

Číslo smlouvy Objednatele: 5622052880/1 (ORG 2319)

Číslo smlouvy Zhotovitele: 1/2022

## **Dodatek č. 1 ke smlouvě o zhotovení stavby**

uzavřený podle ustanovení § 2586 a následujících, zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů

---

Investiční akce: „**V ý s t a v b a n o v é M Š p ř i u l i c i N a d D ě d i n o u**“

### **I. Smluvní strany**

#### **I. Statutární město Brno**

Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna  
Se sídlem: Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
IČO: 44992785  
DIČ: CZ 44992785  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4  
Číslo účtu: 111246222/0800  
Pověřen podpisem této smlouvy:  
Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu města  
Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno

Ve věcech technických je oprávněna jednat:

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

Pověření zaměstnanci:



(dále jen „*Objednatel*“)

Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

**a**

#### **II. VAŠSTAV, s.r.o.:**

Zastoupený: Ing. Pavlem Vašíčkem, jednatelem společnosti  
Se sídlem: Staňkova 103/18, Ponava, 602 00 Brno  
IČO: 46964541  
DIČ: CZ46964541  
Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, pod sp. zn. C  
6656  
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.  
Číslo účtu: 374002553/0300  
(dále jen „*Zhotovitel*“)

Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.

## II. Předmět dodatku

1) Smluvní strany uzavřely dne 4. 7. 2022 Smlouvu o zhotovení stavby č. 5622052880 u Objednatele (dále jen „smlouva“), č. 1/2022 u Zhotovitele.

2) Předmětem dodatku č. 1 smlouvy (dále jen „dodatek č. 1“) je změna článku II Předmět smlouvy:

- rozšíření předmětu smlouvy o dodatečné práce (dále jen „**vícepráce**“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 1 ze dne 25. 10. 2022 a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 6 zákona, vícepráce v objemu 1 969 303,16 Kč bez DPH; dále ve změnovém listu č. 2 ze dne 25.10.2022 a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 zákona, vícepráce v objemu 1 322 322, 08 Kč bez DPH;
- zúžení předmětu smlouvy o neprováděné práce (dále jen „**méněpráce**“), které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 1 ze dne 25. 10. 2022 a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 6 zákona, méněpráce v objemu – 1 092 010,37 Kč bez DPH; dále ve změnovém listu č.2 ze dne 25. 10. 2022, a to změna závazku zadaná podle ust. § 222 odst. 4 zákona, méněpráce v objemu – 1 633 578,35 Kč bez DPH.

3) Předmětem dodatku č. 1 je dále změna čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy a změna čl. XVI. Ostatní ujednání.

## III. Změna ustanovení smlouvy o zhotovení stavby

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách Smlouvy.

1) **Čl. II. Předmět smlouvy** se doplňuje o odstavec II.9. tohoto znění:

II.9. Předmět smlouvy se doplňuje o vícepráce, které jsou blíže specifikovány ve změnovém listu č. 1 ze dne 25. 10. 2022 a ve změnovém listu č. 2 ze dne 25. 10. 2022. Z předmětu smlouvy se vypouští méněpráce, které jsou specifikovány ve změnovém listu č. 1 ze dne 25. 10. 2022 a ve změnovém listu č. 2 ze dne 25. 10. 2022.

2) **Čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy – text odst. V.1** se nahrazuje novým textem tohoto znění:

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

cena celkem bez DPH	76 571 623,78 Kč
DPH	16 080 040,99 Kč
cena celkem včetně DPH	92 651 664,77 Kč

3) **Čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy – text odst. V.3** se nahrazuje novým textem tohoto znění:

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

Cena za zhotovení stavby dle smlouvy ze dne 4. 7. 2022 bez DPH	75.999.137,26 Kč
Cena víceprací dle dodatku č. 1 smlouvy bez DPH	3 291 625,24 Kč
Cena méněprací dle dodatku č. 1 smlouvy bez DPH	<u>- 2 725 588,72 Kč</u>
<b>Cena za zhotovení stavby dle dodatku č. 1 celkem bez DPH</b>	<b>76 565 173,78 Kč</b>
DPH	16 078 686,49 Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>92 643 860,27 Kč</b>

**5) Čl. V. Cena za splnění předmětu smlouvy – text odst. V.4** se nahrazuje novým textem tohoto znění:

V.4 Pro obsah a rozsah sjednané ceny za zhotovení Stavby dle této smlouvy je rozhodující rozsah Stavby vycházející z Projektové dokumentace, oceněného soupisu prací Zhotovitele, který je součástí této smlouvy a tvoří přílohu její č. 1 a změnovým listem č. 1 ze dne 25. 10. 2022 a změnovým listem č. 2 ze dne 25. 10. 2022, které tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

**6) Čl. XVI. Ostatní ujednání,** odst. XVI.13. se doplňuje o text tohoto znění:

Příloha č. 3:

Změnový list č. 1 ze dne 25. 10. 2022 včetně položkového rozpočtu změn

Změnový list č. 2 ze dne 25. 10. 2022 včetně položkového rozpočtu změn

#### **IV. Závěrečná ustanovení**

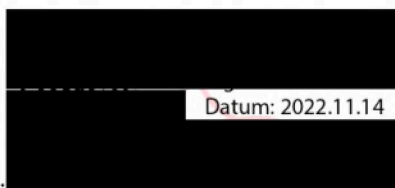
- 1) Ostatní ustanovení smlouvy nedotčená tímto dodatkem č. 1 smlouvy zůstávají v plném znění v platnosti.
- 2) Dodatek č. 1 je vyhotoven a podepsán v elektronické podobě. Smluvní strany se zavazují podepsat tento dodatek platným elektronickým podpisem, který umožní vyhotovit autorizovanou konverzi tohoto dokumentu. Každá smluvní strana obdrží verzi smlouvy ve formátu .pdf s platnými elektronickými podpisy obou smluvních stran.
- 3) Tento dodatek č. 1 ke smlouvě podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
- 4) Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek č. 1 zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
- 5) Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- 6) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 1 nejsou předmětem obchodního tajemství.
- 7) Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku č. 1 nejsou informacemi používajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 8) Obě smluvní strany prohlašují, že tento dodatek č. 1 je projevem jejich svobodné vůle a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy

- 9) Nedílnou součástí dodatku č.1 smlouvy jsou:  
Změnový list č. 1 ze dne 25. 10. 2022 včetně položkového rozpočtu změn  
Změnový list č. 2 ze dne 25. 10. 2022 včetně položkového rozpočtu změn

Doložka:

Tento dodatek č. 1 ke Smlouvě o zhotovení stavby byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R9/003 dne 9. 11. 2022.

V Brně dne .....

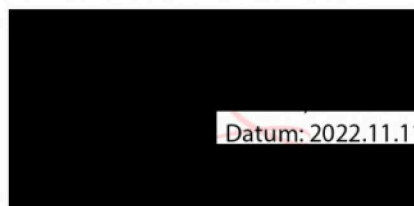


Datum: 2022.11.14

za Objednatele

Ing. Tomáš Pivec  
vedoucí Odboru investičního  
Magistrátu města Brna

V Brně dne .....



Datum: 2022.11.11

za Zhotovitele

Ing. Pavel Vašíček  
jednatel  
VAŠSTAV, s.r.o.



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

<b>STAVBA: Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou</b>	<b>1</b>	
<b>ÚSEK: HTÚ, zemní práce, základy</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b> <b>HTÚ, zemní práce, základy</b> <b>Likvidace betonů, doplnění zásypů, změna tříd betonu</b>	<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 1</b> <b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>	
<b>KOMU: OI MMB, TDI</b> <b>ODESLÁNO:</b>	<b>OD: Vašstav, s.r.o.</b> <b>MAIL:</b>	<b>DATUM: 25.10.2022</b>
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Likvidace betonů, doplnění zásypů, změna tříd betonu</b> <b>DOTČENÉ MÍSTO: HTÚ, zemní práce, základy</b> <b>ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná Atelier A99</b> <b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkové rozpočty „ZL01 Likvidace betonů, doplnění zásypů, změna tříd betonu, nálezový stav</b>  <b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- při provádění HTÚ a výkopových pracích byly obnaženy betonové panely a pařezy, se kterými neuvažoval soutěžní výkaz výměr. Vzhledem k tomu, že tento materiál má jinou třídu těžitelnosti požaduje zhotovitel uhradit náklady vyvolané rozdílem třídy těžitelnosti a jejich uložení na skládku. Vzhledem k této skutečnosti nelze použít vytěžený materiál ke zpětnému zásypu a pro tuto položku je nutné zajistit dovoz vhodného zásypového materiálu.</li><li>- současně je změnovým listem předkládán rozpor mezi soutěžní PD a VV ve třídách betonu základových konstrukcí, kdy na základě potvrzení ADP je konstatováno, že pro dodávku třídy betonu platí údaj uváděný ve výkresové části soutěžní PD.</li></ul>		
<b>POKYN VYDAL</b> [REDACTED]	<b>DATUM: 10.10.2022</b>	
<b>TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEODRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.</b>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> [REDACTED]	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> [REDACTED]	



## Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Zakázka: MŠ Nad Dědinou  
 Objekt: Mateřská škola  
 Rozpočet: ZL01 Likvidace betonů, doplnění zásypů, změna tříd betonu, nálezový stav-odpočty

Objednatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: **VAŠSTAV, s.r.o.** IČ: 46964541  
 Staňkova 103/18 DIČ: CZ46964541  
 60200 Brno

Rozpis ceny	Celkem
SO	-617 123,17
IO	-474 887,20
PS	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-1 092 010,37</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-1 092 010,37 CZK
Základní DPH	21 %	-229 322,18 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **-1 321 332,55 CZK**

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



Za objednatele

**Rekapitulace rozpočtů**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	D.1.1 ARS	0	-617 123	-129 596	-746 719	57
IO 100	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY	0	-474 887	-99 726	-574 614	43
Celkem za stavbu		0	-1 092 010	-229 322	-1 321 333	100



**Položkový soupis prací, dodávek a služeb**

S:	MŠ Nad Dědinou
O:	SO 01 + IO 100 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY
R:	ZL01 Likvidace betonů,doplnění zásypů,změna tříd betonu, nálezový stav- odpočty
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>-617 123,17</b>
25	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 deska : -0,15*(97,6,3-6,6)	m3	-145,45500	3 096,20	-450 357,77
				-145,45500		
19	274272140RT4	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 300 mm výplň tvárníc betonem C 20/25 horní pasy: pasy obvodové : - (1,25*(23,5+4,8)+1,75*(6,1+8,3)+2,25*(23,8+1,5))	m2	-117,50000	1 419,28	-166 765,40
				-117,50000		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-474 887,20</b>
9	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou SO 01 kolem objektu:3,7*14,1+3,9*9,8+3,4*18,7+1,2*33,2+1,5*32,9 SO 01 pod objekt:0,1*14,1+1,3*9,8+19,1*18,7 kolem opěrky:1,4*12,4	m3	-631,84 243,16 371,32 17,36	120,00	-75 820,80
10	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 výkopek z deponie k zásypům:631,84*1 přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84 ornice na skládku:214,68*1	m3	-1 182,01 631,84 335,49 214,68	10,00	-11 820,10
11	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m výkopek na deponii:967,33*1 výkopek z deponie k zásypům:631,84*1 ornice na deponii:214,68*1	m3	-1 813,85 967,33 631,84 214,68	48,00	-87 064,80
12	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84 ornice na skládku:214,68*1	m3	-550,17 335,49 214,68	113,00	-62 169,21
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Začátek provozního součtu přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84 ornice na skládku:214,68*1 Konec provozního součtu 550,17*12	m3	-6 602,04 335,49 214,68 6 602,04	11,00	-72 622,44
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84	m3	-335,49 335,49	365,00	-122 453,85
15	199000001R00	Poplatek za skládku - ornice ornice na skládku:214,68*1	m3	-214,68 214,68	200,00	-42 936,00
<b>Celkem</b>						<b>-1 092 010,37</b>

## Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Zakázka: **MŠ Nad Dědinou**  
 Objekt: **Mateřská škola**  
 Rozpočet: **ZL01 Likvidace betonů, doplnění zásypů, změna tříd betonu, nálezový stav-přípočty**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČ: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **VAŠTAV, s.r.o.** IČ: **46964541**  
**Staňkova 103/18** DIČ: **CZ46964541**  
**60200 Brno**

Rozpis ceny	Celkem
SO	701 950,65
IO	1 267 352,51
PS	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>1 969 303,16</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 969 303,16 CZK
Základní DPH	21 %	413 553,66 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **2 382 856,82 CZK**

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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za objednatele

**Rekapitulace rozpočtů**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	D.1.1 ARS	0	701 951	147 410	849 360	36
IO 100	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY	0	1 267 353	266 144	1 533 497	64
Celkem za stavbu		0	1 969 303	413 554	2 382 857	100

**Položkový soupis prací, dodávek a služeb**

S:	MŠ Nad Dědinou
O:	SO 01 + IO 100 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY
R:	ZL01 Likvidace betonů,doplnění zásypů,změna tříd betonu, nálezový stav- přípočty
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>701 950,65</b>
n	273321411R00	Železobeton základových desek C 25/30 deska : 0,15*(976,3-6,6)	m3	145,45500	3 430,00	498 910,65
				145,45500		
n	274272140RT5	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 300 mm výplň tvárnic betonem C 25/30 horní pasy: pasy obvodové : (1,25*(23,5+4,8)+1,75*(6,1+8,3))+2,25*(23,8+1,5))	m2	117,50000	1 728,00	203 040,00
				117,50000		
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>997 256,51</b>
12	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m přebytek výkopku na skládku:967,33 ornice na skládku:214,68*1	m3	1 182,01	113,00	133 567,13
				967,33		
				214,68		
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km Začátek provozního součtu přebytek výkopku na skládku:967,33 ornice na skládku:214,68*1 koniec provozního součtu 1185,01*12	m3	14 184,12	11,00	156 025,32
				967,33		
				214,68		
				14 184,12		
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 výkopek na skládku:967,33	m3	967,33	365,00	353 075,45
				967,33		
n	174201101R00	Zásyp jam, rýh, šachet bez zhutnění dle položek zásypjam a rýh : 631,84	m3	631,84000	92,30	58 318,83
				631,84000		
n	58330002.A	Štěrkopisek k zásypu dle položek zásypu : 631,84*1,8	t	1 137,31200	260,50	296 269,78
				1 137,31200		
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>270 096,00</b>
n	979990108R00	Poplatek za uložení sutí - železobeton, skupina odpadu 170101 dle vážních listků : 22,08+18,88+23,06+28,78+26,96	t	119,76000	1 475,00	176 646,00
				119,76000		
n	979990161R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 170201	t	62,30000	1 500,00	93 450,00
				62,30000		
<b>Celkem</b>						<b>1 969 303,16</b>

## Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Zakázka: **MŠ Nad Dědinou**  
 Objekt: **Mateřská škola**  
 Rozpočet: **ZL01 Likvidace betonů,doplnění zásypů,změna tříd betonu, nálezový stav- rozdílový**



Objednatel: \_\_\_\_\_ IČ: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **VAŠSTAV, s.r.o.** IČ: **46964541**  
**Staňkova 103/18** DIČ: **CZ46964541**  
**60200 Brno**

Rozpis ceny	Celkem
SO	84 827,48
IO	792 465,31
PS	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>877 292,79</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	877 292,79 CZK
Základní DPH	21 %	184 231,48 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **1 061 524,27 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_  
   
 Za objednatele

**Rekapitulace rozpočtů**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	D.1.1 ARS	0	84 827	17 814	102 641	10
IO 100	PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY	0	792 465	166 418	958 883	90
Celkem za stavbu		0	877 293	184 231	1 061 524	100

**Položkový soupis prací, dodávek a služeb**

S:	MŠ Nad Dědinou
O:	SO 01 + IO 100 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY
R:	ZL01 Likvidace betonů,doplnění zásypů,změna tříd betonu, nálezový stav- rozdílový
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 2</b>						<b>84 827,48</b>
25	273321321R00	Zelezobeton základových desek C 20/25 deska : -0,15*(976,3-6,6)	m3	-145,45500	3 096,20	-450 357,77
n	273321411R00	Zelezobeton základových desek C 25/30 deska : 0,15*(976,3-6,6)	m3	145,45500	3 430,00	498 910,65
19	274272140RT4	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 300 mm výplň tvárníc betonem C 20/25 horní pasy: pasy obvodové : - (1,25*(23,5+4,8)+1,75*(6,1+8,3)+2,25*(23,8+1,5))	m2	-117,50000	1 419,28	-166 765,40
n	274272140RT5	Zdivo základové z bednicích tvárníc, tl. 300 mm výplň tvárníc betonem C 25/30 horní pasy: pasy obvodové : (1,25*(23,5+4,8)+1,75*(6,1+8,3)+2,25*(23,8+1,5))	m2	117,50000	1 728,00	203 040,00
<b>Díl: 1</b>						
9	174100010RA0	Zemní práce Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou SO 01 kolem objektu:3,7*14,1+3,9*9,8+3,4*18,7+1,2*33,2+1,5*32,9 SO 01 pod objekt:0,1*14,1+1,3*9,8+19,1*18,7 kolem opěrky:1,4*12,4	m3	-631,84 243,16 371,32 17,36	120,00	-75 820,80
10	167101102R00	Nakládání výkopku z hor. 1-4 v množství nad 100 m3 výkopek z deponie k zásypům:631,84*1 přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84 ornice na skládku:214,68*1	m3	-1 182,01 631,84 335,49 214,68	10,00	-11 820,10
11	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 500 m výkopek na deponii:967,33*1 výkopek z deponie k zásypům:631,84*1 ornice na deponii:214,68*1	m3	-1 813,85 967,33 631,84 214,68	48,00	-87 064,80
12	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84 ornice na skládku:214,68*1	m3	-550,17 335,49 214,68	113,00	-62 169,21
12	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 1000 m přebytek výkopku na skládku:967,33 ornice na skládku:214,68*1	m3	1 182,01 967,33 214,68	113,00	133 567,13
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km Začátek provozního součtu přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84 ornice na skládku:214,68*1 Konec provozního součtu 550,17*12	m3	-6 602,04 335,49 214,68 6 602,04	11,00	-72 622,44
13	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor. 1-4 za další 1 km Začátek provozního součtu přebytek výkopku na skládku:967,33 ornice na skládku:214,68*1 Konec provozního součtu 1185,01*12	m3	14 184,12 967,33 214,68 14 184,12	11,00	156 025,32
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 přebytek výkopku na skládku:967,33-631,84	m3	-335,49 335,49	365,00	-122 453,85
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04 výkopek na skládku:967,33	m3	967,33 967,33	365,00	353 075,45
15	199000001R00	Poplatek za skládku - ornice ornice na skládku:214,68*1	m3	-214,68 214,68	200,00	-42 936,00
n	174201101R00	Zásyp jam, rýh, šachet bez zhutnění dle položek zásypjam a rýh : 631,84	m3	631,84000 631,84000	92,30	58 318,83
n	58330002.A	Štěrkopisek k zásypu dle položek zásypu : 631,84*1,8	t	1 137,31200 1 137,31200	260,50	296 269,78
<b>Díl: D96</b>						<b>270 096,00</b>
n	979990108R00	Poplatek za uložení suti - železobeton, skupina odpadu 170101 dle vážních listků : 22,08+18,88+23,06+28,78+26,96	t	119,76000 119,76000	1 475,00	176 646,00
n	979990161R00	Poplatek za uložení - dřevo, skupina odpadu 170201	t	62,30000	1 500,00	93 450,00
<b>Celkem</b>						<b>877 292,79</b>



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

<b>STAVBA: Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou</b>		<b>2</b>
<b>ÚSEK: Skladba ploché střechy</b>		
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b> Skladba ploché střechy	<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 2</b> <b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>	
<b>KOMU: OI MMB, TDI</b> ODESLÁNO:	<b>OD: Vařstav, s.r.o.</b>	<b>DATUM: 25. 10. 2022</b> MAIL:
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Záměna folie TPO za měkčené PVC, Záměna nopové folie za Aquadesk</b> <b>DOTČENÉ MÍSTO: Plochá střecha</b> <b>ODKAZ NA VÝKRESY: Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná Atelier A99</b> <b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkové rozpočty ZL02a Záměna folie TPO za mPVC, ZL02b Záměna nopové folie za Aquadesk zelená střecha</b>  <b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:</b>		
<b>POPIS ZMĚNY:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Jedná se o změnu dodávky střešní fólie, kdy s ohledem na velké množství prostupů, světlíků a světlovodů ve střešním plášti, navrhl zhotovitel provedení záměny folie TPO za měkčené PVC, které umožňuje lepší zpracování detailů systémovým řešením.</li><li>- Součástí změnového listu je pro splnění na zajištění odolnosti střešní konstrukce proti šíření plamene ve třídě BRoofT3, provedena záměna drenážní vrstvy zelené střechy.</li></ul>		
<b>POKYN VYDAL</b> [REDACTED]	<b>DATUM: 10.10.2022</b>	
<small>TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.</small>		
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> [REDACTED]	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> [REDACTED]	





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

<b>STAVBA:</b> Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou	<b>2</b>																
<b>ÚSEK:</b> Skladba ploché střechy																	
<b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b> Skladba ploché střechy	<b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 2</b> PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:																
<b>KOMU:</b> OI MMB, TDI <b>ODESLÁNO:</b>	<b>OD:</b> Vašstav, s.r.o. <b>DATUM:</b> 25.10.2022 <b>MAIL:</b>																
<b>PŘEDMĚT ZMĚNY:</b> Záměna folie TPO za měkčené PVC, Záměna nopové folie za Aquadesk <b>DOTČENÉ MÍSTO:</b> Plochá střecha <b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b> Projektová dokumentace pro provedení stavby zpracovaná Atelier A99 <b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ:</b> viz položkové rozpočty ZL02a Záměna folie TPO za mPVC, ZL02b Záměna nopové folie za Aquadesk zelená střecha <b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUV:</b>																	
<b>NÁVRH OCENĚNĚNÍ:</b> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><thead><tr><th></th><th style="text-align: center;">Cena bez DPH</th><th style="text-align: center;">DPH</th><th style="text-align: center;">Cena s DPH</th></tr></thead><tbody><tr><td>Vícepráce:</td><td style="text-align: right;">1 322 322,08 Kč</td><td style="text-align: right;">277 687,63 Kč</td><td style="text-align: right;">1 600 009,71 Kč</td></tr><tr><td>Méněpráce:</td><td style="text-align: right;">-1 633 578,35 Kč</td><td style="text-align: right;">-343 051,45 Kč</td><td style="text-align: right;">-1 976 629,80 Kč</td></tr><tr><td>Rozdíl:</td><td style="text-align: right;">-311 256,27 Kč</td><td style="text-align: right;">-65 363,82 Kč</td><td style="text-align: right;">-376 620,09 Kč</td></tr></tbody></table>			Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Vícepráce:	1 322 322,08 Kč	277 687,63 Kč	1 600 009,71 Kč	Méněpráce:	-1 633 578,35 Kč	-343 051,45 Kč	-1 976 629,80 Kč	Rozdíl:	-311 256,27 Kč	-65 363,82 Kč	-376 620,09 Kč
	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH														
Vícepráce:	1 322 322,08 Kč	277 687,63 Kč	1 600 009,71 Kč														
Méněpráce:	-1 633 578,35 Kč	-343 051,45 Kč	-1 976 629,80 Kč														
Rozdíl:	-311 256,27 Kč	-65 363,82 Kč	-376 620,09 Kč														
<b>PODPIS NAVRHOVATELE:</b> [redacted]	<b>DATUM:</b> 10.10.2022																
<b>VYJÁDŘENÍ:</b> <i>SOUHLASÍME</i> [redacted]																	
<b>OD:</b> _____ <b>GP:</b> _____ <b>PODPIS:</b> _____ <b>GP:</b> _____ <b>DATUM:</b> _____																	
<b>SCHVÁLIL:</b> [redacted] <b>PODPIS:</b> [redacted] <b>DATUM:</b> _____																	
<b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> [redacted]	<b>SPRÁVCE STAVBY:</b> [redacted]																

## Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Zakázka: **MŠ Nad Dědinou**  
 Objekt: **Mateřská škola**  
 Rozpočet: **ZL02 Živičné krytiny změna TPO zamPVC odpočty**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČ: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **VAŠTAV, s.r.o.** IČ: **46964541**  
**Staňkova 103/18** DIČ: **CZ46964541**  
**60200 Brno**

Rozpis ceny	Celkem
SO	-971 807,20
IO	0,00
PS	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-971 807,20</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-971 807,20 CZK
Základní DPH	21 %	-204 079,51 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **-1 175 886,71 CZK**

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

Za objednatele

**Rekapitulace rozpočtů**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	D.1.1 ARS	0	-971 807	-204 080	-1 175 887	100
Celkem za stavbu		0	-971 807	-204 080	-1 175 887	100

**Položkový soupis prací, dodávek a služeb**

S:	MŠ Nad Dědinou
O:	SO 01 Mateřská škola
R:	ZL02 Živičné krytiny změna TPO zamPVC odpočty
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	712	<b>Živičné krytiny</b>				<b>-971 807,20</b>
208	712373111RU1	Krytina střeš do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 250 mm, fólie ve specifikaci Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  St/1:646 St/2:169 St/3:85	m2	-900,00	621,50	-559 350,00
210	712.0	Fólie TPO tl. 1,8 mm š. 2100 mm, se PES výztuží,roh,detaily,lišty,kouty,lemy Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  Začátek provozního součtu St/1:646 atíky z boku:0,7*75+0,75*92,6 atíky zhora:0,55*75+0,6*92,6 lemy střechy:0,7*25,5 lemy světlovodu a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17) St/2:169 St/3:85 atíky z boku:1,55*30 atíky z hora:0,4*30 lemy světlíku:1*20 Konec provozního součtu 1254,37*1,15	m2	-1 442,53	282,50	-407 513,45
224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	-1,25	3 955,00	-4 943,75
<b>Celkem</b>						<b>-971 807,20</b>

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 407 Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou  
**Objekt:** SO 01 Mateřská škola  
**Rozpočet:** ZL 02 Povlakové krytiny změna TPO - mPVC - přípočty

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

**Zhotovitel:** \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

**Vypracoval:** [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	849 235,11
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>849 235,11</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	849 235,11 CZK
Základní DPH	21 %	178 339,37 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **1 027 574,49 CZK**

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

\_\_\_\_\_  
Za objednatele



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			849 235,11	100,0
Cena celkem					849 235,11	100,0

## Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	1	Povlakové krytiny změna TPO - mPVC přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>849 235,11</b>
n	712371801R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií PVC, položenou volně	m2	900,00000	181,50	163 350,00
		St/1 : 646		646,00000		
		ST/2 : 169		169,00000		
		ST/3 : 85		85,00000		
n	712378005R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL rš 70 mm	m	30,20000	192,50	5 813,50
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku vnější : 30,2		30,20000		
n	712378006R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnější VIPLANYL rš 100 mm	m	209,40000	188,50	39 471,90
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku : 70,8+90,3		161,10000		
		atiky z boku vnitřní : 28,3		28,30000		
		lemy světlíku : 20		20,00000		
n	712378007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm	m	298,30000	188,50	56 229,55
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku : 70,8+90,3		161,10000		
		lemy světlovodů a výlezu : 4,3+0,8*4*17		58,70000		
		atiky z boku vnější : 30,2		30,20000		
		atiky z boku vnitřní : 28,3		28,30000		
		lemy světlíku : 20		20,00000		
n	712378008R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, pásek VIPLANYL rš 50 mm	m	239,80000	158,50	38 008,30
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku : 70,8+90,3		161,10000		
		lemy světlovodů a výlezu : 4,3+0,8*4*17		58,70000		
		lemy světlíku : 20		20,00000		
211	712391171RT1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilíí 1 vrstva - textilie ve specifikaci	m2	1 254,37000	28,25	35 435,95
		St1 : 646		646,00000		
		atiky z boku : 0,7*75+0,75*92,6		121,95000		
		atiky zhora : 0,55*75+0,6*92,6		96,81000		
		lemy střechy : 0,7*25,5		17,85000		
		lemy světlovodů a výlezu : 0,65*(4,3+3,3*17)		39,26000		
		ST2 : 169		169,00000		
		ST3 : 85		85,00000		
		atiky z boku : 1,55*30		46,50000		
		atiky z hora : 0,4*30		12,00000		
		lemy světlíku : 1*20		20,00000		
n	283221092R	Fólie Fatrafol 818/V-UV tl. 1,8 mm, střešní šedá š. 2050 mm	m2	1 442,52550	326,50	470 984,58
		St1 : 646*1,15		742,90000		
		atiky z boku : (0,7*75+0,75*92,6)*1,15		140,24250		
		atiky zhora : (0,55*75+0,6*92,6)*1,15		111,33150		
		lemy střechy : (0,7*25,5)*1,15		20,52750		
		lemy světlovodů a výlezu : (0,65*(4,3+3,3*17))*1,15		45,14900		



### Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	1	Povlakové krytiny změna TPO - mPVC přípočty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		ST2 : 169*1,15		194,35000		
		St3 : 85*1,15		97,75000		
		atiky z boku : (1,55*30)*1,15		53,47500		
		atiky z hora : (0,4*30)*1,15		13,80000		
		lemy světlíku : (1*20)*1,15		23,00000		
n	69366195R	Textilie sklovláknitá FILTEK V 120 g/m2 š. 200cm	m2	1 442,52550	24,70	35 630,38
		St1 : 646*1,15		742,90000		
		atiky z boku : (0,7*75+0,75*92,6)*1,15		140,24250		
		atiky zhora : (0,55*75+0,6*92,6)*1,15		111,33150		
		lemy střechy : (0,7*25,5)*1,15		20,52750		
		lemy světlovodů a výlezu : (0,65*(4,3+3,3*17))*1,15		45,14900		
		ST2 : 169*1,15		194,35000		
		St3 : 85*1,15		97,75000		
		atiky z boku : (1,55*30)*1,15		53,47500		
		atiky z hora : (0,4*30)*1,15		13,80000		
		lemy světlíku : (1*20)*1,15		23,00000		
224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	1,09	3 955,00	4 310,95
						849 235,11

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: 407 Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou  
 Objekt: SO 01 Mateřská škola  
 Rozpočet: ZL 02 Povlakové krytiny změna TPO - mPVC - rozdílový

Objednatel: IČO:  
 DIČ:

Zhotovitel: IČO:  
 DIČ:

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	-122 572,09
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-122 572,09</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-122 572,09 CZK
Základní DPH	21 %	-25 740,14 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH -148 312,23 CZK**

v

dne

[REDACTED]

Za zhotovitele

[REDACTED]

Za objednatele

Popis stavby: 407 - Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou  
Popis objektu: SO 01 - Mateřská škola  
Popis rozpočtu: 1 - Žvičné krytiny změna TPO - mPVC

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
712	Povlakové krytiny	PSV			849 235,11	0,0
712	Šivičné krytiny	PSV			-971 807,20	0,0
Cena celkem					-122 572,09	0,0

## Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	1	Povlakové krytiny změna TPO - mPVC rozdílový

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 712		Povlakové krytiny	<b>849 235,11</b>			
n	712371801R00	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólii PVC, položenou volně	m2	900,00000	181,50	163 350,00
		St/1 : 646		646,00000		
		ST/2 : 169		169,00000		
		ST/3 : 85		85,00000		
n	712378005R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, stěnová lišta vyhnutá VIPLANYL rš 70 mm	m	30,20000	192,50	5 813,50
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku vnější : 30,2		30,20000		
n	712378006R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnější VIPLANYL rš 100 mm	m	209,40000	188,50	39 471,90
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku : 70,8+90,3		161,10000		
		atiky z boku vnitřní : 28,3		28,30000		
		lemy světlíku : 20		20,00000		
n	712378007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm	m	298,30000	188,50	56 229,55
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku : 70,8+90,3		161,10000		
		lemy světlovodů a výlezu : 4,3+0,8*4*17		58,70000		
		atiky z boku vnější : 30,2		30,20000		
		atiky z boku vnitřní : 28,3		28,30000		
		lemy světlíku : 20		20,00000		
n	712378008R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, pásek VIPLANYL rš 50 mm	m	239,80000	158,50	38 008,30
		St/1 ,St/3 :				
		atiky z boku : 70,8+90,3		161,10000		
		lemy světlovodů a výlezu : 4,3+0,8*4*17		58,70000		
		lemy světlíku : 20		20,00000		
211	712391171RT1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilii 1 vrstva - textilie ve specifikaci	m2	1 254,37000	28,25	35 435,95
		St1 : 646		646,00000		
		atiky z boku : 0,7*75+0,75*92,6		121,95000		
		atiky zhora : 0,55*75+0,6*92,6		96,81000		
		lemy střechy : 0,7*25,5		17,85000		
		lemy světlovodů a výlezu : 0,65*(4,3+3,3*17)		39,26000		
		ST2 : 169		169,00000		
		St3 : 85		85,00000		
		atiky z boku : 1,55*30		46,50000		
		atiky z hora : 0,4*30		12,00000		
		lemy světlíku : 1*20		20,00000		
n	283221092R	Fólie Fatrafol 818/V-UV tl. 1,8 mm, střešní šedá š. 2050 mm	m2	1 442,52550	326,50	470 984,58
		St1 : 646*1,15		742,90000		
		atiky z boku : (0,7*75+0,75*92,6)*1,15		140,24250		
		atiky zhora : (0,55*75+0,6*92,6)*1,15		111,33150		
		lemy střechy : (0,7*25,5)*1,15		20,52750		

## Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při uličci Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	1	Povlakové krytiny změna TPO - mPVC rozdílový

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

lemy světlovodů a výlezu : $(0,65*(4,3+3,3*17))*1,15$	45,14900
ST2 : 169*1,15	194,35000
St3 : 85*1,15	97,75000
atiky z boku : $(1,55*30)*1,15$	53,47500
atiky z hora : $(0,4*30)*1,15$	13,80000
lemy světlíku : $(1*20)*1,15$	23,00000

n	69366195R	Textilie sklovláknitá FILTEK V 120 g/m2 š. 200cm	m2	1 442,52550	24,70	35 630,38
---	-----------	--	----	-------------	-------	-----------

St1 : 646*1,15	742,90000
atiky z boku : $(0,7*75+0,75*92,6)*1,15$	140,24250
atiky zhora : $(0,55*75+0,6*92,6)*1,15$	111,33150
lemy střechy : $(0,7*25,5)*1,15$	20,52750
lemy světlovodů a výlezu : $(0,65*(4,3+3,3*17))*1,15$	45,14900
ST2 : 169*1,15	194,35000
St3 : 85*1,15	97,75000
atiky z boku : $(1,55*30)*1,15$	53,47500
atiky z hora : $(0,4*30)*1,15$	13,80000
lemy světlíku : $(1*20)*1,15$	23,00000

224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	1,09	3 955,00	4 310,95
-----	--------------	--	---	------	----------	----------

Díl:	712	Živičné krytiny				-971 807,20
------	-----	-----------------	--	--	--	-------------

208	712373111RU1	Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 250 mm, fólie ve specifikaci	m2	-900,00	621,50	-559 350,00
-----	--------------	--	----	---------	--------	-------------

Střechy: provedení dle technické zprávy, skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!: St/1:646	646,00
St/2:169	169,00
St/3:85	85,00

210	712.0	Fólie TPO tl. 1,8 mm š. 2100 mm, se PES výztuží, rohy, detaily, lišty, kouty, lemy	m2	-1 442,53	282,50	-407 513,45
-----	-------	--	----	-----------	--------	-------------

Střechy: provedení dle technické zprávy, skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!: Začátek provozního součtu St/1:646	646,00
atiky z boku: $0,7*75+0,75*92,6$	121,95
atiky zhora: $0,55*75+0,6*92,6$	96,81
lemy střechy: $0,7*25,5$	17,85
lemy světlovodů a výlezu: $0,65*(4,3+3,3*17)$	39,26
St/2:169	169,00
St/3:85	85,00
atiky z boku: $1,55*30$	46,50
atiky z hora: $0,4*30$	12,00
lemy světlíku: $1*20$	20,00
Konec provozního součtu 1254,37*1,15	1 442,53

224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	-1,25	3 955,00	-4 943,75
-----	--------------	--	---	-------	----------	-----------

-122 572,09

## Položkový soupis prací, dodávek a služeb

Zakázka: MŠ Nad Dědinou  
 Objekt: Mateřská škola  
 Rozpočet: ZL O2 Změna nopové folie za Aquadesk odpočet

Objednatel: IČ:  
DIČ:

Zhotvitel: **VAŠSTAV, s.r.o.** IČ: 46964541  
 Staňkova 103/18 DIČ: CZ46964541  
 60200 Brno

Rozpis ceny	Celkem
SO	-661 771,15
IO	0,00
PS	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-661 771,15</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-661 771,15 CZK
Základní DPH	21 %	-138 971,94 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** **-800 743,09 CZK**

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

  
 Za zhotovitele

  
 Za objednatele

**Rekapitulace rozpočtů**

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 01	D.1.1 ARS	0	-661 771	-138 972	-800 743	100
Celkem za stavbu		0	-661 771	-138 972	-800 743	100



**Položkový soupis prací, dodávek a služeb**

S:	MŠ Nad Dědinou
O:	SO 01 Mateřská škola
R:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	712	<b>Živičné krytiny</b>				<b>-499 969,84</b>
211	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva - materiál ve specifikaci Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  St/1:646 atíky z boku:0,7*75+0,75*92,6 atíky zhora:0,55*75+0,6*92,6 lemy střechy:0,7*25,5 lemy světlovodů a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17) St/2:169 St/3:85 atíky z boku:1,55*30 atíky z hora:0,4*30 lemy světlíku:1*20	m2	-1 254,37	28,25	-35 435,95
212	712391172RT1	Povlaková krytina střech do 10°, ochran. textilie, 1 vrstva - materiál ve specifikaci Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  St/1:646 atíky z boku:0,7*75+0,75*92,6 atíky zhora:0,55*75+0,6*92,6 lemy střechy:0,7*25,5 lemy světlovodů a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17) St/2:169	m2	-1 090,87	28,25	-30 817,08
213	69366199R	Geotextilie 500 g/m2 š. 200cm 100% PP Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  Začátek provozního součtu St/1:646*2 atíky z boku:(0,7*75+0,75*92,6)*2 atíky zhora:(0,55*75+0,6*92,6)*2 lemy střechy:0,7*25,5*2 lemy světlovodů a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17)*2 St/2:169*2 St/3:85 atíky z boku:1,55*30 atíky z hora:0,4*30 lemy světlíku:1*20 Konec provozního součtu 2345,24*1,15	m2	-2 697,03	62,15	-167 620,17
214	712371801RT1	Povlaková krytina střech do 10°, fólii PVC, 1 vrstva - fólie ve specifikaci Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  St/1:646 St/2:169	m2	-815,00	67,80	-55 257,00
215	28323113R	Fólie nopová akumulační,v.20 mm š. 2000 mm, perforace Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukcí a knihy standardů!!!:  Začátek provozního součtu St/1:646 St/2:169 Konec provozního součtu	m2	-937,25	179,67	-168 395,71

**Položkový soupis prací, dodávek a služeb**

S:	MŠ Nad Dědinou
O:	SO 01 Mateřská škola
R:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
C:	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
216	631571005R00	815*1,15 Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku) Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!	m3	937,25 -16,90	2 361,70	-39 912,73
224	998712202R00	S1/2:169*0,1 Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	16,90 -0,64	3 955,00	-2 531,20
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-161 801,31</b>
387	OS/10	Kačírková lišta,AL plech 1,5mm,100/80mm, kotvení,doplňky,detaily,D+M	m	-340,40	457,65	-155 784,06
438	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	-0,71	8 475,00	-6 017,25
<b>Celkem</b>						<b>-661 771,15</b>

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 407 Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou  
**Objekt:** SO 01 Mateřská škola  
**Rozpočet:** ZL O2 Záměna nové folie za Aquadesk přípočty

**Objednatel:** IČO:  
 DIČ:

**Zhotovitel:** IČO:  
 DIČ:

**Vypracoval:** [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	473 086,97
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>473 086,97</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	473 086,97 CZK
Základní DPH	21 %	99 348,26 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 572 435,24 CZK**

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

[REDACTED]

Za zhotovitele

[REDACTED]

Za objednatele

Popis stavby: 407 - Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou  
Popis objektu: SO 01 - Mateřská škola  
Popis rozpočtu: D 1.1 - Architektonický stavební řešení - zelená střecha

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
711	Izolace proti vodě	PSV			158 093,85	33,4
712	Povlakové krytiny	PSV			272 872,37	57,7
713	Izolace tepelné	PSV			42 120,75	8,9
Cena celkem					473 086,97	100,0

## Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	D 1.1	Architektonický stavební řešení - zelená střecha

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>158 093,85</b>
n	631VL	Deska hydrofilní AQUADESK tl. 20 mm 600 x 1200 mm, hydroakumulační deska pro vegetační střechy	m2	855,75000	183,00	156 602,25
		St/1 : 646*1,05		678,30000		
		St/2 : 169*1,05		177,45000		
202	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	0,88	1 695,00	1 491,60
<b>Díl: 712 Povlakové krytiny</b>						<b>272 872,37</b>
211	712391171RT1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilíí 1 vrstva - textilie ve specifikaci	m2	815,00000	28,25	23 023,75
		St/1 : 646		646,00000		
		St/2 : 169		169,00000		
n	553436704R	Lišta TOPWET TW KL AL 80, l = 2000 mm h = 80 mm, základna 80 mm	kus	170,20000	1 098,00	186 879,60
		střešní konstrukce zelené střechy a kačírku : 340,4/2		170,20000		
23	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	937,25000	31,64	29 654,59
		St/1 : 646*1,15		742,90000		
216	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku)	m3	13,52	2 361,70	31 930,18
		St/2:169*0,08				
224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	0,35	3 955,00	1 384,25
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>42 120,75</b>
225	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, jednovrstvá	m2	815,00000	50,85	41 442,75
		St/1 : 646		646,00000		
		St/2 : 169		169,00000		

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: 407 Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou

Objekt: SO 01 Mateřská škola

Rozpočet: ZL O2 Záměna nopové folie za Aquadesk rozdílový

Objednatel: IČO:  
DIČ:

Zhotovitel: IČO:  
DIČ:

Vypracoval: Vladimír  
Řačák

Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	-188 684,18
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-188 684,18</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-188 684,18 CZK
Základní DPH	21 %	-39 623,68 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH -228 307,85 CZK**

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

Za zhotovitele

Za objednatele





## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
711	Izolace proti vodě	PSV			158 093,85	0,0
712	Povlakové krytiny	PSV			272 872,37	0,0
712	Živičné krytiny	PSV			-499 969,84	0,0
713	Izolace tepelné	PSV			42 120,75	0,0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-161 801,31	0,0
Cena celkem					-188 684,18	0,0

## Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	D 1.1	ZL02 Záměna nopové folie za Aquadesk rozdílový

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>	<b>158 093,85</b>
-----------------	---------------------------	-------------------

n	631VL	Deska hydrofilní AQUADESK tl. 20 mm 600 x 1200 mm, hydroakumulační deska pro vegetační střechy	m2	855,75000	183,00	156 602,25
		St/1 : 646*1,05		678,30000		
		St/2 : 169*1,05		177,45000		
202	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	0,88	1 695,00	1 491,60

<b>Díl: 712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>	<b>272 872,37</b>
-----------------	--------------------------	-------------------

211	712391171RT1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilii 1 vrstva - textilie ve specifikaci	m2	815,00000	28,25	23 023,75
		St/1 : 646		646,00000		
		St/2 : 169		169,00000		
n	553436704R	Lišta TOPWET TW KL AL 80, l = 2000 mm h = 80 mm, základna 80 mm	kus	170,20000	1 098,00	186 879,60
		střešní konstrukce zelené střechy a kačírku : 340,4/2		170,20000		

23	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	937,25000	31,64	29 654,59
		St/1 : 646*1,15		742,90000		

216	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku)	m3	13,52	2 361,70	31 930,18
		St/2:169*0,08				

224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	0,35	3 955,00	1 384,25
-----	--------------	--	---	------	----------	----------

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>	<b>42 120,75</b>
-----------------	------------------------	------------------

225	713121111RT1	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, jednovrstvá	m2	815,00000	50,85	41 442,75
		St/1 : 646		646,00000		
		St/2 : 169		169,00000		
236	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	0,04	16 950,00	678,00

<b>Díl: 712</b>	<b>Živičné krytiny</b>	<b>-499 969,84</b>
-----------------	------------------------	--------------------

211	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva - materiál ve specifikaci Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!: St/1:646	m2	-1 254,37	28,25	-35 435,95
		atíky z boku:0,7*75+0,75*92,6		121,95		
		atíky zhora:0,55*75+0,6*92,6		96,81		
		lemy střechy:0,7*25,5		17,85		
		lemy světlovodů a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17)		39,26		
		St/2:169		169,00		
		St/3:85		85,00		
		atíky z boku:1,55*30		46,50		
		atíky z hora:0,4*30		12,00		
		lemy světlíku:1*20		20,00		
212	712391172RT1	Povlaková krytina střech do 10°, ochran. textilie, 1 vrstva - materiál ve specifikaci Střechy: provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!: St/1:646	m2	-1 090,87	28,25	-30 817,08
		St/1:646		646,00		

## Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	D 1.1	ZL02 Záměna nopové folie za Aquadesk rozdílový

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		atiky z boku:0,7*75+0,75*92,6			121,95	
		atiky zhora:0,55*75+0,6*92,6			96,81	
		lemy střechy:0,7*25,5			17,85	
		lemy světlovodů a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17)			39,26	
		St/2:169			169,00	
213	69366199R	Geotextilie 500 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	-2 697,03	62,15	-167 620,17
		Střechy:				
		provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!:				
		Začátek provozního součtu				
		St/1:646*2			1 292,00	
		atiky z boku:(0,7*75+0,75*92,6)*2			243,90	
		atiky zhora:(0,55*75+0,6*92,6)*2			193,62	
		lemy střechy:0,7*25,5*2			35,70	
		lemy světlovodů a výlezu:0,65*(4,3+3,3*17)*2			78,52	
		St/2:169*2			338,00	
		St/3:85			85,00	
		atiky z boku:1,55*30			46,50	
		atiky z hora:0,4*30			12,00	
		lemy světlíku:1*20			20,00	
		Konec provozního součtu				
		2345,24*1,15			2 697,03	
214	712371801RT1	Povlaková krytina střech do 10°, fólii PVC, 1 vrstva - fólie ve specifikaci	m2	-815,00	67,80	-55 257,00
		Střechy:				
		provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!:				
		St/1:646			646,00	
		St/2:169			169,00	
215	28323113R	Fólie nopová akumulční,v.20 mm š. 2000 mm, perforace	m2	-937,25	179,67	-168 395,71
		Střechy:				
		provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!:				
		Začátek provozního součtu				
		St/1:646			646,00	
		St/2:169			169,00	
		Konec provozního součtu				
		815*1,15			937,25	
216	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného fr. 22-32 (kačírku)	m3	-16,90	2 361,70	-39 912,73
		Střechy:				
		provedení dle technické zprávy,skladeb konstrukci a knihy standardů!!!:				
		St/2:169*0,1			16,90	
224	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	-0,64	3 955,00	-2 531,20
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-161 801,31</b>
387	OS/10	Kačírková lišta,AL plech 1,5mm,100/80mm, kotvení,doplňky,detaily,D+M	m	-340,40	457,65	-155 784,06

### Položkový rozpočet

S:	407	Výstavba nové MŠ při ulici Nad Dědinou
O:	SO 01	Mateřská škola
R:	D 1.1	ZL02 Záměna nopové folie za Aquadesk rozdílový

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
438	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	-0,71	8 475,00	-6 017,25
						-188 684,18