
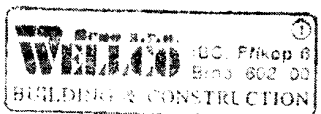
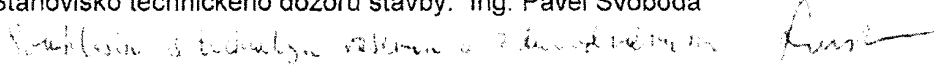
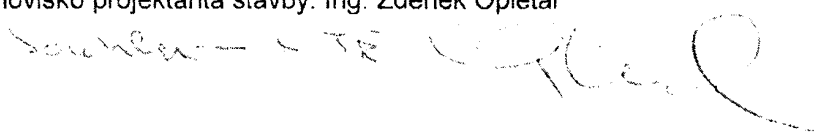




<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 24	
Zhotovitel:	WELCO Brno s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno		
Objednatel:	Město Konice, Masarykovo nám. 27, 798 52 Konice	Datum: 15.10.2018	
Název akce: „Přestavba bývalé sokolovny na komunitní centrum v Konici“			
Způsob odeslání / předání	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
datum:			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Odkazy</b>	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	VCP03-01	
	na jinou část smlouvy:		
<p>Předmět změny: Změna požární odolnosti SDK podhledů.</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Na základě schváleného nového Požárně bezpečnostního řešení (PBR) ze dne 25. 9. 2018 je předepsána změna požární odolnosti podhledových sádkartonových konstrukcí. V místnostech č. 101a, 106 až 118 budou provedeny podhledy s požadovanou požární odolností minimálně EI 30 min. V místnostech č. 101 až 104 a 119 až 125 budou provedeny podhledy s požadovanou požární odolností minimálně EI 15 min.</p> <p>Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>		chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>
		vyšší moc <input type="checkbox"/>	jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
Oznámení vydává: za zhotovitele Ing. Jan Šenkýř			
		 	
Stanovisko technického dozoru stavby: Ing. Pavel Svoboda			
			
Stanovisko projektanta stavby: Ing. Zdeněk Opletal			
			
Příloha: Položkový soupis prací a dodávek č. VCP03-01, PBR ze dne 25. 9. 2018			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 24
Zhotovitel:	WELLCO Brno s.r.o.	
Změnový list vystavil:	Ing. Jan Šenkýř	
Datum:	15. října 2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Na základě schváleného nového Požárně bezpečnostního řešení (PBR) ze dne 25. 9. 2018 je předepsána změna požární odolnosti podhledových sádkartonových konstrukcí. V místnostech č. 101a, 106 až 118 budou provedeny podhledy s požadovanou požární odolností minimálně EI 30 min. V místnostech č. 101 až 104 a 119 až 125 budou provedeny podhledy s požadovanou požární odolností minimálně EI 15 min.</p> <p>Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
197.341,71 Kč	237.322,42 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
39.980,71 Kč	Nemá vliv na termín pro dokončení díla	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> MĚSTO KONICE  Odbor měšťácké záležit.  3 </div>	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> WELLCO  BRNO DIVIZIE KONSTRUKCE </div>	
Datum:	Datum:	

Za územní odbor IROP pro Olomoucký kraj

Ověřil:

Schválil:

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** **431** **Komunitní centrum Konice**  
**Objekt:** **01** **Stavební úpravy objektu**  
**Rozpočet:** **VCP3-01** **Změna požární odolnosti sádkartonových podhledů**

**Objednatel:** \_\_\_\_\_ **IČO:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ **DIČ:** \_\_\_\_\_

**Zhotovitel:** **WELCO Brno s.r.o.** **IČO: 25337009**  
**Příkop 838/6** **DIČ: CZ25337009**  
**60200 Brno-Zábrdovice**

**Vypracoval:** \_\_\_\_\_


Rozpis ceny	Celkem
HSV	233 492,81
PSV	-193 512,10
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>39 980,71</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>39 980,71 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,29 CZK</b>

**Cena celkem bez DPH** **39 981,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **2019-01-10**

  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílů



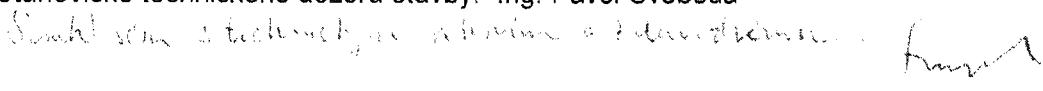
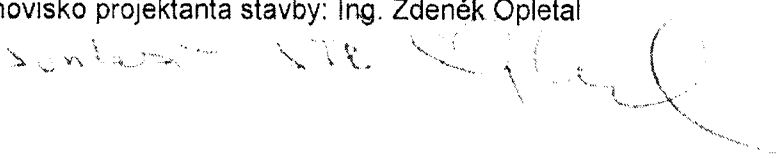
Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			17 310,60	43
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7,50	0
999	Nové položky	HSV			216 174,71	541
763	Dřevostavby	PSV			-193 512,10	-484
Cena celkem					39 980,71	100


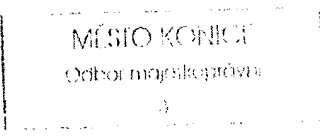

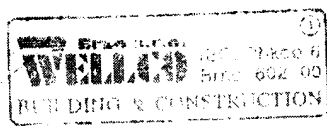
### Položkový rozpočet

S:	431	Komunitní centrum Konice
O:	01	Stavební úpravy objektu
R:	VCP3-01	Změna požární odolnosti sádkartonových podhledů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>17 310,60</b>
1	949101111U00	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2  Začátek provozního součtu 537,39+98,17+21,41+5,88+(231,78+32,59) Konec provozního součtu Skutečnost - (SoD + věže 1.02,1 03) : 927,22-(200,00+(251,69+90,85))	m2	384,68000	45,00	17 310,60
Díl:	99	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7,50</b>
2	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,05000	150,00	7,50
Díl:	763	<b>Dřevostavby</b>				<b>-193 512,10</b>
3	763131431U00	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD Začátek provozního součtu "místnost 1,01"34,90 : 34,90 "místnost 1,02"vodor.+šikmá : 115,20+113,74*1,2 "místnost 1,03"90,85 : 90,85 "místnost 1,04"30,07 : 30,07 "místnost 1,05"64,95 : 64,95 "místnost 1,19"10,21+2*7 : 10,21+14,00 "místnost 1,20"9,65+3,86*2 : 9,65+7,72 "místnost 1,21"6,56 : 6,56 "místnost 1,22"8,36 : 8,36 "místnost 1,23"8,43 : 8,43 Mezisoučet Konec provozního součtu Skutečnost - SoD : 537,39-658,92	m2	-121,53000	390,00	-47 396,70
4	763131471U00	SDK podhled deska 1xH2DF 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD Začátek provozního součtu "místnost 1,24"3,04 : 3,04 "místnost 1,25"2,84 : 2,84 Mezisoučet Konec provozního součtu Skutečnost - SoD : 5,88-38,47	m2	-32,59000	490,00	-15 969,10
5	763131491U00	SDK podhled deska 1x akustická 12,5 TI 40 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD "skladba STR1" : -190,43	m2	-190,43000	550,00	-104 736,50
6	763131714U00	SDK podhled základní penetrační nátěr Začátek provozního součtu 12,857+537,39+98,17+21,41+5,88+(231,78+32,59) Konec provozního součtu Skutečnost - SoD : 940,08-1020,254	m2	-80,17400	15,00	-1 202,61
7	763131721U00	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m "skladba STR6"6,49*4*18 : -467,28	m	-467,28000	60,00	-28 036,80
8	763131751U00	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu suterén 98,17+21,41 : Začátek provozního součtu	m2	55,17000	20,00	1 103,40

		537,39+98,17+21,41+5,88+(231,78+32,59)		927,22000		
		Konec provozního součtu				
		Skutečnost - SoD : 927,22-872,05		55,17000		
9	283292820	folie parotěsná N Al Speciál 170 g/m2 (1,5 x 50 m)	m2	63,44550	30,00	1 903,37
		"spotřeba 1,15m2/m2" : 55,17*1,15		63,44550		
10	283292970	páska spojovací oboustranně lepicí SP1 1x15 mm	m	55,17000	6,00	331,02
11	283293040	páska těsnící TPK 3x30 mm	m	55,17000	6,00	331,02
12	998763101R00	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	0,13400	800,00	107,20
		6,203-6,069		0,13400		
13	998763181U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro 763 dřevostavby prováděný bez použití mechanizace	t	0,13400	400,00	53,60
<b>Díl: 999</b>		<b>Nové položky</b>				<b>216 174,71</b>
14	763131421U00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 2x deska RB 12,5 mm , bez Ti	m2	231,78000	788,00	182 642,64
		NP				
		"místnost 1,01a"48,32 : 48,32		48,32000		
		"místnost 1,06"118,12 : 118,12		118,12000		
		"místnost 1,07"12,17 : 12,17		12,17000		
		"místnost 1,08"11,38 : 11,38		11,38000		
		"místnost 1,09"10,23 : 10,23		10,23000		
		"místnost 1,10"9,52 : 9,52		9,52000		
		"místnost 1,12"19,03 : 19,03		19,03000		
		"místnost 1,13"3,01 : 3,01		3,01000		
15	763131461U00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 2x deska RFI 12,5 mm, bez Ti	m2	32,59000	888,00	28 939,92
		NP				
		"místnost 1,11"5,42 : 5,42		5,42000		
		"místnost 1,14"3,90 : 3,90		3,90000		
		"místnost 1,15"7,10 : 7,10		7,10000		
		"místnost 1,16"3,97 : 3,97		3,97000		
		"místnost 1,17"4,53 : 4,53		4,53000		
		"místnost 1,18"7,67 : 7,67		7,67000		
16	342264098RT2	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 2 - 5 m2	m2	15,41000	132,00	2 034,12
		NP				
		"místnost 1,13"3,01 : 3,01		3,01000		
		"místnost 1,14"3,90 : 3,90		3,90000		
		"místnost 1,16"3,97 : 3,97		3,97000		
		"místnost 1,17"4,53 : 4,53		4,53000		
17	342264098RT3	Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 5 - 10 m2	m2	29,71000	86,10	2 558,03
		NP				
		"místnost 1,10"9,52 : 9,52		9,52000		
		"místnost 1,11"5,42 : 5,42		5,42000		
		"místnost 1,15"7,10 : 7,10		7,10000		
		"místnost 1,18"7,67 : 7,67		7,67000		

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 26	
Zhotovitel:	WELLCO Brno s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno		
Objednatel:	Město Konice, Masarykovo nám. 27, 798 52 Konice	Datum: 15.10.2018	
Název akce: „Přestavba bývalé sokolovny na komunitní centrum v Konici“			
Způsob odeslání / předání	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
datum:			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	VCP03-02.2	
	na jinou část smlouvy:		
<p>Předmět změny: Změna a doplnění klempířských výrobků.</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Změny jsou vyvolané na základě přesného doměření původně nepřístupných, skrytých nebo chybějících částí klempířských výrobků a doplněním dle skutečných výměr u atikových prvků, dešťových žlabů a podokapního systému odvodu dešťové vody.</p> <p>Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>			
Oznámení vydává: za zhotovitele Ing. Jan Šenkýř			
		 	
Stanovisko technického dozoru stavby: Ing. Pavel Svoboda			
			
Stanovisko projektanta stavby: Ing. Zdeněk Opletal			
			
Příloha: Položkový soupis prací a dodávek č. VCP03-02.2			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 26
Zhotovitel:	WELLCO Brno s.r.o.	
Změnový list vystavil:	Ing. Jan Šenkýř	
Datum:	15. října 2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Změna a doplnění klempířských výrobků.</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Změny jsou vyvolané na základě přesného doměření původně nepřístupných, skrytých nebo chybějících částí klempířských výrobků a doplněním dle skutečných výměr u atikových prvků, dešťových žlabů a podokapního systému odvodu dešťové vody.</p> <p>Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
-67.151,80 Kč	237.022,96 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
169.871,16 Kč	Nemá vliv na termín pro dokončení díla	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 	 	
Datum:	Datum:	

Za územní odbor IROP pro Olomoucký kraj

Ověřil:

Schválil:



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 431 Komunitní centrum Konice  
**Objekt:** 01 Stavební úpravy objektu  
**Rozpočet:** VCP3-02.2 Změna a doplnění klempířských výrobků

**Objednatel:** IČO:  
 DIČ:

**Zhotovitel:** WELLCO Brno s.r.o. IČO: 25337009  
 Příkop 838/6 DIČ: CZ25337009  
 60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	169 871,16
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>169 871,16</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	169 871,16 CZK
Zaokrouhlení		-0,16 CZK

**Cena celkem bez DPH** **169 871,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **2019-01-10**

Za zhotovitele

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
764	Konstrukce klempířské	PSV			169 871,16	100
Cena celkem					169 871,16	100

## Položkový rozpočet

S:	431	Komunitní centrum Konice
O:	01	Stavební úpravy objektu
R:	VCP3-02.2	Změna a doplnění klempířských výrobků

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	764	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>169 871,16</b>
1	764021448	Podkladní plech z Al plechu pod falcované šablony nebo šindele podkladní pás okap RŠ160mm: 192,5 : 192,50 SoD : -209,22	m	-16,72000 192,50000 -209,22000	390,00	-6 520,80
2	764221436	Oplechování větraného nároží s větrací mřížkou z Al plechu rš 500 mm Skutečnost - SoD : 79,50-75,5	m	4,00000 4,00000	420,00	1 680,00
3	764221467U00	Oplechování úžlabí z Al plechu rš 670 mm NP úžlabí : 32,80	m	32,80000	540,00	17 712,00
4	764221466U00	Oplechování úžlabí z Al plechu rš 500 mm NP střešní zlom : 90,45	m	90,45000	439,00	39 707,55
5	764221476U00	Příplatek za provedení úžlabí z Al plechu v plechové krytině NP 32,8+90,45	m	123,25000	210,00	25 882,50
6	764222405U00	Oplechování šlitů závětrnou lištou z Al plechu rš 400 mm NP	m	30,40000	371,00	11 278,40
7	764222433U00	Oplechování okapu okapovým plechem z Al plechu rš 250 mm NP okap + opl.pod okap.žlabem : 192,5	m	192,50000 192,50000	257,00	49 472,50
8	765799171R00	Montáž provětrávací mřížky pro střechy o sklonu do 35° NP 267,3-74,8	m	192,50000 197,76000	36,70	7 064,75
9	553530010R	Mřížka ochranná proti ptákům PREFA š. 125 mm NP 134-38 ks 3% stratné : 98,88*2,0	m	197,76000	85,60	16 928,26
10	765799175R00	Příplatek za sklon od 30° do 45°, lišty, mřížky NP	m	70,00000	5,50	385,00
11	764224407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Al plechu mechanicky kotvené rš 670 mm oplechování atiky nad vstupem : 6,80	m	6,80000 6,80000	550,00	3 740,00
12	764228407	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Al plechu rš 670 mm Skutečnost - SoD : 48,0-46,0	m	2,00000 2,00000	700,00	1 400,00
13	764321416	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Al plechu rš 500 mm Skutečnost - SoD : 71,0-25,2	m	45,80000 45,80000	780,00	35 724,00
14	764521404	Žlab podokapní půlkruhový z Al plechu rš 330 mm Skutečnost - SoD : 72,0-162,4	m	-90,40000 -90,40000	390,00	-35 256,00
15	764521424	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Al plechu rš 330 mm Skutečnost - SoD : 6-5	kus	1,00000 1,00000	600,00	600,00
16	764521435	Roh nebo kout hranatého podokapního žlabu z Al plechu rš 400 mm	kus	2,00000	800,00	1 600,00

		Skutečnost - SoD : 5-3		2,00000		
17	764521444	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	-10,00000	820,00	-8 200,00
		Skutečnost - SoD : 5-15		-10,00000		
18	764521464	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Al plechu 330/100 mm	kus	4,00000	840,00	3 360,00
		Skutečnost - SoD : 7-3		4,00000		
19	764522428	Žlab nadřímsový hranatý uložený v lůžku z Al plechu rš 700 mm	m	18,00000	850,00	15 300,00
		Skutečnost - SoD : 57,0-39,0		18,00000		
20	764522448	Příplatek k cenám hranatého nadřímsového žlabu z Al plechu rš 700 mm za provedení rohu nebo koutu	kus	1,00000	800,00	800,00
		Skutečnost - SoD : 4-3		1,00000		
21	764527413	Dilatace žlabů z Al plechu dilatačního vložením pásu s pryžovou vložkou rš 1300 mm	m	3,00000	1 250,00	3 750,00
		Skutečnost - SoD : 6,0-3,0		3,00000		
22	764528402	Svody hranaté včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu o straně 100 mm	m	-7,00000	800,00	-5 600,00
		Skutečnost - SoD : 13,0-20,0		-7,00000		
23	764528422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Al plechu průměru 100 mm	m	-26,50000	390,00	-10 335,00
		Skutečnost - SoD : 26,0-52,5		-26,50000		
24	764528433	Sklápěcí výpust vody z Al plechu kruhového svodu průměru 120 mm	kus	-2,00000	620,00	-1 240,00
25	998764102R00	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,58000	800,00	464,00
26	998764181U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,58000	300,00	174,00

**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 27

Zhotovitel: WELLCO Brno s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Objednatel: Město Konice, Masarykovo nám. 27, 798 52 Konice Datum: 15.10.2018

Název akce: „Přestavba bývalé sokolovny na komunitní centrum v Konici“

Způsob odeslání / předání poštou  e-mailem  faxem  osobně 

datum:

Odkazy na specifikaci:

na výkresy:

na rozpočtové podklady: VCP03-02.3

na jinou část smlouvy:

Předmět změny: Materiálová změna podkladního pásu.

Popis a zdůvodnění změny: Původně projektem navržený podkladový pás (hadrová lepenka A500H) nelze použít jako podklad pro falcovanou hliníkovou krytinu z důvodu, že nesplňuje požadované technické parametry. Z tohoto důvodu bude v celé ploše nahrazen modifikovaným asfaltovým pásem (SBS) pro přímou pokládku na bednění s nosnou vložkou z umělohmotné rohože a s horním povrchem s nakaširovanou umělohmotnou rohoží, který odpovídá technickým požadavkům nezbytným pro garanci funkčnosti a délky záruky celé střešní skladby.

Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti 

Oznámení vydává: za zhotovitele Ing. Jan Šenkýř


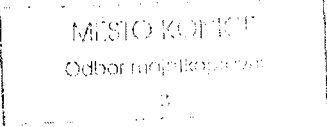
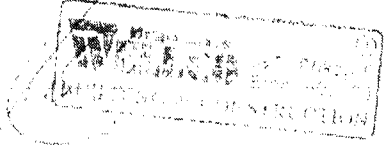


Stanovisko technického dozoru stavby: Ing. Pavel Svoboda

*Svoboda Pavel*

Stanovisko projektanta stavby: Ing. Zdeněk Opletal

Příloha: Položkový soupis prací a dodávek č. VCP03-02.3

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 27
Zhotovitel:	WELLCO Brno s.r.o.	
Změnový list vystavil:	Ing. Jan Šenkýř	
Datum:	15. října 2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Původně projektem navržený podkladový pás (hadrová lepenka A500H) nelze použít jako podklad pro falcovanou hliníkovou krytinu z důvodu, že nespĺňuje požadované technické parametry. Z tohoto důvodu bude v celé ploše nahrazen modifikovaným asfaltovým pásem (SBS) pro přímou pokládku na bednění s nosnou vložkou z umělohmotné rohože a s horním povrchem s nakaširovanou umělohmotnou rohoží, který odpovídá technickým požadavkům nezbytným pro garanci funkčnosti a délky záruky celé střešní skladby.</p> <p>Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
-88.200,40 Kč	179.534,40 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
91.334,- Kč	Nemá vliv na termín pro dokončení díla	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 		
Datum:	Datum:	

Za územní odbor IROP pro Olomoucký kraj

Ověřil:

Schválil:

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 431 Komunitní centrum Konice  
**Objekt:** 01 Stavební úpravy objektu  
**Rozpočet:** VCP3-02.3 Materiálová změna podkladního pásu

**Objednatel:** IČO:  
 DIČ:

**Zhotovitel:** WELLCO Brno s.r.o. IČO: 25337009  
 Příkop 838/6 DIČ: CZ25337009  
 60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	91 334,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>91 334,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	91 334,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH** **91 334,00 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne

2019-01-10

Za zhotovitele

Za objednatele

MĚSTO KONICE  
 Obecní úřad s úřadovnou

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			91 334,00	100
Cena celkem					91 334,00	100



## Položkový rozpočet

S:	431	Komunitní centrum Konice
O:	01	Stavební úpravy objektu
R:	VCP3-02.3	Materiálová změna podkladního pásu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	712	Povlakové krytiny				<b>91 334,00</b>
1	712531101	Provedení povlakové krytiny oblých střech pásy na sucho AIP nebo NAIP Skutečná plocha - SoD : 1000,00-958,70	m2	41,30000	12,00	495,60
2	628111500	pás asfaltovaný A500 H	m2	-1 102,50500	80,00	-88 200,40
3	62843027T	Pás modifikovaný asfalt samolep NP asfaltový pás (SBS) 40 pro přímou pokládku na bednění , včetně samolepicího spoje, povrch uměl.rohož, nosná vložka uměl.rohož skutečné množství : 1 000,00 8% na vytažení na stěny a detaily : 80,00 přípočet 15% pro spoje a ztratné dle URS : 150,00	m2	1 230,00000	141,00	173 430,00
4	998712102R00	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	4,67400	800,00	3 739,20
5	998712181U00	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	4,67400	400,00	1 869,60

**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 28

Zhotovitel: WELLCO Brno s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Objednatel: Město Konice, Masarykovo nám. 27, 798 52 Konice Datum: 15.10.2018

Název akce: „Přestavba bývalé sokolovny na komunitní centrum v Konici“

Způsob odeslání / předání: poštou  e-mailem  faxem  osobně   
datum:Odkazy na specifikaci:  
na výkresy:  
na rozpočtové podklady: VCP03-03  
na jinou část smlouvy:

Předmět změny: Změna provedení výplní otvorů v obvodovém plášti.

Popis a zdůvodnění změny: Splnění požadavků vyplývajících z nového Požárně bezpečnostního řešení (PBR) ze dne 25. 9. 2018, požadavků vyplývajících z vyhlášky č. 268/2009 OTP, ČSN 74 3305 bezpečnost a vlastní odolnost při provozu u prvků, které svým členěním (celoprosklené bez zábradlí), umístěním v rámci objektu (skleněné výplně sahající až k podlaze) i provozním zatížením (předpoklad pohybu většího počtu osob – objekt s vnitřním shromažďovacím prostorem) si vynutily změny a doplnění v konstrukci výplní otvorů obvodového pláště. Pozice T01, T02, T02z nové řešení zahrnuje celomateriálové sjednocení – dubové dřevo, povrchová úprava – silnovrstvá lazura, T10 navíc zvětšení rozměru křídel, odstranění nadsvětliku a doplnění o panikový dveřní systém dle PBR. Pozice T03-08, T11-15, T-18 nové řešení zahrnuje změnu materiálu rámu na certifikovaný hliníkový profilový systém, doplněný o skleněné bezpečnostní výplně dle ČSN EN 12600 bezpečnostní třída 1B1, a CSN EN 359 bezpečnostní třída P2A a v případě dveřních křídel o panikové dveřní systémy dle PBR. Pozice T09, T25 nové řešení zahrnuje změnu materiálu rámu na bezúdržbové PVC kaširované rámy a to z důvodu umístění prvků na nepřístupných místech bez možnosti provádění požadované pravidelné údržby.

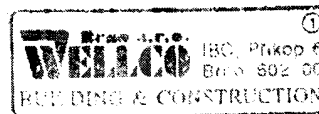
Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti 

Oznámení vydává: za zhotovitele Ing. Jan Šenkýř





Stanovisko technického dozoru stavby: Ing. Pavel Svoboda

Souhlasím s technickým řešením a realizací. Svoboda

Stanovisko projektanta stavby: Ing. Zdeněk Opletal

Souhlasím s tímto řešením. Opletal

Příloha: Položkový soupis prací a dodávek č. VCP03-03, PBR ze dne 25. 9. 2018

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 28
Zhotovitel:	WELLCO Brno s.r.o.	
Změnový list vystavil:	Ing. Jan Šenkýř	
Datum:	15. října 2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: <b>Změna provedení výplní otvorů v obvodovém plášti.</b></p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Splnění požadavků vyplývajících z nového Požárně bezpečnostního řešení (PBŘ) ze dne 25. 9. 2018, požadavků vyplývajících z vyhlášky č. 268/2009 OTP, ČSN 74 3305 bezpečnost a vlastní odolnost při provozu u prvků, které svým členěním (celoprosklené bez zábradlí), umístěním v rámci objektu (skleněné výplně sahající až k podlaze) i provozním zatížením (předpoklad pohybu většího počtu osob – objekt s vnitřním shromažďovacím prostorem) si vynutily změny a doplnění v konstrukci výplní otvorů obvodového pláště. Pozice T01, T02, T02z nové řešení zahrnuje celomateriálové sjednocení – dubové dřevo, povrchová úprava – silnovrstvá lazura, T10 navíc zvětšení rozměru křídel, odstranění nadsvětlíku a doplnění o panikový dveřní systém dle PBŘ. Pozice T03-08, T11-15, T-18 nové řešení zahrnuje změnu materiálu rámu na certifikovaný hliníkový profilový systém, doplněný o skleněné bezpečnostní výplně dle ČSN EN 12600 bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 bezpečnostní třída P2A a v případě dveřních křídel o panikové dveřní systémy dle PBŘ. Pozice T09, T25 nové řešení zahrnuje změnu materiálu rámu na bezúdržbové PVC kaširované rámy a to z důvodu umístění prvků na nepřístupných místech bez možnosti provádění požadované pravidelné údržby.</p> <p>Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
-544.550,- Kč	676.286,70 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
131.736,70 Kč	Nemá vliv na termín pro dokončení díla	
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: 100px;"> MĚSTO KOPČICE  Odbor městské správy  3 </div>	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: 100px;"> WELLCO  FABRIKANT &amp; KONSTRUKTOR </div>	
Datum:	Datum:	

Za územní odbor IROP pro Olomoucký kraj

Ověřil:

Schválil:



## Rékapitulace uživatelských dílů

Číslo	Název			Celkem	%
T/01	T/01			9 400	
T/02,z	T/02,z			0	
T/03	T/03			5 700	
T/04	T/04			10 840	
T/05	T/05			1 200	
T/06	T/06			-6 000	
T/07	T/07			3 400	
T/08	T/08			0	
T/09	T/09			-8 400	
T/10z	T/10z			19 000	
T/11	T/11			2 700	
T/12	T/12			19 898	
T/13	T/13			80 000	
T/14	T/14			5 500	
T/15	T/15			13 699	
T/18	T/18			0	
T/25	T/25			-25 200	
<b>Gena celkem</b>				<b>0</b>	<b>0</b>

## Položkový rozpočet

S:	431	Komunitní centrum Konice
O:	01	Stavební úpravy objektu
R:	VCP3-03	Změna provedení výplní otvorů v obvodovém plášti

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Díl
Díl:	T/01	T/01				9 400,00	
1	766120001NP	Příplatek pro okno kastlové 900/1860- ozn.T/01 NP - rozdíly za křídla z dubu	kus	4,00000	2 350,00	9 400,00	766
Díl:	T/02,z	T/02,z				0,00	
2	766120002	Okno dřevěné jednoduché, otevíravé, zaskleno izol.dvojsklem 600/1100-ozn.T/02	kus	-5,00000	4 800,00	-24 000,00	766
3	766120002NP	Okno Europrofil jednoduché, otevíravé, zaskleno izol.dvojsklem 600/1100- ozn.T/02 NP - křídla z dubu, odpočet za kastlové řešení - nevhodné pro výklopné řešení a z důvodu malé světlosti po otevření křídla méně jak 30 cm  příplatek za bezpečnostní skla	kus	5,00000	4 800,00	24 000,00	766
Díl:	T/03	T/03				5 700,00	
4	766120008	Okno dřevěné, jednoduché, pevné, zaskleno izol.dvojsklem 1000/2320-ozn.T/03	kus	-2,00000	6 900,00	-13 800,00	766
5	766120008NP	Okno hliníkové, jednoduché, pevné, zaskleno izol.dvojsklem 1000/2320 - ozn.T/03 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A  příplatek za bezpečnostní skla, zesílený rám	kus	2,00000	9 750,00	19 500,00	766
Díl:	T/04	T/04				10 840,00	
6	766120009	Okno dřevěné, jednoduché, pevné, zaskleno izol.dvojsklem 3400/2250-ozn.T/04	kus	-1,00000	18 300,00	-18 300,00	766
7	766120009NP	Okno hliníkové, jednoduché, pevné, zaskleno izol.dvojsklem 3400/2250 - ozn.T/04 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P4A  příplatek za bezpečnostní skla, oboustranná odolnost, nadlimitní rozměr skla	kus	1,00000	29 140,00	29 140,00	766
Díl:	T/05	T/05				1 200,00	
8	766120003	Okno dřevěné jednoduché, výklopné, zaskleno izol.dvojsklem 1200/600-ozn.T/05	kus	-3,00000	3 400,00	-10 200,00	766
9	766120003NP	Okno hliníkové jednoduché, výklopné, zaskleno izol.dvojsklem 1200/600 - ozn.T/05 NP - doplněno o ornamentální sklo a materiálové sjednocení s ostatními výplněmi na fasádě (odolnější materiál pro vlhké prostory)  příplatek za ornamentální skla	kus	3,00000	3 800,00	11 400,00	766
Díl:	T/06	T/06				-6 000,00	
10	766120004	Okno dřevěné dvoudílné, spodní díl posuvný, zaskleno izol.dvojsklem 1200/1200-ozn.T/06	kus	-2,00000	8 500,00	-17 000,00	766
11	766120004NP	Okno hliníkové dvoudílné, spodní díl sklopný, zaskleno izol.dvojsklem 1200/1200 - ozn.T/06 NP - doplněno o bezpečnostní sklo a materiálové sjednocení s ostatními výplněmi na fasádě (odolnější materiál pro výdejní okna s vysokou provozní zátěží a vyšší pravděpodobností poškození - vrypy a škrábance)	kus	2,00000	5 500,00	11 000,00	766

Díl: T/07		sleva za zdvižné kování					3 400,00	
12	766120010	Okno dřevěné-lepený profil ,jednodílné ,pevné,zasleno izol.dvojsklem 2080/2340-ozn.T/07	kus	-1,00000	19 500,00	-19 500,00	766	
13	766120010NP	Okno hliníkové, ,jednodílné, pevné, zasleno izol.dvojsklem 2080/2340 - ozn.T/07 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A	kus	1,00000	22 900,00	22 900,00	766	
Díl: T/08		příplatek za bezpečnostní skla, zesílený rám okenní rám zesílen na 285 mm					0,00	
14	766120011	Okno dřevěné-lepený profil ,jednodílné ,pevné,zasleno izol.dvojsklem 1600/1600-ozn.T/08	kus	-1,00000	4 500,00	-4 500,00	766	
15	766120011NP	Okno hliníkové, ,jednodílné, pevné, zasleno izol.dvojsklem 1600/1600 - ozn.T/08 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, materiálové sjednocení s ostatními výplněmi na fasádě	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00	766	
Díl: T/09		sleva za profil					-8 400,00	
16	766120005	Okno dřevěné ,jednodílné, otevíravé ,členěné ,zaskleno izol.dvojsklem 550/815-ozn.T/09	kus	-3,00000	7 500,00	-22 500,00	766	
17	766120005NP	Okno plastové ,jednodílné, otevíravé ,členěné, zaskleno izol.dvojsklem 550/815 - ozn.T/09 NP - dodáno v PVC variantě z důvodu nepřístupnosti a nemožnosti provádět pravidelnou údržbu rámu a rámu	kus	3,00000	4 700,00	14 100,00	766	
Díl: T/10z		sleva za profil					19 000,00	
18	76600101NP	Příplatek dveře vstupní, DB masiv, 1780/2850 - ozn.T/10z NP - změněn materiál na dubové dřevo (původně smrk) dále zvětšení plochy obou hlavních křídel z důvodu změny v nadsvětlíku. Doplněno o paníkové kování, paníkové zámky a hrazdu	kus	1,00000	19 000,00	19 000,00	766	
Díl: T/11		příplatek za dub, plochu, paníku					2 700,00	
19	76600103	Dveře vstupní ,dřevěné ,1 křídlo ,otevíravé,prosklené izol.dvojsklem 1000/2250-ozn.T/11	kus	-1,00000	14 000,00	-14 000,00	766	
20	76600103NP	Dveře vstupní, hliníkové,1 křídlo, otevíravé, prosklené izol.dvojsklem 1000/2250 - ozn.T/11 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A	kus	1,00000	16 700,00	16 700,00	766	
Díl: T/12		příplatek za bezpečnostní skla, oboustranná odolnost					19 897,95	
21	76600102	Dveře vstupní ,dřevěné ,2 křídlo ,otevíravé,prosklené izol.dvojsklem 2080/2250-ozn.T/12	kus	-1,00000	26 000,00	-26 000,00	766	
22	76600102NP	Dveře vstupní, hliníkové, 2 křídlo, otevíravé, prosklené izol.dvojsklem 2080/2250 - ozn.T/12 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A , doplněno o paniovou hrazdu z interiéru	kus	1,00000	45 897,95	45 897,95	766	
Díl: T/13		příplatek za bezpečnostní skla a paníku hrazdu, oboustranná odolnost					80 000,00	
23	766120015	Okno dřevěné čtyřdílné, posuvné ,zaskleno izol.dvojsklem 4130/2250-ozn.T/13	kus	-2,00000	110 000,00	-220 000,00	766	
24	766120015NP	Okno hliníkové čtyřdílné, posuvné, zaskleno izol.dvojsklem 4130/2250 - ozn.T/13 NP - změněno na dveřní rám (původně okenní), změněno na HS portál (zdvižně posuvné s nízkým prahem) nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A	kus	2,00000	150 000,00	300 000,00	766	

		příplatek zadveřní rám a HS Portál, bezpečnostní skla, oboustranná odolnost						
Díl:	T/14	T/14					5 500,00	
25	766120012	Okno dřevěné-lepený profil, jednodílné, pevné, zaskleno izol.dvojsklem 2840/2250-ozn.T/14	kus	-1,00000	18 750,00	-18 750,00	766	
26	766120012NP	Okno hliníkový profil, jednodílné, pevné, zaskleno izol.dvojsklem 2840/2250 - ozn.T/14 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A, opláštění nosníků svislé	kus	1,00000	24 250,00	24 250,00	766	
Díl:	T/15	T/15					13 698,75	
27	76600104	Dveře vstupní, dřevěné, 2 křídla, otevíravé, prosklené izol.dvojsklem 2000/2250-ozn.T/15	kus	-1,00000	31 000,00	-31 000,00	766	
28	76600104NP	Dveře vstupní, hliníkové, 2 křídla, otevíravé, prosklené izol.dvojsklem 2000/2250 - ozn.T/15 NP - nově certifikovaný hliníkový profilový systém, a bezpečnostní skleněné výplně, nutná skladba pro splnění požadavků na bezpečnost v souladu s ČSN EN 12 600 (kyvadlová zkouška) bezpečnostní třída 1B1, a ČSN EN 359 (pádová zkouška) bezpečnostní třída P2A, dopněno o panikovou hrazdu z interiéru	kus	1,00000	44 698,75	44 698,75	766	
Díl:	T/18	T/18					0,00	
29	766120013	Okno dřevěné, jednodílné, výklopné, zaskleno izol.dvojsklem 2080/500-ozn.T/18	kus	-1,00000	6 000,00	-6 000,00	766	
30	766120013NP	Okno hliníkové, jednodílné, výklopné, zaskleno izol.dvojsklem 2080/500 - ozn.T/18 NP - materiálové sjednocení s ostatními výplněmi na fasádě zvolen odolnější materiál z důvodu umístění na terénu - zvýšený výskyt vlhkosti	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00	766	
Díl:	T/25	T/25					-25 200,00	
31	766120007	Okno dřevěné, jednodílné, členěné, pevně zaskleno 900/850-ozn.T/25	kus	-18,00000	5 500,00	-99 000,00	766	
32	766120007NP	Okno plastové s deštěním, jednodílné, členěné, pevně zaskleno 900/850 - ozn.T/25 NP - dodáno v PVC variantě z důvodu nepřístupnosti a nemožnosti provádět pravidelnou údržbu nátěru a rámu	kus	18,00000	4 100,00	73 800,00	766	



**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 30

Zhotovitel: WELLCO Brno s.r.o., Příkop 838/6, 602 00 Brno

Objednatel: Město Konice, Masarykovo nám. 27, 798 52 Konice Datum: 15.10.2018

Název akce: „Přestavba bývalé sokolovny na komunitní centrum v Konici“

Způsob odeslání / předání  
datum: poštou  e-mailem  faxem  osobně Odkazy na specifikaci:  
na výkresy:  
na rozpočtové podklady: VCP03-05.2  
na jinou část smlouvy:

Předmět změny: Úprava nevyhovujících podkladů pod kontaktní zateplení.

Popis a zdůvodnění změny: Ověřením na stavbě bylo zjištěno, že podklad pod kontaktní zateplovací systém (dále jen ETICS) tvoří na původní budově omítané zdivo smíšené z cihel nepálených, z cihel pálených a neomítané z cihelných bloků děrovaných a v soklové části z prokládaného kamene na vápennou maltu s příměsí s téměř nulovou pevností. Cihelné bloky vykazují drolivost povrchu vzniklou působením mrazu na neomítané zdivo, kamenné zdivo má malou soudržnost, omítka na omítnutém zdivu je nesoudržná, drolivá a nedrží na podkladu. Cihly nepálené po osekání se drojí. Celkově zdivo po osekání vykazuje velké výkyvy rovinnosti lokálně i celkově.

Omítky nesoudržné s podkladem a drolivé je nutné osekát. Očištěný povrch bude opatřen vyrovnávací jádrovou omítkou s cementovým přednástříkem. Omítka zpevní podklad pro lepení ETICS. Dále v nezbytně nutné míře vyrovná podklad pod ETICS.

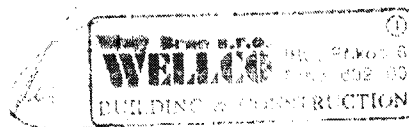
Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvidat.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele  chyba v PD  chyba zhotovitele  vyšší moc  jiné okolnosti 

Oznámení vydává: za zhotovitele Ing. Jan Šenkýř



Stanovisko technického dozoru stavby: Ing. Pavel Svoboda

*Stanovisko s navrženým řešením a zdůvodněním.**Šenkýř*

Stanovisko projektanta stavby: Ing. Zdeněk Opletal

*Stanovisko s návrhem řešení a zdůvodněním.*

Příloha: Položkový soupis prací a dodávek č. VCP03-05.2, PBR ze dne 25. 9. 2018

**ZMĚNOVÝ LIST**

číslo ZL: 30

Zhotovitel: WELLCO Brno s.r.o.

Změnový list vystavil: Ing. Jan Šenkýř

Datum: 15. října 2018

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Předmět změny: Úprava nevyhovujících podkladů pod kontaktní zateplení.

Popis a zdůvodnění změny: Ověřením na stavbě bylo zjištěno, že podklad po kontaktní zateplovací systém (dále jen ETICS) tvoří na původní budově omítané zdivo smíšené z cihel nepálených, z cihel pálených a neomítané z cihelných bloků děrovaných a v soklové části z prokládaného kamene na vápennou maltu s příměsí s téměř nulovou pevností. Cihelné bloky vykazují drodivost povrchu vzniklou působením mrazu na neomítané zdivo, kamenné zdivo má malou soudržnost, omítka na omítnutém zdivu je nesoudržná, drodivá a nadržuje na podkladu. Cihly nepálené po osekání se drodí. Celkově zdivo po osekání vykazuje velké výkyvy rovinnosti lokálně i celkově.

Omítky nesoudržné s podkladem a drodivé je nutné osekát. Očištěný povrch bude opatřen vyrovnávací jádrovou omítkou s cementovým přednástrikem. Omítka zpevní podklad pro lepení ETICS. Dále v nezbytně nutné míře vyrovná podklad pod ETICS.

Uvedené změny vznikly z důvodu nových skutečností zjištěných při realizaci stavebních prací a v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat.

Počet připojených listů specifikací:

Počet připojených výkresů:

Cena méněprací bez DPH :

Cena víceprací bez DPH :

- Kč

109.091,78 Kč


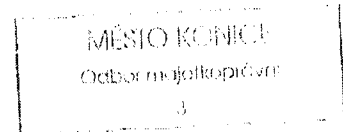
Výsledná cena změny bez DPH :

109.091,78 Kč


Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

Nemá vliv na termín pro dokončení díla

Podpis zmocněnce objednatele:

Podpis zmocněnce zhotovitele:


Datum:

Za územní odbor IROP pro Olomoucký kraj

Datum:

Ověřil:

Schválil:

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 431 Komunitní centrum Konice  
**Objekt:** 01 Stavební úpravy objektu  
**Rozpočet:** VCP3-05.2 Úprava nevyhovujících podkladů pod kontaktní zateplení

**Objednatel:** IČO:  
 DIČ:

**Zhotovitel:** WELLCO Brno s.r.o. IČO: 25337009  
 Příkop 838/6 DIČ: CZ25337009  
 60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	109 091,78
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>109 091,78</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	109 091,78 CZK
Zaokrouhlení		0,22 CZK

**Cena celkem bez DPH** **109 092,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

Za zhotovitele



Za objednatele

MĚSTO KONICE  
 Odbor majetkové správy

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			75 585,00	69
97	Bourání hmot	HSV			29 592,40	27
99	Staveništní přesun hmot	HSV			150,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			3 764,38	3
<b>Cena celkem</b>					<b>109 091,78</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S.	431	Komunitní centrum Konice
O.	01	Stavební úpravy objektu
R.	VCP3-05.2	Úprava nevyhovujících podkladů pod kontaktní zateplení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 62</b>						<b>75 585,00</b>
	1 602011102R00	Postřík cementový Cemix 052 ručně NP otlučená plocha omítek : 442,34 odpočet vysrávek JV, JZ, SZ : -(45,00+48,00+47,00)	m2	302,34000	50,00	15 117,00
	2 622321111R00	Omítka MVC hrubá stěn tl.15mm NP	m2	302,34000	160,00	48 374,40
	3 622321191U00	Příplatek za dalších započatých 5 mm nad 15mm stěn NP	m2	302,34000	40,00	12 093,60
<b>Díl: 97</b>						<b>29 592,40</b>
	4 978013191R00	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 % JV : 194,13 JZ : 70,11 SZ : 112,71 SV : 65,39	m2	442,34000	24,00	10 616,16
	5 985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči NP - rozpočet 4312 Sanace objektu	m2	442,34000	35,00	15 481,90
	6 216904212T00	Očištění stlačeným vzduchem NP JV : 194,13	m2	194,13000	18,00	3 494,34
<b>Díl: 99</b>						<b>150,00</b>
	7 998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	1,00000	150,00	150,00
<b>Díl: D96</b>						<b>3 764,38</b>
	8 997013112U00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace bourání venkovních přístaveb-doprava suti -50% : 20,348/2	t	10,17400	150,00	1 526,10
	9 997013213U00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	10,17400	220,00	2 238,28