

# ZMĚNOVÝ LIST Č : 1

**Název :** VÍCEPRÁCE A MĚNĚPRÁCE  
**Předkladatel :** zhotovitel ve spolupráci s AD a TDS po projednání se zástupci objednatele ve všech technických  
**Název akce :** "Nové infocentrum Týn nad Vltavou"  
**Číslo SOD :** 2020D0002 ze dne 06.02.2020  
**Zhotovitel:** Š+H Bohunice, s.r.o., se sídlem Temelín 3, 373 01 Temelín, IČ: 45022313  
**Objednatel:** Město Týn nad Vltavou, Náměstí Míru 2, 375 01 Týn nad Vltavou  
**Stavební objekt :** SO 01, SO 04, SO 05 (členění uváděné v příloženém rozpočtu víceprací a méněprací dle ZL č. 1)  
**Iniciátor změny :** zhotovitel ve spolupráci s AD a TDS po projednání se zástupci objednatele ve všech technických  
**Forma předložení změny :** položkový rozpočet víceprací a méněprací

**Dopad na cenu dodávky :** ANO **Vícepráce (VCP):** 220 741,95 Kč bez DPH  
**Méněpráce (MNP):** -173 469,70 Kč bez DPH  
**Rozdíl více a méněprací dle ZL č. 1:** 47 272,25 Kč bez DPH  
**Dokončení dle SoD:** do 31.05.2020

**Vliv na harmonogram prací :** ANO  
*Z důvodu překážky ze strany objednatele bylo zhotoviteli staveniště předáno až dne 02.03.2020 (oproti původnímu nejzaššímu termínu 15.02.2020 stanoveného Smlouvou o dílo). Z důvodu posunu zahájení stavby nezávislého zhotovitelem bylo při předání staveniště zhotoviteli před zahájením stavby určen termín dokončení do 17.06.2020.*

**Nový termín dokončení: do 30.06.2020**

*Doba plnění je dále posunuta z důvodu úpravy rozsahu předmětu plnění dle ZL č. 1 a z důvodu nutnosti koordinace stavby s výrobcem nábytku do interieru stavby - výrobce nábytku byl vybrán objednatelem na základě samostatného výběrového řízení až v průběhu stavby.*

**Technický popis :** VÍCEPRÁCE:

## VCP\_01 Dodatečné požadavky investora na el. Instalace.

Zadávací dokumentace stavebního řešení byla zpracována v 10.2019. Projekt interieru byl zadán až následně. Z projektové dokumentace vyplynuly úpravy a rozšíření v oblasti elektro a SLP. Byly doplněny zásuvkové okruhy, doplněny vývody pro TV, infopanel a počítače.

## VCP\_02 Změna osvětlení m.č. 102

V zadávací dokumentaci bylo navrženo osvětlení nástěnnými svítilny. Bylo dohodnuto sjednocení typu osvětlení s m.č. 101. Nástěnná svítilna měla být použita zbylá ze stavby Sokolovny. Ty již nejsou k dispozici a byla proto vybrána nová.

## VCP\_03 Oprava zdi u objektu č.p. 35 (Spořitelna) směrem do zámeckého nádvoří

V zadávací dokumentaci byla uvedena oprava zdi v rozsahu dotčeném stavbou tj. kolem plakátovací plochy. S ohledem na stav omítek v navazující části stávající zdi byla dohodnuta oprava omítek až k zalomení ohradní zdi severně od původně uvažovaného ukončení opravy.

## VCP\_04 Zařizovací předměty

V zadávací dokumentaci byl mechanický pisoár. Byla dohodnuta instalace pisoáru na čidlo. V zadávací dokumentaci ve výkazu výměr nebyla uvedena výlevka a baterie u výlevky.

## VCP\_05 Doplnění okruhu podlahového vytápění

V projektové dokumentaci byly v m.č. 101 tři okruhy. Dodavatel doporučil s ohledem na délku potrubí v jednom z okruhů rozdělit tento okruh na dva menší- lepší funkčnost. Doplnění dilatačního pásku dle skutečného rozsahu - ve výkazu výměr byla menší celková délka než ve skutečnosti.

## VCP\_06 Konstrukce truhlářské

Ve výkazu výměr v zadávací dokumentaci chyběly interierové dveře. Vybrána levnější varianta- prefa dveře designem odpovídající stávajícím atypickým dveřím.

## VCP\_07 Doplnění dvířek u zábradlí do podzemí

V m.č. 102 jsou schody vedoucí do podzemí. Byl vznesen dodatečný požadavek investora na doplnění dvířek, která umožní zabezpečení volného přístupu do podzemí.

## VCP\_08 Komínová dvířka

V zadávací dokumentaci byla repase jedněch historických kovaných komínových dvířek. Při vyklizení m.č. 102 se zjistila další dvojice dvířka.

**VCP\_09 Větrací mřížky s protidešťopvou žaluzií**

V zadávací dokumentaci byl ve výkazu výměr 1ks větrací mřížky na odvětrání vzduchové vrstvy pod podlahou. Ve výkresové části byly uvedeny 4 ks.Větrací mřížka vč. potrubí.

**VCP\_10 Interiérové větrací mřížky**

V zadávací dokumentaci byly uvedeny 3ks větracích stěnových mřížek u předsíní na WC.Do kabin WC byly navrženy dveře bez prahu . V současné době hygiena tento způsob řešení nedoporučuje. Byly doplněny dvě větrací mřížky stěnové.

**VCP\_11 Dlažba v m.č. 107**

V zadávací dokumentaci se neměla pokládat dlažba v m.č. 107, protože byla provedena již dříve. Vzhledem k tomu, že prostor m.č. 107 bude využíván rovněž pro potřeby infocentra, bylo navrženo sjednocení designu obou podlah.

Technický popis :

**MÉNĚPRÁCE:**

**MNP\_01 Elektroinstalace m.č.107**

V zadávací dokumentaci byly zásuvkové rozvody m.č. 107. Tyto byly již provedeny dříve při přestavbě místnosti.

**MNP\_02 vypuštění nadbytečného svítidla na pisoáru**

**MNP\_03 Zatemnění**

V zadávací dokumentaci bylo navrženo zatemnění v m.č. 107. Po dohodě s pracovníky infocentra bylo zatemnění zrušeno.

**MNP\_04 Vypuštění nástěnných svítidel**

V m.č. 101 a 102 bylo navrženo využití stávajících nástěnných svítidel. Tato již nejsou k dispozici. V m.č. 101 zrušena bez náhrady, v m.č. 102 instalována nová zářivková stropní závěsná svítidla.

**MNP\_05 SLP**

Nerealizování části navržených rozvodů v m.č.107, bylo provedeno již dříve

**MNP\_06 Nerealizování stěrkové omítky, ve výkazu výměr uvedeno 2x stejná práce pod různými položkami.**

**MNP\_07 Bourání konstrukcí- odečet již dříve provedených prací - otlučení omítek.**

**MNP\_08 Trativody-nerealizování drenážních trubek po obvodu zdiva, dostatečná úprava štěrkovým odpadem ,v místech kleneb nebylo možné realizovat propojení**

**MNP\_09 Pisoár mechanický nahrazen pisoárem s čidlem**

nebudou fakturovány a jsou proto zahrnuty do méněprací MNP\_02.

**MNP\_10 Truhlářské konstrukce**

odečteny chybně uvedené kusy ve výkazu výměr

**MNP\_11 Podlahy z dlaždic**

Odečet za vybranou dlažbu. Dlažba vybrána levnější .Původně 600Kč/m2 bez DPH, vybrána cca za 260Kč/m2 s DPH

**MNP\_12 Keramické obklady**

Odečet za vybrané obklady . Vybrány levnější. Původně 600Kč/m2 bez DPH, vybrány cca za 380Kč/m2 s DPH

**MNP\_13 Ostatní náklady**

Technický dozor a autorský dozor byl vyjmut z předmětu plnění dle SoD č. 2020D0002

**Stanovisko AD a TDS :**

Se změnami souhlasím a potvrzuji. Jedná se o optimalizace a lepší technická řešení vycházející z reálné situace na stavbě. Potvrzuji skutkový stav popsany v tomto Z.L. - odpovídá skutečnosti. Ocenění víceprací bylo provedeno dle cen rozpočtu SOD s výjimkou nových položek, které původní rozpočet neobsahoval - tyto práce byly oceněny cenami v čase a místě obvyklými.

**Přílohy :**

položkový rozpočet víceprací a méněprací

**Změnu bude realizovat :**

zhotovitel

**Vliv na záruku dle smlouvy :**

nemá

	Jméno :	Podpis, razítko, datum
<b>Za zhotovitele :</b>	Jan Hrdlička	
<b>Za objednatele :</b>	Bc. Jan Dolejší Ing. Petr Rohlena	
<b>Za provozovatele :</b>	Mgr. Milada Pixová Hodná	
<b>Za AD a TDS :</b>	Ing. arch. Jiří Kobera	

# ROZPOČET VÍCEPRÁČÍ A MĚNĚPRÁČÍ DLE ZMĚNOVÉHO LISTU Č. 1

Stavba: „Nové infocentrum Týn nad Vltavou“

VÍCEPRÁCE A MĚNĚPRÁCE DLE ZL Č.1, č. smlouvy objednatele: 2020D0002

Objednatel: **Město Týn nad Vltavou**  
nám. Míru 2  
375 01 Týn nad Vltavou

IČO: 245585  
DIČ: CZ00245585

Zhotovitel: **Š+H Bohunice, s.r.o.**  
Temelín 3  
37301 Temelín

IČO: 45022313  
DIČ: CZ45022313

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			53 244,37
PSV			41 817,88
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			-47 790,00
<b>Celkem</b>			<b>47 272,25</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	47 272,25 CZK
Základní DPH	21 %	9 927,17 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**57 199,42 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

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

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

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>SO 01</b>	<b>Výměna dlažby v m.č. 107 - VCP_11</b>	<b>0,00</b>	<b>75 232,75</b>	<b>15 798,88</b>	<b>91 031,63</b>	<b>159</b>
01	Vícepráce VCP_11	0,00	75 232,75	15 798,88	91 031,63	159
<b>SO 04</b>	<b>Méněpráce - MNP_01 - 13</b>	<b>0,00</b>	<b>-173 469,70</b>	<b>-36 428,64</b>	<b>-209 898,34</b>	<b>-367</b>
01	Méněpráce - MNP_01 - 13	0,00	-173 469,70	-36 428,64	-209 898,34	-367
<b>SO 05</b>	<b>Vícepráce - viz VCP_01 - 10</b>	<b>0,00</b>	<b>145 509,20</b>	<b>30 556,93</b>	<b>176 066,13</b>	<b>308</b>
01	Vícepráce VCP_01 - 10	0,00	145 509,20	30 556,93	176 066,13	308
<b>Celkem rozdíl více a méněprací dle ZL č. 1</b>		<b>0,00</b>	<b>47 272,25</b>	<b>9 927,17</b>	<b>57 199,42</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_2	ROZVADEČ R1	HSV			1 363,97	3
0	Elektroinstalace	HSV			-3 629,68	-8
00	SLP - Nepřřazený díl	HSV			-584,10	-1
00	SLP - Nepřřiznaný díl	HSV			30 358,45	64
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			14 949,95	32
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			9 455,55	20
96	Bourání konstrukcí	HSV			-841,24	-2
711	Izolace proti vodě	PSV			-6 518,18	-14
713	Izolace tepelné	PSV			2 781,00	6
725	Zařizovací předměty	PSV			10 435,32	22
734	Armatury	PSV			800,00	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 506,11	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			30 355,50	64
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			22 274,83	47
781	Obklady keramické	PSV			-19 816,70	-42
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 171,47	5
ON	Ostatní náklady	ON			-47 790,00	-101
Cena celkem					47 272,25	100

## Položkový rozpočet

S:	2020D0002	„Nové infocentrum Týn nad Vltavou“
O:	SO 01	Výměna dlažby v m.č. 107 - viz VCP_11
R:	01	Vícepráce VCP_11

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>9 455,55</b>
1	632416236R00	Potěr betonový, tl. 20 mm	m2	50,70000	186,50	9 455,55
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>3 563,39</b>
2	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 ručně, dlaždice keramické	m2	50,71000	70,27	3 563,39
		48,5+22,1*0,1		50,71000		
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>60 042,34</b>
3	631343891R00	Penetrace hloubková	m2	50,70000	69,38	3 517,57
4	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	50,70000	36,10	1 830,27
5	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	22,10000	126,27	2 790,57
6	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	22,10000	53,13	1 174,17
7	771575206RU7	Montáž podlah keramických relief., tmel, 20x10 cm Ardex FB9L flex.lep.,Ardex G8S FLEX 1-6 spár.hmota	m2	48,50000	655,16	31 775,26
8	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	22,10000	54,41	1 202,46
9	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou	m2	50,70000	21,08	1 068,76
10	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou do 5 mm	m2	48,50000	72,70	3 525,95
11	998771192R00	Příplatek zvětš. přesun, podl. z dlaždic do 100 m	t	4,22000	123,70	522,01
12	59764203R	Dlažba dle výběru investora 300x300 mm	m2	58,30500	205,80	11 999,17
		50,7*1,15		58,30500		
13	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	1,38812	458,28	636,15
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>2 171,47</b>
14	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,01400	59,25	60,08
15	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km ( 24 km )	t	120,28000	13,15	1 581,68
16	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,01420	287,80	291,89
17	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1,01420	32,08	32,54
18	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,01420	192,00	194,73
19	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,01420	10,40	10,55
<b>Celkem</b>						<b>75 232,75</b>

VCP\_11

Poznámky

## Položkový rozpočet

S:	2020D0002	„Nové infocentrum Týn nad Vltavou“
O:	SO 04	<b>Méněpráce - viz MNP_01 - 13</b>
R:	01	Méněpráce MNP_01 - 13

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
<b>Díl: 0</b>		<b>Elektroinstalace</b>				<b>-12 603,58</b>	
44	1.	CYKY-J 3x1,5mm	m	-45,00000	46,02	-2 070,90	MNP_01
37	16.	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, bílá	ks	-1,00000	223,02	-223,02	
36	17.	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, zapuštěná, s přepětovou ochranou III.stupeň v červené barvě	ks	-4,00000	941,64	-3 766,56	
35	18.	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, zapuštěná, červená	ks	-4,00000	234,82	-939,28	
43	59244084R	Stropní zářivkové svítidlo 2x26W, kompenzované s el. předřadníkem, včetně zdroje	ks	-1,00000	1 357,00	-1 357,00	MNP_02
38	59244142R	Přístroj žaluziového ovládače ABB Busch-Jalousiecontrol 6410-0-0380	ks	-1,00000	352,82	-352,82	MNP_03
1	9.	Stávající nástěnné svítidlo 2x60W (2x26W), včetně zdroje	ks	-11,00000	354,00	-3 894,00	MNP_04
<b>Díl: 00</b>		<b>SLP - Nepřiřazený díl</b>				<b>-584,10</b>	MNP_05
15	Pol__0015	Krabice KT 125	ks	-5,00000	116,82	-584,10	
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>-8 403,03</b>	MNP_06
39	602021183RT2	Stěrka na stěnách silikátová Baumit SilikatTop, škrábaná, zrnitost 2,0 mm	m2	-29,87000	281,32	-8 403,03	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>-5 323,03</b>	MNP_07
58	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	-79,20000	67,21	-5 323,03	
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>-6 518,18</b>	MNP_08
68	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek, lože	m	-82,00000	79,49	-6 518,18	
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>-9 824,68</b>	MNP_09
97	725016103R00	Pisoár DOMINO 4110.1 s oplachov. ventilem, bílý	soubor	-1,00000	9 824,68	-9 824,68	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>-24 838,89</b>	MNP_10
129	642952220R00	Osazení zárubní dveřních dřevěných, pl. do 4 m2	kus	-9,00000	2 006,00	-18 054,00	
132	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	-9,00000	229,14	-2 062,26	
133	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	-3,00000	122,21	-366,63	
135	549146420R	Dveřní kování klika-klika	kus	-3,00000	1 452,00	-4 356,00	
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>-37 767,51</b>	MNP_11
170	597642033R2	Dlažba 300x300x9 mm - dle výběru investora	m2	95,80800	-394,20	-37 767,51	
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>-19 816,70</b>	MNP_12
182	597623141R2	Dlaždice 30x30 - dle výběru investora	m2	69,12000	-286,70	-19 816,70	
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>-47 790,00</b>	MNP_13
208	VN001	Technický dozor investora	hod	-50,00000	531,00	-26 550,00	
209	VN002	Technický dozor projektanta	hod	-40,00000	531,00	-21 240,00	
<b>Celkem</b>						<b>-173 469,70</b>	MNP_01-13

Poznámky

## Položkový rozpočet

S:	2020D0002	„Nové infocentrum Týn nad Vltavou“
O:	SO 05	Vícepráce - viz VCP_01 - 10
R:	01	Vícepráce VCP_01 - 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	
<b>Díl: 2</b>		<b>ROZVADĚČ R1</b>				<b>1 363,97</b>	<b>VCP_01</b>
57	1.	Rozvodnice PRAGMA pro zapuštěnou montáž 3 řady po 18 modulech, včetně příslušenství	ks	0,25000	2 112,20	528,05	
54	12.	Svorky RSA4A	ks	6,00000	17,40	104,40	
53	13.	Popisný štítek	ks	4,00000	11,88	47,52	
49	5.	Jistič C60H 16A/1/B	ks	2,00000	342,00	684,00	
<b>Díl: 0</b>		<b>Elektroinstalace</b>				<b>8 973,90</b>	<b>VCP_02</b>
11	4.	CYKY-J 3x2,5mm	m	70,00000	53,10	3 717,00	
2	8.	Svítilno závěsné LED (ekvivalent za 2x36W), vč.lankových závěsů a koncových čel, např. BEGHELLI Atomic LED (délka svítidla 1200mm), IP40	ks	3,00000	1 752,30	5 256,90	
<b>Díl: 00</b>		<b>SLP - Nepřiznaný díl</b>				<b>30 358,45</b>	<b>VCP_01</b>
1	Pol__0001	Patch panel Panduit, modulární, celokovový, pro max 24 modulů MiniCom, 1HU	ks	1,00000	586,46	586,46	
2	Pol__0002	Modul Panduit MiniCom TG -RJ45 do patchpanelu, Cat6, STP - BL	ks	23,00000	28,91	664,93	
4	Pol__0004	ABB Tango, resp. ABB Time Element pro 3 moduly Panduit MiniCom, resp.2/3 rámečky s kombinací 220V	ks	11,00000	234,82	2 583,02	
5	Pol__0005	Modul Panduit MiniCom TG -RJ45 do patchpanelu, Cat6, STP - WL	ks	23,00000	28,91	664,93	
6	Pol__0006	Kabel Panduit, 6000TX, Category 6 (Class E) , 4-Pair, 24 AWG, FTP, LSZH, Dark Gray, balení 305m	m	500,00000	23,01	11 505,00	
7	Pol__0007	LCD klávesnice "PC5500ZV3"	ks	1,00000	2 159,40	2 159,40	
10	Pol__0010	Montáž	kpt	0,55000	17 287,00	9 507,85	
7	Pol__0007	Propojovací kabel Panduit, Copper Patch Cord, Category 6A, Black STP Cable, 1 Meter	ks	23,00000	116,82	2 686,86	
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>23 352,98</b>	<b>VCP_03</b>
210	602011171R00	Štuk vnější Cemix 023 j tl. 2 mm, ručně	m2	16,00000	117,13	1 874,08	
38	602016195R00	Penetrace hloubková stěn	m2	16,00000	47,59	761,44	
37	622421143R00	Omítka vnější stěn, MVC, štuková, složitost 1-2	m2	7,80000	339,63	2 649,11	
40	622471317RU2	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2 hmota nátěrová Baunit SilikatColor	m2	78,50000	230,17	18 068,35	
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>918,40</b>	<b>VCP_03</b>
211	978015293R00	Oškrábání omítky	m2	16,00000	57,40	918,40	
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>2 781,00</b>	<b>VCP_05</b>
74	713121118RU1	Montáž dilatačního pásku podél stěn a v dilatacích podlah, včetně dodávky ISOVER N/PP 15x100x1000 mm	m	45,00000	61,80	2 781,00	
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>20 260,00</b>	<b>VCP_04</b>
212	725016105R00	Pisoár ovládání automatické, bílý	soubor	1,00000	12 200,00	12 200,00	
213	725019101R00	Výlevka stojící s plastovou mřížkou	soubor	1,00000	5 770,00	5 770,00	
214	725829201RT1	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné chromové včetně dodávky pákové baterie	kus	1,00000	2 290,00	2 290,00	
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>800,00</b>	<b>VCP_05</b>
25	734001	Podlahové topení - rozdělovač	kus	1,00000	800,00	800,00	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>26 345,00</b>	<b>VCP_06</b>
215	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	kus	5,00000	1 888,00	9 440,00	
216	61160156R0	Dveře vnitřní foliované	kus	5,00000	1 560,00	7 800,00	
217	61181507R0	Zárubeň obložková foliovaná	kus	5,00000	1 821,00	9 105,00	
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>30 355,50</b>	
218	767002	D+M dvířka zábradlí u schodiště	m	1,00000	10 177,50	10 177,50	<b>VCP_07</b>
162	767010Z	Repase komínových dvířek 1200x900 Z10	ks	2,00000	5 664,00	11 328,00	<b>VCP_08</b>



### Položkový rozpočet

S:	2020D0002	„Nové infocentrum Týn nad Vltavou“
O:	SO 05	Vícepráce - viz VCP_01 - 10
R:	01	Vícepráce VCP_01 - 10

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
163	767011Z	Větrací mřížka s protidešťovou žaluzií prům 150mm Z11	ks	3,00000	2 702,20	8 106,60
151	4297311011R	Mřížka stěnová středová MSU 25-1.0 300x100	kus	2,00000	371,70	743,40

VCP\_09

VCP\_10

<b>Celkem</b>						<b>145 509,20</b>	VCP_01-10
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	-----------

Poznámky