)	40 843 583,78	
	Cena díla dle (SOD+Dod.č.1 a ZL č.1) a ZL č.2 bez DPH	40 597 812,14	
Cena díla dle (SOD+Dod.č.1 a ZL č.1) a ZL č.2 vč. DPH	49 123 352,69		
Změny dle § 222/6	Méněpráce celkem bez DPH	-629 840,08	-1,51%
	Vícepráce celkem bez DPH	384 068,44	0,92%
	Hodnota změny celkem za ZL č. 2	1 013 908,52	2,42%
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	22.07.2024	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	22.07.2024	
	TDS:	22.07.2024	
	Projektant:	22.07.2024	
	Objednatel:	22.07.2024	
přílohy	Rozpočty ke Změnovému listu č. 2: 1 - ZL2, 2 - ZL2, 3 -ZL2		

Pozn.: Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny, co do jakosti, ve stejné nebo lepší kvalitě, než bylo projektem předpokládáno.

Krycí list rozpočtu

Stavba: **02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu**
3 §222 odst. 6 - HSV - komunikace, zám. kce

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves IČ: 00283363
 náměstí Republiky 107 DIČ: CZ00283363
 69155 Moravská Nová Ves

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
 Lidická 3460/132 DIČ: CZ42324149
 69003 Břeclav

Vypracoval: Ing. Petr Janulík IČ: 61414786
 Kostická 70
 69153 Tvrdonice

			Celkem
HSV			-51 347,08
PSV			-320 795,06
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			-372 142,14

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-372 142,14 CZK
Základní DPH	21 %	-78 149,85 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH -372 142,14 CZK

Cena celkem s DPH -450 291,99 CZK


Projektant



Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel




 VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel



VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	-372 142,14		-372 142,14	100,00
3	§222 odst. 6 - HSV - komunikace, zám. kce	0,00	-372 142,14		-372 142,14	100,00
Celkem za stavbu					-372 142,14	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	-23 345,00	6,27
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV	8 920,00	-2,40
5	Komunikace	HSV	-68 350,08	18,37
64	Výplně otvorů	HSV	37 596,00	-10,10
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV	-48 918,00	13,14
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV	42 750,00	-11,49
714	Akustická a protiotřesová opatření	PSV	153 568,94	-41,27
714	Izolace akustické a protiotřesové	PSV	-30 514,00	8,20
767	Konstrukce zámečnické	PSV	-443 850,00	119,27
Cena celkem			-372 142,14	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	3	1 - ZL2 - §222 odst. 6 - HSV - komunikace, zámečnické konstrukce

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 1	Zemní práce	-23 345,00
--------------	--------------------	-------------------

1	113107172~1	Odstranění podkladu pl. přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl. 300 mm	m2	-66,70000	293,00	-19 543,10
---	-------------	--	----	-----------	--------	------------

SOD : -100

-100,00000

odpočet : 33,3

33,30000

2	113107182~1	Odstranění podkladu pl. přes 50 do 200 m2 živičných tl.100 mm	m2	-66,70000	57,00	-3 801,90
---	-------------	---	----	-----------	-------	-----------

SOD : -100

-100,00000

odpočet : 33,3

33,30000

Díl 416	Podhledy a mezistropy montované lehké	8 920,00
----------------	--	-----------------

3	342266111R1	Obklad kan. potrubí sádrokartonem na ocelovou konstrukci, desky protipožární	ks	4,00000	1 140,00	4 560,00
---	-------------	--	----	---------	----------	----------

4	342266111R2	Revizní dvířka do SDK s požární odolností 45min, 300x300mm	ks	2,00000	2 180,00	4 360,00
---	-------------	--	----	---------	----------	----------

Díl 5	Komunikace	-68 350,08
--------------	-------------------	-------------------

61	564821111R00	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 8 cm	m2	-96,00000	141,00	-13 536,00
----	--------------	---	----	-----------	--------	------------

62	596211111~1	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl.60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	-96,00000	317,00	-30 432,00
----	-------------	--	----	-----------	--------	------------

63	596211111	dlažba skladebná HBB 20x10x6 cm přírodní	m2	-97,92000	249,00	-24 382,08
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

Díl 64	Výplně otvorů	37 596,00
---------------	----------------------	------------------

8	2101000100	provazní a technické zajištění	hod.	3,00000	488,00	1 464,00
---	------------	--------------------------------	------	---------	--------	----------

9	PVZ	Podružný instalační materiál	kpl.	1,00000	1 400,00	1 400,00
---	-----	------------------------------	------	---------	----------	----------

10	553465047R1	D+M Roleta š. 2330 mm, v. 3400 mm, elektrický motor SOMFY Oximo WT	kus	1,00000	34 732,00	34 732,00
----	-------------	--	-----	---------	-----------	-----------

Roleta MY442 s AL lamelami vyplněnými PUR pěnou, barva dle výběru investora dle zákl. vzorníku, box schovaný v podhledu, velikost boxu 205 x 205 mm, klíčový kontakt pod omítkou, celkem 6ks klíčů, záruka 24 měsíců : 1

1,00000

Díl 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	-48 918,00
--------------	--	-------------------

149	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-95,00000	373,00	-35 435,00
-----	-----------	--	---	-----------	--------	------------

"skladba P10:" 95,0 :

-95

-95,00000

150	592174100	obrubník betonový chodníkový ABO 100/10/25 II nat 100x10x25 cm	kus	-97,00000	139,00	-13 483,00
-----	-----------	--	-----	-----------	--------	------------

Díl 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	42 750,00
---------------	---	------------------

13	RP 1	Dovoz a odvoz odvlhčovačů	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
----	------	---------------------------	-----	---------	----------	----------

14	RP 2	Pronájem odvlhčovačů 3 ks x 40 dnů = 120 dnů	den	120,00000	280,00	33 600,00
----	------	--	-----	-----------	--------	-----------

15	RP 3	Provoz odvlhčovačů 3 ks x 30 dnů = 90 dnů	den	90,00000	85,00	7 650,00
----	------	---	-----	----------	-------	----------

Díl 714	Akustická a protiotřesová opatření	153 568,94
----------------	---	-------------------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	3	1 - ZL2 - §222 odst. 6 - HSV - komunikace, zámečnické konstrukce

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

233	714100R11	Akustický obklad z HPL desek PER 16/8 (typu F) B-s1,d0, dezén dřevěná dýha tl. 8 mm na křížový SDK kovový rošt kotvený do zdi s izolací MV tl. 40mm vč. lešení a přesunu hmot	m2	21,90500	4 887,00	107 049,74
234	714100R12	Olištování akustického obklad z HPL desek, dezén dřevěná dýha vč. přesunu hmot	m	23,40000	1 988,00	46 519,20

Díl 714		Izolace akustické a protiotřesové	-30 514,00			
18	714100R22~1	Olištování akustického pohledu HERADESIGN SUPERFINE	m	-80,30000	380,00	-30 514,00

Díl 767		Konstrukce zámečnické	-443 850,00			
336	767995R07~1	Dodávka a montáž pozinkované zástěny tepelných čerpadel	m	-30,00000	14 795,00	-443 850,00

VCP	242 834,94
MPC	-614 977,08
Celkem	-372 142,14
Hodnota změny	857 812,02

Krycí list rozpočtu

Stavba: **02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu**
3 §222 odst. 6 - PSV - osvětlení pódia DALI, přívod retenční nádrže

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves IČ: 00283363
 náměstí Republiky 107 DIČ: CZ00283363
 69155 Moravská Nová Ves

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
 Lidická 3460/132 DIČ: CZ42324149
 69003 Břeclav

Projektant: Ing. Petr Janulík IČ: 61414786
 Kostická 70
 69153 Tvrdonice

		Celkem
HSV		46 628,50
PSV		0,00
MON		0,00
VN		0,00
ON		0,00
Celkem		46 628,50

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	46 628,50 CZK
Základní DPH	21 %	9 791,99 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **46 628,50 CZK**

Cena celkem s DPH **56 420,49 CZK**

Projektant

Zpracovatel

VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel

VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	46 628,50		46 628,50	100,00
3	§222 odst. 6 - PSV - osvětlení pódia DALI, přívod retenční nádrže	0,00	46 628,50		46 628,50	100,00
Celkem za stavbu					46 628,50	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
#1	C21M - Elektromontáže	HSV	15 464,50	33,17
#6	Práce v HZS	HSV	3 036,00	6,51
0	Nepřirazený díl	HSV	28 128,00	60,32
Cena celkem			46 628,50	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	3	2 - ZL2 - §222 odst. 6 - PSV - osvětlení pódia DALI, přívod retenční nádrže

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl #1	C21M - Elektromontáže					15 464,50
16	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm ²	kus	5,00000	21,00	105,00
2	210810057R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uložený	m	85,00000	59,70	5 074,50
3	RN001	Kabel CYKY-J-5x6	m	85,00000	121,00	10 285,00

z rozvaděče RHH do venkovních prostor k retenční nádrži u tělocvičny : 85 85,00000

Díl #6	Práce v HZS				3 036,00	
1	2101000100	provozní a technické zajištění	hod.	2,00000	488,00	976,00
5	DALI008	Doprava, nastavení technik BEG	kpl.	1,00000	2 060,00	2 060,00

Díl 0	Nepřirazený díl					28 128,00
6	DALI001	PBM-DALILINK-4W	ks	1,00000	1 639,00	1 639,00
7	DALI002	RM-DALILINK-1C-REG	ks	1,00000	2 611,00	2 611,00
8	DALI003	Montáž DALILINK modulů	ks	2,00000	414,00	828,00
9	DALI004	Stykač 230V, 20A, 2NO	ks	1,00000	529,00	529,00
10	DALI005	Rám svítidla pro povrchovou montáž	ks	6,00000	1 771,00	10 626,00
11	DALI006	Montáž rámu	ks	6,00000	414,00	2 484,00
12	DALI007	programování modulů DALI	kpl.	1,00000	2 111,00	2 111,00
13	Pol__0001T10~1	KABEL JXFE-R 2X2X0,8 B2CAS1D0	m	100,00000	73,00	7 300,00

z R2 do R2.1 a s tím spojená zařízení : 100 100,00000

VCP	46 628,50
MPC	0,00
Celkem	46 628,50
Hodnota změny	46 628,50

Krycí list rozpočtu

Stavba:	02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	
	3 §222 odst. 6 - PSV - VZT	
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves náměstí Republiky 107 69155 Moravská Nová Ves	IČ: 00283363 DIČ: CZ00283363
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o. Lidická 3460/132 69003 Břeclav	IČ: 42324149 DIČ: CZ42324149
Vypracoval:	Ing. Petr Janulík Kostická 70 69153 Tvrdonice	IČ: 61414786

			Celkem
HSV			79 742,00
PSV			0,00
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			79 742,00

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15	%	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21	%	79 742,00 CZK
Základní DPH	21	%	16 745,82 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **79 742,00 CZK**

Cena celkem s DPH **96 487,82 CZK**

Projektant	Zpracovatel
 Datum a podpis:	 Datum a podpis:
 Razítko	 Razítko
Objednatel	Zhotovitel
 Datum a podpis:	 Datum a podpis:
 Razítko	 Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	79 742,00		79 742,00	100,00
3	§222 odst. 6 - PSV - VZT	0,00	79 742,00		79 742,00	100,00
Celkem za stavbu					79 742,00	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
#28	TEXTILNÍ RUKÁVEC	HSV	-14 863,00	-18,64
#7	ČTYŘHRANNÉ PORUBÍ třída těsnosti "B"	HSV	94 605,00	118,64
Cena celkem			79 742,00	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	3	3 - ZL2 - §222 odst. 6 - PSV - VZT

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl #28	TEXTILNÍ RUKÁVEC	-14 863,00
----------------	-------------------------	-------------------

1	5.03	Textilní rukávec kruhový, rozměr 315 mm, celková délka 15 500 mm, mikroperforace, první konec začátek, druhý konec zaslepení, 2 ks ZIP 315, Průtok 2000 m3/h, použitelný přetlak 100 Pa, Tlaková ztráta třením = 10 Pa, přechod na čtyřhranný 315x315/150,	ks	-1,00000	14 863,00	-14 863,00
---	------	--	----	----------	-----------	------------

Díl #7	ČTYŘHRANNÉ PORUBÍ třída těsnosti "B"	94 605,00
---------------	---	------------------

2	5.06	Dvouřadá, upínání pružinami + upínací rámeček, 1225x75 mm, s regulací, horizontální lamely, NOVA-B-2-2-1225x75-R1-UR-H-ZN	ks	4,00000	1 555,00	6 220,00
3	5.61	Tepelná izolace vzduchotechnická, minerální vata tl. 60 mm, s oplechováním - pozinkovaný plech 0,6 mm vč. montážního materiálu	m2	35,00000	1 668,00	58 380,00
4	5.62	Montážní materiál	kpl.	1,00000	290,00	290,00
5	5.63	Doprava	kpl.	1,00000	550,00	550,00
6	5.20	do obvodu 1500 mm, vč. 35% tvarovek	bm	19,00000	1 535,00	29 165,00

VCP	94 605,00
MPC	-14 863,00
Celkem	79 742,00
Hodnota změny	109 468,00

Protokol o změně díla

Změnový list č. 3

Předmět díla:	ZŠ 2 St. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
Objednatel:	Mělys Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves,
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o., Lidická 3460/132, 690 03 Břeclav,
TDS:	Ing. Emil Maršálek, Mojžírova 927, 686 01 Uherské Hradiště,
Projektant:	Ing. Petr Janulík, Kostická 70, 691 53 Tvrdonice,

Popis změn:
1 - ZL3 - odst5/222 HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívkva otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah
 Na základě rozhodnutí objednatele se souhlasem zhotovitele, ADP a TDS se změnil rozsah prací s dopadem do celkové ceny:
 a) dodatečné provedení visulé hydroizolace na obvodové zdivo 1.PP kotelny včetně zemních prací, pažení výkopu a zpětného zápsu se zhuňněním, očištění stávajícího zdivo o povrchové úpravy zdiva pod vislou izolaci,
 b) provedení nového nadpraží výtahové šachty, vstupní dveří z exteriéru do m.č. 1.06, doplnění plotových stříšek na opěrné zdivo z BT schodiště do kotelny, dodatečné provedení šestiání betonové desky v tělocvičně,
 c) bednění schodnicových stupňů v m.č. 1.06, dodatečné drážkování rýh v podlaže ve třídách a úpravy podloží podlahových krabic ke stolům učitelů,
 d) doplnění chybějící TI fasády staré budovy a výtahu, doplnění chybějících plastových lišt kolem výplně otvorů, dodatečné provedení přechodových pásů mezi různými strukturami fasády a1; a2; a3,
 e) větší rozsah broušení podkladu po odstranění stávajícího PVC ve třídách vysoká vrstva podkladního lepidla,
 f) vybourání nefunkční zasypané betonové septikové jímky v prostoru nového schodiště do kotelny 1.PP a výtahové šachty včetně odvozu a poplatku za skládku suť,
 g) vybourání venkovního schodiště do m.č. 1.06 včetně odvozu a poplatku za skládku, povrchové úpravy zdiva po odbourání schodiště
 h) dodatečné provedení vyrovnávací stěrka a repofilační vyspravení stávající základové betonové desky v tělocvičně pod vyrovnávací stěrku a hydroizolaci včetně samostatné vyrovnávací samonivelační vyrovnávací stěrky,
 ch) doplnění chybějícího materiálu souvrství na střechách družina a tělocvičny,
 i) doplnění chybějícího akustického podhledu ve třídách nadpraží oken, nové provedení požárního opatření podhledy SDK WC v 1.NP a 2. NP stará budova, nové dělicí příčky SDK mezi třídou a skladovým kabinetem,
 j) doplnění chybějícího svodného potrubí pro odvodnění dešťové vody ze stávající sedlové střech staré budovy,
 k) dodatečná výměna stávajících dveřních křídel do umyvárny a WC ve staré budově, dveřní křídla do nových skladů a kabinetů SDK příčky, dodatečné dřevěné opláštění potrubí ÚT na chodbách niky, doplnění podkonstrukce pod nové dřevěné parapety chodby 1.NP a 2.NP niky, doplnění přechodových lišt mezi různými nášlapnými materiály pod dveřními křídly a vnitřním teracovým schodištěm,
 l) doplnění většího rozsahu zábradlí na schodišti v m.č. 1.06, doplnění nového zábradlí na venkovní vstupní schodiště,
 m) dodatečné provedení požárných zateplených atipických dveří včetně křídla na půdu (3.NP),
 n) dodatečné provedení úprava zhlaví chelného zdiva na závěří hlavní vstup do budovy keramické dlaždice schodovek,
 Požadované změny byly nezbytné pro zdárné dokončení díla, z ekonomického a technického důvodu nebylo slučitelné se změnou dodavatele stavby, a které by způsobily značné obliže a zvýšení nákladů objednatele.
 Výsledkem je rozp. Odst.5/222 - ZL2, který obsahuje realizované práce ve výši přípočet 1.713.783,83 Kč bez DPH a odpočet ve výši -52.322,14 Kč bez DPH.

2 - ZL2 - odst5/222 PSV - slaboproud fyzika a audio tělocvična, osvětlení WC, oprava hromosvodu, osvětlení vstupů, MNP přípojka NN,
 Na základě rozhodnutí objednatele se souhlasem zhotovitele, ADP a TDS se změnil rozsah prací s dopadem do celkové ceny:
 a) dodatečné provedení rozvodu kabelů slaboproudu v učebně fyziky včetně nového trafa v katedře,
 b) doplnění rozvodů slaboproudu a nových přehrávačů audio v tělocvičně,
 c) dodatečné provedení elektroinstalace propojení hromosvodu a zemnicí soustavy,
 d) doplnění osvětlení hlavních vstupů včetně pohybových čidel,
 e) změna rozsahu prací méně práce přípojka NN na základě požadavku EGD změna trasy,
 Požadované změny byly nezbytné pro zdárné dokončení díla, z ekonomického a technického důvodu nebylo slučitelné se změnou dodavatele stavby, a které by způsobily značné obliže a zvýšení nákladů objednatele.
 Výsledkem je rozp. Odst. 5/222 - ZL3, který obsahuje realizované práce ve výši přípočet 368.435,23 Kč bez DPH a odpočet ve výši -361.486,54 Kč bez DPH.

ú d a j e o z m ě n ě	Změnu vyvolal:	objednatel a jiné okolnosti	
	Jedná se o změnu:	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	x
	(zaškrtnout)	rozšíření předmětu díla	x
		§ 222 odst. 5 ZZVZ	x
	Způsob projekčního řešení změny:		
	(zaškrtnout)	zápis do SD (denku změn)	x
	dodatek k PD	x	
	dokumentace skut.provedení	x	
	jiné		

ú d a j e o c e n ě d í l a	ocenění změny předložil: Zhotovitel		Cenový nárůst za Změnový list č. 3 bez DPH	
	náklady na změnu v ZL č.3 bez DPH		1 668 410,38	3,99%
	Výše DPH	sazba: 21%	350 366,18	
	náklady na změnu v ZL 222/5 č. 2 vč. DPH		2 496 027,74	
	Cena díla bez DPH (dle SOD + Dod.č.1)		41 828 373,95	
	Cena díla bez DPH (dle SOD+Dod.č.1 a ZL č.1-2)		40 597 812,14	
	Cena díla dle (SOD+ ZL č.1-2) a ZL č.3 bez DPH		42 266 222,52	
Cena díla dle (SOD+Dod.č.1 a ZL č.1-2) a ZL č.3 vč. DPH		51 142 129,25		

Z m ě n y d l e § 222/5	Měněpráce celkem bez DPH	-413 808,68	-0,99%
	Vícepráce celkem bez DPH	2 082 219,06	4,98%
	Hodnota změny celkem za ZL č. 3	2 496 027,74	5,97%

Termín realizace změny:
 Vliv změny na termín dokončení díla: NE

o d s o u h l a s ě n í z m ě n y	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	22.07.2024	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	22.07.2024	
	TDS:	22.07.2024	
	Projektant:	22.07.2024	
	Objednatel:	22.07.2024	

přílohy Rozpočet ke Změnovému listu č. 3:
 1 - ZL3, 2 - ZL3

Pozn.: Veškeré práce budou spíňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny, co do jakosti, ve stejné nebo lepší kvalitě, než bylo projektem předpokládáno.

Krycí list rozpočtu

Stavba: **02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu**
2 §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zadržívka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves IČ: 00283363
 náměstí Republiky 107 DIČ: CZ00283363
 69155 Moravská Nová Ves

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
 Lidická 3460/132 DIČ: CZ42324149
 69003 Břeclav

Vypracoval: Ing. Petr Janulík IČ: 61414786
 Kostická 70
 69153 Tvrdonice Celkem

HSV			487 056,98
PSV			1 173 287,63
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			1 660 344,61

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 660 344,61 CZK
Základní DPH	21 %		348 672,37 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **1 660 344,61 CZK**

Cena celkem s DPH **2 009 016,98 CZK**

Projektant

Zpracovatel




VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel




VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	1 660 344,61		1 660 344,61	100,00
2	§222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání	0,00	1 660 344,61		1 660 344,61	100,00
Celkem za stavbu					1 660 344,61	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
1	Zemní práce	HSV	17 168,50	1,03
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV	189,80	0,01
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV	17 114,80	1,03
4	Vodorovné konstrukce	HSV	24 425,59	1,47
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV	2 273,16	0,14
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV	3 599,12	0,22
62	Úpravy povrchů vnější	HSV	198 178,15	11,94
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV	47 016,77	2,83
64	Výplně otvorů	HSV	7 671,00	0,46
8	Trubní vedení	HSV	27 557,00	1,66
94	Lešení a stavební výtahy	HSV	3 475,40	0,21
96	Bourání konstrukcí	HSV	82 259,41	4,95
99	Staveništní přesun hmot	HSV	5 382,20	0,32
711	Izolace proti vodě	PSV	91 233,74	5,49
712	Povlakové krytiny	PSV	49 708,43	2,99
713	Izolace tepelné	PSV	107 257,19	6,46
762	Konstrukce tesařské	PSV	5 731,10	0,35
763	Konstrukce suché výstavby	PSV	113 973,45	6,86
764	Konstrukce klempířské	PSV	319 353,87	19,23
766	Konstrukce truhlářské	PSV	178 900,76	10,77
767	Konstrukce zámečnické	PSV	59 646,07	3,59
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV	71 156,15	4,29
776	Podlahy povlakové	PSV	123 383,74	7,43
783	Nátěry	PSV	53 086,35	3,20
784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV	-143,22	-0,01
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU	50 746,08	3,06
Cena celkem			1 660 344,61	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívka otvorů po dřev. trámecích v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 1	Zemní práce					17 168,50
--------------	--------------------	--	--	--	--	------------------

1	132201110R00~1	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	16,17000	581,00	9 394,77
---	----------------	---	----	----------	--------	----------

výkop pro odizolování kotelny : (1+1,45+2,4+1,7+2,4+1,8+0,8)*0,8*1,75 16,17000

9	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložené - hl. do 4 m	m2	20,21250	48,00	970,20
---	--------------	---	----	----------	-------	--------

Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 20,21250 20,21250

10	151101301R00	Rozeprání stěn pažení - příložené - hl. do 4 m	m3	20,21250	79,00	1 596,79
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

11,55*1,75 2 520,21250

12	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	16,17000	163,00	2 635,71
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 16,17000 16,17000

16	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	16,17000	159,00	2 571,03
----	--------------	-------------------------------------	----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 16,17000 16,17000

Díl 2	Základy a zvláštní zakládání					189,80
--------------	-------------------------------------	--	--	--	--	---------------

6	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI šachta tělocvična	t	0,00500	37 960,00	189,80
---	--------------	---	---	---------	-----------	--------

Díl 3	Svislé a kompletní konstrukce					17 114,80
--------------	--------------------------------------	--	--	--	--	------------------

7	310238211R00	Zazdívka otvorů plochy do 1 m2 cihlami na MVC	m3	0,24300	9 697,00	2 356,37
---	--------------	---	----	---------	----------	----------

zazdívka otvorů po vybourání stropních dřev. trámů v tělocvičně : 0,3*0,3*0,3*9 0,24300

8	317168138R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70 x 238 x 3000 mm pro orientované uložení	kus	4,00000	2 090,00	8 360,00
---	--------------	---	-----	---------	----------	----------

37	340239235	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkové Ytong tl 150 mm	m2	-2,31000	1 167,00	-2 695,77
----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

dveře na půdu m.č.213 : -1,05*2,2 -2,31000

10	3482726R6~1	Plotová stříška boční schodiště dvůr	m	3,10000	1 008,00	3 124,80
----	-------------	--------------------------------------	---	---------	----------	----------

11	349234831R00	Doplnění zdiva pro uložení desek PZD šachta tělocvična	m	2,40000	481,00	1 154,40
----	--------------	--	---	---------	--------	----------

12	349234841R00	Doplnění zdiva stěna pod podiem	m	5,55000	644,00	3 574,20
----	--------------	---------------------------------	---	---------	--------	----------

13	380931112R00	trny do betonu šachta tělocvična	kus	22,00000	56,40	1 240,80
----	--------------	----------------------------------	-----	----------	-------	----------

Díl 4	Vodorovné konstrukce					24 425,59
--------------	-----------------------------	--	--	--	--	------------------

14	411121232R00	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm šachta tělocvična	kus	3,00000	281,00	843,00
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------

15	4112362R2	Betonáž drážek elektro k podlahovým krabicím anhydritovým betonem	m	25,00000	251,50	6 287,50
----	-----------	---	---	----------	--------	----------

1.NP : 15 15,00000

2.NP : 10 10,00000

16	4113875R1~1	Podbetonování a osazení podlahových krabic do anhydritového betonu	kus	13,00000	1 150,00	14 950,00
----	-------------	--	-----	----------	----------	-----------

1.NP : 3 3,00000

2.NP : 10 10,00000

17	433351131R00~1	Bednění schodnic přímočarých - zřízení - schodek pod schodištěm m.č.106	m2	0,69000	1 590,00	1 097,10
----	----------------	---	----	---------	----------	----------

4,6*15 0,69000

18	433351132R00	Bednění schodnic přímočarých - odstranění	m2	0,69000	206,50	142,49
----	--------------	---	----	---------	--------	--------

4,6*15 0,69000

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

19	59341747R	Deska stropní plná PZD 104/29/9 P5, rozněr 1040 x 290 x 90 mm šachta tělocvična	kus	3,00000	368,50	1 105,50
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

Díl 6 Úpravy povrchu, podlahy						2 273,16
20	602011102R00	Postřík na stěnách cementový Cemix, ručně	m2	27,38750	83,00	2 273,16
				vnější stěny kotelny : (1+1,45+2,1+2+2,4+1,7+2,4+1,8+0,8)*1,75		
				27,38750		

Díl 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						3 599,12
21	602011102R00	Postřík na stěnách cementový Cemix, ručně	m2	5,46000	83,90	458,09
				stěny po odkopání bočního schodiště ve dvoře : 5,46		
				5,46000		
81	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	-1,00000	165,00	-165,00
				zazdívky oken a dveří : -1		
				-1,00000		
23	622421131R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2	m2	5,46000	465,50	2 541,63
				stěny po odkopání bočního schodiště ve dvoře : 5,46		
				5,46000		
24	622904212R00	Očištění organických nečistot z fasád slož. 1-2	m2	5,46000	140,00	764,40

Díl 62 Úpravy povrchů vnější						198 178,15
25	62211201	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek ve 2 vrstvách celkové	m2	-0,16500	679,00	-112,04
				SOD sokl XPS : -173,172		
				-173,17200		
				dvorní část : 1,4*81,98		
				114,77200		
				tělocvična : 1*19,2		
				19,20000		
				0,9*11,7		
				10,53000		
				0,7*18		
				12,60000		
				průčelí : 1,4*6,8		
				9,52000		
				družina : 0,5*45,2		
				22,60000		
				uliční část : 1,4*44,2		
				61,88000		
				rohy : 4*1,4*0,15		
				0,84000		
				2*1*,15		
				0,30000		
				2*0,5*0,15		
				0,15000		
				odpočet otvorů : -10,14		
				-10,14000		
				odpočet fasády EPS : -1814,895+1745,65		
				-69,24500		

94	6221430R3~1	Dodávka + montáž omítkových rohových profilů venkovních s tkaninou vtlačení do podkladu	m	423,35000	24,00	10 160,40
				SOD : -475		
				-475,00000		
				skutečnost okna : 678,35		
				678,35000		
				dveře : 47,5		
				47,50000		
				rohy : 172,5		
				172,50000		

96	6221430R5	Dodávka + montáž omítkových samolepicích zateplovacích profilů (APU lišt) vtlačení do podkladu	m	104,85000	44,00	4 613,40
				SOD : -621		
				-621,00000		
				skutečnost okna : 678,35		
				678,35000		
				skutečnost dveře : 47,5		
				47,50000		

28	622318553R00	Zatepl.Webertherm mineralní vata, ostění, 30 mm - výtah	m2	6,84000	3 390,00	23 187,60
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdivka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vstup dvůr 2,25+2,25+1,2=5,7 m : 5,7*2

1,14000

vstupy 1.NP a 2.NP : 5,7*2*0,5

5,70000

29	6224011R05	Příplatek za provedení styku 2 odstínů omítek - pásky fasády včetně oplepení a nátěru	m	562,10000	145,50	81 785,55
30	622421131R00	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2	m2	27,38750	464,00	12 707,80

Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 27,38750

27,38750

31	622531R11~2	Montáž omítky reliéfní ušlechtilé typu manchester ve svislém směru - vzorková stěna	m2	38,35000	1 041,00	39 922,35
----	-------------	---	----	----------	----------	-----------

vzorková zeď : 3,15*4,5*2

28,35000

vzorky na fasádě : 1*1*10

10,00000

32	622904212R00	Očištění organických nečistot z fasád slož.1-2	m2	27,38750	138,50	3 793,17
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 27,38750

27,38750

98	283759851~1	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000x500x150 mm	m2	-70,63290	207,00	-14 621,01
----	-------------	---	----	-----------	--------	------------

odpočet SOD - skutečnost : -1851,1929+1780,56

-70,63290

99	283764232~1	deska fasádní z extrudovaného polystyrenu XPS tl.120 mm	m2	70,80700	390,00	27 614,73
----	-------------	---	----	----------	--------	-----------

69,08*1,025

70,80700

35	585565600R	Omítka weber zrnitý 1 mm - rozdíl ceny mezi 1 a 1,5 mm - fasáda točená	kg	1 404,03040	6,50	9 126,20
----	------------	--	----	-------------	------	----------

SOD : 518,448*2,3

1 192,43040

řimsa : 92*2,3

211,60000

Díl 63	Podlahy a podlahové konstrukce	47 016,77
---------------	---------------------------------------	------------------

36	631311121R00~1	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm šachta tělocvična	m3	0,10000	5 025,00	502,50
37	6338111R7	Příplatek za broušení stávajících podlah v učebnách lepidlo	m2	332,60000	125,00	41 575,00

1.NP m.č.120,121,122 : 68,6+66+66

200,60000

2.NP m.č. 203,204 : 66+66

132,00000

139	635111215~2	Násyp po podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	2,87000	1 721,00	4 939,27
-----	-------------	--	----	---------	----------	----------

Díl 64	Výplně otvorů	7 671,00
---------------	----------------------	-----------------

146	642945111R00~2	Osazení zárubní ocel. požár.1kříd. s obetonováním m.č.106a + 106	kus	2,00000	1 984,00	3 968,00
40	553310012R~2	Zárubeň ocelová HSE "LZ" 75 rozměr 800 x 1970 mm L, P m.č. 106a + 106	kus	2,00000	1 851,50	3 703,00

Díl 8	Trubní vedení	27 557,00
--------------	----------------------	------------------

41	871260R01~1	Potrubí PVC DN 100 vč.výkopů a zásypů a napojení - příprava pro tep. čerpadla	m	17,00000	1 621,00	27 557,00
----	-------------	---	---	----------	----------	-----------

kotelna , tep. čerpadla : 8*2

16,00000

1*1

1,00000

Díl 94	Lešení a stavební výtahy	3 475,40
---------------	---------------------------------	-----------------

53	941111121~2	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížením do 200 kg/m2	m2	18,58500	87,00	1 616,90
----	-------------	--	----	----------	-------	----------

vzorková zeď : 3,15*5,9

18,58500

54	941111821~2	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého	m2	18,58500	100,00	1 858,50
----	-------------	---	----	----------	--------	----------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdivka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vzorková zeď : 3,15*5,9

18,58500

Díl 96		Bourání konstrukcí				82 259,41
44	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	11,35440	3 990,00	45 304,06
		odbourání ŽB žumpy : 0,6*1,6*8,5		8,16000		
		0,3*0,8*8,5		2,04000		
		0,6*0,4*3,5		0,84000		
		0,6*0,4*1		0,24000		
		6*1,6*0,6		5,76000		
		6*0,8*0,3		1,44000		
		odpočet výtah. šachty : -1,9*2,04*0,2*3		-2,32560		
		schodiště : -24*0,2		-4,80000		

45	964061321R00	Vybourání překladů, zeď cihel. průřezu 0,03 m2 m.č.106	kus	4,00000	558,00	2 232,00
46	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	3,41400	2 850,00	9 729,90
		závětrří : 2,4*1*1,12		2,68800		
		boční schodiště m.č.106 : 2,2*1,1*0,3		0,72600		

170	9650461R2~2	Zbroušení dřive položených stěrek úběr až o 20 mm tělocvična	m2	32,00000	579,00	18 528,00
48	968061126R00~1	Vyvěšení dřevěných a plastových dveřních křídel WC chodby	kus	8,00000	36,60	292,80
49	968072455R00~1	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 m.č.106	m2	1,60000	465,50	744,80
50	972011311R00	Vybourání otvorů strop prefa pl. 0,25 m2, tl.12 cm	kus	2,00000	179,00	358,00
51	972011411R00	Vybourání otvorů strop prefa pl. 0,50 m2, tl.12 cm	kus	2,00000	197,50	395,00
52	973031336R00	Vysekání kapes zeď cih. MVC pl. 0,16 m2, hl. 45 cm pro překlady m.č.106	kus	2,00000	473,00	946,00
53	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	5,40000	296,00	1 598,40
		zasekání podest schodiště m.č.106 : 2,7+1,4+1,3		5,40000		
54	976085311R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy do 0,6 m2	kus	1,00000	108,00	108,00
55	97805732R3	Odsekání dlažby z parapetů vstup	m	9,70000	208,50	2 022,45

Díl 99		Staveništní přesun hmot				5 382,20
205	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	11,43540	398,00	4 551,29
57	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	2,08772	398,00	830,91

Díl 711		Izolace proti vodě				91 233,74
209	711112001R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 1x asfaltovým penetračním nátěr	m2	27,38750	50,00	1 369,38
		Hodnota z bývalého odkazu. : 27,3875		27,38750		
209	711112001R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 1x asfaltovým penetračním nátěr	m2	7,20000	50,00	360,00
		nová svislá izolace po vybourání bočního schodiště ve dvoře : 7,2		7,20000		
213	711142559R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením	m2	27,38750	154,00	4 217,68
		Hodnota z bývalého odkazu. : 27,3875		27,38750		
213	711142559R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením	m2	7,20000	154,00	1 108,80

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdivka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

nová svislá izolace po vybourání bočního schodiště ve dvoře : 7,2 7,20000

62	711172559R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, fólií, volně	m2	27,38750	221,00	6 052,64
----	--------------	--	----	----------	--------	----------

Hodnota z bývalého odkazu : 27,3875 27,38750

63	711172559R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, fólií, volně	m2	5,46000	225,50	1 231,23
----	--------------	--	----	---------	--------	----------

nová svislá izolace po vybourání bočního schodiště ve dvoře : 5,46 5,46000

64	71121411R1	Stěrka narušené podkladní vrstvy reprofilační cementovou hmotou	m2	193,00000	347,50	67 067,50
----	------------	---	----	-----------	--------	-----------

tělocvična : 193 193,00000

215	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,19018	1 370,00	260,55
-----	--------------	---	---	---------	----------	--------

210	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,00250	56 988,00	142,47
-----	-----------	------------------------------	---	---------	-----------	--------

nová svislá izolace po vybourání bočního schodiště ve dvoře : 0,0025 0,00250

67	62836109R	Pás asfaltový oxidovaný BITAGIT 40 AL+V60 mineral (radon), natavovací,	m2	30,12625	271,00	8 164,21
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

prořez 10% : 27,3875*1,1 30,12625

214	62852616R	Pás asfaltový modifikovaný hydroizolační tl.4 mm	m2	7,92000	159,00	1 259,28
-----	-----------	--	----	---------	--------	----------

nová svislá izolace po vybourání bočního schodiště ve dvoře : 7,92 7,92000

Díl 712	Povlakové krytiny	49 708,43
----------------	--------------------------	------------------

216	71200R55~1	Souvrství krytiny ploché střechy z vyztužené folie OVC - P-Broof(t3) tl.1,5 mm s tep.izolací PIR tl.100 mm	m2	14,59500	1 315,00	19 192,43
-----	------------	--	----	----------	----------	-----------

SOD : -364 -364,00000

skutečnost : 378,595 378,59500

217	71200R56~1	Souvrství ukončení atiky průměrné výšky 200 mm š=450 mm	m	1,40000	439,00	614,60
-----	------------	---	---	---------	--------	--------

SOD : -58,8 -58,80000

skutečnost : 60,2 60,20000

71	712372111RV1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 4 kotvy/m2 pro tloušťku tepelné izolace do 300 mm, fólie ve specifikaci	m2	5,60000	554,00	3 102,40
----	--------------	---	----	---------	--------	----------

krakorec na bočních vchodem dvůr : 2*2,8 5,60000

72	712378004R00	Závětrná lišta rš 250 mm	m	4,80000	416,00	1 996,80
----	--------------	--------------------------	---	---------	--------	----------

73	712378104R00	Prostup pro kabely s manžetou	kus	2,00000	1 142,00	2 284,00
----	--------------	-------------------------------	-----	---------	----------	----------

74	7123781R05	Prostup parozábranou s manžetou VZT strop tělocvična	kus	2,00000	3 735,00	7 470,00
----	------------	--	-----	---------	----------	----------

75	712384R03	Úprava nerovností plochých střech rozřezáním, odsekáním, stěrkováním a přelepením - tělocvična	m2	14,00000	850,00	11 900,00
----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

76	712391172R00	Položení ochranné textilie na střeších do 10°	m2	5,60000	74,20	415,52
----	--------------	---	----	---------	-------	--------

2*2,8 5,60000

77	764813133R00~1	Lemování zdí povlakových krytin	m	4,80000	541,00	2 596,80
----	----------------	---------------------------------	---	---------	--------	----------

2+2,8 4,80000

78	69366195R	Textilie sklovláknitá FILTEK V 120 g/m2	m2	6,44000	21,10	135,88
----	-----------	---	----	---------	-------	--------

2*2,8*1,15 6,44000

Díl 713	Izolace tepelné	107 257,19
----------------	------------------------	-------------------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
226	631508521	pás tepelně izolační z minerální plsti (la=0,039W/mK), tl. 160 mm	m2	98,48151	143,00	14 082,86
		schodiště z 2.NP : 9,325*4,65*2*1,02		88,45695		
		vnitřní výtah : 2,1*2,34*2*1,02		10,02456		
80	713111231RK3	Montáž parozábrany, stropů shora s přelepením spojů Jutafof N 110 standard	m2	815,89125	106,00	86 484,47
		SOD : 710		710,00000		
		původní vnitřní výtah : 2,1*2,34		4,91400		
		neprováděné schodiště z 2.NP : 9,325*4,65		43,36125		
		vytažení na stěny : 180,05*0,32		57,61600		
81	713141151R00~1	Montáž tepelné izolace střeš, kladená na sucho, 1 vrstva dopočet k dodatku č.1	m2	18,00000	39,50	711,00
		364-346		18,00000		
232	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,01839	1 370,00	25,19
83	28376545R~1	Deska izolační PIR, Alu fólie tl. 40 mm	m2	15,32475	388,50	5 953,67
		14,595*1,05		15,32475		
Díl 762 Konstrukce tesařské						5 731,10
84	7620841R1	Zařezání střešní fólie u říms	m	187,45000	11,10	2 080,70
85	762822840R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 540 cm2	m	33,80000	108,00	3 650,40
		10,2*2		20,40000		
		6,7*2		13,40000		
Díl 763 Konstrukce suché výstavby						113 973,45
269	763131722	SDK podhled skoková změna v přes 0,5 m	m	5,45000	713,00	3 885,85
		m.č. 116 : 5,45		5,45000		
87	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	2,00000	713,00	1 426,00
		m.č. 221/222, 209/210 : 2		2,00000		
		m.č. 217 : 1		1,00000		
		m.č. 215a : -1		-1,00000		
88	SDK763001	Montáž SDK příčky CW 75, deska RB 12,5 + izolace	m2	49,00000	1 020,00	49 980,00
		m.č. 216/217, 221/222, 209/210, 212 : 49		49,00000		
89	SDK763002	Výztuha v SDK příčce pro uchycení tabule	ks	2,00000	588,00	1 176,00
		m.č. 221 : 2		2,00000		
90	SDK763003	D+M podhled akustický	m2	16,50000	1 464,00	24 156,00
		navýšení - okenní výklenky : 16,5		16,50000		
91	SDK763004	Provedení dilatací v SDK podhledu	m	14,10000	348,00	4 906,80
		m.č. 111, 116, 201, 202, 213 : 14,10		14,10000		
92	SDK763005	Demontáž SDK příčky + likvidace a odvoz odpadu	m2	9,00000	360,00	3 240,00
		m.č. 217 : 9		9,00000		
93	SDK763006	Oprava otvorů v SDK podhledu 1.PP	ks	3,00000	600,00	1 800,00
94	SDK763007	SDK kastl dvoustranný 2x opláštěný, deska RF 12,5 mm	ks	4,00000	1 188,00	4 752,00
		sociálky 1.NP a 2.NP : 4		4,00000		
95	SDK763008	Revizní dvířka do SDK s požární odolností 45min 300x300mm	ks	2,00000	2 268,00	4 536,00
		sociálky 1.NP a 2.NP : 2		2,00000		

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívká otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

96	SDK763009	Oprava stávajícího opláštění SDK sociálky, montáž další vrstvy SDK + penetrace a stěrkování	m2	24,20000	384,00	9 292,80
----	-----------	---	----	----------	--------	----------

m.č. 208, 217, 108, 114) : 24,2

24,20000

280	553313051	zárubeň ocelová pro sádrokarton s drážkou S 100 DV 900 L/P vč. těsnění	kus	2,00000	2 411,00	4 822,00
-----	-----------	--	-----	---------	----------	----------

m.č. 221/222, 209/210 : 2

2,00000

m.č. 217 : 1

1,00000

m.č. 215a : -1

-1,00000

Díl 764 Konstrukce klempířské			319 353,87			
98	764211244R00	Krytina hladká z Cu, svitky š. 500 mm, sklon do 30°	m2	3,18000	4 985,00	15 852,30

stříška HUP : 2,4*0,8

1,92000

stříška družina : 2,1*6

1,26000

288	764236444	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Cu plechu rš 330 mm	m	75,70000	-43,00	-3 255,10
-----	-----------	--	---	----------	--------	-----------

100	7643711R02	Svod žetězový do vsakovací nádrže	m	4,50000	2 040,00	9 180,00
-----	------------	-----------------------------------	---	---------	----------	----------

101	764512260R00	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 400 mm	m	75,70000	1 878,00	142 164,60
-----	--------------	--	---	----------	----------	------------

1.PP : 17,9

17,90000

1.NP : 46,5

46,50000

2.NP : 19,1

19,10000

odpočet z SOD : -7,8

-7,80000

290	764531404~2	Žlab pookapní půlkruhový z Cu plechu, rš 330 mm - výtah	m	2,35000	1 205,00	2 831,75
-----	-------------	---	---	---------	----------	----------

291	764531444~3	Kotlík oválný(trychtýřový) pro podokapní žlaby z Cu plechu - výtah	ks	1,00000	931,00	931,00
-----	-------------	--	----	---------	--------	--------

292	764538422~1	Svody kruhové včetně objímek,kolen,odskoků z Cu plechu průměru 100 mm	m	-13,00000	1 205,00	-15 665,00
-----	-------------	---	---	-----------	----------	------------

105	764554201R00~1	Odpadní trouby z Cu plechu, kruhové, D 75 mm - výtah	m	2,50000	1 348,00	3 370,00
-----	----------------	--	---	---------	----------	----------

106	764554203R00	Odpadní trouby z Cu plechu, kruhové, D 120 mm	m	83,20000	1 946,00	161 907,20
-----	--------------	---	---	----------	----------	------------

Cu svody : 8*10,4

83,20000

107	764554293R00~1	Montáž kolena Cu kruhového - výtah	kus	1,00000	262,00	262,00
-----	----------------	------------------------------------	-----	---------	--------	--------

108	7647010R2~1	Odbočka odpadní trouby 72° 125/75 - výtah	kus	1,00000	1 172,00	1 172,00
-----	-------------	---	-----	---------	----------	----------

109	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,25542	1 370,00	349,93
-----	-----------	---	---	---------	----------	--------

110	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,08116	1 370,00	111,19
-----	--------------	---	---	---------	----------	--------

111	28341083R~1	Koleno svodu z Cu plechu DN 75 - výtah	kus	1,00000	142,00	142,00
-----	-------------	--	-----	---------	--------	--------

Díl 766 Konstrukce truhlářské			178 900,76			
112	766101R21	Zárubně požární ATYP pro klima dveře do 3.NP	ks	1,00000	11 638,90	11 638,90

dveře na půdu : 1

1,00000

113	766101R22	Požární KLIMA dveře ATYP do 3.NP	ks	1,00000	44 280,00	44 280,00
-----	-----------	----------------------------------	----	---------	-----------	-----------

dveře na půdu : 1

1,00000

114	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	7,00000	2 959,00	20 713,00
-----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------

115	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,00000	2 959,00	2 959,00
-----	-----------	---	-----	---------	----------	----------

116	766670R02	Montáž kličky, štítku a okopových plechů oboustranně včetně dodávky	kus	8,00000	4 152,00	33 216,00
-----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívká otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

117	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	5,00000	153,00	765,00
		1.NP m.č.103,104,105,124a : 4		4,00000		
		2.NP : 1		1,00000		
118	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,15200	1 407,00	213,86
119	T001	Dřevěné kryty trub radiátorů, bílé lamino EGGER W1100	ks	11,00000	2 085,00	22 935,00
120	T002	D+M podepření parapetů, vyřezání mřížek, osazení	ks	11,00000	1 010,00	11 110,00
121	611601201R	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plné 1-křídle 600 x 1970 mm,	kus	2,00000	4 035,00	8 070,00
122	611601203R	Dveře vnitřní CPL 0,2 KLASIK plné 1-křídle 800 x 1970 mm,	kus	5,00000	4 035,00	20 175,00
123	61187191R	Prah dubový dl. 1250 mm, š. 150 mm, tl. 20 mm	kus	4,00000	541,00	2 164,00
124	61187198R	Prah dubový dl. 1450 mm, š. 150 mm, tl. 20 mm tělocvična	kus	1,00000	661,00	661,00

Díl 767 Konstrukce zámečnické 59 646,07

323	7671610R2~2	Dodávka a montáž pozinkovaného ocelového zábradlí s lankovou výplní v 1000 mm	m	1,65000	6 795,00	11 211,75
		SOD : -7		-7,00000		
		skutečnost : 8,65		8,65000		
126	767995102R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 10 kg - kotvení výtahové šachty	kg	165,48800	182,50	30 201,56
		plochá tyč 200x350x20 : 4*0,35*31,4		43,96000		
		pracny 60x6 : 8*0,3*2,83		6,79200		
		L profil 200x200x20 : 4*0,35*59,2		82,88000		
		vymezovací profil I č.140 : 8*0,2*14,3		22,88000		
		závitová tyč 20 mm : 8*0,3*2,04		4,89600		
		8*0,25*2,04		4,08000		
127	F001	Fasádní držák vlnky, trojramenný, zlatý včetně montáže	ks	1,00000	562,76	562,76
128	N001	Nerezové zábradlí před hlavním vstupem	m	3,00000	5 890,00	17 670,00

Díl 771 Podlahy z dlaždic a obklady 71 156,15

129	771111	Schod. dlaždice BLOCK 40x80 tmavě šedá	ks	13,00000	2 199,00	28 587,00
130	771275511R00	Montáž keram.dlaždic a schodovek na stupnice,TM	m	10,00000	409,50	4 095,00
131	771275511R00~1	Montáž keram.dlaždic,TM, parapety vstup	m	9,70000	409,50	3 972,15
		4,85*2		9,70000		
132	5976100R01	Schodovka RAKO 400 x 800 x 10 mm	kus	13,00000	2 654,00	34 502,00

Díl 776 Podlahy povlakové 123 383,74

133	776101R22	Vyrovnání podkladů samonivelační cementovou hmotou včetně penetrace	m2	193,00000	284,40	54 889,20
134	776115R2	Osazení kotevnic prvků do podlahy	ks	4,00000	500,00	2 000,00
135	776981102R00	Montáž přechod.podlah.lišty na hmož.,povlak.podlah	m	35,96000	161,00	5 789,56
		0,6*4		2,40000		
		0,8*9		7,20000		
		0,9*15		13,50000		
		1,2*2		2,40000		

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

2,21*1

3*1

1,75*3

2,21000

3,00000

5,25000

136	776981113R00	Lišta hliníková přechodová, různá výška povl.podlah	m	0,80000	330,50	264,40
137	77698111R1	Lišta podlahová ukončující, PVC - dlažba	ks	13,00000	358,00	4 654,00

1.NP : 9

2.NP : 4

9,00000

4,00000

138	77698111R2	Lišta podlahová profil T mezi PVC a PVC	ks	14,00000	315,50	4 417,00
-----	------------	---	----	----------	--------	----------

1.NP : 4

2.NP : 10

4,00000

10,00000

139	77698111R3	Lišta přechodová PVC schodiště a PUR	m	13,65000	524,50	7 159,43
-----	------------	--------------------------------------	---	----------	--------	----------

1.NP : 2,7*3

2.NP : 2,7*1

2,85*1

8,10000

2,70000

2,85000

140	77698111R4	Lišta ukončovací výtah	ks	2,00000	520,80	1 041,60
-----	------------	------------------------	----	---------	--------	----------

141	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,00390	1 052,00	4,10
-----	--------------	--	---	---------	----------	------

142	58582584R	Hmota nivelační na anhydrit	kg	868,50000	49,70	43 164,45
-----	-----------	-----------------------------	----	-----------	-------	-----------

193*1,5*3

868,50000

Díl 783	Nátěry	53 086,35
----------------	---------------	------------------

143	7832018R2	Odstranění nátěru, obroušení a nátěr zábradlí hlavní schodiště	m	86,00000	195,00	16 770,00
382	783221111	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	27,12000	131,00	3 552,72

ocelová konstrukce pod stropem tělocvičny : 22,6*0,6*2

27,12000

9,6+4+4+5 :

145	7836018R1	Obroušení nátěrů, tmelení a nátěr madel schodišť	m	31,00000	215,00	6 665,00
-----	-----------	--	---	----------	--------	----------

385	783812920R00	Opravy nátěrů olejových omítek stěn jednonásobné a 1x email	m2	149,13500	175,00	26 098,63
-----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------

2.NP : 74,55+74,585

149,13500

Díl 784	Dokončovací práce - malby a tapety	-143,22
----------------	---	----------------

393	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	-2,31000	13,00	-30,03
-----	-----------	--	----	----------	-------	--------

dveře na půdu m.č. 213 : -1,05*2,2

-2,31000

396	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	-2,31000	49,00	-113,19
-----	-----------	---	----	----------	-------	---------

Odkaz na mn. položky pořadí 147 : -2,31000

-2,31000

Díl D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	50 746,08
----------------	--	------------------

149	979012112R00	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	36,96000	466,50	17 241,84
-----	--------------	---------------------------------------	---	----------	--------	-----------

18,48*2

36,96000

150	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	36,96000	383,50	14 174,16
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

18,48*2

36,96000

151	979083112R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 1000 m	t	36,96000	298,00	11 014,08
-----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

18,48*2

36,96000

196	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	221,76000	1,00	221,76
-----	-----------	--	---	-----------	------	--------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	1- ZL3 - §222 odst. 5 - HSV - fasáda KZS, venkovní úpravy kotelny, dešťové svody, bourání bočního schodiště, zazdívka otvorů po dřev. trámech v tělocvičně, dveře, SDK kce, sokl, výtah

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

18,48*2*6

221,76000

197	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	36,96000	219,00	8 094,24
-----	-----------	--	---	----------	--------	----------

18,48*2

36,96000

VCP	1 697 001,75
MPC	-36 657,14
Celkem	1 660 344,61
Hodnota změny	1 733 658,89

Krycí list rozpočtu

Stavba: **02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu**
2 §222 odst. 5 - PSV - slaboproud (fyzika, audio), osvětlení WC, oprava hromosvodů, osvětlení vstupů, MNP přívod NN

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves IČ: 00283363
 náměstí Republiky 107 DIČ: CZ00283363
 69155 Moravská Nová Ves

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o. IČ: 42324149
 Lidická 3460/132 DIČ: CZ42324149
 69003 Břeclav

Projektant: Ing. Petr Janulík IČ: 61414786
 Kostická 70
 69153 Tvrdonice Celkem

HSV			24 670,22
PSV			0,00
MON			-17 721,53
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			6 948,69

Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15	%	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21	%	6 948,69 CZK
Základní DPH	21	%	1 459,22 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **6 948,69 CZK**

Cena celkem s DPH **8 407,91 CZK**

Projektant




Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel


VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149




Datum a podpis:

Razítko

Objednatel




Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel



VHS Břeclav s.r.o.
 Lidická 3460/132
 690 03 Břeclav
 IČ: 42324149
 DIČ: CZ42324149



Datum a podpis:

Razítko

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	6 948,69		6 948,69	100,00
2	§222 odst. 5 - PSV - slaboproud (fyzika, audio), osvětlení WC, oprava hromosvodů,	0,00	6 948,69		6 948,69	100,00
Celkem za stavbu					6 948,69	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
#1	C21M - Elektromontáže	HSV	139 860,00	#####
#2	Zařízení	HSV	111 172,00	#####
#3	Trasy	HSV	-3 757,00	-54,07
#4	Materiály	HSV	18 830,00	270,99
#5	C46M - Zemní práce	HSV	-87 812,88	#####
#6	Práce v HZS	HSV	54 619,00	786,03
#7	Materiály	HSV	-127 108,30	#####
#8	Dodávky zařízení (specifikace)	HSV	-79 292,00	#####
#9	Práce v HZS	HSV	-1 840,60	-26,49
M21	Elektromontáže	MON	-37 215,20	-535,57
M46	Zemní práce při montážích	MON	19 493,67	280,54
Cena celkem			6 948,69	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	2 - ZL3 - §222 odst. 5 - PSV - slaboproud učebna fyziky a audio tělocvična, osvětlení WC, oprava hromosvodů, osvětlení vstupů, MNP přívod NN,

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl #1	C21M - Elektromontáže					139 860,00
39	210220022R00	Vedení uzemňovací v zemi FeZn, D 8 - 10 mm	m	80,00000	76,00	6 080,00
40	210220101R00	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	252,00000	140,00	35 280,00
43	210220301R00	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/	kus	20,00000	64,00	1 280,00
49	210220573	gumoasfalt - nátěr - izolace svodu od SZ k uzemnění : včetně materiálu	ks	1,00000	140,00	140,00
5	OV001	Svítilno s pohybovým čidlem 20W	ks	3,00000	1 875,00	5 625,00
6	OWC006	Montáž krabice OBO včetně zapojení	ks	41,00000	84,00	3 444,00
7	OWC007	Montáž svítidla	ks	22,00000	311,00	6 842,00
8	OWC007	Montáž svítidla	ks	5,00000	311,00	1 555,00
9	OWC008	Montáž pohybového čidla	ks	1,00000	322,00	322,00
10	OWC008	Montáž pohybového čidla	ks	16,00000	322,00	5 152,00
57	21080308710	1-CXKH-R 3x1,5mm2 ; pož.odolnost B2ca S1 d0	m	120,00000	23,00	2 760,00
58	21080308712	1-CXKH-R 5x1,5mm2;5x2,5mm2;5x4; pož.odolnost B2ca S1 d0	m	20,00000	23,00	460,00
58	21080308712	1-CXKH-R 5x1,5mm2;5x2,5mm2;5x4; pož.odolnost B2ca S1 d0	m	40,00000	23,00	920,00
14	OWC001	Svítilno 24W	ks	2,00000	1 745,00	3 490,00
15	OWC001	Svítilno 24W	ks	14,00000	1 745,00	24 430,00
16	OWC002	Svítilno 12W	ks	8,00000	993,00	7 944,00
17	OWC003	Pohybové čidlo 1-kanálové	ks	1,00000	981,00	981,00
18	OWC003	Pohybové čidlo 1-kanálové	ks	10,00000	981,00	9 810,00
19	OWC004	Pohybové čidlo 2-kanálové	ks	9,00000	2 480,00	22 320,00
20	OWC005	Krabice OBO	ks	41,00000	25,00	1 025,00

Díl #2	Zařízení					111 172,00
21	SL006	Kabel CYSY 3x2,5	m	78,00000	67,00	5 226,00
		fyzika : 78		78,00000		
22	SL007	Kabel CYSY 3x4	m	10,00000	95,00	950,00
		fyzika : 10		10,00000		
23	SL008	Konektory do lavic	kpl.	22,00000	224,00	4 928,00
		fyzika : 22		22,00000		
24	SL011	Krabice propojovací SCABOX 1190x140x70 včetně vývodek	ks	2,00000	667,00	1 334,00
		fyzika : 2		2,00000		
25	SL012	Propojovací svorkovnice	ks	4,00000	394,00	1 576,00
		fyzika : 4		4,00000		
26	SL013	Vačkový přepínač 7GN2553P Lovato	ks	2,00000	1 349,00	2 698,00
		fyzika : 2		2,00000		
27	SL001	Přehrávač audio, CD	ks	1,00000	8 165,00	8 165,00
		rozhlas : 1		1,00000		
28	SL002	Dvoupásm. 1300W, 12"+1", Bluetooth (M)	ks	2,00000	17 135,00	34 270,00
		audio tělocvična : 2		2,00000		
29	SL003	Videomonitor pro modulární interkom systém	ks	1,00000	4 323,00	4 323,00
		družina : 1		1,00000		
30	SL004	Čtečka pro zápis do elektronické třídní knihy	ks	2,00000	11 385,00	22 770,00
		docházkový systém : 2		2,00000		
31	SL005	Konfigurační čtečka USB pro čipy	ks	1,00000	3 220,00	3 220,00
		docházkový systém : 1		1,00000		

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	2 - ZL3 - §222 odst. 5 - PSV - slaboproud učebna fyziky a audio tělocvična, osvětlení WC, oprava hromosvodů, osvětlení vstupů, MNP přívod NN,

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	SL009	ABB rámeček 3901F-A0011001	ks	11,00000	58,00	638,00
					11,00000	
33	SL010	ABB záslepka 3902E-A0000101	ks	11,00000	104,00	1 144,00
					11,00000	
34	SL014	Laboratorní zdroj Statron 5312.1	ks	1,00000	19 930,00	19 930,00
					1,00000	

Díl #3	Trasy					-3 757,00
35	Pol__0020	Kabel H05VV-F 2x1 bílá (CYSY) - rozvod Fyzika	m	-60,00000	26,00	-1 560,00
36	Pol__0021	Monžáž a ukončení kabelů pro učebnu Fyziky	ks	-13,00000	169,00	-2 197,00

Díl #4	Materiály					18 830,00
39	10.721.944	1-CXKH-R-J 5x1,5 B2ca,s1,d0 (5J1,5)	M	20,00000	48,00	960,00
39	10.721.944	1-CXKH-R-J 5x1,5 B2ca,s1,d0 (5J1,5)	M	40,00000	48,00	1 920,00
41	10.811.814	1-CXKH-R-J 3X1,5 B2ca,s1,d0 (3J1,5)	M	120,00000	30,00	3 600,00
40	2733	H DRÁT ZEMNICÍ 10 FEZN (0,62KG/M)	KG	50,00000	70,00	3 500,00
					50,00000	
				oprava zemnění kolem budovy : 50		
66	40990704	SVORKA UNIVERZÁLNÍ SU N NEREZ	KS	20,00000	43,00	860,00
75	52995442	H DRÁT ZEMNICÍ 8 ALMGSI MĚKKÝ BAL.20KG (0,135KG/M) (T/4)	KG	34,00000	235,00	7 990,00
					34,00000	
				oprava svodových vodičů 17x14 : 34		

Díl #5	C46M - Zemní práce					-87 812,88
43	460030072.	Demontáž + montáž zámkové dlažby či bet. dlaždic nebo betonu	m2	-15,00000	1 041,30	-15 619,50
44	460030081R00	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	-12,00000	155,00	-1 860,00
45	460200263R00	Výkop kabelové rýhy 50/80 cm hor.3	m	-124,00000	184,10	-22 828,40
46	460420024	Kabel. lože z kop. písku rýha 50cm/tl. 30cm	m	-124,00000	33,30	-4 129,20
47	460490012R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm	m	-177,40000	24,40	-4 328,56
					70,60000	
				skutečnost : 70,6		
					-248,00000	
				dodatek č. 1 : -248		
48	460510203R00	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 2, neasfaltovaný	m	-8,00000	576,30	-4 610,40
					-8,00000	
				skutečnost : 0		
				dodatek č. 1 : -8		
49	460520201RT1	Zajištění otvoru proti vodě, proti vniknutí vody do budovy	kus	-2,00000	1 537,70	-3 075,40
50	460560263RT1	Zához rýhy 50/80 cm, hornina třídy 3, ruční zához rýhy	m	-124,00000	102,00	-12 648,00
51	460620012RT1	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 2, ruční vyrovnání a zhutnění	m2	-50,00000	54,50	-2 725,00
52	460680024R00	Průraz zdí v cihlové zdi tloušťky 60 cm	kus	-7,00000	1 199,90	-8 399,30
					3,00000	
				skutečnost : 3		
					-10,00000	
				z dodatku č. 1 : -10		
53	460510021.	Kabel. prostup z PVC roury světl. do 16cm/tr. dvojitá korugovaná	m	-169,40000	44,80	-7 589,12
					70,60000	
				skutečnost : 70,6		
					-240,00000	
				dodatek č. 1 : -240		

Díl #6	Práce v HZS					54 619,00
--------	-------------	--	--	--	--	-----------

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	2 - ZL3 - §222 odst. 5 - PSV - slaboproud učebna fyziky a audio tělocvična, osvětlení WC, oprava hromosvodů, osvětlení vstupů, MNP přívod NN,

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

1	2101000100	provozní a technické zajištění	hod.	8,00000	488,00	3 904,00
1	2101000100	provozní a technické zajištění	hod.	2,00000	488,00	976,00
1	2101000100	provozní a technické zajištění	hod.	10,00000	488,00	4 880,00
11	210900155	skutečný stav - pasport elektroinstalace	hod.	15,00000	507,00	7 605,00
58	OH001	Revize hromosvodu	kpl.	1,00000	4 830,00	4 830,00
59	OH002	Podružný instalační materiál	kpl.	1,00000	990,00	990,00
60	OH004	Doprava	kpl.	1,00000	598,00	598,00
61	OV002	Podružný instalační materiál	kpl.	1,00000	1 430,00	1 430,00
62	OV003	Doprava	kpl.	1,00000	598,00	598,00
63	OWC009	Podružný instalační materiál	kpl.	1,00000	3 025,00	3 025,00
64	OWC010	Doprava	kpl.	1,00000	598,00	598,00
65	SL015	Revize systému	kpl.	1,00000	3 105,00	3 105,00
66	SL016	Provozní a technické zajištění	hod.	8,00000	483,00	3 864,00
67	SL017	Ostatní rozpočtové náklady	kpl.	1,00000	13 800,00	13 800,00
68	SL018	Doprava	kpl.	1,00000	4 416,00	4 416,00

Díl #7	Materiály					-127 108,30
69	10048403	CYKY-J 5x2,5 (5Cx2,5)	m	-95,00000	47,10	-4 474,50
70	10074636	KOPOS Trubka KOPOFLEX 110 rudá, balení 50m, prodejní jednotka 1m	m	-262,00000	70,00	-18 340,00
71	14562	KO CHRÁNIČKA OHEBNÁ KOPOFLEX KF 09040 BA ČERVENÁ 450N 40/32MM 50M	m	-120,00000	50,90	-6 108,00
72	1795249	Poklop K TK2	ks	-16,00000	129,50	-2 072,00
73	34991729	KV AYKY-J 3 X 240 + 120	m	-7,00000	540,90	-3 786,30
74	40992101	KV AYKY-J 3 X 120 + 70	m	-240,00000	300,10	-72 024,00
75	81589435	RUZ ŽLAB TK2 230X190X1000 BETONOVÝ	ks	-8,00000	446,80	-3 574,40
76	82878963	KV KABEL 1-AYKY-J 4X150 SM 7604428	m	14,00000	414,50	5 803,00
77	90001	kopaný písek	m3	-18,60000	1 174,50	-21 845,70
78	90006	fólie z polyetylenu šíře 330mm červená nad kabel	m	-176,00000	3,90	-686,40

Díl #8	Dodávky zařízení (specifikace)					-79 292,00
79	R81	Doprava dodávek	kpl.	-0,50000	6 370,40	-3 185,20
80	34374	elektroměrový rozváděč pilířkový RE2 dle dokumentace	ks	-1,00000	76 106,80	-76 106,80

Díl #9	Práce v HZS					-1 840,60
81	210100200R2	Vytyčení podzemního vedení inženýrské sítě	hod.	-2,00000	920,30	-1 840,60

Díl M21	Elektromontáže					-37 215,20
82	210100009R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 120 mm2	kus	-12,00000	193,00	-2 316,00
83	210190022R00	Montáž rozvaděče RE1, RE2 nepřímé měření / pilířek plastový - sestava skříní/ viz dokumentace	kus	-1,00000	1 730,00	-1 730,00
84	210810056R00	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 2,5 mm2 pevně uložený	m	-95,00000	67,50	-6 412,50
85	210901095R00	Kabel silový AYKY 1kV 3x120+70 mm2 pevně uložený	m	-240,00000	114,40	-27 456,00
86	210901096R00	Kabel silový AYKY 1kV 3x150+70 mm2 pevně uložený	m	14,00000	114,40	1 601,60
87	210901098R00	Kabel silový AYKY 1kV 3x240+120 mm2 pevně uložený	m	-7,00000	128,90	-902,30

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	2	2 - ZL3 - §222 odst. 5 - PSV - slaboproud učebna fyziky a audio tělocvična, osvětlení WC, oprava hromosvodů, osvětlení vstupů, MNP přívod NN,






#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl	M46	Zemní práce při montážích				19 493,67
88	460030072R00	Demontáž + montáž zámkové dlažby či bet. dlaždic nebo betonu	m2	35,10000	1 041,30	36 549,63
		skutečná výměra : 31,8*1,5		47,70000		
		2,4*1		2,40000		
		odpočet z dodatku č.1 : -15		-15,00000		
89	460200263R00	Výkop kabelové rýhy 50/80 cm hor.3	m	-53,40000	184,10	-9 830,94
		skutečnost : 70,6		70,60000		
		z dodatku č.1 : -124		-124,00000		
90	460420024~1	Kabelové lože z písku rýha 50 cm/tl. 30 cm	m	-53,40000	33,30	-1 778,22
		skutečnost : 70,6		70,60000		
		z dodatku č.1 : -124		-124,00000		
91	460560263RT1~1	Zához rýhy 50/80 cm, hornina třídy 3 ruční zához rýhy	m	-53,40000	102,00	-5 446,80
		skutečnost : 70,6		70,60000		
		z dodatku č.1 : -124		-124,00000		

VCP	368 435,23
MPC	-361 486,54
Celkem	6 948,69
Hodnota změny	729 921,77

Protokol o změně díla

Změnový list č. 4

Předmět díla:	ZŠ 2 St. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu			
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves,			
Zhotovitel:	VHS Břeclav s.r.o., Lidická 3460/132, 690 03 Břeclav,			
TDS:	Ing. Emil Maršálek, Mojmírova 927, 686 01 Uherské Hradiště,			
Projektant:	Ing. Petr Janulík, Kostická 70, 691 53 Tvrdonice,			
Popis změn: 1 - odst. 7/222 - ZL4				
Na základě rozhodnutí objednatele se souhlasem zhotovitele, ADP a TDS se provedly záměny položek prací a materiálu které nenavýšují cenu díla: a) provedení nové hydroizolace proti zemní vlhkosti na stávající základové betové desce v tělocvičně,				
Výsledkem je rozp. č. 1 - ZL4, který obsahuje realizované práce ve výši přípočet 64.904,99 Kč bez DPH a odpočet ve výši -133.804,23 Kč bez DPH				
údaje o změně	Změnu vyvolal:	objednatel a jiné okolnosti		
	(zaškrtnout)	Jedná se o změnu:	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	x
			rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	x
			§ 222 odst. 7 ZZVZ	x
	(zaškrtnout)	Způsob projekčního řešení změny:		
			zápis do SD (deníku změn)	x
			dodatek k PD	x
		dokumentace skut.provedení	x	
	jiné			
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenový nárůst za Změnový list č. 4 bez DPH		
	náklady na změnu v ZL č.4 bez DPH	-68 899,24	-0,16%	
	Výše DPH sazba: 21%	-14 468,84		
	náklady na změnu v ZL č. 4 vč. DPH	-83 368,08		
	Cena díla bez DPH (dle SOD+Dod.č.1)	41 828 373,95		
	Cena díla bez DPH (dle SOD+Dod.č.1 a ZL č.1-3)	42 266 222,52		
	Cena díla dle (SOD+Dod.č.1 a ZL č.1-3) a ZL č.4 bez DPH	42 197 323,28		
Cena díla dle (SOD+Dod.č.1 a ZL č. 1-3) a ZL č.4 vč. DPH	51 058 761,17			
Změny dle § 222/7	Měněpráce celkem bez DPH	-133 804,23	-0,32%	
	Vícepráce celkem bez DPH	64 904,99	0,16%	
	Hodnota změny celkem za ZL č. 4	198 709,22	0,48%	
termíny	Termín realizace změny:			
	Vliv změny na termín dokončení díla:	NE		
odsouhlasení zř.	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	22.07.2024		
	Zhotovitel (statutární zástupce):	22.07.2024		
	TDS:	22.07.2024		
	Projektant:	22.07.2024		
	Objednatel:	22.07.2024		
přílohy	Rozpočty ke Změnovému listu č. 4: 1 - ZL4			

Pozn.: Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny, co do jakosti, ve stejné nebo lepší kvalitě, než bylo projektem předpokládáno.

Krycí list rozpočtu

Stavba: **02 -1322 ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu**
4 §222 odst. 7 - HSV - tělocvična

Objednatel: Městys Moravská Nová Ves
náměstí Republiky 107
69155 Moravská Nová Ves

IČ: 00283363
DIČ: CZ00283363

Zhotovitel: VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
69003 Břeclav

IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149

Projektant: Ing. Petr Janulík
Kostická 70
69153 Tvrdonice

IČ: 61414786

			Celkem
HSV			0,00
PSV			-68 899,24
MON			0,00
VN			0,00
ON			0,00
Celkem			-68 899,24

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-68 899,24 CZK
Základní DPH	21 %	-14 468,84 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK
Cena celkem bez DPH		-68 899,24 CZK
Cena celkem s DPH		-83 368,08 CZK

Projektant



Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel



Datum a podpis:

Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Objednatel



Datum a podpis:

Razítko



Zhotovitel



Datum a podpis:

Razítko

VHS Břeclav s.r.o.
Lidická 3460/132
690 03 Břeclav
IČ: 42324149
DIČ: CZ42324149



Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
2002143	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu	0,00	-68 899,24		-68 899,24	100,00
4	§222 odst. 7 - HSV - tělocvična	0,00	-68 899,24		-68 899,24	100,00
Celkem za stavbu					-68 899,24	100,00

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	%
711	Izolace proti vodě	PSV	-68 899,24	100,00
Cena celkem			-68 899,24	100,00

Položkový rozpočet

S:	02 -1322	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu
R:	2002143/13	ZŠ 2 st. Moravská Nová Ves, obnova po tornádu, dodatek č.2
C:	4	1 - ZL4 - §222 odst. 7.

#	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
---	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl 711		Izolace proti vodě	-68 899,24			
209	711112001R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, 1x asfaltovým penetračním nátěr	m2	9,16500	50,00	458,25
		61,1*0,15	9,16500			
211	711141559R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše vodorovné, asfaltovými pásy přitavením	m2	193,00000	143,00	27 599,00
		tělocvična : 193	193,00000			
213	711142559R00	Provedení izolace proti vlhkosti na ploše svislé, asfaltovými pásy přitavením	m2	9,16500	154,00	1 411,41
		61,1*0,15	9,16500			
4	212711212002R00	Stěrka hydroizolační, vč. dodávky HI hmoty	m2	202,16500	-613,50	-124 028,23
5	711212231R00~1	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m	61,10000	-160,00	-9 776,00
6	628526741~1	pás asfaltový modifikovaný hydroizolační tl.4 mm	m2	222,87000	159,00	35 436,33
		podlaha tělocvična : 193,8*1,15	222,87000			

VCP	64 904,99
MPC	-133 804,23
Celkem	-68 899,24
Změna	198 709,22