

# Masarykovo gymnázium, SZŠ a VOŠZ - Realizace úspor energie

Akce:

Stavebník: Masarykovo gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín

Číslo zakázky: 1131/2016/IPR

## OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ (ROZPOČET) CELKEM

základní cena	DPH 21%	celkem S DPH	pozn.
Kč	Kč	Kč	

### Vedlejší a ostatní náklady

Vedlejší a ostatní náklady

<b>94 500</b>	19 845	114 345	
---------------	--------	---------	--

### D. Stavební část

#### SO 01 Zateplení a výměna oken

D.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení

D.1.4 Technika prostředí staveb

D.1.4a Vytápění

D.1.4d Měření a regulace

<b>11 975 492</b>	2 514 853	14 490 345	
<b>1 208 735</b>	253 834	1 462 569	
1 079 115	226 614	1 305 729	
129 620	27 220	156 840	

**CELKEM PROJEKT Kč**

**13 278 727**

**2 788 533**

**16 067 259**

Souhrnný rozpočet podle projektu pro provedení stavby akce "Masarykovo gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín - Realizace úspor energie", který vypracovala společnost IPR spol.s r.o. se sídlem Vsetín, Jasenická ul. 1828, 755 01 Vsetín, IČ 47667109 pod zakázkovým číslem 1131/2016/IPR z června 2016

Odpovědný pracovník zhotovitele (jméno, funkce):

razítko firmy, podpis

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	Masyrakovo gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín - Realizace úspor energie		
O:	Vedlejší a ostatní náklady		
R:	Vedlejší a ostatní náklady celkem	Kč	<b>94 500,00</b>

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				<b>40 000,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <small>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</small>	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS
2	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <small>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS
3	005121040R	Provoz investora <small>Náklady z titulu rušení dopravy vně i uvnitř staveniště, vlivu prostředí (extrémní teploty, výpary chemikálií, biologická závadnost apod.), přestávek v práci nařízených investorem a ostatních vlivů způsobených investorem nebo na stavbě nezúčastněných organizací</small>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		
Díl:	ON	Ostatní náklady				<b>54 500,00</b>		
4	005211010R	Předání a převzetí staveniště <small>Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.</small>	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS
5	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi <small>Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.</small>	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství <small>Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.</small>	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS
7	005211041R	Tabule označení stavby a tabule s označením rizik na stavbě <small>Náklady spojené s výrobou, osazením a následně odstraněním tabulí po ukončení stavby. Na informační tabuli označení stavby bude označení stavby a stavebníka, osoba odpovědná za odborné vedení stavby, který orgán a kdy stavbu povolil, termín zahájení a dokončení stavby, náklady na stavbu. Tabule s označením rozik na stavbě bude dle požadavků BOZP.</small>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS
8	005211042R	Pojištění díla - stavebně montážní pojištění <small>Pojištění stavebních a montážních rizik pokrývá škody, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Vztahuje se na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <small>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS
10	005211090R	Výrobní dokumentace <small>Náklady zhotovitele, související s výrobou a dodávkou oken a dveří - výrobní dokumentace, statické výpočty, výroba vzorku zasklení</small>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		vlastní
11	0052120010R	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
12	0052140010R	Dokumentace skutečného provedení <small>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</small>	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS

## SOUPIS PRACÍ

<b>Rozpočet</b>	D.1.4a Vytápění	JKSO	928.1
<b>Objekt</b>	Název objektu	SKP	
<b>SO 01</b>	<b>Výměna oken, zateplení půdy</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Náklady na m.j.	
Projektant	IPR spol. s r.o., Vsetín	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	IPR spol. s r.o., Vsetín		
Objednatel	MG, SZŠ a VOŠZ Vsetín		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Cenová soustava	RTS 2016/I
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	7 384	
Z	PSV celkem	1 071 730	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	1 079 115	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	1 079 115	
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 079 115	
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %	1 079 115 Kč
DPH		21,0 %	226 614 Kč
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč
DPH		0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>1 305 729 Kč</b>

**Poznámka :**

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná IPR spol. s r.o. Vsetín v červnu 2016.  
 Položky výkazu výměr částečně označené v čísle položky výrazem "PC" nejsou zařazeny v cenové soustavě RTS.  
 Zkratky :  
 PD = Projektová dokumentace  
 TZ = Technická zpráva  
 TS = Technická specifikace



## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>								
1	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m <i>viz TS pol.č. 55:12,00</i>	m2	12,00 12,00	140,17	1 682,04	0,00592	0,07104		
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>1 682,04</b>		<b>0,07104</b>		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>								
2	998009101R00	Přesun hmot lešení samostatně budovaného <i>viz odd. 94:0,07104</i>	t	0,07 0,07	1 697,43	120,52				
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>120,52</b>				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>								
3	713400832R00	Odstranění pevné izolace včetně úpravy <i>viz TS pol.č. 27:78,00</i>	m2	78,00 78,00	176,47	13 764,66			-0,04010	-3,12780
4	713182011PC	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé do DN 25 <i>viz TS pol.č. 35:4,00+52,00+106,00</i>	m	162,00 162,00	32,71	5 299,02				
5	713182014PC	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé do DN 40 <i>viz TS pol.č. 35:5,00+82,00+45,00</i>	m	132,00 132,00	41,96	5 538,72				
6	713182016PC	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé do DN 80 <i>viz TS pol.č. 34:88,00+16,00</i> <i>viz TS pol.č. 35:46,00</i>	m	150,00 104,00 46,00	60,69	9 103,50				
7	713189001PC	Demontáž návlekové tepelné izolace z PE trubíc <i>viz TS pol.č. 36:137,00</i>	m	137,00 137,00	12,92	1 770,04	0,00015	0,02055		
8	283771484	Trubice izolační s Al fólií 22x20 mm <i>viz TS pol.č. 35:4,00</i>	m	4,00 4,00	72,56	290,24	0,00003	0,00012		
9	283771534	Trubice izolační s Al fólií 28x25 mm <i>viz TS pol.č. 35:52,00</i>	m	52,00 52,00	120,44	6 262,88	0,00004	0,00208		
10	28377157.A	Trubice izolační s Al fólií 32x25 mm <i>viz TS pol.č. 35:106,00</i>	m	106,00 106,00	146,49	15 527,94	0,00004	0,00424		
11	283771584	Trubice izolační s Al fólií 35x25 mm <i>viz TS pol.č. 35:5,00</i>	m	5,00 5,00	160,86	804,30	0,00005	0,00025		
12	283771589	Trubice izolační s Al fólií 40x25 mm <i>viz TS pol.č. 35:82,00</i>	m	82,00 82,00	178,07	14 601,74	0,00009	0,00738		
13	28377166.A	Trubice izolační s Al fólií 45x25 mm <i>viz TS pol.č. 35:45,00</i>	m	45,00 45,00	196,63	8 848,35	0,00013	0,00585		
14	283771711	Trubice izolační s Al fólií 54x9 mm	m	46,00	58,18	2 676,28	0,00013	0,00598		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		viz TS pol.č. 35:46,00		46,00						
15	63154606	Pouzdro potrubní izolační minerální AL 64/50 mm	m	88,00	168,69	14 844,72	0,00130	0,11440		
		viz TS pol.č. 34:88,00		88,00						
16	63154628	Pouzdro potrubní izolační minerální AL 76/60 mm	m	16,00	221,86	3 549,76	0,00185	0,02960		
		viz TS pol.č. 34:16,00		16,00						
17	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	1 028,82	2,35	2 417,73				
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>105 299,88</b>		<b>0,19045</b>		<b>-3,12780</b>
<b>Díl:</b>	<b>722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>								
18	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 25	m	49,00	48,64	2 383,36			-0,00213	-0,10437
		viz TS pol.č. 35:49,00		49,00						
19	722130802R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 40	m	44,00	57,36	2 523,84			-0,00497	-0,21868
		viz TS pol.č. 35:44,00		44,00						
20	722130803R00	Demontáž potrubí ocelových závitových DN 50	m	44,00	67,14	2 954,16			-0,00670	-0,29480
		viz TS pol.č. 35:44,00		44,00						
21	722131932R00	Propojení dosavadního potrubí závit. DN 20	kus	4,00	295,92	1 183,68	0,00080	0,00320		
		viz TS pol.č. 38:4,00		4,00						
22	722131933R00	Propojení dosavadního potrubí závit. DN 25	kus	6,00	337,88	2 027,28	0,00099	0,00594		
		viz TS pol.č. 38:6,00		6,00						
23	722131934R00	Propojení dosavadního potrubí závit. DN 32	kus	3,00	427,20	1 281,60	0,00135	0,00405		
		viz TS pol.č. 38:3,00		3,00						
24	722131935R00	Propojení dosavadního potrubí závit. DN 40	kus	2,00	518,67	1 037,34	0,00147	0,00294		
		viz TS pol.č. 38:2,00		2,00						
25	722131936R00	Propojení dosavadního potrubí závit. DN 50	kus	2,00	720,96	1 441,92	0,00218	0,00436		
		viz TS pol.č. 38:2,00		2,00						
26	722151114R00	Potrubí nerez spoj. lisováním D 22 x 1,2 mm	m	4,00	675,77	2 703,08	0,00095	0,00380		
		viz TS pol.č. 37:4,00		4,00						
27	722151115R00	Potrubí nerez spoj. lisováním D 28 x 1,2 mm	m	52,00	805,98	41 910,96	0,00116	0,06032		
		viz TS pol.č. 37:52,00		52,00						
28	722151116R00	Potrubí nerez spoj. lisováním D 35 x 1,5 mm	m	5,00	1 099,76	5 498,80	0,00166	0,00830		
		viz TS pol.č. 37:5,00		5,00						
29	722151117R00	Potrubí nerez spoj. lisováním D 42 x 1,5 mm	m	45,00	1 413,96	63 628,20	0,00198	0,08910		
		viz TS pol.č. 37:45,00		45,00						
30	722151118R00	Potrubí nerez spoj. lisováním D 54 x 1,5 mm	m	46,00	1 763,68	81 129,28	0,00253	0,11638		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		viz TS pol.č. 37:46,00		46,00						
31	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	6,00	58,86	353,16				
		viz TS pol.č. 65:6,00		6,00						
32	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	61,00	10,55	643,55				
		viz TS pol.č. 63:4,00+52,00+5,00		61,00						
33	722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40	m	45,00	11,30	508,50				
		viz TS pol.č. 63:45,00		45,00						
34	722280108R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 50	m	46,00	15,38	707,48				
		viz TS pol.č. 63:46,00		46,00						
35	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	152,00	23,67	3 597,84	0,00001	0,00152		
		viz TS pol.č. 63:152,00		152,00						
36	722290821R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H do 6 m	t	0,62	1 286,99	795,23				
		viz odd. 722:0,61785		0,62						
37	722159001PC	Axiální kompenzátor s lisovacím nátrubkem, nerez D 35	kus	2,00	3 957,82	7 915,64				
		viz TS pol.č. 43:2,00		2,00						
38	722159002PC	Axiální kompenzátor s lisovacím nátrubkem, nerez D 42	kus	2,00	7 045,11	14 090,22				
		viz TS pol.č. 43:2,00		2,00						
39	998722203R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	2 385,15	1,30	3 100,70				
		<b>Celkem za 722 Vnitřní vodovod</b>				<b>241 415,82</b>		<b>0,29991</b>		<b>-0,61785</b>
<b>Díl:</b>	<b>732</b>	<b>Strojovny</b>								
40	732110812R00	Demontáž těles rozdělovačů a sběračů, DN 200 mm	m	3,00	108,68	326,04			-0,09358	-0,28074
		viz TS pol.č. 21:3,00		3,00						
41	732119192R00	Montáž těles rozdělovačů a sběračů DN 125 dl 1m	kus	1,00	901,74	901,74	0,06635	0,06635		
		viz TS pol.č. 4:1,00		1,00						
42	732119292R00	Mont přípl. za dalšího 0,5 m tělesa rozdel.,DN 125	kus	5,00	113,52	567,60	0,00238	0,01190		
		viz TS pol.č. 4:5,00		5,00						
43	732199100RM1	Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku	soubor	52,00	143,65	7 469,80	0,00113	0,05876		
		viz TS pol.č. 46:16,00		16,00						
		viz TS pol.č. 47:36,00		36,00						
44	732349103R00	Montáž anuloidu III - průtok 12 m3/hod	soubor	1,00	2 969,98	2 969,98	0,02107	0,02107		
		viz TS pol.č. 4:1,00		1,00						
45	732429111R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25	soubor	2,00	139,88	279,76				
		viz TS pol.č. 5:1,00		1,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		<a href="#">viz TS pol.č. 9:1,00</a>		1,00						
46	732429112R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 40	soubor	3,00	274,93	824,79	0,00059	0,00177		
		<a href="#">viz TS pol.č. 6:1,00</a>		1,00						
		<a href="#">viz TS pol.č. 7:1,00</a>		1,00						
		<a href="#">viz TS pol.č. 8:1,00</a>		1,00						
47	732890801R00	Přemístění vybouraných hmot - strojovny, H do 6 m	t	0,28	1 403,20	393,88				
		<a href="#">viz odd. 732:0,28074</a>		0,28						
48	732349001PC	Montáž odlučovače nečistot 15 m3/hod	soubor	1,00	1 237,49	1 237,49				
		<a href="#">viz TS pol.č. 2:1,00</a>		1,00						
49	PC 01	Kombinovaný rozdělovač se sběračem dl. 3,4 m modul 120, vč. 2ks stavitelných stojanů	kus	1,00	30 130,32	30 130,32				
		<a href="#">viz TS pol.č. 4:1,00</a>		1,00						
50	PC 02	Tepelná izolace rozdělovač se sběračem dl. 3,4 m modul 120, s vnější povrchovou Al úpravou	kus	1,00	13 494,08	13 494,08				
		<a href="#">viz TS pol.č. 4:1,00</a>		1,00						
51	PC 03	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků HVDT III průtok 12 m3/hod	kus	1,00	11 083,66	11 083,66				
		<a href="#">viz TS pol.č. 3:1,00</a>		1,00						
52	PC 04	Tepelná izolace pro HVDT III	kus	1,00	4 896,16	4 896,16				
		<a href="#">viz TS pol.č. 3:1,00</a>		1,00						
53	PC 05	Čerpadlo oběh. teplovodní s plynulou reg. otáček 15-60, H=2,0 m, 1x230 V/50 Hz, P=3-34 W	kus	1,00	9 856,93	9 856,93				
		<a href="#">viz TS pol.č. 5:1,00</a>		1,00						
54	PC 06	Čerpadlo oběh. teplovodní s plynulou reg. otáček 25-80, H=1,9 m, 1x230 V/50 Hz, P=3-34 W	kus	1,00	15 431,01	15 431,01				
		<a href="#">viz TS pol.č. 6:1,00</a>		1,00						
55	PC 07	Čerpadlo oběh. teplovodní s plynulou reg. otáček 25-80, H=2,9 m, 1x230 V/50 Hz, P=3-34 W	kus	1,00	15 431,01	15 431,01				
		<a href="#">viz TS pol.č. 7:1,00</a>		1,00						
56	PC 08	Čerpadlo oběh. teplovodní s plynulou reg. otáček 25-40, H=2,0 m, 1x230 V/50 Hz, P=3-34 W	kus	1,00	8 350,41	8 350,41				
		<a href="#">viz TS pol.č. 5:1,00</a>		1,00						
57	PC 09	Čerpadlo oběh. teplovodní s plynulou reg. otáček 15-60, H=2,3 m, 1x230 V/50 Hz, P=3-34 W	kus	1,00	9 856,93	9 856,93				
		<a href="#">viz TS pol.č. 9:1,00</a>		1,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
58	PC 10	Cyklonový odlučovač nečistot 15 m3/hod <i>viz TS pol.č. 2:1,00</i>	kus	1,00 1,00	15 495,58	15 495,58				
59	998732201R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m generováno softwarem automaticky	%	1 489,97	1,80	2 681,95				
<b>Celkem za 732 Strojovny</b>						<b>151 679,11</b>		<b>0,15985</b>		<b>-0,28074</b>
<b>Díl: 733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>									
60	733111105R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25 <i>viz TS pol.č. 30:4,00</i> <i>viz TS pol.č. 31:80,00</i>	m	84,00 4,00 80,00	336,26	28 245,84	0,00742	0,62328		
61	733111106R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32 <i>viz TS pol.č. 30:8,00</i> <i>viz TS pol.č. 31:62,00</i>	m	70,00 8,00 62,00	416,98	29 188,60	0,00824	0,57680		
62	733111107R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 40 <i>viz TS pol.č. 30:2,00</i>	m	2,00 2,00	477,77	955,54	0,00864	0,01728		
63	733111108R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 50 <i>viz TS pol.č. 30:2,00</i> <i>viz TS pol.č. 31:75,00</i>	m	77,00 2,00 75,00	572,47	44 080,19	0,01026	0,79002		
64	733111115R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 25 <i>viz TS pol.č. 29:26,00</i>	m	26,00 26,00	436,89	11 359,14	0,00706	0,18356		
65	733111116R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 32 <i>viz TS pol.č. 29:20,00</i>	m	20,00 20,00	556,33	11 126,60	0,00787	0,15740		
66	733111118R00	Potrubí závit. bezešvé běžné v kotelnách DN 50 <i>viz TS pol.č. 29:13,00</i>	m	13,00 13,00	796,29	10 351,77	0,01014	0,13182		
67	733113112R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 10 <i>viz TS pol.č. 32:2,00</i>	kus	2,00 2,00	80,92	161,84				
68	733120815R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek D 38 <i>viz TS pol.č. 26:52,00</i>	m	52,00 52,00	34,11	1 773,72	0,00004	0,00208	-0,00254	-0,13208
69	733120819R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek D 60,3 <i>viz TS pol.č. 26:162,00</i>	m	162,00 162,00	48,43	7 845,66	0,00005	0,00810	-0,00473	-0,76626
70	733120826R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek D 89 <i>viz TS pol.č. 26:18,00</i>	m	18,00 18,00	73,39	1 321,02	0,00006	0,00108	-0,00841	-0,15138
71	733121122R00	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 76 x 3,2 mm <i>viz TS pol.č. 30:2,00</i>	m	2,00 2,00	700,52	1 401,04	0,00953	0,01906		
72	733121222R00	Potrubí hladké bezešvé v kotelnách D 76 x 3,2 mm	m	16,00	910,35	14 565,60	0,00986	0,15776		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		viz TS pol.č. 29:16,00		16,00						
73	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	200,00	6,67	1 334,00				
		viz TS pol.č. 61:26,00+20,00+4,00+8,00+80,00+62,00		200,00						
74	733190107R00	Tlaková zkouška potrubí DN 40	m	2,00	7,75	15,50				
		viz TS pol.č. 61:2,00		2,00						
75	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	90,00	11,73	1 055,70				
		viz TS pol.č. 61:13,00+2,00+75,00		90,00						
76	733190225R00	Tlaková zkouška ocelového hladkého potrubí D 89	m	18,00	17,86	321,48				
		viz TS pol.č. 61:16,00+2,00		18,00						
77	733191912R00	Zaslepení potrubí zkováním a zavařením DN 10	kus	2,00	86,19	172,38	0,00023	0,00046		
		viz TS pol.č. 33:2,00		2,00						
78	733193925R00	Oprava-zaslepení potrubí dýnkem D 89 mm	kus	2,00	281,92	563,84	0,00048	0,00096		
		viz TS pol.č. 28:2,00		2,00						
79	733890803R00	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H 6 - 24 m	t	1,05	1 594,74	1 674,00				
		viz odd. 733:1,04972		1,05						
80	998733203R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	1 675,13	3,60	6 030,47				
		<b>Celkem za 733 Rozvod potrubí</b>				<b>173 543,93</b>		<b>2,66966</b>		<b>-1,04972</b>
<b>Díl:</b>	<b>734</b>	<b>Armatury</b>								
81	734100811R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 50	kus	2,00	163,02	326,04	0,00002	0,00004	-0,01400	-0,02800
		viz TS pol.č. 22:2,00		2,00						
82	734100812R00	Demontáž armatur se dvěma přírubami do DN 100	kus	6,00	221,13	1 326,78	0,00002	0,00012	-0,03900	-0,23400
		viz TS pol.č. 22:6,00		6,00						
83	734193237R00	Klapka zpětná,motýl.mezipřírubová DN 65	kus	2,00	2 318,95	4 637,90	0,00424	0,00848		
		viz TS pol.č. 13:2,00		2,00						
84	734193238R00	Klapka zpětná,motýl.mezipřírubová DN 80	kus	2,00	2 932,31	5 864,62	0,00629	0,01258		
		viz TS pol.č. 13:2,00		2,00						
85	734200821R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2	kus	148,00	71,45	10 574,60	0,00009	0,01332	-0,00045	-0,06660
		viz TS pol.č. 39:47,00		47,00						
		viz TS pol.č. 39:101,00		101,00						
86	734200822R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	30,00	99,00	2 970,00	0,00013	0,00390	-0,00110	-0,03300
		viz TS pol.č. 39:30,00		30,00						
87	734209102RT2	Montáž armatur závitových,s 1závitem, G 3/8 včetně ventilu odvzdušňovacího automatického	kus	12,00	137,20	1 646,40	0,00008	0,00096		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		viz TS pol.č. 20:12,00		12,00						
88	734209113R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1/2	kus	1,00	62,52	62,52				
		viz TS pol.č. 19:1,00		1,00						
89	734209114R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 3/4	kus	1,00	78,33	78,33				
		viz TS pol.č. 19:1,00		1,00						
90	734209115R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 1	kus	1,00	88,24	88,24				
		viz TS pol.č. 19:1,00		1,00						
91	734209117R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 6/4	kus	1,00	138,27	138,27				
		viz TS pol.č. 19:1,00		1,00						
92	734209118R00	Montáž armatur závitových,se 2závity, G 2	kus	1,00	173,25	173,25				
		viz TS pol.č. 19:1,00		1,00						
93	734209123R00	Montáž armatur závitových,se 3závity, G 1/2	kus	2,00	82,43	164,86				
		viz TS pol.č. 10:1,00+1,00		2,00						
94	734209124R00	Montáž armatur závitových,se 3závity, G 3/4	kus	1,00	99,21	99,21				
		viz TS pol.č. 10:1,00		1,00						
95	734209126R00	Montáž armatur závitových,se 3závity, G 5/4	kus	2,00	135,58	271,16				
		viz TS pol.č. 10:2,00		2,00						
96	734221672RT3	Hlavice ovládání ventilů termostatických	kus	89,00	330,35	29 401,15	0,00026	0,02314		
		viz TS pol.č. 42:89,00		89,00						
97	734226211RT1	Ventil term.přímý,vnitř.z. s přednastavením DN 10 bez termostatické hlavice	kus	24,00	474,01	11 376,24	0,00020	0,00480		
		viz TS pol.č. 40:24,00		24,00						
98	734226212RT1	Ventil term.přímý,vnitř.z. s přednastavením DN 15 bez termostatické hlavice	kus	50,00	478,85	23 942,50	0,00020	0,01000		
		viz TS pol.č. 40:50,00		50,00						
99	734226213RT1	Ventil term.přímý,vnitř.z. s přednastavením DN 20 bez termostatické hlavice	kus	15,00	675,77	10 136,55	0,00020	0,00300		
		viz TS pol.č. 40:15,00		15,00						
100	734235123R00	Kohout kulový, 2x vnitřní závit DN 25	kus	6,00	418,59	2 511,54	0,00048	0,00288		
		viz TS pol.č. 12:6,00		6,00						
101	734235124R00	Kohout kulový, 2x vnitřní závit DN 32	kus	3,00	575,69	1 727,07	0,00068	0,00204		
		viz TS pol.č. 12:3,00		3,00						
102	734245423R00	Klapka zpětná,2xvnitřní závit DN 25	kus	2,00	440,66	881,32	0,00034	0,00068		
		viz TS pol.č. 14:2,00		2,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
103	734245424R00	Klapka zpětná,2xvnitřní závit DN 32 <i>viz TS pol.č. 14:1,00</i>	kus	1,00 1,00	615,51	615,51	0,00055	0,00055		
104	734245427R00	Klapka zpětná,2xvnitřní závit DN 65 <i>viz TS pol.č. 14:2,00</i>	kus	2,00 2,00	1 586,13	3 172,26	0,00180	0,00360		
105	734261212R00	Šroubení radiátorové přímé, G 3/8 <i>viz TS pol.č. 41:23,00</i>	kus	23,00 23,00	79,41	1 826,43	0,00010	0,00230		
106	734261213R00	Šroubení radiátorové přímé, G 1/2 <i>viz TS pol.č. 41:51,00</i>	kus	51,00 51,00	95,01	4 845,51	0,00016	0,00816		
107	734261214R00	Šroubení radiátorové přímé, G 3/4 <i>viz TS pol.č. 41:15,00</i>	kus	15,00 15,00	92,11	1 381,65	0,00028	0,00420		
108	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2 <i>viz TS pol.č. 16:25,00</i>	kus	25,00 25,00	130,74	3 268,50	0,00047	0,01175		
109	734295213R00	Filtr, vnitřní-vnitřní závit DN 25 <i>viz TS pol.č. 15:2,00</i>	kus	2,00 2,00	377,71	755,42	0,00046	0,00092		
110	734295214R00	Filtr, vnitřní-vnitřní závit DN 32 <i>viz TS pol.č. 15:1,00</i>	kus	1,00 1,00	621,97	621,97	0,00056	0,00056		
111	734295217R00	Filtr, vnitřní-vnitřní závit DN 65 <i>viz TS pol.č. 15:2,00</i>	kus	2,00 2,00	2 248,99	4 497,98	0,00213	0,00426		
112	734411111R00	Teploměr přímý s pouzdem D 80, 0-120°C vč. jímky a návarku <i>viz TS pol.č. 17:14,00</i>	kus	14,00 14,00	474,01	6 636,14	0,00060	0,00840		
113	734890801R00	Přemístění demontovaných hmot - armatur, H do 6 m <i>viz odd. 734:0,3616</i>	t	0,36 0,36	778,00	281,32				
114	734421160PC	Tlakoměr pr. 100 mm 0-600 kPa, přípojovací závit G 1/2" <i>viz TS pol.č. 18:2,00</i>	kus	2,00 2,00	849,02	1 698,04	0,00257	0,00514		
115	PC 01	Trojcestný směšovací ventil, PN 10 DN 15, kv 1,6 <i>viz TS pol.č. 10:1,00</i>	kus	1,00 1,00	1 237,49	1 237,49				
116	PC 02	Trojcestný směšovací ventil, PN 10 DN 15, kv 2,5 <i>viz TS pol.č. 10:1,00</i>	kus	1,00 1,00	1 237,49	1 237,49				
117	PC 03	Trojcestný směšovací ventil, PN 10 DN 20, kv 4,0 <i>viz TS pol.č. 10:1,00</i>	kus	1,00 1,00	1 237,49	1 237,49				
118	PC 04	Trojcestný směšovací ventil, PN 10 DN 32, kv 16,0 <i>viz TS pol.č. 10:2,00</i>	kus	2,00 2,00	1 420,42	2 840,84				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
119	PC 05	Sevopohon k motorizování směšovacích armatur ovládání 3bodové <i>viz TS pol.č. 11:5,00</i>	kus	5,00 5,00	3 806,10	19 030,50				
120	PC 06	Vyvažovací a uzavírací ventil, s vypuštěním DN 15 <i>viz TS pol.č. 19:1,00</i>	kus	1,00 1,00	2 191,97	2 191,97				
121	PC 07	Vyvažovací a uzavírací ventil, s vypuštěním DN 20 <i>viz TS pol.č. 19:1,00</i>	kus	1,00 1,00	2 349,07	2 349,07				
122	PC 08	Vyvažovací a uzavírací ventil, s vypuštěním DN 25 <i>viz TS pol.č. 19:1,00</i>	kus	1,00 1,00	2 601,97	2 601,97				
123	PC 09	Vyvažovací a uzavírací ventil, s vypuštěním DN 40 <i>viz TS pol.č. 19:1,00</i>	kus	1,00 1,00	3 792,11	3 792,11				
124	PC 40	Vyvažovací a uzavírací ventil, s vypuštěním DN 50 <i>viz TS pol.č. 19:1,00</i>	kus	1,00 1,00	4 777,81	4 777,81				
125	998734203R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	1 792,96	0,40	717,18				
<b>Celkem za</b>		<b>734 Armatury</b>				<b>180 013,21</b>		<b>0,13578</b>		<b>-0,36160</b>
<b>Díl: 735</b>	<b>Otopná tělesa</b>									
126	735000912R00	Vyregulování ventilů s termost. ovládním <i>viz TS pol.č. 45:89,00</i>	kus	89,00 89,00	95,55	8 503,95				
127	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových <i>viz TS pol.č. 24:522,00</i>	m2	522,00 522,00	25,50	13 311,00				
128	735117110R00	Odpojení a připojení těles po nátěru <i>viz TS pol.č. 23:89,00</i>	m2	89,00 89,00	44,76	3 983,64				
129	735191905R00	Odvzdušnění otopných těles <i>viz TS pol.č. 53:89,00</i>	kus	89,00 89,00	19,26	1 714,14				
130	735192911R00	Zpětná montáž otop. těles článků litinových <i>viz TS pol.č. 25:522,00</i>	m2	522,00 522,00	19,26	10 053,72				
131	998735203R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	375,66	2,90	1 089,41				
<b>Celkem za</b>		<b>735 Otopná tělesa</b>				<b>38 655,86</b>				
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>									
132	767999001PC	Uložení potrubí fabrikované, žárově pozinkované <i>viz TS pol.č. 48:190,00</i>	kg	190,00 190,00	188,31	35 778,90				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
133	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	357,79	2,15	769,25				
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>36 548,15</b>				
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>								
134	783324140R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email <i>viz TS pol.č. 52:522,00</i>	m2	522,00 522,00	139,68	72 912,96	0,00049	0,25578		
135	783424240R00	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email <i>viz TS pol.č. 50:200,00</i>	m	200,00 200,00	36,67	7 334,00	0,00007	0,01400		
136	783424740R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm základní <i>viz TS pol.č. 49:292,00</i>	m	292,00 292,00	9,60	2 803,20	0,00003	0,00876		
137	783329001PC	Očištění nečistot a odrezivění otopných těles <i>viz TS pol.č. 51:522,00</i>	m2	522,00 522,00	43,65	22 785,30				
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>105 835,46</b>		<b>0,27854</b>		
<b>Díl: 798</b>		<b>Ostatní práce</b>								
138	798009001PC	Hydraulické vyvážení soustavy včetně protokolu <i>viz TS pol.č. 54:1,00</i>	kpl	1,00 1,00	4 842,36	4 842,36				
139	798009002PC	Vypuštění a napuštění topného systému <i>viz TS pol.č. 56:1,00</i>	kpl	1,00 1,00	2 690,20	2 690,20				
140	798009003PC	Topná zkouška <i>viz TS pol.č. 57:1,00</i>	kpl	1,00 1,00	19 369,50	19 369,50				
141	798009004PC	Zprovoznění <i>viz TS pol.č. 58:1,00</i>	kpl	1,00 1,00	5 380,40	5 380,40				
142	798009005PC	Zkouška těsnosti ústředního vytápění <i>viz TS pol.č. 59:1,00</i>	kpl	1,00 1,00	3 228,23	3 228,23				
143	798009006PC	Propláchnutí otopného systému <i>viz TS pol.č. 60:1,00</i>	kpl	1,00 1,00	3 228,23	3 228,23				
	<b>Celkem za</b>	<b>798 Ostatní práce</b>				<b>38 738,92</b>				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>								
144	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP <i>viz odd. 713:3,1278</i>	t	3,13 3,13	239,00	747,54				
145	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m <i>viz odd. 713:3,1278</i>	t	3,13 3,13	203,00	634,94				
146	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m <i>viz odd. 713:3,1278*14</i>	t	43,79 43,79	22,70	994,01				

### Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
147	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km generováno softwarem automaticky	t	5,44	137,60	748,23				
148	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km generováno softwarem automaticky	t	48,94	14,65	716,96				
149	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí generováno softwarem automaticky	t	5,44	320,00	1 740,07				
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>5 581,76</b>				

# SOUPIS PRACÍ

<b>Rozpočet</b>	D.1.1 Architektonicky - stavební řešení	JKSO	928.1
<b>Objekt</b>	Název objektu	SKP	
<b>SO 01</b>	<b>Výměna oken, zateplení půdy</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby	Počet jednotek	
	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Náklady na m.j.	
Projektant	IPR spol. s r.o., Vsetín	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	IPR spol. s r.o., Vsetín		
Objednatel	MG, SZŠ a VOŠZ Vsetín		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Cenová soustava	RTS 20146/I
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			
	HSV celkem	3 779 139	
Z	PSV celkem	8 096 772	
R	M práce celkem	51 081	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	11 926 992	
	HZS	48 500	
	ZRN+HZS	11 975 492	
	ZRN+ost.náklady+HZS	11 975 492	
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH		21,0 %	11 975 492 Kč
DPH		21,0 %	2 514 853 Kč
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč
DPH		0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>14 490 345 Kč</b>

**Poznámka :**

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná IPR spol. s r.o. v květnu 2016.  
 Položky výkazu výměr částečně označené v čísle položky výrazem "PC" nejsou zařazeny v cenové soustavě RTS.  
 Zkratky :  
 PD = Projektová dokumentace  
 TZ = Technická zpráva



## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>								
1	311271176R00	Zdivo z tvárnice pórobetonových hladkých tl. 25 cm	m2	1,28	869,12	1 110,30	0,17293	0,22092		
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(1,44+2,30+1,37)*0,25		1,28						
2	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	532,23	132,89	70 728,04	0,00102	0,54287		
		1.NP:(1,35*2*10)+(2,05*2)		31,10						
		(2,72*2*3)+(3,60*2)+(2,75*2*2)		34,52						
		2,75*21		57,75						
		2.NP:(1,35*2*10)+(2,05*2)		31,10						
		(2,72*2*4)+(2,75*2*26)		164,76						
		3.NP:(1,35*2*10)+(2,05*2)		31,10						
		(2,72*2*4)+(2,30*2*3)		35,56						
		(2,75*2*22)+(2,75*2*2)+(2,39*2*3)		146,34						
3	342948112R00	Ukotvení příček k beton.kcím přistřelenými kotvami	m	5,11	95,45	487,75	0,00102	0,00521		
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:1,44+2,30+1,37		5,11						
4	346275111R00	Přizdívky z desek pórobetonových tl. 50 mm	m2	172,30	440,38	75 877,03	0,09473	16,32188		
		1.NP:(0,40*1,35*2*10)+(0,40*2,05*2)		12,44						
		(0,30*2,72*2*3)+(0,30*3,60*2)+(0,50*2,75*2*2)		12,56						
		0,30*2,75*21		17,33						
		2.NP:(0,40*1,35*2*10)+(0,40*2,05*2)		12,44						
		(0,30*2,72*2*4)+(0,30*2,75*2*26)		49,43						
		3.NP:(0,40*1,35*2*10)+(0,40*2,05*2)		12,44						
		(0,30*2,72*2*4)+(0,30*2,30*2*3)		10,67						
		(0,30*2,75*2*22)+(0,40*2,75*2*2)		40,70						
		(0,30*2,39*2*3)		4,30						
5	389361001R00	Doplňující výztuž prefa konstrukcí z bet.oceli	t	0,01	23 007,71	282,99	1,00200	0,01232		
		viz pol.č. 389381001RT3:0,1118*0,110		0,01						
6	389381001RT3	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30	m3	0,11	4 001,25	447,34	2,56981	0,28730		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		120):(1,66*0,60*0,09*2)-(0,50*0,50*0,09*3)		0,11						
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>148 933,46</b>		<b>17,39052</b>		
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
7	411121232R00	Osazování stropních desek š. do 60, dl. do 180 cm	kus	20,00	168,30	3 366,00	0,00475	0,09500		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: 120):20,00		20,00						
8	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m3	0,20	2 574,99	526,33	2,52511	0,51613		
		PD Půdorys 2.NP nový stav: schodiště u šaten:(1,44+2,30+1,37)*0,25*0,16		0,20						
9	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	1,68	295,85	495,61	0,00782	0,01310		
		PD Půdorys 2.NP nový stav: schodiště u šaten:(1,44+2,30+1,37)*0,16*2+(0,25*0,16)		1,68						
10	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	1,68	63,05	105,62				
		viz pol.č. 417351115R00:1.6752		1,68						
11	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	0,02	32 388,31	595,94	1,01665	0,01871		
		viz pol.č. 417321315R00:0.2044*0,090		0,02						
12	59341721	Deska stropní vylehčená PZD 149/29/9 V3	kus	20,00	291,61	5 832,20	0,07500	1,50000		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: 120):20,00		20,00						
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>10 921,70</b>		<b>2,14294</b>		
<b>Díl:</b>	<b>61</b>	<b>Upravy povrchů vnitřní</b>								
13	602013101R00	Postřík sanační ručně	m2	7,58	92,80	703,52	0,00668	0,05064		
		PD Půdorys 1.NP stávající stav: schodiště u šaten:(2,83+1,65)*1,50+1,65*(1,50+2,86)/2 (0,23*0,80*6) -(2,40+1,20+1,20)*0,80		10,32						
				1,10						
				-3,84						
14	602015119RT5	Omítka stěn jádrová sanační, ručně tlušťka vrstvy 20 mm	m2	7,58	795,40	6 029,93	0,03570	0,27064		
		viz pol.č. 602011188RS1:7,581		7,58						
15	602015151R00	Štuk na stěnách sanační ručně tl.3 mm	m2	7,58	133,86	1 014,79	0,00473	0,03586		
		viz pol.č. 602011188RS1:7,581		7,58						
16	611421331RT2	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	103,93	175,57	18 246,99	0,01184	1,23053		
		PD Půdorys 3.NP nový stav: 305):103,93		103,93						
17	611473112R00	Omítka vnitřní stropů ze suché směsi, štuková	m2	2,00	411,77	823,54	0,02546	0,05092		
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		311:2,00		2,00						
18	611481111R00	Potažení stropů rabicovým pletivem s vypnutím	m2	2,00	145,99	291,98	0,00073	0,00146		
		PD Púdorys 3.NP nový stav:								
		311:2,00		2,00						
19	612401191RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,09 m2 s použitím suché maltové směsi	kus	224,00	110,10	24 662,40	0,00320	0,71680		
		po vybourání parapetních desek:								
		PD Púdorys 1.NP nový stav:40,00*2		80,00						
		PD Púdorys 2.NP nový stav:33,00*2		66,00						
		PD Púdorys 3.NP nový stav:39,00*2		78,00						
20	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	224,59	56,45	12 678,11	0,00238	0,53452		
		vnitřní parapetní desky:								
		1.NP:1,15+1,20+(0,60*7)+(2,20*19)+(2,70*2)+(1,50*2)		56,75						
		2.NP:1,15+1,20+(0,60*2)+(2,30*12)+(2,35*6)+(1,65*3)		50,20						
		(2,80*3)+(2,20*2)		12,80						
		3.NP:1,15+1,20+(0,60*7)+(1,65*3)+(2,20*2)+(2,30*6)		29,70						
		(2,35*6)+(2,80*3)		22,50						
		soklíky:								
		PD Púdorys 1.NP nový stav:								
		120):(2,10+0,15+2,85+0,10+0,10+0,10+0,55)*2		11,90						
		(0,65*2)+(0,15*4)+(0,20*2)+(0,60*2)+(0,07*25)		5,25						
		(19,35+2,94+19,35)		41,64						
		-(1,15+0,90+1,45+0,60+0,70+1,35)		-6,15						
21	612423521R00	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, hladká	m2	5,26	659,60	3 472,13	0,05497	0,28936		
		PD Púdorys 1.NP nový stav:								
		120):(2,10+0,15+2,85+0,10+0,10+0,10+0,55)*2*0,10		1,19						
		(0,65*2+0,15*4+0,20*2+0,60*2+0,07*25)*0,10		0,53						
		(19,35+2,94+19,35)*0,10		4,16						
		-(1,15+0,90+1,45+0,60+0,70+1,35)*0,10		-0,62						
22	612423531RT2	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková s použitím suché maltové směsi	m2	53,66	804,13	43 152,83	0,03829	2,05479		
		PD Pohled JV nový stav:								
		řimsy:(62,20+4,04+32,60+11,52)*0,10		11,04						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		parapety:34,50*0,10		3,45						
		PD Pohled SZ nový stav:								
		řimsy:(68,30+65,68)*0,10		13,40						
		parapety:76,28*0,10		7,63						
		PD Pohled JZ nový stav:								
		řimsy:(27,80+18,00+6,61)*0,10		5,24						
		parapety:57,70*0,10		5,77						
		PD Pohled SV nový stav:								
		řimsy:(27,80+18,00+6,61)*0,10		5,24						
		parapety:19,00*0,10		1,90						
23	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	40,12	527,68	21 169,73	0,03491	1,40054		
		1.PP:(0,90+0,60)*2*0,70*10+(1,00+0,60)*2*0,60*2		24,84						
		1.NP:(0,60+1,20+0,60)*0,23+(1,20+1,20+1,20)*0,23		1,38						
		(1,60+1,20+1,60)*0,23*2+(1,60+2,40+1,60)*0,23		3,31						
		(0,60+0,60+0,60)*0,30*2+(2,00+1,20+2,00)*0,23		2,28						
		(2,00+1,15+2,00)*0,23		1,18						
		2.NP:(2,00+1,15+2,00)*0,23+(2,00+1,15+2,00)*0,15		1,96						
		3.NP:(2,00+1,15+2,00)*0,23*2		2,37						
		krov:(0,50+1,50+0,50)*0,30+(0,75+0,75)*0,30		1,20						
		(1,25+0,70+1,25)*0,20*2+(0,40+0,40)*0,20*2		1,60						
24	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi	m2	388,81	92,34	35 903,11	0,00446	1,73411		
		nadpraží:								
		1.NP:(1,20*0,40)+(0,60*0,40*10)+(1,40*0,50*2)		4,28						
		(2,50*0,60*19)+(1,50*0,50*2)+(2,40*0,45*3)		33,24						
		2,70*0,80*2		4,32						
		2.NP:(1,20*0,40)+(0,60*0,40*10)+(1,90*0,50)		3,83						
		(1,35*0,50*2)+(1,65*0,50*2)+(2,20*0,60*2)		5,64						
		(2,30*0,60*12)+(2,35*0,60*6)+(2,35*0,50*4)		29,72						
		2,80*0,60*3		5,04						
		3.NP:(1,20*0,40)+(0,60*0,40*10)+(1,90*0,50)		3,83						
		(1,35*0,50*2)+(1,65*0,50*2)+(2,20*0,50*2)		5,20						
		(2,30*0,50*12)+(2,35*0,50*6)+(2,35*0,40*4)		24,61						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		(4,65*0,31*3)+(2,75*0,30*3)		6,80						
		svislé ostění:								
		1.NP:(0,45*1,35*2*10)+(0,45*2,05*2)		14,00						
		(0,40*2,72*2*3)+(0,40*3,60*2)+(0,80*2,75*2*2)		18,21						
		0,60*2,75*21		34,65						
		2.NP:(0,45*1,35*2*10)+(0,45*2,05*2)		14,00						
		(0,40*2,72*2*4)+(0,60*2,75*2*6)		94,50						
		3.NP:(0,45*1,35*2*10)+(0,45*2,05*2)		14,00						
		(0,40*2,72*2*4)+(0,50*2,30*2*3)		15,60						
		(0,40*2,75*2*22)+(0,55*2,75*2*2)		54,45						
		(0,45*2,39*0,45*2*3)		2,90						
25	612473181R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká	m2	12,74	201,28	2 564,81	0,02075	0,26441		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		103):(1,20*0,75)+(0,15+0,60+0,15)*0,30-(0,60*0,15)		1,08						
		104):(1,20*0,75)+(0,15+0,60+0,15)*0,30-(0,60*0,15)		1,08						
		123):(1,90*0,75)+(0,10+1,20+0,10)*0,25-(1,20*0,10)		1,66						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		215):(1,30*0,75)-(0,60*0,35)		0,77						
		(2,00*0,75)-(0,60*0,35*2)		1,08						
		(1,70*0,75)-(0,60*0,35*2)		0,86						
		216):(1,70*0,75)-(0,60*0,35*2)		0,86						
		(1,20*0,75)-(0,60*0,35)		0,69						
		(1,40*0,75)+(0,40+1,15+0,40)*0,25-(1,15*0,40)		1,08						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		311):(1,70*0,75)-(0,60*0,35*2)		0,86						
		(2,00*0,75)-(0,60*0,35*2)		1,08						
		(1,20*0,75)-(0,60*0,35)		0,69						
		(1,40*0,75)+(0,55+1,15+0,55)*0,25-(1,15*0,55)		0,98						
26	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky	m	697,91	57,81	40 346,18	0,00046	0,32104		
		1.NP:(1,35+0,55+1,35)*10+(2,05+1,10+2,05)		37,70						
		(0,45+0,60+0,45)*2+(3,60+2,25+3,60)		12,45						
		(2,72+2,25+2,72)*2+(2,75+2,10+2,75*13)		55,98						
		(2,75+1,40+2,75)*2+(2,75+2,05+2,75)*3		36,45						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		(2,75+2,60+2,75)*2+(2,75+2,20+2,75)*3		39,30						
		2.NP:(1,00+0,55+1,00)*8+(1,35+0,55+1,35)*2		26,90						
		(2,05+1,10+2,05)+(2,75+2,10+2,75)*2		20,40						
		(2,75+1,55+2,75)*3+(2,75+2,20+2,75)*18		159,75						
		(2,75+2,70+2,75)*3		24,60						
		3.NP:(0,95+0,50+0,95)*3+(1,30+0,50+1,30)*7		28,90						
		(2,05+1,10+2,05)+(2,75+2,10+2,75)*2+(2,30*2*3)		34,20						
		(2,70+1,50+2,70)*2+(2,75+1,55+2,75)		20,85						
		(2,75+2,30+2,75)*3+(2,75+2,20+2,75)*15		138,90						
		(2,75+2,25+2,75)*4		31,00						
		(3,90+2,75+3,90)*2+(2,39+4,65+2,39)		30,53						
27	612481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	280,07	175,09	49 036,74	0,00367	1,02784		
		svislé ostění:								
		PD Půdorys 1.NP nový stav:(0,45*1,35*2*10)+(0,45*2,05*2)		14,00						
		(0,40*2,72*2*3)+(0,40*3,60*2)+(0,80*2,75*2*2)		18,21						
		0,60*2,75*21		34,65						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:(0,45*1,35*2*10)+(0,45*2,05*2)		14,00						
		(0,40*2,72*2*4)+(0,60*2,75*2*26)		94,50						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:(0,45*1,35*2*10)+(0,45*2,05*2)		14,00						
		(0,40*2,72*2*4)+(0,50*2,30*2*3)		15,60						
		(0,40*2,75*2*22)+(0,55*2,75*2*2)		54,45						
		(0,40*2*3)+(2,39+4,65+2,39)*0,31*3		11,17						
		(3,85+2,75+3,95)*0,30*3		9,50						
28	612311130PC	Zateplovací systém, nadpraží, EPS F tl. 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	103,33	426,80	44 100,18	0,00864	0,89275		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:(1,20*0,30)+(0,60*0,30*10)+(1,40*0,40*2)		3,28						
		(2,50*0,50*19)+(1,50*0,40*2)+(2,40*0,35*3)		27,47						
		2,70*0,70*2		3,78						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:(1,20*0,30)+(0,60*0,30*10)+(1,90*0,40)		2,92						
		(1,35*0,40*2)+(1,65*0,40*2)+(2,20*0,50*2)		4,60						
		(2,30*0,50*12)+(2,35*0,50*6)+(2,35*0,40*4)		24,61						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		2,80*0,50*3		4,20						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:(1,20*0,30)+(0,60*0,30*10)+(1,90*0,40)		2,92						
		(1,35*0,40*2)+(1,65*0,40*2)+(2,20*0,40*2)		4,16						
		(2,30*0,40*12)+(2,35*0,40*6)+(2,35*0,30*4)		19,50						
		(0,40*2*3)+(4,65*0,25*3)		5,89						
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>304 196,96</b>		<b>10,87622</b>		
<b>Díl:</b>	<b>62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>								
29	602011188RS1	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová barevná hladká, tloušťka vrstvy 1,5 mm	m2	27,81	242,24	6 735,85	0,00231	0,06423		
		1.PP Půdorys 1.NP nový stav:								
		schodiště u								
		šaten:(3,26*2,85)+(1,40*4,40)+2,20*(3,55+4,40)+(1,47*3,55)		38,16						
		(0,51*0,50)		0,26						
		(2,40+2,40+2,40)*0,16+(2,40+1,20+2,40)*0,16		2,11						
		(1,20+1,20+1,20)*0,16+(0,60+1,20+0,60)*0,16		0,96						
		-(2,40*2,40)-(1,20*2,40*2)-(1,20*1,20)-(1,20*0,60)		-13,68						
30	602011191R00	Podkladní nátěr pod tenkovrstvé omítky	m2	27,81	39,19	1 089,74	0,00035	0,00973		
		viz pol.č. 602011188RS1:27,8065		27,81						
31	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	997,92	34,63	34 557,80	0,00004	0,03992		
		PD Pohled JV nový stav:(1,50*2,75*4)+(1,50*2,70*2)+(1,55*2,75*2)		33,13						
		(1,40*25,75*2)+(2,10*2,75*6)+(2,20*2,75*12)		179,35						
		(2,30*2,75*2,475*3)+(1,375*1,375*3,14)/2*3		55,87						
		(2,70*2,75*3)+(2,60*2,75*2)		36,58						
		(2,08*3,30)+(1,04*1,04*3,14)/2		8,56						
		(62,20+32,60+11,52)*0,40+(4,04*0,80)		45,76						
		(8,48+3,57+9,82+1,60+14,38+1,60+9,82+3,57+8,48)*0,40		24,53						
		(3,57+1,60+10,20+1,60+3,57+10,20)*0,40		12,30						
		(2,00+3,50+3,50+2,00)*0,40*2		8,80						
		(2,80+6,00+6,00+2,80)*0,40		7,04						
		PD Pohled SZ nový stav:(2,25*3,60)+(2,25*2,72*10)+(0,55*1,30*10)		76,45						
		(0,55*1,35*20)+(1,00*2,05)+(1,30*1,43*2)		20,62						
		(1,25*4,10*2)+(1,80*4,10)+(1,25*2,75*2)+(1,75*2,75)		29,32						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		(1,40*2,75*2)+(1,55*2,75*2)+(1,50*2,75*2)		24,48						
		(2,40*2,40)+(1,20*2,40*2)+(1,20*1,20)+(1,20*0,60)		13,68						
		(0,60*0,60*2)+(3,16+5,07)*0,40+(68,30+65,68)*0,40		57,60						
		(5,55+5,07)*2*0,40+(2,00+3,00+3,00+2,00)*0,40*3		20,50						
		(8,48+11,10+7,28+4,95+5,55+0,59+8,20+0,59)*0,40		18,70						
		(4,95+7,33+11,10+3,77)*0,40		10,86						
		PD Pohled JZ nový stav:(2,10*2,75*9)+(2,20*2,75*12)		124,58						
		(27,80+18,00+6,61)*0,40		20,96						
		(11,50+0,45+1,00+2,00+2,00+1,00+0,45+11,54)*0,40		11,98						
		(11,10+0,45+4,45+0,45+11,14)*0,40		11,04						
		PD Pohled SV nový stav:(2,10*2,75*2)+(2,20*1,75*12)+(2,30*2,75*3)		76,73						
		(2,05*2,75*3)+(1,70*4,50)		24,56						
		(27,80+18,00+6,61)*0,40		20,96						
		(11,50+0,45+1,00+2,00+2,00+1,00+0,45+11,54)*0,40		11,98						
		(11,10+0,45+4,45+0,45+11,14)*0,40		11,04						
32	622311013R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 120 mm	m	8,29	136,29	1 129,84	0,00064	0,00531		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten:3,22+5,07		8,29						
33	622311016R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 160 mm	m	8,37	175,08	1 465,42	0,00037	0,00310		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten:3,26+5,11		8,37						
34	622311113R00	Dilatační profil KZS rohový V	m	8,25	207,57	1 712,45	0,00051	0,00421		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten:3,55+4,70		8,25						
35	622311135RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.160 mm zakonč. stěrkou s výzt. tkaninou, lambda=0,037 W/m	m2	24,28	619,73	15 046,11	0,01039	0,25225		
		1.PP Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten:(3,10*2,85)+(1,40*4,40)+2,20*(3,55+4,40)+(1,47*3,55)		37,70						
		(0,51*0,50)		0,26						
		-(2,40*2,40)-(1,20*2,40*2)-(1,20*1,20)-(1,20*0,60)		-13,68						
36	622311523RV1	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm zakonč. stěrkou s výzt. tkaninou, lambda=0,035W/mK	m2	3,43	733,17	2 515,80	0,01182	0,04056		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten:(3,10+5,07)*0,42		3,43						
37	622412321R00	Nátěr stěn vnějších, slož.3-4 , akrylátový penetrační, základní a krycí nátěr	m2	925,83	137,26	127 079,67	0,00052	0,48143		
		PD Pohled JV nový stav:(3,57*14,25*2)+(1,60*14,25*2)		147,35						
		(1,60+3,57)*(0,45+0,40)*2		8,79						
		PD Pohled SZ nový stav:(5,07+5,55+5,58+5,07)*12,30		261,62						
		(5,07+5,37)/2*(0,30+0,30)/2+(5,55+5,85)*(0,30+0,30)		8,41						
		(5,58+5,88)/2*(0,30+0,30)+(5,07+5,22)/2*0,15*2*2		6,53						
		(5,55+5,70)/2*0,15*2+(5,58+5,73)/2*0,15		2,54						
		(1,30+0,50+1,30)*0,18*10+(1,35+0,55+1,35)*0,18*20		17,28						
		(2,00+1,15+2,00)*0,25*3+(2,00+1,15+2,00)*0,18		4,79						
		(2,05+1,10+2,05)*0,18+(2,00+1,20+2,00)*0,18		1,87						
		-(0,50*1,30*10)-(0,55*1,35*20)		-21,35						
		-(1,15*2,00*5)-(1,10*2,05*3)-(1,20*2,00)		-20,67						
		(7,53*14,00)+13,11*(0,45+0,40)+(5,58*0,10)		117,12						
		(7,53*0,15*2)+(2,72+2,25+2,72)*0,18*5		9,18						
		-(2,25*2,72*5)-(3,26*3,40)		-41,68						
		(7,48*14,00)+13,03*(0,45+0,40)		115,80						
		(7,48*0,15*2)+(2,72+2,25+2,72)*0,18*5		9,17						
		(3,50+2,72+3,50)*0,18		1,75						
		-(2,25*2,72*6)-(1,20*0,80)		-37,68						
		(11,14*14,00)+11,14*(0,45+0,40)+(11,14*0,15*2)		168,77						
		(2,75+2,00+2,75)*0,18*7+(2,75+2,00+0,95)*0,18		10,48						
		-(1,50*2,60)-2,20*(2,60+3,50)-(1,40*3,60)		-22,36						
		(11,14*14,00)+11,14*(0,45+0,40)+(11,14*0,15*2)		168,77						
		(0,60+0,60+0,60)*0,18*2+(2,75+2,00+2,75)*0,18*7		10,10						
		-(0,60*0,60*2)		-0,72						
38	622412331R00	Nátěr stěn vnějších, slož.5 , akrylátový penetrační, základní a krycí nátěr	m2	1 537,41	161,51	248 307,01	0,00058	0,89170		
		PD Pohled JV nový stav:(8,28*14,50*2)+(8,28+5,70)/2*1,20*2		256,90						
		(5,70*0,90)/2*2+(2,00+3,20+3,20+2,00)*(0,45+0,40)*2		22,81						
		(0,15+1,90+0,15)*0,15*4+(0,15+2,00+0,15)*0,15*4		2,70						
		(0,15+1,70+0,15)*0,15*8+(9,80*0,05*4)+(11,40*0,05*4)		6,64						

### Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		$(2,75+1,40+2,75)*0,10*2+(2,75+1,50+2,75)*0,10*4$		4,18						
		$(2,75+1,40+2,75)*0,18*2+(2,75+1,50+2,75)*0,18*2$		5,00						
		$(2,75+1,55+2,75)*1,55*2$		21,86						
		$(8,28+8,58)/2*0,15*2$		2,53						
		$-(1,40*2,75*4)-(1,50*2,75*6)-(1,55*2,75*2)$		-48,68						
		$(10,02*14,25*2)+(10,02+7,82)/2*(0,45+0,40)*2$		300,73						
		$(10,02+9,72)/2*0,15*25+(2,20*0,10*3*2)$		38,33						
		$(0,15+2,70+0,15)*0,15*6+(0,15+2,50+0,15)*0,15*18$		10,26						
		$(0,15+1,00+0,15)*0,15*2*2+(0,60+0,15)*0,15*2*2$		1,23						
		$(8,40*0,05*6*2)$		5,04						
		$(2,75+2,10+2,75)*0,18*6+(2,75+2,20+2,75)*0,18*12$		24,84						
		$-(2,10*2,75*6)-(2,20*2,75*12)$		-107,25						
		PD Pohled SZ nový								
		stav: $(0,59+8,00+0,59)*14,50+(8,00+5,10)/2*1,00+(5,10*1,00)/2$		142,21						
		$(2,00+3,00+3,00+2,00)*(0,45+0,40)$		8,50						
		$(1,30+2,40+2,40+1,30)*0,05+(11,70*0,05*2)$		1,54						
		$(12,70*0,05*2)+(13,00*0,05*2)$		-2,57						
		$(0,15+2,00+0,15)*0,15*3+(0,15+1,50+0,15)*0,15*6$		2,66						
		$(8,00+8,30)/2*0,15$		1,22						
		$(0,50+0,80+0,80+0,50)*0,15+(4,10+1,80+4,10)*0,18$		2,19						
		$(4,10+1,25+4,10)*0,18*2+(1,43+1,30+1,43)*0,18*2$		4,90						
		$(1,10+1,00+1,10)*0,10+(2,75+1,75+2,75)*0,18$		1,63						
		$(2,75+1,25+2,75)*0,18*2$		2,43						
		$-(1,48*0,50)-(1,48*0,25)/2-(1,80*4,10)-(1,30*1,43*2)$		-12,02						
		$-(1,25*4,10*2)-(1,00*1,10)-(1,75*2,75)-(1,25*2,75*2)$		-23,04						
		$(8,28*14,50*2)+(8,28+5,60)/2*1,20*2$		256,78						
		$(5,60*0,90)/2*2+(2,00+3,10+3,10+2,00)*(0,45+0,40)*2$		22,38						
		$(0,15+1,90+0,15)*0,15*9+(3,67+3,82)/2*0,14$		3,49						
		$(3,95+4,10)/2*0,15+(1,40+2,50+2,50+1,40)*0,05*2$		1,38						
		$(10,90*0,05*2)+(11,40+7,10+6,50+5,50)*0,05$		2,62						
		$(4,70+4,70+4,10+3,10)*0,05$		0,83						
		$(2,75+1,50+2,75)*0,10*3+(2,75+1,55+2,75)*0,10$		2,81						
		$(2,75+1,55+2,75)*0,18*2+(2,75+1,40+2,75)*0,10*2$		3,92						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		$-(1,50*2,75*4)-(1,55*1,60)-(1,55*2,75*2)-(1,40*2,75*2)$		-35,21						
		$-(4,33*8,80)-(4,60*11,10)$		-89,16						
		PD Pohled JZ nový stav: $(11,10+0,45+4,25+0,45+11,14)*14,18$		388,39						
		$(4,25*0,25)+(4,25+3,00)/2*0,60+(3,00*0,60)/2$		4,14						
		$(11,10+1,00+2,00+2,00+1,00+11,14)*(0,45+0,40)$		24,00						
		$(0,15+2,70+0,15)*0,15*7+(0,15+2,60+0,15)*0,15*14$		9,24						
		$(0,20+1,00+0,20)*0,15*4+(8,40*0,05*2*6)$		5,88						
		$(11,10+0,45+4,25+0,45+11,29)*0,15$		4,13						
		$(0,10+10,95+10,99+0,10)*0,10$		2,21						
		$(0,15+2,10+0,15)*0,15$		0,36						
		$(2,75+2,10+2,75)*0,18*9+(2,75+2,20+2,75)*0,18*12$		28,94						
		$-(2,10*2,75*9)-(2,20*2,75*12)$		-124,58						
		PD Pohled SV nový stav: $(11,10+0,45+4,25+0,45+11,14)*14,18$		388,39						
		$(4,25*0,25)+(4,25+3,00)/2*0,60+(3,00*0,60)/2$		4,14						
		$(11,10+1,00+2,00+2,00+1,00+11,14)*(0,45+0,40)$		24,00						
		$(0,15+2,70+0,15)*0,15*6+(0,15+2,60+0,15)*0,15*14$		8,79						
		$(0,20+1,00+0,20)*0,15*4+(8,40*0,05*2*6)$		5,88						
		$(11,10+0,45+4,25+0,45+11,14)*0,15$		4,11						
		$(0,10+10,95+10,99+0,10)*0,10$		2,21						
		$(0,15+2,10+0,15)*0,15$		0,36						
		$(2,75+2,10+2,75)*0,18*2+(2,75+2,30+2,75)*0,18*3$		6,95						
		$(2,75+2,20+2,75)*0,18*12+(2,75+2,05+2,75)*0,18*3$		20,71						
		$(3,60+1,70+3,60)*0,40$		3,56						
		$-(2,10*2,75*2)-(2,30*2,75*3)-(2,20*2,75*12)$		-103,13						
		$-(2,05*2,75*3)-(1,70*3,60)$		-23,03						
39	622412341R00	Nátěr stěn vnějších, slož.6 , akrylátový penetrační, základní a krycí nátěr	m2	227,18	181,38	41 205,45	0,00063	0,14312		
		PD Pohled JV nový stav: $(14,18*14,50)+(14,18+10,30)/2*1,80+(10,30*1,90)/2$		237,43						
		$(2,80+5,80+5,80+2,80)*(0,45+0,40)$		14,62						
		$(2,30*0,30*2*3)+(4,67*0,30*3)+(2,75+2,70+2,75)*0,18*3$		12,77						
		$(0,40+0,47+0,40)*1,30*2+(0,265+0,74+0,265)*3,60*2$		12,45						
		$(2,40*0,50)+(0,60*0,50*2)+(0,60*0,20*2)$		2,04						
		$(2,10+1,10+1,10)*0,10+(0,20+1,90+1,90+0,20)*0,15$		1,06						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		$(2,75+2,60+2,75)*0,18*2+(6,40+6,40)*0,15$		4,84						
		$(0,15+3,10+0,15)*0,15*9+(0,15+1,00+0,15)*0,15*4$		5,37						
		$(8,60*0,05*2*4)+(0,15+1,90+1,90+0,15)*0,15$		4,06						
		$(1,10+2,00+5,30+5,30+1,10)*0,05$		0,74						
		$-(2,75*2,475*3)-(1,375*1,375*3,14)/2*3$		-29,32						
		$(3,30+3,27+3,30)*0,50+(1,20+0,40+0,40+1,20)*0,15*2$		5,90						
		$-(2,70*2,75*3)-(2,60*2,75*2)-(2,08*2,26)$		-41,28						
		$-(1,04*1,04*3,14)/2-(0,70*1,20*2)-(0,70*0,15)/2*2$		-3,48						
40	622422121R00	Oprava vnějších omítek vápen. štuk. II, do 10 %	m2	32,18	85,07	2 737,13	0,02143	0,68951		
		PD Pohled JV nový stav:1,50*2,75*4		16,50						
		1,40*2,75*2		7,70						
		PD Pohled SZ nový stav:1,50*2,75		4,13						
		1,40*2,75		3,85						
41	622423221R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. III, do 20 %	m2	872,17	124,65	108 715,72	0,02987	26,05165		
		PD Pohled JV nový stav:(3,57*14,25*2)+(1,60*14,25*2)		147,35						
		$(1,60+3,57)*(0,45+0,40)*2$		8,79						
		PD Pohled SZ nový stav:(5,07+5,55+5,58+5,07)*12,30		261,62						
		$(5,07+5,37)/2*(0,30+0,30)/2+(5,55+5,85)*(0,30+0,30)$		8,41						
		$(5,58+5,88)/2*(0,30+0,30)+(5,07+5,22)/2*0,15*2*2$		6,53						
		$(5,55+5,70)/2*0,15*2+(5,58+5,73)/2*0,15$		2,54						
		$(1,30+0,50+1,30)*0,18*10+(1,35+0,55+1,35)*0,18*20$		17,28						
		$(2,00+1,15+2,00)*0,25*3+(2,00+1,15+2,00)*0,18$		4,79						
		$(2,05+1,10+2,05)*0,18+(2,00+1,20+2,00)*0,18$		1,87						
		$-(0,50*1,30*10)-(0,55*1,35*20)$		-21,35						
		$-(1,15*2,00*5)-(1,10*2,05*3)-(1,20*2,00)$		-20,67						
		$(7,53*14,00)+13,11*(0,45+0,40)+(5,58*0,10)$		117,12						
		$(7,53*0,15*2)+(2,72+2,25+2,72)*0,18*5$		9,18						
		$-(2,25*2,72*5)-(3,26*3,40)$		-41,68						
		$(7,48*14,00)+13,03*(0,45+0,40)$		115,80						
		$(7,48*0,15*2)+(2,72+2,25+2,72)*0,18*5$		9,17						
		$(3,50+2,72+3,50)*0,18$		1,75						
		$-(2,25*2,72*6)-(1,20*0,80)$		-37,68						
		$(11,14*14,00)+11,14*(0,45+0,40)+(11,14*0,15*2)$		168,77						

### Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		$(2,75+2,00+2,75)*0,18*7+(2,75+2,00+0,95)*0,18$		10,48						
		$-(1,50*2,60)-2,20*(2,60+3,50)-(1,40*3,60)$		-22,36						
		$(11,14*14,00)+11,14*(0,45+0,40)+(11,14*0,15*2)$		168,77						
		$(0,60+0,60+0,60)*0,18*2+(2,75+2,00+2,75)*0,18*7$		10,10						
		$-(0,60*0,60*2)$		-0,72						
		odpočet rýh:-53,664		-53,66						
42	622425321R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. V, do 30 %	m2	1 537,41	276,93	425 754,81	0,04090	62,88005		
		PD Pohled JV nový stav: $(8,28*14,50*2)+(8,28+5,70)/2*1,20*2$		256,90						
		$(5,70*0,90)/2*2+(2,00+3,20+3,20+2,00)*(0,45+0,40)*2$		22,81						
		$(0,15+1,90+0,15)*0,15*4+(0,15+2,00+0,15)*0,15*4$		2,70						
		$(0,15+1,70+0,15)*0,15*8+(9,80*0,05*4)+(11,40*0,05*4)$		6,64						
		$(2,75+1,40+2,75)*0,10*2+(2,75+1,50+2,75)*0,10*4$		4,18						
		$(2,75+1,40+2,75)*0,18*2+(2,75+1,50+2,75)*0,18*2$		5,00						
		$(2,75+1,55+2,75)*1,55*2$		21,86						
		$(8,28+8,58)/2*0,15*2$		2,53						
		$-(1,40*2,75*4)-(1,50*2,75*6)-(1,55*2,75*2)$		-48,68						
		$(10,02*14,25*2)+(10,02+7,82)/2*(0,45+0,40)*2$		300,73						
		$(10,02+9,72)/2*0,15*25+(2,20*0,10*3*2)$		38,33						
		$(0,15+2,70+0,15)*0,15*6+(0,15+2,50+0,15)*0,15*18$		10,26						
		$(0,15+1,00+0,15)*0,15*2*2+(0,60+0,15)*0,15*2*2$		1,23						
		$(8,40*0,05*6*2)$		5,04						
		$(2,75+2,10+2,75)*0,18*6+(2,75+2,20+2,75)*0,18*12$		24,84						
		$-(2,10*2,75*6)-(2,20*2,75*12)$		-107,25						
		PD Pohled SZ nový								
		stav: $(0,59+8,00+0,59)*14,50+(8,00+5,10)/2*1,00+(5,10*1,00)/2$		142,21						
		$(2,00+3,00+3,00+2,00)*(0,45+0,40)$		8,50						
		$(1,30+2,40+2,40+1,30)*0,05+(11,70*0,05*2)$		1,54						
		$(12,70*0,05*2)+(13,00*0,05*2)$		2,57						
		$(0,15+2,00+0,15)*0,15*3+(0,15+1,50+0,15)*0,15*6$		-2,66						
		$(8,00+8,30)/2*0,15$		1,22						
		$(0,50+0,80+0,80+0,50)*0,15+(4,10+1,80+4,10)*0,18$		2,19						
		$(4,10+1,25+4,10)*0,18*2+(1,43+1,30+1,43)*0,18*2$		4,90						
		$(1,10+1,00+1,10)*0,10+(2,75+1,75+2,75)*0,18$		1,63						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		$(2,75+1,25+2,75)*0,18*2$		2,43						
		$-(1,48*0,50)-(1,48*0,25)/2-(1,80*4,10)-(1,30*1,43*2)$		-12,02						
		$-(1,25*4,10*2)-(1,00*1,10)-(1,75*2,75)-(1,25*2,75*2)$		-23,04						
		$(8,28*14,50*2)+(8,28+5,60)/2*1,20*2$		256,78						
		$(5,60*0,90)/2*2+(2,00+3,10+3,10+2,00)*(0,45+0,40)*2$		22,38						
		$(0,15+1,90+0,15)*0,15*9+(3,67+3,82)/2*0,14$		3,49						
		$(3,95+4,10)/2*0,15+(1,40+2,50+2,50+1,40)*0,05*2$		1,38						
		$(10,90*0,05*2)+(11,40+7,10+6,50+5,50)*0,05$		2,62						
		$(4,70+4,70+4,10+3,10)*0,05$		0,83						
		$(2,75+1,50+2,75)*0,10*3+(2,75+1,55+2,75)*0,10$		2,81						
		$(2,75+1,55+2,75)*0,18*2+(2,75+1,40+2,75)*0,10*2$		3,92						
		$-(1,50*2,75*4)-(1,55*1,60)-(1,55*2,75*2)-(1,40*2,75*2)$		-35,21						
		$-(4,33*8,80)-(4,60*11,10)$		-89,16						
		PD Pohled JZ nový stav: $(11,10+0,45+4,25+0,45+11,14)*14,18$		388,39						
		$(4,25*0,25)+(4,25+3,00)/2*0,60+(3,00*0,60)/2$		4,14						
		$(11,10+1,00+2,00+2,00+1,00+11,14)*(0,45+0,40)$		24,00						
		$(0,15+2,70+0,15)*0,15*7+(0,15+2,60+0,15)*0,15*14$		9,24						
		$(0,20+1,00+0,20)*0,15*4+(8,40*0,05*2*6)$		5,88						
		$(11,10+0,45+4,25+0,45+11,29)*0,15$		4,13						
		$(0,10+10,95+10,99+0,10)*0,10$		2,21						
		$(0,15+2,10+0,15)*0,15$		0,36						
		$(2,75+2,10+2,75)*0,18*9+(2,75+2,20+2,75)*0,18*12$		28,94						
		$-(2,10*2,75*9)-(2,20*2,75*12)$		-124,58						
		PD Pohled SV nový stav: $(11,10+0,45+4,25+0,45+11,14)*14,18$		388,39						
		$(4,25*0,25)+(4,25+3,00)/2*0,60+(3,00*0,60)/2$		4,14						
		$(11,10+1,00+2,00+2,00+1,00+11,14)*(0,45+0,40)$		24,00						
		$(0,15+2,70+0,15)*0,15*6+(0,15+2,60+0,15)*0,15*14$		8,79						
		$(0,20+1,00+0,20)*0,15*4+(8,40*0,05*2*6)$		5,88						
		$(11,10+0,45+4,25+0,45+11,14)*0,15$		4,11						
		$(0,10+10,95+10,99+0,10)*0,10$		2,21						
		$(0,15+2,10+0,15)*0,15$		0,36						
		$(2,75+2,10+2,75)*0,18*2+(2,75+2,30+2,75)*0,18*3$		6,95						
		$(2,75+2,20+2,75)*0,18*12+(2,75+2,05+2,75)*0,18*3$		20,71						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		(3,60+1,70+3,60)*0,40		3,56						
		-(2,10*2,75*2)-(2,30*2,75*3)-(2,20*2,75*12)		-103,13						
		-(2,05*2,75*3)-(1,70*3,60)		-23,03						
43	622426221R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. VI, do 20 %	m2	227,18	249,77	56 742,12	0,03364	7,64225		
		PD Pohled JV nový								
		stav:(14,18*14,50)+(14,18+10,30)/2*1,80+(10,30*1,90)/2		237,43						
		(2,80+5,80+5,80+2,80)*(0,45+0,40)		14,62						
		(2,30*0,30*2*3)+(4,67*0,30*3)+(2,75+2,70+2,75)*0,18*3		12,77						
		(0,40+0,47+0,40)*1,30*2+(0,265+0,74+0,265)*3,60*2		12,45						
		(2,40*0,50)+(0,60*0,50*2)+(0,60*0,20*2)		2,04						
		(2,10+1,10+1,10)*0,10+(0,20+1,90+1,90+0,20)*0,15		1,06						
		(2,75+2,60+2,75)*0,18*2+(6,40+6,40)*0,15		4,84						
		(0,15+3,10+0,15)*0,15*9+(0,15+1,00+0,15)*0,15*4		5,37						
		(8,60*0,05*2*4)+(0,15+1,90+1,90+0,15)*0,15		-4,06						
		(1,10+2,00+5,30+5,30+1,10)*0,05		0,74						
		-(2,75*2,475*3)-(1,375*1,375*3,14)/2*3		-29,32						
		(3,30+3,27+3,30)*0,50+(1,20+0,40+0,40+1,20)*0,15*2		5,90						
		-(2,70*2,75*3)-(2,60*2,75*2)-(2,08*2,26)		-41,28						
		-(1,04*1,04*3,14)/2-(0,70*1,20*2)-(0,70*0,15)/2*2		-3,48						
44	622432112R00	Omítka stěn dekorativní střednězrná	m2	3,48	556,69	1 938,28	0,00618	0,02152		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(3,22+5,07)*0,42		3,48						
45	622481291R00	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační	m	18,00	35,31	635,58				
		profil rohový:								
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(2,40*6)+(1,20*2)+(0,60*2)		18,00						
46	622481291R00	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační	m	7,20	35,31	254,23				
		profil parapetní:								
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:2,40+(1,20*4)		7,20						
47	622481291R00	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační	m	7,20	35,31	254,23				
		profil s okapničkou:								
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:2,40+(1,20*4)		7,20						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
48	622491141R00	Nátěr fasády hydrofobní 1 x	m2	258,87	75,27	19 485,24	0,00019	0,04919		
		níky:								
		PD Pohled JV nový stav:(0,90+0,60)*2*0,23*3+(1,00+0,60)*0,23*10		5,75						
		(1,20+0,60)*2*0,15*3+(1,30+0,60)*2*0,15*10		7,32						
		(1,20+0,90)*2*0,03*3+(1,30+0,90)*2*0,03*10		1,70						
		PD Pohled SZ nový stav:1,00*0,60*2		1,20						
		(1,00+0,60)*2*0,23*2+(1,30+0,90)*2*0,15*2		2,79						
		(1,30+0,90)*2*0,03*8		1,06						
		PD Pohled JZ nový stav:(1,00+0,60)*2*0,33*2+(1,30+0,60)*2*0,15*7		6,10						
		(1,30+0,90)*2*0,03*7+(1,00*0,60*5)		3,92						
		PD Pohled SV nový stav:(0,90+0,60)*2*0,23*6+(1,20+0,60)*2*0,15*6		7,38						
		(1,20+0,90)*2*0,03*6		0,76						
		soklové zdivo:								
		PD Pohled SZ nový stav:3,77*(1,10+1,00)/2+(4,05*1,10)		8,41						
		(5,58+0,59)*1,20+8,20*(1,20+1,10)/2		16,83						
		(0,59*1,10)+5,55*(1,10+1,15)/2+(4,40*1,00)		11,29						
		(4,59*1,20)+(1,46*0,60)+3,13*(0,60+1,20)/2		9,20						
		(6,30*1,00)+(5,60*1,10)+(1,80*1,10)/2+(4,95*1,20)		19,39						
		(1,095*0,60)+(3,10*0,60)/2		1,59						
		-(1,30*0,90*2)-(1,00*1,15)		-3,49						
		PD Pohled JV nový stav:8,38*(1,00+1,10)/2+(3,57+9,82+9,82+3,57+8,48)*1,10		47,59						
		1,60*(1,10+1,20)/2*2+(14,38*1,20)		20,94						
		-(1,20*0,90*3)-(1,30*0,90*10)-(3,50*1,20)		-19,14						
		PD Pohled JZ nový stav:(11,14*0,90)+0,45*(0,90+1,00)/2+(4,45+0,45+11,10)*1,00		26,45						
		-(1,20*0,90*2)-(1,30*0,90*5)		-8,01						
		PD Pohled SV nový stav:(11,10*1,10)+0,45*(1,10+1,20)/2+(4,45+0,45+11,14)*1,20		31,98						
		-(1,30*0,90*6)-(1,70*1,20)		-9,06						
		kamenná římsa:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Pohled JV nový stav:(8,48*2+9,82*2+1,60*2+3,57*2+14,38-3,50)*0,20		11,56						
		PD Pohled SZ nový stav:(4,95+5,55+0,59+8,20+0,59+5,55+4,95)*0,20		6,08						
		(4,30+4,05+3,77+4,95+4,95-1,00+4,00)*0,20		5,00						
		PD Pohled JZ nový stav:(11,10+0,45+4,45+0,45+11,14)*0,20		5,52						
		PD Pohled SV nový stav:(11,10+0,45+4,45+0,45+11,14-1,70)*0,20		5,18						
		konstrukce terasy SZ nový stav:(5,90*3,50)+(1,00*1,40)+(2,50*1,20)+3,45*(0,60+1,20)/2		28,16						
		(3,10*0,60)/2+1,40*(1,50+0,50)/2*2+(1,40*0,25*2)		4,43						
		(0,25*1,50*2)+(0,25*0,50*2)		1,00						
49	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	225,29	103,79	23 382,45				
		niky:								
		PD Pohled JV nový stav:(0,90+0,60)*2*0,23*3+(1,00+0,60)*0,23*10		5,75						
		(1,20+0,60)*2*0,15*3+(1,30+0,60)*2*0,15*10		7,32						
		(1,20+0,90)*2*0,03*3+(1,30+0,90)*2*0,03*10		1,70						
		PD Pohled SZ nový stav:1,00*0,60*2		1,20						
		(1,00+0,60)*2*0,23*2+(1,30+0,90)*2*0,15*2		2,79						
		(1,30+0,90)*2*0,03*8		1,06						
		PD Pohled JZ nový stav:(1,00+0,60)*2*0,33*2+(1,30+0,60)*2*0,15*7		6,10						
		(1,30+0,90)*2*0,03*7+(1,00*0,60*5)		3,92						
		PD Pohled SV nový stav:(0,90+0,60)*2*0,23*6+(1,20+0,60)*2*0,15*6		7,38						
		(1,20+0,90)*2*0,03*6		0,76						
		soklové zdivo:								
		PD Pohled SZ nový stav:3,77*(1,10+1,00)/2+(4,05*1,10)		8,41						
		(5,58+0,59)*1,20+8,20*(1,20+1,10)/2		16,83						
		(0,59*1,10)+5,55*(1,10+1,15)/2+(4,40*1,00)		11,29						
		(4,59*1,20)+(1,46*0,60)+3,13*(0,60+1,20)/2		9,20						
		(6,30*1,00)+(5,60*1,10)+(1,80*1,10)/2+(4,95*1,20)		19,39						
		(1,095*0,60)+(3,10*0,60)/2		1,59						
		(-1,30*0,90*2)-(1,00*1,15)		-3,49						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Pohled JV nový stav: $8,38 \cdot (1,00 + 1,10) / 2 + (3,57 + 9,82 + 9,82 + 3,57 + 8,48) \cdot 1,10$		47,59						
		$1,60 \cdot (1,10 + 1,20) / 2 \cdot 2 + (14,38 \cdot 1,20)$		20,94						
		$-(1,20 \cdot 0,90 \cdot 3) - (1,30 \cdot 0,90 \cdot 10) - (3,50 \cdot 1,20)$		-19,14						
		PD Pohled JZ nový stav: $(11,14 \cdot 0,90) + 0,45 \cdot (0,90 + 1,00) / 2 + (4,45 + 0,45 + 11,10) \cdot 1,00$		26,45						
		$-(1,20 \cdot 0,90 \cdot 2) - (1,30 \cdot 0,90 \cdot 5)$		-8,01						
		PD Pohled SV nový stav: $(11,10 \cdot 1,10) + 0,45 \cdot (1,10 + 1,20) / 2 + (4,45 + 0,45 + 11,14) \cdot 1,20$		31,98						
		$-(1,30 \cdot 0,90 \cdot 6) - (1,70 \cdot 1,20)$		-9,06						
		kamenná římsa: PD Pohled JV nový stav: $(8,48 \cdot 2 + 9,82 \cdot 2 + 1,60 \cdot 2 + 3,57 \cdot 2 + 14,38 - 3,50) \cdot 0,20$		11,56						
		PD Pohled SZ nový stav: $(4,95 + 5,55 + 0,59 + 8,20 + 0,59 + 5,55 + 4,95) \cdot 0,20$		6,08						
		$(4,30 + 4,05 + 3,77 + 4,95 + 4,95 - 1,00 + 4,00) \cdot 0,20$		5,00						
		PD Pohled JZ nový stav: $(11,10 + 0,45 + 4,45 + 0,45 + 11,14) \cdot 0,20$		5,52						
		PD Pohled SV nový stav: $(11,10 + 0,45 + 4,45 + 0,45 + 11,14 - 1,70) \cdot 0,20$		5,18						
50	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	29,21	103,79	3 031,91				
		PD schodiště u šaten: $(3,10 \cdot 3,50) + (1,40 \cdot 4,30) + 2,20 \cdot (3,50 + 4,30) + (1,47 \cdot 3,50)$		39,18						
		$(3,90 + 4,95) \cdot 0,42$		3,72						
		$-(2,40 \cdot 2,40) - (1,20 \cdot 2,40 \cdot 2) - (1,20 \cdot 1,20) - (1,20 \cdot 0,60)$		-13,68						
51	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	33,59	103,79	3 485,79				
		konstrukce terasy: PD Pohled SZ nový stav: $(5,90 \cdot 3,50) + (1,00 \cdot 1,40) + (2,50 \cdot 1,20) + 3,45 \cdot (0,60 + 1,20) / 2$		28,16						
		$(3,10 \cdot 0,60) / 2 + 1,40 \cdot (1,50 + 0,50) / 2 \cdot 2 + (1,40 \cdot 0,25 \cdot 2)$		4,43						
		$(0,25 \cdot 1,50 \cdot 2) + (0,25 \cdot 0,50 \cdot 2)$		1,00						
52	622479001PC	Nátěr fasády černou barvou s vysokou odolností UV záření	m2	32,18	232,79	7 490,02				
		PD Pohled JV nový stav: $1,50 \cdot 2,75 \cdot 4$		16,50						
		$1,40 \cdot 2,75 \cdot 2$		7,70						
		PD Pohled SZ nový stav: $1,50 \cdot 2,75$		4,13						
		$1,40 \cdot 2,75$		3,85						

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
53	622904115PC	Očištění fasád netlakovou vodou složitost 3 - 5 proudem vody	m2	2 463,24	66,45	163 682,38	0,00002	0,04926		
		viz pol.č. 622412321R00:925,8318		925,83						
		viz pol.č. 622412331R00:1537,4095		1 537,41						
54	622904117PC	Očištění fasád netlakovou vodou složitost 6 - 7 proudem vody	m2	227,18	76,15	17 299,57	0,00002	0,00454		
		viz pol.č. 622412341R00:227,1775		227,18						
55	622909001PC	Oprava a doplnění kam. soklu maltou pro restaurování přír. kamenů a pískovců	m2	19,60	1 212,26	23 756,42				
		soklové zdivo:								
		PD Pohled SZ nový stav:3,77*(1,10+1,00)/2+(4,05*1,10)		8,41						
		(5,58+0,59)*1,20+8,20*(1,20+1,10)/2		16,83						
		(0,59*1,10)+5,55*(1,10+1,15)/2+(4,40*1,00)		11,29						
		(4,59*1,20)+(1,46*0,60)+3,13*(0,60+1,20)/2		9,20						
		(6,30*1,00)+(5,60*1,10)+(1,80*1,10)/2+(4,95*1,20)		19,39						
		(1,095*0,60)+(3,10*0,60)/2		1,59						
		-(1,30*0,90*2)-(1,00*1,15)		-3,49						
		PD Pohled JV nový								
		stav:8,38*(1,00+1,10)/2+(3,57+9,82+9,82+3,57+8,48)*1,10		47,59						
		1,60*(1,10+1,20)/2*2+(14,38*1,20)		20,94						
		-(1,20*0,90*3)-(1,30*0,90*10)-(3,50*1,20)		-19,14						
		PD Pohled JZ nový								
		stav:(11,14*0,90)+0,45*(0,90+1,00)/2+(4,45+0,45+11,10)*1,00		26,45						
		-(1,20*0,90*2)-(1,30*0,90*5)		-8,01						
		PD Pohled SV nový								
		stav:(11,10*1,10)+0,45*(1,10+1,20)/2+(4,45+0,45+11,14)*1,20		31,98						
		-(1,30*0,90*6)-(1,70*1,20)		-9,06						
		pro opravu 10%:-(153,9683*0,90)		-138,57						
		niky:								
		PD Pohled SZ nový stav:1,00*0,60*2		1,20						
		PD Pohled JV nový stav:1,00*0,60*3		1,80						
		PD Pohled JZ nový stav:1,00*0,60*2		1,20						
56	622909002PC	Výměna kamene nebo doplnění chybějícího kusu u soklu	m2	7,70	2 812,46	21 651,44				
		soklové zdivo:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Pohled SZ nový stav: $3,77*(1,10+1,00)/2+(4,05*1,10)$		8,41						
		$(5,58+0,59)*1,20+8,20*(1,20+1,10)/2$		16,83						
		$(0,59*1,10)+5,55*(1,10+1,15)/2+(4,40*1,00)$		11,29						
		$(4,59*1,20)+(1,46*0,60)+3,13*(0,60+1,20)/2$		9,20						
		$(6,30*1,00)+(5,60*1,10)+(1,80*1,10)/2+(4,95*1,20)$		19,39						
		$(1,095*0,60)+(3,10*0,60)/2$		1,59						
		$-(1,30*0,90*2)-(1,00*1,15)$		-3,49						
		PD Pohled JV nový								
		stav: $8,38*(1,00+1,10)/2+(3,57+9,82+9,82+3,57+8,48)*1,10$		47,59						
		$1,60*(1,10+1,20)/2*2+(14,38*1,20)$		20,94						
		$-(1,20*0,90*3)-(1,30*0,90*10)-(3,50*1,20)$		-19,14						
		PD Pohled JZ nový								
		stav: $(11,14*0,90)+0,45*(0,90+1,00)/2+(4,45+0,45+11,10)*1,00$		26,45						
		$-(1,20*0,90*2)-(1,30*0,90*5)$		-8,01						
		PD Pohled SV nový								
		stav: $(11,10*1,10)+0,45*(1,10+1,20)/2+(4,45+0,45+11,14)*1,20$		31,98						
		$-(1,30*0,90*6)-(1,70*1,20)$		-9,06						
		pro opravu 5%: $-(153,9683*0,95)$		-146,27						
57	28343190.A	Profil rohový z PVC se síťovinou plast 100	m	18,90	7,52	142,13	0,00010	0,00189		
		viz pol.č. 622481291R00:18,00*1,05		18,90						
58	28350224	Profil okenní parapetní plastový dl. 2 m	m	7,56	37,50	283,50	0,00002	0,00015		
		viz pol.č. 622481291R00:7,20*1,05		7,56						
59	28350229	Profil rohový nadpražní s okapničkou dl. 2 m	m	7,56	29,15	220,37	0,00002	0,00015		
		viz pol.č. 622481291R00:7,20*1,05		7,56						
	<b>Celkem za</b>	<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 361 788,48</b>		<b>99,32572</b>		
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
60	632451023R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 40 mm	m2	57,76	240,07	13 865,67	0,09868	5,69944		
		PD pod vnitřní parapety: $(2,20*0,23*23)+(1,50*0,23*2)+(2,70*0,23*2)$		13,57						
		$(1,20*0,26*4)+(2,40*0,26)+(1,15*0,26*2)+(1,20*0,26*2)$		3,09						
		$(2,40*0,23*6)+(2,40*0,30*4)+(0,60*0,30*30)$		11,59						
		$(1,40*0,30)+(0,55+0,56)*0,23+(0,60*0,30*2)$		1,04						
		$(2,30*0,23*36)+(1,65*0,23*6)+(2,70*0,23*3)$		23,18						
		$(1,40*0,36*4)+(1,90*0,36*2)+(2,75*0,23*3)$		5,28						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
61	632451031R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v ploše, tl. 20 mm	m2	30,98	134,83	4 176,44	0,04984	1,54382		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		120):18,66*1,66		30,98						
62	632477124R00	Reprofil.polymercement.maltou,tl.do15 mm+penetrace	m2	11,06	671,27	7 424,92	0,03141	0,34743		
		PD Pohled SZ nový stav:								
		konstrukce terasy								
		:(5,90*3,50)+(1,00*1,40)+(2,50*1,20)+3,45*(0,60+1,20)/2		28,16						
		(3,10*0,60)/2+1,40*(1,50+0,50)/2*2+(1,40*0,25*2)		4,43						
		(0,25*1,50*2)+(0,25*0,50*2)		1,00						
		z toho 20%:-:(28,155*0,80)		-22,52						
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>25 467,03</b>		<b>7,59069</b>		
<b>Díl:</b>	<b>64</b>	<b>Výplně otvorů</b>								
63	648991113R00	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm	m	223,55	137,26	30 684,47	0,00222	0,49628		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		1/P:2,10*8		16,80						
		1A/P:2,10*12		25,20						
		2/P:2,20*3		6,60						
		3/P:1,40*2		2,80						
		4/P:2,60*1		2,60						
		5/P:2,70*1		2,70						
		6/P:2,40*1		2,40						
		7/P:1,20*4		4,80						
		8/P:2,25*6		13,50						
		9/P:1,15*5		5,75						
		10/P:1,10*1		1,10						
		11/P:0,55*11		6,05						
		11A/P:0,60*1		0,60						
		12/P:0,60*2		1,20						
		13/P:2,20*30		66,00						
		14/P:1,55*2		3,10						
		15/P:2,70*3		8,10						
		16/P:2,20*6		13,20						
		17/P:1,55*1		1,55						
		18/P:1,25*6		7,50						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		19/P:1,75*1		1,75						
		20/P:1,55*3		4,65						
		21/P:2,25*4		9,00						
		22/P:0,55*7		3,85						
		23/P:1,80*1		1,80						
		24/P:2,75*3		8,25						
		25/P:2,70*1		2,70						
64	644941112V00	Osazení ventilační mřížka do 30x30cm	kus	8,00	50,36	402,88				
		pohled SZ:8,00		8,00						
65	60780013	Parapet interiér laminovaný š. 300 mm s nosem	m	158,13	290,91	46 000,14	0,00364	0,57558		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		1/P:2,10*8*1,10		18,48						
		1A/P:2,10*12*1,10		27,72						
		6/P:2,40*1*1,10		2,64						
		7/P:1,20*4*1,10		5,28						
		8/P:2,25*6*1,10		14,85						
		10/P:1,10*1*1,10		1,21						
		12/P:0,60*2*1,10		1,32						
		13/P:2,20*30*1,10		72,60						
		14/P:1,55*2*1,10		3,41						
		15/P:2,70*3*1,10		8,91						
		17/P:1,55*1*1,10		1,71						
66	60780014	Parapet interiér laminovaný š. 350 mm s nosem	m	47,14	319,09	15 040,31	0,00425	0,20032		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		3/P:1,40*2*1,10		3,08						
		9/P:1,15*5*1,10		6,33						
		16/P:2,20*6*1,10		14,52						
		21/P:2,25*4*1,10		9,90						
		22/P:0,55*7*1,10		4,24						
		24/P:2,75*3*1,10		9,08						
67	60780015	Parapet interiér laminovaný š. 400 mm s nosem	m	14,41	358,09	5 160,08	0,00486	0,07003		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		11/P:0,55*11*1,10		6,66						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		11A/P:0,60*1*1,10		0,66						
		20/P:1,55*3*1,10		5,12						
		23/P:1,80*1*1,10		1,98						
68	60780016	Parapet interiér laminovaný š. 450 mm s nosem	m	13,04	377,59	4 921,89	0,00567	0,07391		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		4/P:2,60*1*1,10		2,86						
		18/P:1,25*6*1,10		8,25						
		19/P:1,75*1*1,10		1,93						
69	60780018	Parapet interiér laminovaný š. 550 mm s nosem	m	7,26	500,04	3 630,29	0,00688	0,04995		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		2/P:2,20*3*1,10		7,26						
70	60780021	Parapet interiér laminovaný š. 700 mm s nosem	m	5,94	631,67	3 752,12	0,00880	0,05227		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		5/P:2,70*1*1,10		2,97						
		25/P:2,70*1*1,10		2,97						
71	60780050	Krytka boční pro parapety (pár)	kus	126,00	43,34	5 460,84	0,00002	0,00252		
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		1/P:8,00		8,00						
		1A/P:12,00		12,00						
		2/P:3,00		3,00						
		3/P:2,00		2,00						
		4/P:1,00		1,00						
		5/P:1,00		1,00						
		6/P:1,00		1,00						
		7/P:4,00		4,00						
		8/P:6,00		6,00						
		9/P:5,00		5,00						
		10/P:1,00		1,00						
		11/P:11,00		11,00						
		11A/P:1,00		1,00						
		12/P:2,00		2,00						
		13/P:30,00		30,00						
		14/P:2,00		2,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		15/P:3,00		3,00						
		16/P:6,00		6,00						
		17/P:1,00		1,00						
		18/P:6,00		6,00						
		19/P:1,00		1,00						
		20/P:3,00		3,00						
		21/P:4,00		4,00						
		22/P:7,00		7,00						
		23/P:1,00		1,00						
		24/P:3,00		3,00						
		25/P:1,00		1,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>115 053,02</b>		<b>1,52086</b>		
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>								
72	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	3 638,76	51,99	189 179,29	0,01838	66,88046		
		PD Pohled JV nový stav:(1,20+14,38+1,20)*20,60		345,67						
		(1,20+3,60+9,82+1,60+1,20)*14,15*2		492,99						
		(1,20+8,48+1,20)*18,90*2		411,26						
		PD Pohled SV nový stav:(1,20+1,20+4,45+1,20+1,20)*18,00		166,50						
		(1,20+11,10+0,45)*14,20+(0,45+11,14+1,20)*14,20		362,67						
		PD Pohled JZ nový stav:(1,20+1,20+4,45+1,20+1,20)*18,00		166,50						
		(1,20+11,10+0,45)*13,90+(0,45+11,14+1,20)*14,00		356,29						
		PD Pohled SZ nový stav:(0,59+1,20+1,20+8,20+1,20+1,20+0,59)*18,70		265,17						
		(1,20+5,55)*12,10+(2,58+1,20)*12,10		127,41						
		(1,20+4,95+4,95+1,20)*12,10		148,83						
		(7,28*14,00)+(7,23*13,80)-(3,19*4,50)		187,34						
		(11,20+1,20)*14,10+(1,20+11,10)*13,90-(5,01*3,80)		326,77						
		(1,20+4,05)*18,90+(3,77+1,20)*18,90		193,16						
		(4,41+1,20)*8,90+(4,69+1,20)*6,50		88,21						
73	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042	m2	14 555,05	35,21	512 483,38	0,00095	13,82730		
		viz pol.č. 941941042R00:3638,763*4		14 555,05						
74	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	3 638,76	36,28	132 014,32				
		viz pol.č. 941941042R00:3638,763		3 638,76						
75	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	33,84	79,83	2 701,45	0,00121	0,04095		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		103):3,50*1,20		4,20						
		2.NP:								
		215):5,05*1,20		6,06						
		216):5,10*1,20		6,12						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		310):(5,05+1,70)*1,20		8,10						
		311):(5,10+1,40)*1,20		7,80						
		312):1,30*1,20		1,56						
76	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	351,24	102,33	35 942,39	0,00158	0,55496		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		101):2,70*1,20		3,24						
		102):4,60*1,20		5,52						
		105):2,90*1,20		3,48						
		107):3,00*1,20		3,60						
		108):3,40*1,20		4,08						
		109):3,90*1,20		4,68						
		110):(2,90+5,50)*1,20		10,08						
		112):10,60*1,20		12,72						
		115):10,60*1,20		12,72						
		116):6,80*1,20		8,16						
		117):3,50*1,20		4,20						
		119):10,50*1,20		12,60						
		120):(4,65+1,60+7,70+4,80)*1,20		22,50						
		121):5,07*1,20		6,08						
		122):1,40*1,20		1,68						
		123):1,40*1,20		1,68						
		124):4,97*1,20		5,96						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		201):10,50*1,20		12,60						
		202):3,00*1,20		3,60						
		203):10,45*1,20		12,54						
		204):3,00*1,20		3,60						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		205):3,40*1,20		4,08						
		207):3,80*1,20		4,56						
		208):7,80*1,20		9,36						
		209):4,00*1,20		4,80						
		210):3,30*1,20		3,96						
		211):7,00*1,20		8,40						
		212):10,50*1,20		12,60						
		213):3,00*1,20		3,60						
		214):(10,50+2,80)*1,20		15,96						
		215):1,20*1,20		1,44						
		216):1,40*1,20		1,68						
		217):(6,60+6,50)*1,20		15,72						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		301):10,60*1,20		12,72						
		302):3,10*1,20		3,72						
		303):(10,67+5,80)*1,20		19,76						
		304):10,50*1,20		12,60						
		306):10,50*1,20		12,60						
		307):10,78*1,20		12,94						
		308):3,05*1,20		3,66						
		309):(10,56+2,80)*1,20		16,03						
		312):(6,60+6,50)*1,20		15,72						
77	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	120,85	140,16	16 938,34	0,00592	0,71543		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		112):3,725*1,20		4,47						
		113):3,50*1,20		4,20						
		114):3,875*1,20		4,65						
		120):3,00*1,20		3,60						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		305):103,93		103,93						
78	941955101R00	Lešení lehké pomocné,schodiště, H podlahy do 1,5 m	m2	7,92	112,05	887,44	0,00306	0,02424		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		120):6,60*1,20		7,92						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
79	941955102R00	Lešení lehké pomocné, schodiště, H podlahy do 3,5 m	m2	16,08	144,04	2 316,16	0,00586	0,09423		
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		217):6,70*1,20		8,04						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		312):6,70*1,20		8,04						
80	952909001PC	Zakrytí podlah z OSB desek a zakrytí geotextilií při provádění prací v interiéru	soubor	1,00	24 257,07	24 257,07				
		viz TZ :1,00		1,00						
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výťahy</b>				<b>916 719,83</b>		<b>82,13756</b>		
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>								
81	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	658,14	32,30	21 257,90	0,00001	0,00658		
		PD Pohledy nový stav:(2,05*2,72*20)+(1,40*2,75*2)+(2,03*2,72*3)		135,78						
		(2,55*2,73*2)+(1,40*2,75*3)+(1,20*2,40*2)		31,23						
		(2,40*2,40*1)+(1,20*1,20*1)+(1,20*0,60*1)		7,92						
		(1,15*2,00*3)+(1,10*2,05*3)+(1,15*2,00*3)		20,57						
		(2,25*2,72*10)+(0,55*1,30*29)+(0,60*1,30*1)		82,72						
		(1,30*1,43*2)+(2,25*3,55*1)+(0,60*0,60*2)		12,43						
		(2,20*2,72*36)+(1,55*2,70*6)+(1,50*2,74*8)		273,41						
		(2,70*2,75*3)+(1,25*2,69*2)+(1,75*2,65*1)		33,64						
		(2,75*3,93*3)+(1,30*4,08*2)+(1,80*4,08*1)		50,37						
		(0,70*1,40*2)+(1,50*0,80*1)		3,16						
		(0,90*0,60*9)+(1,00*2,05*1)		6,91						
82	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	2 394,49	75,76	181 406,56	0,00004	0,09578		
		PD Půdorys 1.PP nový stav:28,27+16,40+39,52+66,63+64,97		215,79						
		PD Půdorys 1.NP nový stav:18,90+21,50+5,69+0,87+13,54+14,98+13,26		88,74						
		14,00+20,56+105,34+27,05+30,78+74,24+45,42		317,39						
		16,00+69,82+204,00+14,00+5,00+18,00+3,00		329,82						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:72,49+15,24+74,65+17,67+19,00+27,04+65,00		291,09						
		33,24+23,59+48,74+73,47+16,52+73,80+20,90		290,26						
		20,90+158,29		179,19						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:75,23+15,42+75,67+73,98+73,74+76,51+16,42		406,97						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		75,02+14,54+20,50+6,89+158,29		275,24						
83	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m PD Půdorys 3.NP nový stav:103,93	m2	103,93 103,93	86,89	9 030,48	0,00004	0,00416		
84	952902110R00	Čištění zemetáním v místnostech a chodbách PD Půdorys krovu nový stav:877,56	m2	877,56 877,56	3,15	2 764,31				
85	953171001R00	Osazování poklopů litinových, ocelových do 50 kg PD Výpis zámečnických výrobků: 2/Z:3,00	kus	3,00 3,00	198,27	594,81	0,00475	0,01425		
86	953945111RT1	Pás proti ptákům hrotový, lepením, z lešení šířka 50-100 mm, výška 105 mm, 25 ks hrotů PD Pohled SZ nový stav: řimsy:4,10+1,90+11,80+(5,50*4)+(7,20*2)+4,20+(1,80*2) parapety:(1,55*2)+(2,10*2)+1,50+(1,80*7) (0,55*30)+(2,20*10)+(0,50*2)+(1,20*2) PD Pohled SV nový stav: řimsy:10,50+10,80+5,07+4,70 parapety:(2,00*8)+(1,10*2)+(1,15*3)+(0,60*2) PD Pohled JZ nový stav: řimsy:5,07+4,70+10,80*2 parapety:(2,00*7)+0,90+(1,20*2)+(1,15*3)	m	231,34 62,00 21,40 41,90 31,07 22,85 31,37 20,75	273,54	63 280,74	0,00024	0,05552		
87	953946111R00	Osazení ventilačních mřížek PD Výpis zámečnických výrobků: 3/Z:8,00 4/Z:2,00 5/Z:3,00	kus	13,00 8,00 2,00 3,00	85,94	1 117,22	0,00004	0,00052		
88	953991121R00	Osazení hmoždinek ve stěnách z cihel DN 10 - 12 mm PD Pohled JV nový stav:4,00*4	kus	16,00 16,00	14,65	234,40				
89	950999001PC	Demontáž a zpětná montáž ochranných sítí PD Půdorys 1.NP nový stav: 112):1,00	soubor	1,00 1,00	1 939,62	1 939,62				
90	950999002V00	Demontáž a zpětná montáž dřevěného obkladu závěsného 1.NP: 112:4,00	soubor	4,00 4,00	145,50	582,00				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
91	PC 01	Poklop ocelový s rámem vnitřní rozměr 500x500 mm z pozinkované oceli <i>PD Výpis zámečnických výrobků:</i> <i>2/Z:3,00</i>	kus	3,00	1 241,40	3 724,20	0,02400	0,07200		
92	PC 02	Tabule orientační smaltovaná do A2 <i>PD Pohled JV nový stav:4,00</i>	kus	4,00	1 212,30	4 849,20				
93	PC 03	Mřížka větrací nerez 170x300 mm <i>PD Výpis zámečnických výrobků:</i> <i>3/Z:8,00</i>	kus	8,00	412,25	3 298,00				
94	PC 04	Mřížka větrací pozink. plech D 150 mm ochrana povrchu nástřikem <i>PD Výpis zámečnických výrobků:</i> <i>4/Z:2,00</i>	kus	2,00	194,00	388,00				
95	PC 05	Mřížka větrací pozink. plech 360x360 mm ochrana povrchu nástřikem <i>PD Výpis zámečnických výrobků:</i> <i>5/Z:3,00</i>	kus	3,00	339,50	1 018,50				
96	900 R00	Hzs - nezmeřitelné práce	h	200,00	242,50	48 500,00				
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>343 985,95</b>		<b>0,24881</b>		
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>									
97	962032631R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC <i>PD Půdní prostor stávající stav:(2,90*0,45*3,85)+(2,595*0,45*3,85)</i> <i>(0,60*0,60)/2*0,45+(3,34*0,45*4,88)</i> <i>(1,05*0,85*4,88)+(0,60*0,90)/2*0,85</i> <i>(3,45*0,45*4,545)-(1,00*1,00)/2*0,45*2</i> <i>3,00*0,45*(1,60+4,60)/2</i>	m3	32,31	644,81	20 834,91			-1,59400	-51,50485
98	963015121R00	Demontáž prefabrikovaných krycích desek 0,09 t <i>PD Půdorys 1.NP stávající stav:</i> <i>120);56,00</i>	kus	56,00	257,91	14 442,96			-0,01000	-0,56000
99	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm <i>PD Půdorys 1.NP stávající stav:</i> <i>120);(1,66*0,60*0,09*2)-(0,50*0,50*0,09*3)</i>	m3	0,11	2 612,65	292,09	0,00666	0,00074	-2,40000	-0,26832
100	965031131R00	Bourání podlah z cihel naplocho, plochy nad 1 m2	m2	121,10	35,82	4 337,72			-0,12200	-14,77391

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Půdorys krovu nový stav: STR2:13,12*9,23		121,10						
101	965081813R00	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2	m2	71,43	74,38	5 312,74			-0,06500	-4,64276
		PD Půdorys 1.NP stávající stav: 120):(2,60*2,15*2)+(1,55*0,15*2)+(1,55*0,10*2)		11,96						
		(1,40*0,65)+(19,30*2,94)+(2,40*0,15*2)		58,37						
		(1,15*0,20)+(1,45*0,60)		1,10						
102	965082933RT1	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 tl. násypu 10 - 15 cm, plocha nad 2 m2	m3	18,16	237,48	4 313,73			-1,40000	-25,43044
		PD Půdorys krovu nový stav: STR2:13,12*9,23*0,15		18,16						
103	966079881R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 7 cm2	kus	6,00	70,68	424,08				
		PD Půdorys 1.PP nový stav:3,00*2		6,00						
104	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2	kus	1 531,00	6,37	9 752,47				
		PD Půdorys 1.PP stávající stav:1,00*10		10,00						
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:8,00*2*19		304,00						
		8,00*2*2		32,00						
		6,00*2*2		24,00						
		12,00*2*1		24,00						
		2,00*1*10,00		20,00						
		2,00*2*2		8,00						
		2,00*1*2		4,00						
		6,00*2*1		12,00						
		4,00*2*1		8,00						
		4,00*1*1		4,00						
		4,00*1*2		8,00						
		2,00*1*2		4,00						
		1,00*1*1		1,00						
		1,00*1*1		1,00						
		PD Půdorys 2.NP stávající stav:2,00*2*10		40,00						
		8,00*2*2		32,00						
		4,00*2*3		24,00						
		8,00*2*18		288,00						
		8,00*2*3		48,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		4,00*2*2		16,00						
		6,00*2*1		12,00						
		4,00*2*1		8,00						
		4,00*1*2		8,00						
		8,00*2*4		64,00						
		PD Púdorys 3.NP stávající stav:8,00*2*2		32,00						
		4,00*2*2		16,00						
		4,00*1*1		4,00						
		8,00*2*4		64,00						
		2,00*2*10		40,00						
		8,00*2*18		288,00						
		4,00*2*2		16,00						
		4,00*2*1		8,00						
		6,00*2*3		36,00						
		2,00*2*1		4,00						
		4,00*2*2		16,00						
		PD střecha stávající stav:1,00*1*1		1,00						
		1,00*1*2		2,00						
105	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. nad 1,5 m2	kus	20,00	12,73	254,60				
		PD Púdorys 3.NP stávající stav:2,00*2*1		4,00						
		1,00*2*2		4,00						
		2,00*2*3		12,00						
106	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	3,00	10,64	31,92				
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:1,00		1,00						
		2,00		2,00						
107	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2	kus	2,00	19,10	38,20				
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:2,00		2,00						
108	968062245R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 2 m2	m2	1,44	103,55	149,11	0,00100	0,00144	-0,03100	-0,04464
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:1,20*1,20*1		1,44						
109	968062246R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	11,55	85,50	987,53	0,00092	0,01063	-0,02700	-0,31185
		PD Pohled JV stávající stav:1,40*2,75*2		7,70						
		PD Pohled SZ stávající stav:1,40*2,75*1		3,85						
110	968062247R00	Vybourání dřevěných ráků oken jednoduch. nad 4 m2	m2	20,63	71,73	1 479,43	0,00082	0,01691	-0,02300	-0,47438

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Pohled JV stávající stav:1,50*2,75*4		16,50						
		PD Pohled SZ stávající stav:1,50*2,75*1		4,13						
111	968062354R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 1 m2	m2	34,33	281,65	9 668,20	0,00219	0,07518	-0,07500	-2,57453
		PD Půdorys 1.PP stávající stav:0,90*0,60*10		5,40						
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:0,70*1,40*1		0,98						
		0,60*1,40*9		7,56						
		0,60*0,60*2		0,72						
		1,20*0,60*1		0,72						
		PD Půdorys 2.NP stávající stav:0,60*1,35*10		8,10						
		PD Půdorys 3.NP stávající stav:0,60*1,35*10		8,10						
		PD Půdorys střecha stávající stav:(0,70*1,20*2)+(0,70*0,15)/2*2		1,79						
		(1,48*0,50)+(1,48*0,30)/2		0,96						
112	968062356R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 4 m2	m2	37,88	133,48	5 055,56	0,00092	0,03485	-0,05400	-2,04525
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:1,40*1,45*2		4,06						
		1,20*2,05*1		2,46						
		1,15*2,00*2		4,60						
		1,20*2,40*2		5,76						
		PD Půdorys 2.NP stávající stav:1,25*2,75*2		6,88						
		1,20*2,05*1		2,46						
		1,15*2,00*2		4,60						
		PD Půdorys 3.NP stávající stav:1,15*2,00*2		4,60						
		1,20*2,05*1		2,46						
113	968062357R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých nad 4 m2	m2	569,32	114,48	65 175,73	0,00082	0,46684	-0,04700	-26,75803
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:2,20*2,80*19		117,04						
		2,70*2,80*2		15,12						
		1,50*2,80*2		8,40						
		2,40*2,75*1		6,60						
		2,40*2,40*1		5,76						
		(0,58*1,67*2)+(2,40*1,05)		4,46						
		PD Půdorys 2.NP stávající stav:2,20*2,70*2		11,88						
		1,65*2,75*3		13,61						
		2,35*2,80*18		118,44						
		2,80*2,80*3		23,52						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		1,90*2,75*1		5,23						
		2,35*2,75*4		25,85						
		PD Púdorys 3.NP stávající stav:2,10*2,75*2		11,55						
		2,35*2,75*4		25,85						
		2,30*2,75*18		113,85						
		1,65*2,70*2		8,91						
		1,65*2,75*1		4,54						
		(2,80*2,45*3)+(1,40*1,40*3,14)/2*3		29,81						
		1,90*4,11*1		7,81						
		1,35*4,11*2		11,10						
114	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	9,33	151,53	1 414,09	0,00100	0,00933	-0,06700	-0,62525
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:1,14*2,50		2,85						
		(2,08*2,30)+(1,04*1,04*3,14)/2		6,48						
115	968071112R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel oken pl. 1,5 m2	kus	2,00	14,15	28,30				
		PD Púdorys 1.PP stávající stav:2,00		2,00						
116	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2	m2	4,00	292,57	1 170,28	0,00304	0,01216	-0,06500	-0,26000
		PD Púdorys 1.PP stávající stav:2,00*2		4,00						
117	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,58	251,73	396,73	0,00117	0,00184	-0,07600	-0,11978
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:0,80*1,97		1,58						
118	968095001R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 25 cm	m	227,40	22,13	5 032,36			-0,01113	-2,53096
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:(2,30*19)+(2,80*2)+(1,60*2)+(1,25*4)+(2,45*4)		67,30						
		(0,70*7)+1,25+1,20		7,35						
		PD Púdorys 2.NP stávající stav:(2,30*8)+(2,45*6)+(2,90*3)+(1,75*2)+(2,40*6)		59,70						
		(2,45*4)+(0,70*2)+1,25+1,30		13,75						
		PD Púdorys 3.NP stávající stav:1,75+2,30+(2,40*12)+(2,45*6)+(2,90*3)+(1,75*2)+2,30		62,05						
		(2,45*4)+(0,70*7)+1,25+1,30		17,25						
119	968069001V00	Příplatek za vybourání oken a dveří bez poškození vnějšího ostění viz bourání oken a dveří:1,44+11,55+20,625+34,327+37,875+569,3198+9,3321	m2	684,47	61,75	42 265,95				
				684,47						
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>192 858,69</b>		<b>0,62992</b>		<b>-132,92493</b>
<b>Díl:</b>	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
120	976076111R00	Vybourání kovových schránek, firemních štítů PD Pohled JV stávající stav:3,00	m	3,00 3,00	39,94	119,82			-0,01700	-0,05100
121	976082131R00	Vybourání objímek,držáků apod.ze zdiva cihelného PD Púdorys 1.PP mříže:10,00*5 větrací mřížky CZ:8,00	kus	58,00 50,00 8,00	31,83	1 846,14			-0,00100	-0,05800
122	976085311R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy do 0,6 m2 PD Púdorys 1.NP stávající stav: 120):3,00	kus	3,00 3,00	55,13	165,39			-0,04500	-0,13500
123	978012141R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 30 % PD Púdorys 3.NP stávající stav: 305):103,93	m2	103,93 103,93	29,65	3 081,52			-0,01000	-1,03930
124	978012191R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 % PD Púdorys 3.NP stávající stav: 311):2,00	m2	2,00 2,00	98,06	196,12			-0,05000	-0,10000
125	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % PD Púdorys 1.NP stávající stav: schodiště u šaten:(2,83+1,65)*1,50+1,65*(1,50+2,86)/2 (0,30*0,80*6) -(2,40+1,20+1,20)*0,80	m2	7,92 10,32 1,44 -3,84	55,13	436,46			-0,04600	-0,36418
126	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 % viz pol.č. 622422121R00:32,175	m2	32,18 32,18	4,23	136,10			-0,00500	-0,16088
127	978015231R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 20 % viz pol.č. 622423221R00:925,8318 odpočet: viz pol.č. 978015391R00:-53,664	m2	872,17 925,83 -53,66	8,45	7 369,82			-0,01000	-8,72168
128	978015331R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 20 % viz pol.č. 622426221R00:227,1775	m2	227,18 227,18	10,64	2 417,17			-0,01600	-3,63484
129	978015341R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 30 % viz pol.č. 622425321R00:1537,4095	m2	1 537,41 1 537,41	17,00	26 135,96			-0,02600	-39,97265
130	978015391R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 100 % PD Pohled JV stávající stav: řimsy:(62,20+4,04+32,60+11,52)*0,10 parapety:34,50*0,10	m2	53,66 11,04 3,45	55,13	2 958,50			-0,09200	-4,93709

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Pohled SZ stávající stav:								
		římasy:(68,30+65,68)*0,10		13,40						
		parapety:76,28*0,10		7,63						
		PD Pohled JZ stávající stav:								
		římasy:(27,80+18,00+6,61)*0,10		5,24						
		parapety:57,70*0,10		5,77						
		PD Pohled SV stávající stav:								
		římasy:(27,80+18,00+6,61)*0,10		5,24						
		parapety:19,00*0,10		1,90						
131	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín.	m2	7,92	46,67	369,49			-0,01400	-0,11084
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:								
		schodiště u šaten:(2,83+1,65)*1,50+1,65*(1,50+2,86)/2		10,32						
		(0,30*0,80*6)		1,44						
		-(2,40+1,20+1,20)*0,80		-3,84						
132	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2	m2	2,88	163,84	471,86			-0,06800	-0,19584
		PD Půdorys 2.NP stávající stav:								
		216):(1,20*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20-(0,60*0,35)		0,95						
		PD Půdorys 3.NP stávající stav:								
		311):(1,20*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20-(0,60*0,35)		0,95						
		(1,40*0,75)+(0,55+1,15+0,55)*0,25-(1,15*0,55)		0,98						
133	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	13,35	113,77	1 518,55			-0,06800	-0,90763
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:								
		103):(1,20*0,75)+(0,15+(0,60+0,15)*0,30)-(0,60*0,15)		1,19						
		104):(1,20*0,75)+(0,15+0,60+0,15)*0,30-(0,60*0,15)		1,08						
		123):(1,90*0,75)+(0,10+1,20+0,10)*0,25-(1,20*0,10)		1,66						
		PD Půdorys 2.NP stávající stav:								
		215):(1,30*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20-(0,60*0,35)		1,03						
		(2,00*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20*2-(0,60*0,35*2)		1,60						
		(1,70*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20*2-(0,60*0,35*2)		1,38						
		216):(1,70*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20*2-(0,60*0,35*2)		1,38						
		(1,40*0,75)+(0,40+1,15+0,40)*0,25-(1,15*0,40)		1,08						
		PD Půdorys 3.NP stávající stav:								
		311):(1,70*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20*2-(0,60*0,35*2)		1,38						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		$(2,00*0,75)+(0,35+0,60+0,35)*0,20*2-(0,60*0,35*2)$		1,60						
	<b>Celkem za</b>	<b>97 Prorážení otvorů</b>				<b>47 222,89</b>				<b>-60,38892</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>								
134	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m generováno softwarem automaticky	t	221,86	364,00	80 758,22				
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>80 758,22</b>				
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>								
135	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	3,38	34,63	117,08	0,00052	0,00176		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten: $(4,95+3,10)*0,42$		3,38						
136	711142559RZ3	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky izolačního pásu	m2	3,38	186,73	631,33	0,00598	0,02022		
		PD Půdorys 1.NP nový stav: schodiště u šaten: $(4,95+3,10)*0,42$		3,38						
137	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m generováno softwarem automaticky	%	7,48	3,70	27,68				
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>776,09</b>		<b>0,02198</b>		
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>								
138	712400841RT2	Odstranění mechu ze střech 10 - 30° silný stupeň znečištění	m2	15,84	15,89	251,71			-0,00200	-0,03168
		PD Půdorys 2.NP stávající stav: schodiště u šaten: $(1,44+2,30+1,37)*3,10$		15,84						
139	712441559RT1	Povlaková krytina střech do 30°, NAIP přitavením 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	14,31	75,47	1 079,82	0,00041	0,00587		
		PD Půdorys 2.NP nový stav: schodiště u šaten: $(1,44+2,30+1,37)*2,80$		14,31						
140	712441559RT1	Povlaková krytina střech do 30°, NAIP přitavením 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	19,78	75,47	1 492,48	0,00041	0,00811		
		PD Půdorys 2.NP nový stav: schodiště u šaten: $(1,60+2,30+1,37)*(2,80+0,46)+(0,90*0,18)$ $(1,60+2,30+1,37)*0,18*2+(2,80+0,18)*0,18$		17,34 2,43						
141	712997001RT1	Přilepení polystyrénových klínů do asfaltu polystyren ve specifikaci	m	13,52	31,52	426,15	0,00034	0,00460		
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		schodiště u šaten:(1,60+2,30+1,37)*2+(2,80+0,18)		13,52						
142	712431111PC	Povlaková krytina střech do 30° pásy samolepící 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	19,78	38,80	767,30				
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(1,60+2,30+1,37)*(2,80+0,46)+(0,90*0,18)		17,34						
		(1,60+2,30+1,37)*0,18*2+(2,80+0,18)*0,18		2,43						
143	28375981	Klín pro hrany EPS 80 x 80 x 1000 mm	m	13,79	18,78	258,98	0,00013	0,00179		
		viz pol.č. 712997001RT1:13,52*1,02		13,79						
144	62836163.A	Pás asfaltovaný těžký 35 1 x 7,5 m s vložkou z hliníkové fólie	m2	16,45	114,26	1 879,01	0,00390	0,06414		
		viz pol.č. 712441559RT1:14,30*1,15		16,45						
145	62852258	Pás modifikovaný asfaltový 50	m2	22,74	175,79	3 997,85	0,00560	0,12736		
		viz pol.č. 712441559RT1:19,7758*1,15		22,74						
146	62852269	Pás modifikovaný asfaltový samolepící 30	m2	22,74	146,83	3 339,24	0,00350	0,07960		
		viz pol.č. 712431111PC:19,7758*1,15		22,74						
147	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m generováno softwarem automaticky	%	134,93	3,40	458,76				
	<b>Celkem za</b>	<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>13 951,31</b>		<b>0,29145</b>		<b>-0,03168</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>								
148	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	177,53	52,00	9 231,39				
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		izolace tl. 100+160 mm:								
		STR1:(5,55*5,07)+(5,58*5,07)		56,43						
		STR2:13,12*9,23		121,10						
149	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	700,03	52,00	36 401,61				
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		izolace tl. 100+100 mm:								
		STR3:(25,55*7,35)+(3,10*0,30)+(11,03*10,95)		309,50						
		(7,00*5,55)+(13,12*3,30)+(18,33*10,90)		281,94						
		(7,30*3,50)+(7,345*11,10)+(3,35*0,45)		108,59						
150	713121118RU1	Tepelná izolace - pásek podél stěn včetně dodávky	m	16,32	38,87	634,36	0,00032	0,00522		
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		STR2:1,60+13,12+1,60		16,32						

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
151	713131121R00	Izolace tepelná stěn přichycením drátem	m2	65,57	66,25	4 343,93	0,00053	0,03475		
		PD Půdorys krovu nový stav:(4,99+4,30+4,99)*2,50		35,70						
		(7,80+13,12+7,80)*1,04		29,87						
152	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložení do konstrukce	m2	64,86	52,38	3 397,41	0,00023	0,01492		
		PD Půdorys krovu nový stav:(4,99+4,10+4,99)*2,50		35,20						
		(7,70+13,12+7,70)*1,04		29,66						
153	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	1,05	93,35	98,39	0,00300	0,00316		
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(1,60+2,30+1,37)*0,20		1,05						
154	713134211RS6	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů vč. dodávky parotěsná fólie	m2	177,53	135,32	24 022,91	0,00022	0,03906		
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		STR1:(5,55*5,07)+(5,58*5,07)		56,43						
		STR2:13,12*9,23		121,10						
155	713141312R00	Izolace tepelná střeš do tl.160 mm,1vrstva,kotvy	m2	1,37	199,34	273,26				
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:2,98*0,46		1,37						
156	713141326R00	Izolace tepelná střeš do tl.250 mm,2vrstvy,kotvy	m2	13,79	252,69	3 484,01				
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(1,14+2,30+1,37)*2,85+(0,44*0,18)		13,79						
157	713400842R00	Odstranění izolace vláknité s konstr.včetně úpravy	m2	49,43	220,68	10 909,29			-0,04810	-2,37782
		PD Půdorys krovu nový stav:0,142*3,14*5,00		2,23						
		0,148*3,14*21,80		10,13						
		0,154*3,14*7,20		3,48						
		0,162*3,14*14,70		7,48						
		0,168*3,14*7,50		3,96						
		0,180*3,14*33,40		18,88						
		0,209*3,14*5,00		3,28						
158	713111231PC	Montáž fólie stropů shora s přelepením spojů vč. dodávky difúzní fólie	m2	877,56	83,42	73 205,86	0,00015	0,13163		
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		STR1:(5,55*5,07)+(5,58*5,07)		56,43						
		STR2:13,12*9,23		121,10						
		STR3:(25,55*7,35)+(3,10*0,30)+(11,03*10,95)		309,50						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		(7,00*5,55)+(13,12*3,30)+(18,33*10,90)		281,94						
		(7,30*3,50)+(7,345*11,10)+(3,35*0,45)		108,59						
159	713129001PC	Montáž rastru z prvků EPS - kříže	kus	358,00	24,25	8 681,50				
		PD Půdorys krovu nový stav:320,00+38,00		358,00						
160	713129002PC	Montáž rastru z prvků EPS - trámy	kus	457,00	24,25	11 082,25				
		PD Půdorys krovu nový stav:404,00+53,00		457,00						
161	713134211PC	Montáž fólie na stěny s přelepením spojů vč. dodávky difúzní fólie	m2	102,68	84,29	8 655,30	0,00015	0,01540		
		PD Půdorys krovu nový stav:(5,19+4,30+5,19)*2,50		36,70						
		(4,99+4,30+4,99)*2,50		35,70						
		(7,80+13,52+7,80)*1,04		30,28						
162	28375460	Polystyren extrudovaný XPS	m3	0,25	3 305,40	824,70	0,03000	0,00749		
		viz pol.č. 713131131R00:1,054*0,05*1,02		0,05						
		viz pol.č. 713141312R00:1,3708*0,14*1,02		0,20						
163	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S lambda=0,037 W/mK	m3	3,66	1 877,13	6 863,73	0,02000	0,07313		
		viz pol.č. 713141326R00:13,7877*(0,10+0,16)*1,02		3,66						
164	63150833.AR	Tepelná izolace z minerálních vláken tl. 100mm lambda=0,039 W/mK	m2	1 742,18	100,40	174 914,74	0,00650	11,32416		
		viz pol.č. 713111111R00:700,031*2*1,02		1 428,06						
		viz pol.č. 711111111R00:177,5267*1,02		181,08						
		viz pol.č. 713131121R00:65,5688*1,02		66,88						
		viz pol.č. 713131130R00:64,8608*1,02		66,16						
165	63150836.AR	Tepelná izolace z minerálních vláken tl. 160mm lambda=0,039 W/mK	m2	181,08	161,02	29 157,05	0,00800	1,44862		
		viz pol.č. 711111111R00:177,5267*1,02		181,08						
166	PC 01	Prvek z EPS 150S kříž (2x500/100 mm) v. 240 mm pro pochozí izolaci	kus	320,00	96,03	30 729,60				
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		pohozí izolace:320,00		320,00						
167	PC 02	Prvek z EPS 150S kříž (2x500/100 mm) v. 280 mm pro pochozí izolaci	kus	38,00	96,03	3 649,14				
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		pohozí izolace:38,00		38,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
168	PC 03	Prvek z EPS 150S trám (1000/100 mm) v. 240 mm pro pochozí izolaci <i>PD Půdorys krovu nový stav:</i> <i>pohozí izolace:404,00</i>	kus	404,00	62,08	25 080,32				
169	PC 04	Prvek z EPS 150S trám (1000/100 mm) v. 280 mm pro pochozí izolaci <i>PD Půdorys krovu nový stav:</i> <i>pohozí izolace:53,00</i>	kus	53,00	62,08	3 290,24				
170	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	4 689,31	2,35	11 019,88				
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>479 950,88</b>		<b>13,09754</b>		<b>-2,37782</b>
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>								
171	733110803R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15 <i>PD Půdorys krovu nový stav:5,00</i>	m	5,00	17,27	86,35	0,00002	0,00010	-0,00100	-0,00500
172	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32 <i>PD Půdorys krovu nový stav:21,80+7,20+14,70</i>	m	43,70	18,72	818,06	0,00002	0,00087	-0,00320	-0,13984
173	733110808R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50 <i>PD Půdorys krovu nový stav:7,50+33,40</i>	m	40,90	39,48	1 614,73	0,00005	0,00205	-0,00532	-0,21759
174	733110810R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50-80 <i>PD Půdorys krovu nový stav:5,00</i>	m	5,00	49,18	245,90	0,00009	0,00045	-0,00858	-0,04290
	<b>Celkem za</b>	<b>733 Rozvod potrubí</b>				<b>2 765,05</b>		<b>0,00347</b>		<b>-0,40533</b>
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>								
175	762112110R00	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněn. do 120 cm2 <i>PD Půdorys krovu nový stav:</i> <i>Zateplení svislých konstrukcí:</i> <i>fošny 200/50 mm:0,90/(0,05*0,20)</i>	m	90,00	83,42	7 507,80	0,00020	0,01800		
176	762131187RT3	Montáž bednění stěn, prkna hrubá 32mm, osově 50 cm včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm <i>PD Půdorys krovu nový stav:</i> <i>Zateplení svislých konstrukcí:</i> <i>prkna 120/0,024 mm:(5,19+4,30+5,19)*2,50</i> <i>(7,80+13,52+7,80)*1,04</i>	m2	66,98	91,66	6 139,83	0,00713	0,47760		
177	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn <i>prkna 120/24 mm:(66,9848/0,50)*0,12*0,024</i> <i>fošny 200/50 mm:90,00*0,04*0,20</i>	m3	1,11	505,69	559,19	0,01549	0,01713		

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
178	762332931RT3	Doplnění střešní vazby z hranolů do 120 cm2 vč.dod hranolů 100 x 120 mm <i>PD Púdorys 3.NP nový stav:</i> <i>311):1,50*2</i>	m	3,00 <i>3,00</i>	210,50	631,50	0,00733	0,02199		
179	762441112R00	Montáž obložení atiky, desky,1vrst.,šroubováním desky dřevoštěpkové <i>PD Púdorys 2.NP nový stav:</i> <i>OSB tl. 22 mm:</i> <i>schodiště u šaten:(1,60+2,30+1,37)*0,48</i>	m2	2,53 <i>2,53</i>	90,89	229,92				
180	762441112R00	Montáž obložení atiky, desky,1vrst.,šroubováním desky dřevoštěpkové <i>PD Púdorys 2.NP nový stav:</i> <i>OSB tl. 25 mm:</i> <i>schodiště u šaten:3,03*0,46*2</i>	m2	2,79 <i>2,79</i>	90,89	253,36				
181	762521108R00	Položení podlah nehoblovaných na sraz, hrubé fošny <i>PD Púdorys krovu nový stav:</i> <i>Rampy:</i> <i>fošny tl. 40 mm e):0,90*4,24*2</i>	m2	7,63 <i>7,63</i>	80,51	614,45				
182	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 3,2 cm <i>PD Púdorys krovu nový stav:</i> <i>sklad:37,94</i>	m2	37,94 <i>37,94</i>	39,28	1 490,28			-0,01600	-0,60704
183	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah <i>Rampy:</i> <i>fošny tl. 40 mm e):0,04*0,90*4,24*2</i>	m3	0,31 <i>0,31</i>	173,62	53,01	0,00295	0,00090		
184	762712110R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 120 cm2 <i>PD Púdorys krovu nový stav:</i> <i>Rampy:</i> <i>trám 120/100 mm b):0,90*8</i> <i>sloupky 100/100 mm c):0,40*4</i> <i>0,75*4</i> <i>schodnice 60/160 mm d):4,24*4</i> <i>prkna sokl 140/19 mm f):4,24*4</i> <i>hranolek 50/50 mm g):4,24*4+1,15*8</i>	m	71,88 <i>7,20</i> <i>1,60</i> <i>3,00</i> <i>16,96</i> <i>16,96</i> <i>26,16</i>	183,32	13 177,04	0,00255	0,18329		
185	762712120R00	Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2	m	2,20	221,15	486,53	0,00255	0,00561		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Půdorys krovu nový stav: Rampy: trám 140/120 mm a):1,10*2		2,20						
186	762795000R00	Spojovací prostředky pro vázané konstrukce Rampy: trám 140/120 mm a):0,14*0,12*1,10*2 trám 120/100 mm b):0,12*0,10*0,90*8 sloupky 100/100 mm c):0,10*0,10*0,40*4 0,10*0,10*0,75*4 schodnice 60/160 cm d):0,06*0,16*4,24*4 prkna sokl 140/19 mm f):0,14*0,019*4,24*4 hranolek 50/50 mm g):0,05*0,05*(4,24*4+1,15*8)	m3	0,44	803,17	355,56	0,02910	0,01288		
187	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna PD Půdorys krovu nový stav: Záklop na Aulou: fošny tl. 30 mm:107,50	m2	107,50	45,40	4 880,50				
188	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm PD Půdorys krovu nový stav: STR2:13,12*9,23	m2	121,10	22,41	2 713,80			-0,01400	-1,69537
189	762811912R00	Vyříznutí části záklopu nebo podbíjení pl.do 1 m2 PD Půdorys 3.NP stávající stav: 311):0,90*0,60*2	m2	1,08	358,90	387,61	0,00016	0,00017		
190	762841932RT3	Zabednění otvorů v podbíjení plochy do 1 m2 včetně dodávky řeziva - prkna tl. 24 mm PD Půdorys 3.NP nový stav: 311):0,90*0,60	m2	0,54	469,00	253,26	0,01450	0,00783		
191	762895000R00	Spojovací prostředky pro montáž stropů Záklop na Aulou: fošny tl. 30 mm:0,03*107,50	m3	3,23	164,89	531,77	0,00311	0,01003		
192	762911111R00	Impregnace řeziva máčením PD Půdorys krovu nový stav: Záklop na Aulou: prkna tl. 30 mm:107,50*2*1,10 Rampy:	m2	361,30	13,87	5 011,23	0,00006	0,02168		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		trám 140/120 mm a):(0,14+0,12)*2*1,10*2*1,10		1,26						
		trám 120/100 mm b):(0,12+0,10)*2*0,90*8*1,10		3,48						
		sloupky 100/100 mm c):(0,10+0,10)*2*0,40*4*1,10		0,70						
		fošny tl. 40 mm e):0,90*4,24*2*2*1,10		16,79						
		prkna sokl 140/19 mm f):(0,14+0,019)*2*4,24*4		5,39						
		prkna 120/24 mm:(0,12+0,024)*2*(66,9848/0,50)*1,10		42,44						
		fošny 200/50 mm:(0,04+0,20)*2*90,00*1,10		47,52						
		hranolek 50/50 mm g):(0,05+0,05)*2*(4,24*4+1,15*8)*1,10		5,76						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		doplnění hranol 100/120 mm:(0,10+0,12)*2*3,00*1,10		1,45						
193	762529001PC	Montáž prken lepením PUR lepidlem	m	656,55	33,95	22 289,87				
		PD Půdorys krovu nový stav:656,55		656,55						
194	60512002	Řezivo SM hoblované profil 50x50 mm	m3	0,20	14 627,79	2 891,91	0,55000	0,10874		
		viz pol.č. 762712110R00:0,05*0,05*71,88*1,10		0,20						
195	60512121	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. I L=4-6 m	m3	0,36	6 164,43	2 244,47	0,55000	0,20026		
		viz pol.č. 762712120R00:0,14*0,12*2,20*1,10		0,04						
		0,10*0,10*1,60*1,10		0,02						
		0,10*0,10*3,00*1,10		0,03						
		0,06*0,16*16,96*1,10		0,18						
		viz pol.č. 762712110R00:0,12*0,10*7,10*1,10		0,09						
196	605126982	Fošna SM I,jak tl. 40 mm dl. 3-5 m š. 100-250 mm	m3	0,34	5 495,12	1 845,26	0,55000	0,18469		
		viz pol.č. 762521108R00:0,04*7,632*1,10		0,34						
197	605126983R	Fošna SM I,jak tl. 50 mm dl. 3-5 m š. 100-260 mm	m3	0,99	5 495,12	5 440,17	0,55000	0,54450		
		viz pol.č. 762112110R00:0,20*0,05*90,00*1,10		0,99						
198	60512825	Prkno SM/JD omít. 2j. tl.24-32 dl.400-600 š.25-30	m3	3,60	6 907,46	24 846,82	0,55000	1,97841		
		viz pol.č. 762811210R00:0,03*107,50*1,10		3,55						
		viz pol.č. 762712110R00:0,14*0,019*16,96*1,10		0,05						
199	60725016	Deska dřevoštěpková tl. 22 mm	m2	2,78	201,53	560,78	0,01300	0,03617		
		viz pol.č. 762441112R00:2,5296*1,10		2,78						
200	60725017	Deska dřevoštěpková tl. 25 mm	m2	3,07	229,69	704,32	0,01480	0,04538		
		viz pol.č. 762441112R00:2,7876*1,10		3,07						
201	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	1 061,00	7,10	7 533,10				
	<b>Celkem za</b>	<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>113 633,35</b>		<b>3,87526</b>		<b>-2,30241</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
<b>Díl:</b>	<b>763</b>	<b>Dřevostavby</b>								
202	763614131R00	Podlahy z desek do tl.18 mm, na sraz, šroubov. <i>PD Půdorys krovu nový stav:</i> <i>zakrytí skladovacích prostor:37,90</i> <i>zakrytí kominů:(2,90*0,45)+(2,595*0,45)</i> <i>(3,94*0,45)+(1,65*0,85)+(3,45*0,45)+(3,00*0,45)</i>	m2	46,45	78,00	3 623,15	0,00007	0,00325		
203	763614131R00	Podlahy z desek do tl.18 mm, na sraz, šroubov. <i>PD Půdorys krovu nový stav:</i> <i>obslužný chodník:397,00</i>	m2	397,00	78,00	30 966,00	0,00007	0,02779		
204	PC 01	Deska dřevoštěpková protipožární odolnost tl. 23mm <i>viz pol.č. 763614131R00:397,00*1,10</i>	m2	436,70	281,31	122 848,08				
205	59590740	Deska cementotřísková tl. 18 mm <i>viz pol.č. 763614131R00:46,4507*1,10</i>	m2	51,10	302,46	15 454,44	0,02430	1,24163		
206	998763201R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m generováno softwarem automaticky	%	1 728,92	8,90	15 387,39				
	<b>Celkem za</b>	<b>763 Dřevostavby</b>				<b>188 279,06</b>		<b>1,27267</b>		
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>								
207	764323830R00	Demont. oplech. okapů, živičná krytina, rš 330 mm <i>PD Výpis klempířských výrobků:</i> <i>3/KL:3,33</i>	m	3,33	26,57	88,48			-0,00320	-0,01066
208	764334850R00	Demontáž lemování zdí plochých střech,rš 500 mm <i>PD Výpis klempířských výrobků:</i> <i>3A/KL:3,33</i>	m	3,33	22,98	76,52			-0,00324	-0,01079
209	764334870R00	Demontáž lemování zdí plochých střech,rš 750 mm <i>PD Výpis klempířských výrobků:</i> <i>4/KL:8,70</i>	m	8,70	26,87	233,77			-0,00466	-0,04054
210	764352820R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 500 mm, do 30° <i>PD Výpis klempířských výrobků:</i> <i>1/KL:3,44</i>	m	3,44	29,30	100,79			-0,00445	-0,01531
211	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30° <i>PD Výpis klempířských výrobků:</i> <i>2/KL:1,00</i>	kus	1,00	33,49	33,49			-0,00115	-0,00115
212	764391820R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 30° <i>PD Výpis klempířských výrobků:</i>	m	5,28	19,20	101,38			-0,00192	-0,01014

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		5/KL:5,28		5,28						
213	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	69,51	33,46	2 325,80			-0,00135	-0,09384
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		4/K:2,40*1		2,40						
		5/K:1,20*4		4,80						
		7/K:1,26*6		7,56						
		8/K:1,20*3		3,60						
		9/K:0,65*19		12,35						
		10/K:0,70*1		0,70						
		11/K:1,40*2		2,80						
		14/K:0,66*2		1,32						
		24/K:0,60*10		6,00						
		25/K:0,80*2		1,60						
		26/K:1,58*1		1,58						
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		8/KL:2,10*10		21,00						
		10/KL:1,30*2		2,60						
		11/KL:1,20*1		1,20						
214	764410880R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 400 do 600 mm	m	255,67	37,63	9 620,86			-0,00287	-0,73377
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		1/K:2,85*7		19,95						
		1A/K:2,85*12		34,20						
		2/K:2,10*6		12,60						
		3/K:3,35*2		6,70						
		6/K:2,35*9		21,15						
		12/K:2,35*1		2,35						
		13/K:0,60*2		1,20						
		15/K:2,64*24		63,36						
		16/K:2,47*4		9,88						
		17/K:1,86*13		24,18						
		18/K:2,56*12		30,72						
		19/K:3,15*3		9,45						
		20/K:3,10*3		9,30						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		21/K:1,60*4		6,40						
		22/K:2,08*1		2,08						
		23/K:2,15*1		2,15						
215	764421850R00	Demontáž oplechování říms,rš od 250 do 330 mm	m	115,06	29,30	3 371,26			-0,00175	-0,20136
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		6/KL:112,96		112,96						
		9/KL:2,10		2,10						
216	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm	m	189,78	29,30	5 560,55			-0,00356	-0,67562
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		2/KL:3,78		3,78						
		7/KL:173,80		173,80						
		12/KL:12,20		12,20						
217	764908101RT2	Kotlík žlabový kónický, vel. žlabu 125 mm povrch PE, v ostatních barvách	kus	1,00	344,36	344,36	0,00034	0,00034		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		14/KL:1,00		1,00						
218	764908104RT2	Žlab podokapní půlkruhový, velikost 125 mm povrch PE, v ostatních barvách	m	1,66	376,84	625,55	0,00205	0,00340		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		13/KL:1,66		1,66						
219	764908108RT2	Odpadní trouby kruhové, D 87 mm povrch PE, v ostatních barvách	m	2,50	509,25	1 273,13	0,00291	0,00728		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		14/KL:2,50		2,50						
220	764918224R00	Z+M.oplech.okapů poplast.pl.na šikmé střeše rš 500	m	3,33	60,43	201,23				
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		3/KL:3,33		3,33						
221	764918332R00	Z+M.lemov.z popl.plech.na plochých střeš. rš 330	m	3,33	216,80	721,94	0,00158	0,00526		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		3A/KL:3,33		3,33						
222	764918335R00	Z+M.lemov.z popl.plech.na plochých střeš. rš 660	m	8,70	231,84	2 017,01	0,00158	0,01375		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		4/KL:8,70		8,70						
223	764918913R00	Z+M závětrné lišty z ocel.popl.plechu rš 500 mm	m	2,82	247,84	698,91	0,00105	0,00296		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		15/KL:2,82		2,82						
224	764928105R00	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 330	m	69,51	286,64	19 924,35	0,00158	0,10983		
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		4/K:2,40*1		2,40						
		5/K:1,20*4		4,80						
		7/K:1,26*6		7,56						
		8/K:1,20*3		3,60						
		9/K:0,65*19		12,35						
		10/K:0,70*1		0,70						
		11/K:1,40*2		2,80						
		14/K:0,66*2		1,32						
		24/K:0,60*10		6,00						
		25/K:0,80*2		1,60						
		26/K:1,58*1		1,58						
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		8/KL:2,10*10		21,00						
		10/KL:1,30*2		2,60						
		11/KL:1,20*1		1,20						
225	764928106R00	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 400	m	24,70	299,73	7 403,33	0,00158	0,03903		
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		6/K:2,35*9		21,15						
		12/K:2,35*1		2,35						
		13/K:0,60*2		1,20						
226	764928107R00	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 500	m	221,67	313,32	69 453,64	0,00158	0,35024		
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		1/K:2,85*7		19,95						
		1A/K:2,85*12		34,20						
		2/K:2,10*6		12,60						
		3/K:3,35*2		6,70						
		15/K:2,64*24		63,36						
		16/K:2,47*4		9,88						
		17/K:1,86*13		24,18						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		18/K:2,56*12		30,72						
		19/K:3,15*3		9,45						
		21/K:1,60*4		6,40						
		22/K:2,08*1		2,08						
		23/K:2,15*1		2,15						
227	764928108R00	Z+M oplech.paparpetů z popl.plechu vč.rohů rš 600	m	9,30	325,92	3 031,06	0,00158	0,01469		
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		20/K:3,10*3		9,30						
228	764928302R00	Z+M oplechování zdí z poplast. plechu, rš 330 mm	m	115,06	279,37	32 144,31	0,00158	0,18179		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		6/KL:112,96		112,96						
		9/KL:2,10		2,10						
229	764928306R00	Z+M oplechování zdí z poplast. plechu, rš 750 mm	m	5,28	350,17	1 848,90	0,00158	0,00834		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		5/KL:5,28		5,28						
230	762349001PC	Osazení latí kotvením 60/40 mm vč. dodávky latí impregnovaných	m	16,60	53,35	885,61	0,00433	0,07188		
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		schodiště u šaten:(1,60+2,30+1,37)*2+(3,03*2)		16,60						
231	764908106PC	Žlab podokapní půlkruhový, rš 500 mm povrch PE, v ostatních barvách	m	3,44	863,29	2 969,72	0,00275	0,00946		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		1/KL:3,44		3,44						
232	764908110PC	Odpadní trouby kruhové, D 150 mm povrch PE, v ostatních barvách	m	189,78	955,44	181 323,40	0,00345	0,65474		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		2/KL:3,78		3,78						
		7/KL:173,80		173,80						
		12/KL:12,20		12,20						
233	764928307PC	Z+M oplechování zdí z poplast. plechu, rš 1250 mm	m	1,80	460,75	829,35	0,00158	0,00284		
		PD Výpis klempířských výrobků:								
		16/KL:1,80		1,80						
234	764929001PC	Oprava zaatikové vpusti vč. napojení střeš. pláště plech Pz tl. 0,75 mm, povrchová úprava PE	soubor	4,00	2 909,79	11 639,16				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Půdorys krovu nový stav:4,00		4,00						
235	13851018PC	Plech pozinkovaný, povrch polyester, tl. 0,60 mm světle nebo tmavě růžový	m2	155,15	302,64	46 955,87	0,00480	0,74474		
		PD Výpis vnějších parapetů:								
		1/K:0,50*2,85*7*1,10		10,97						
		1A/K:0,50*2,85*12*1,10		18,81						
		2/K:0,50*2,10*6*1,10		6,93						
		3/K:0,50*3,35*2*1,10		3,69						
		4/K:0,33*2,40*1*1,10		0,87						
		5/K:0,33*1,20*4*1,10		1,74						
		6/K:0,40*2,35*9*1,10		9,31						
		7/K:0,33*1,26*6*1,10		2,74						
		8/K:0,33*1,20*3*1,10		1,31						
		9/K:0,33*0,65*19*1,10		-4,48						
		10/K:0,33*0,70*1*1,10		0,25						
		11/K:0,33*1,40*2*1,10		1,02						
		12/K:0,40*2,35*1*1,10		1,03						
		13/K:0,40*0,60*2*1,10		0,53						
		14/K:0,33*0,66*2*1,10		0,48						
		15/K:0,50*2,64*24*1,10		34,85						
		16/K:0,50*2,47*4*1,10		5,43						
		17/K:0,50*1,86*13*1,10		13,30						
		18/K:0,50*2,56*12*1,10		16,90						
		19/K:0,50*3,15*3*1,10		5,20						
		20/K:0,60*3,10*3*1,10		6,14						
		21/K:0,50*1,60*4*1,10		3,52						
		22/K:0,50*2,08*1*1,10		1,14						
		23/K:0,50*2,15*1*1,10		1,18						
		24/K:0,33*0,60*10*1,10		2,18						
		25/K:0,33*0,80*2*1,10		0,58						
		26/K:0,33*1,58*1*1,10		0,57						
236	13851020PC	Plech pozinkovaný, povrch polyester, tl. 0,75 mm světle nebo tmavě růžový	m2	64,71	322,04	20 839,43	0,00560	0,36238		
		PD Výpis klempířských výronků:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		3/KL:0,50*3,33*1,10		1,83						
		3A/KL:0,33*3,33*1,10		1,21						
		4/KL:0,66*8,70*1,10		6,32						
		5/KL:0,75*5,28*1,10		4,36						
		6/KL:0,30*112,96*1,10		37,28						
		8/KL:0,33*2,10*10*1,10		7,62						
		9/KL:0,30*2,10*1,10		0,69						
		10/KL:0,33*1,30*2*1,10		0,94						
		11/KL:0,33*1,20*1*1,10		0,44						
		15/KL:0,50*2,82*1,10		1,55						
		16/KL:1,25*1,80*1,10		2,48						
237	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	4 266,43	2,00	8 532,86				
		<b>Celkem za</b>				<b>435 176,03</b>		<b>2,58295</b>		<b>-1,79317</b>
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>								
238	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2	m2	25,22	82,80	2 088,22			-0,02465	-0,62167
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:								
		112):10,60*1,70		18,02						
		krycí desky radiátorů:								
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		2/P:2,20*0,60*3		3,96						
		5/P:2,70*0,60*1		1,62						
		25/P:2,70*0,60*1		1,62						
239	766416142R00	Obložení stěn nad 5 m2, aglomer. desky do 1,5 m2	m2	25,22	167,00	4 211,74	0,00017	0,00429		
		viz PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		112):10,60*1,70		18,02						
		krycí desky radiátorů:								
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		2/P:2,20*0,60*3		3,96						
		5/P:2,70*0,60*1		1,62						
		25/P:2,70*0,60*1		1,62						
240	766421811R00	Demontáž obložení podhledů panely do 1,5 m2	m2	53,94	99,40	5 361,64			-0,02465	-1,32962
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:								
		101):18,90		18,90						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		102):21,50		21,50						
		105):13,54		13,54						
241	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	53,94	21,90	1 181,29			-0,00800	-0,43152
		viz pol.č. 766421811R00:53,94		53,94						
242	766422211R00	Obložení podhledů jednod. panely pl. do 0,6 m2	m2	53,94	282,50	15 238,05	0,00028	0,01510		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		101):18,90		18,90						
		102):21,50		21,50						
		105):13,54		13,54						
243	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů	m	53,94	72,60	3 916,04	0,00028	0,01510		
		viz pol.č. 766422211R00:53,94		53,94						
244	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska	m	1 020,23	133,00	135 689,93	0,00004	0,04081		
		PD Výpis plastových výplní otvorů:								
		1/PL:(0,60+0,90+0,60)*4		8,40						
		1A/PL:(0,60+0,90+0,60)*4		8,40						
		1B/PL:(0,60+0,90+0,60)*1		2,10						
		2/PL:(2,05+1,00+2,05)*2		10,20						
		3/PL:(0,60+0,90+0,60)*1		2,10						
		4/PL:(0,60+1,00+0,60)*2		4,40						
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								
		1/T:(2,75+2,10+2,75)*8		60,80						
		1A/T:(2,75+2,10+2,75)*3		22,80						
		1B/T:(2,75+2,10+2,75)*9		68,40						
		2/T:(2,75+1,37+2,75)*2		13,74						
		3/T:(2,75+2,10+2,75)*3		22,80						
		4/T:(2,75+2,60+2,75)*1		8,10						
		4A/T:(2,75+2,60+2,75)*1		8,10						
		5/T:(2,75+1,40+2,75)*3		20,70						
		6/T:(2,40+1,20+2,40)*2		12,00						
		6A/T:(2,40+2,40+2,40)*1		7,20						
		7/T:(1,20+1,20+1,20)*1		3,60						
		8/T:(0,60+1,20+0,60)*2		4,80						
		9/T:(2,00+1,15+2,00)*2		10,30						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		9A/T:(2,05+1,10+2,05)*2		10,40						
		9B/T:(2,05+1,10+2,05)*1		5,20						
		9C/T:(2,00+1,15+2,00)*3		15,45						
		10/T:(2,72+2,25+2,72)*10		76,90						
		11/T:(1,35+0,55+1,35)*7		22,75						
		11A/T:(1,35+0,55+1,35)*2		6,50						
		11B/T:(1,35+0,55+1,35)*9		29,25						
		11C/T:(1,35+0,55+1,35)*9		29,25						
		11D/T:(1,35+0,55+1,35)*2		6,50						
		12/T:(1,35+0,60+1,35)*1		3,30						
		13/T:(1,43+1,30+1,43)*2		8,32						
		14/T:(3,55+2,215+3,55)*1		9,32						
		15/T:(0,60+0,60+0,60)*2		3,60						
		16/T:(3,09+3,69+3,09)*1		9,87						
		17/T:(2,75+2,20+2,75)*36		277,20						
		18/T:(2,75+1,55+2,75)*6		42,30						
		19/T:(2,75+1,50+2,75)*8		56,00						
		20/T:(2,75+2,70+2,75)*3		24,60						
		21/T:(2,75+1,25+2,75)*2		13,50						
		22/T:(2,75+1,75+2,75)*1		7,25						
		23/T:(2,39+3,73+2,39)*3		25,53						
		24/T:(4,10+1,30+4,10)*2		19,00						
		25/T:(4,10+1,80+4,10)*1		10,00						
		26/T:(1,25+0,40+0,40+1,25)*2		6,60						
		27/T:(0,50+0,85+0,85+0,50)*1		2,70						
245	766601229R00	Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska	m	261,25	366,50	95 748,13	0,00016	0,04180		
		PD Výpis plastových výplní otvorů:								
		1/PL:0,90*4		3,60						
		1A/PL:0,90*4		3,60						
		1B/PL:0,90*1		0,90						
		3/PL:0,90*1		0,90						
		4/PL:1,00*2		2,00						
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		1/T:2,10*8		16,80						
		1A/T:2,10*3		6,30						
		1B/T:2,10*9		18,90						
		2/T:1,37*2		2,74						
		3/T:2,10*3		6,30						
		4/T:2,60*1		2,60						
		4A/T:2,60*1		2,60						
		5/T:1,40*3		4,20						
		6/T:1,20*2		2,40						
		6A/T:2,40*1		2,40						
		7/T:1,20*1		1,20						
		8/T:1,20*2		2,40						
		9/T:1,15*2		2,30						
		9A/T:1,10*2		2,20						
		9B/T:1,10*1		1,10						
		9C/T:1,15*3		3,45						
		10/T:2,25*10		22,50						
		11/T:0,55*7		3,85						
		11A/T:0,55*2		1,10						
		11B/T:0,55*9		4,95						
		11C/T:0,55*9		4,95						
		11D/T:0,55*2		1,10						
		12/T:0,60*1		0,60						
		13/T:1,30*2		2,60						
		14/T:0,56+0,55		1,11						
		15/T:0,60*2		1,20						
		17/T:2,20*36		79,20						
		18/T:1,55*6		9,30						
		19/T:1,50*8		12,00						
		20/T:2,70*3		8,10						
		21/T:1,25*2		2,50						
		22/T:1,75*1		1,75						
		23/T:2,75*3		8,25						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		24/T:1,30*2		2,60						
		25/T:1,80*1		1,80						
		26/T:0,70*2		1,40						
		27/T:1,50*1		1,50						
246	766699731R00	Překrytí spár lištou z tvrdého dřeva, ploché	m	12,00	23,90	286,80	0,00016	0,00192		
		<u>krycí desky pod parapety:</u>								
		<u>PD Výpis vnitřních parapetů:</u>								
		2/P:2,20*3		6,60						
		5/P:2,70*1		2,70						
		25/P:2,70*1		2,70						
247	766000010PC	Montáž plastových a dřevěných výplní otvorů s vypěněním	m	1 289,61	233,82	301 536,61	0,00005	0,06448		
		<u>PD Výpis plastových výplní otvorů:</u>								
		1/PL:(0,90+0,60)*2*4		12,00						
		1A/PL:(0,90+0,60)*2*4		12,00						
		1B/PL:(0,90+0,60)*2*1		3,00						
		2/PL:(1,00+2,05)*2*2		12,20						
		3/PL:(0,90+0,60)*2*1		3,00						
		4/PL:(1,00+0,60)*2*2		6,40						
		<u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u>								
		1/T:(2,10+2,75)*2*8		77,60						
		1A/T:(2,10+2,75)*2*3		29,10						
		1B/T:(2,10+2,75)*2*9		87,30						
		2/T:(1,40+2,75)*2*2		16,60						
		3/T:(2,10+2,75)*2*3		29,10						
		4/T:(2,60+2,75)*2*1		10,70						
		4A/T:(2,60+2,75)*2*1		10,70						
		5/T:(1,40+2,75)*2*3		24,90						
		6/T:(1,20+2,40)*2*2		14,40						
		6A/T:(2,40+2,40)*2*1		9,60						
		7/T:(1,20+1,20)*2*1		4,80						
		8/T:(1,20+0,60)*2*2		7,20						
		9/T:(1,15+2,00)*2*2		12,60						
		9A/T:(1,10+2,05)*2*2		12,60						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		9B/T:(1,10+2,05)*2*1		6,30						
		9C/T:(1,15+2,00)*2*3		18,90						
		10/T:(2,25+2,72)*2*10		99,40						
		11/T:(0,55+1,35)*2*7		26,60						
		11A/T:(0,55+1,35)*2*2		7,60						
		11B/T:(0,55+1,35)*2*9		34,20						
		11C/T:(0,55+1,35)*2*9		34,20						
		11D/T:(0,55+1,35)*2*2		7,60						
		12/T:(0,60+1,35)*2*1		3,90						
		13/T:(1,30+1,43)*2*2		10,92						
		14/T:(2,25+3,55)*2*1		11,60						
		15/T:(0,60+0,60)*2*2		4,80						
		16/T:(3,09+3,69+3,09+2,08)*1		11,95						
		17/T:(2,20+2,75)*2*36		356,40						
		18/T:(1,55+2,75)*2*6		51,60						
		19/T:(1,50+2,75)*2*8		68,00						
		20/T:(2,70+2,75)*2*3		32,70						
		21/T:(1,25+2,75)*2*2		16,00						
		22/T:(1,75+2,75)*2*1		9,00						
		23/T:(2,39+2,75+2,39+4,65)*3		36,54						
		24/T:(1,30+4,10)*2*2		21,60						
		25/T:(1,80+4,10)*2*1		11,80						
		26/T:(1,25+0,40+0,40+1,25+0,70)*2		8,00						
		27/T:(0,50+0,85+0,85+0,50+1,50)*1		4,20						
248	766664912PC	Výřezání otvoru v parapetech z tvrd. dřeva	kus	10,00	220,00	2 200,00				
		PD Výpis zámečnických výrobků:								
		1/Z:10,00		10,00						
249	766699722PC	Překrytí spár lištou z měkkého dřeva, rohové vč. dodávky krycí lišty	m	53,94	64,00	3 452,16	0,00016	0,00863		
		viz pol.č. 766422211R00:53,94		53,94						
250	766811100PC	Montáž větracích mřížek, do parapetních desek	kus	10,00	76,50	765,00				
		PD Výpis zámečnických výrobků:								
		1/Z:10,00		10,00						
251	766999001PC	Demontáž garmyží	kus	74,00	45,00	3 330,00				

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Púdorys 1.NP stávající stav:22,00		22,00						
		PD Púdorys 2.NP stávající stav:26,00		26,00						
		PD Púdorys 3.NP stávající stav:26,00		26,00						
252	766999002PC	D+M dřevěná lať hoblovaná 50/30 mm vč. povrchové úpravy	m	12,00	75,00	900,00				
		dřevěná lať pod vnitřní parapety:								
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		2/P:2,20*3		6,60						
		5/P:2,70*1		2,70						
		25/P:2,70*1		2,70						
253	60515010	Hranolek SM/JD 1 76-100 cm2 dl. 400-600 cm	m3	0,36	6 355,00	2 262,38	0,55000	0,19580		
		viz pol.č. 766422211R00:0,06*0,10*53,94*1,10		0,36						
254	60713560	Dřevovláknitá deska 0,32x122x275 cm bílá s jednostraným PVC polepem	m2	1,32	73,72	97,31	0,00320	0,00422		
		viz PD 766699731R00:12,00*0,10*1,10		1,32						
255	PC 01	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2100x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	8,00	49 239,74	393 917,92				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								
		1/T:8,00		8,00						
256	PC 02	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2100x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	3,00	50 174,10	150 522,30				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								
		1A/T:3,00		3,00						
257	PC 03	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2100x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	9,00	54 800,71	493 206,39				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								
		1B/T:9,00		9,00						
258	PC 04	Okno 4křídlové Euro 1400x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	2,00	32 728,99	65 457,98				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								
		2/T:2,00		2,00						
259	PC 05	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2100x2750 mm, vč. int. žaluzií a pák. ovládačů	kus	3,00	54 113,28	162 339,84				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů:								
		3/T:3,00		3,00						

## Slepý rozpočet

Stavba :	<b>Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>	Rozpočet:
Objekt :	<b>SO 01 Výměna oken, zateplení půdy</b>	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
260	PC 06	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2600x2750 mm, vč. int. žaluzií a pák. ovládačů <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 4/T:1,00	kus	1,00	59 481,88	59 481,88				
261	PC 07	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2600x2750 mm, vč. int. žaluzií <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 4A/T:1,00	kus	1,00	53 047,55	53 047,55				
262	PC 08	Okno 4křídlové Euro (falešné) 1400x2750 mm <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 5/T:3,00	kus	3,00	32 280,46	96 841,38				
263	PC 09	Okno 2křídlové Euro 1200x2400 mm, vč. pák. ovládačů <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 6/T:2,00	kus	2,00	22 146,10	44 292,20				
264	PC 10	Sestava dvou 2křídlových oken Euro 2400x2400 mm, vč. pák. ovládačů <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 6A/T:1,00	kus	1,00	43 214,20	43 214,20				
265	PC 11	Okno 1křídlové Euro 1200x1200 mm <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 7/T:1,00	kus	1,00	9 520,07	9 520,07				
266	PC 12	Okno 1křídlové Euro 1200x600 mm, vč. pák. ovládače <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 8/T:1,00	kus	1,00	15 159,33	15 159,33				
267	PC 13	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1150x2000 mm <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 9/T:3,00	kus	3,00	24 229,13	72 687,39				
268	PC 14	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1100x2050 mm <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 9A/T:2,00	kus	2,00	21 855,04	43 710,08				
269	PC 15	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1100x2050 mm <u>PD Výpis dřevěných výplní otvorů:</u> 9B/T:1,00	kus	1,00	23 968,58	23 968,58				
270	PC 16	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1150x2000 mm	kus	3,00	21 832,82	65 498,46				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 9C/T:3,00		3,00						
271	PC 17	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2100x2750 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 10/T:10,00	kus	10,00	50 039,40	500 394,00				
272	PC 18	Okno 1křídlové Euro 550x1350 mm, vč. pák. ovládače PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 11/T:7,00	kus	7,00	14 465,39	101 257,73				
273	PC 19	Okno 1křídlové Euro 550x1350 mm, vč. pák. ovládače PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 11A/T:2,00	kus	2,00	14 404,73	28 809,46				
274	PC 20	Okno 1křídlové Euro 550x1350 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 11B/T:9,00	kus	9,00	7 375,68	66 381,12				
275	PC 21	Okno 1křídlové Euro 550x1350 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 11C/T:9,00	kus	9,00	8 089,48	72 805,32				
276	PC 22	Okno 1křídlové Euro 550x1350 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 11D/T:2,00	kus	2,00	7 310,17	14 620,34				
277	PC 23	Okno 1křídlové Euro 600x1350 mm, vč. pák. ovládače PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 12/T:1,00	kus	1,00	14 835,93	14 835,93				
278	PC 24	Okno jednoduché 2křídlové Euro 1300x1430 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 13/T:2,00	kus	2,00	14 620,33	29 240,66				
279	PC 25	Dveře 1křídlové Euro 1400x2500 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 14/T:1,00	kus	1,00	57 905,35	57 905,35				
280	PC 26	Sestava oken Euro bez dveří 2215x2720 mm PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 14/T:1,00	kus	1,00	37 574,93	37 574,93				
281	PC 27	Okno 1křídlové Euro 600x600 mm	kus	2,00	5 213,12	10 426,24				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 15/T:2,00		2,00						
282	PC 28	Sestava hlavních vstupních dveří 2kř. Euro. 2080x3090 mms nadsvětł. oblouk. 2080x1250 mm	kus	1,00	152 341,86	152 341,86				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 16/T:1,00		1,00						
283	PC 29	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2200x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	36,00	49 643,39	1 787 162,04				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 17/T:36,00		36,00						
284	PC 30	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1550x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	6,00	31 516,32	189 097,92				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 18/T:6,00		6,00						
285	PC 31	Okno dvoudílné 4křídlové Euro (falešné) 1500x2750 mm	kus	8,00	30 423,59	243 388,72				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 19/T:8,00		8,00						
286	PC 32	Sestava dvou 3křídlových oken Euro 2700x2750 mm, vč. int. žaluzií	kus	3,00	55 486,65	166 459,95				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 20/T:3,00		3,00						
287	PC 33	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1250x2750 mm	kus	2,00	26 820,22	53 640,44				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 21/T:2,00		2,00						
288	PC 34	Okno 6křídlové Euro 1750x2750 mm	kus	1,00	41 651,10	41 651,10				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 22/T:1,00		1,00						
289	PC 35	Okno dvou 3křídlových oken Euro (obloukové) 2750x3930 mm, vč. int. žaluzií (spodní křídla)	kus	3,00	86 425,25	259 275,75				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 23/T:3,00		3,00						
290	PC 36	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1300x4100 mm	kus	2,00	39 267,81	78 535,62				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 24/T:2,00		2,00						
291	PC 37	Okno dvoudílné 4křídlové Euro 1800x4100 mm	kus	1,00	57 336,00	57 336,00				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 25/T:1,00		1,00						
292	PC 38	Okno 1křídlové Euro 700x1400 mm	kus	2,00	8 064,77	16 129,54				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 26/T:2,00		2,00						
293	PC 39	Okno 1křídlové Euro 1500x800 mm	kus	1,00	9 962,05	9 962,05				
		PD Výpis dřevěných výplní otvorů: 27/T:1,00		1,00						
294	PC 40	Okno 1křídlové plastové, 1str. fóliované 900x600 mm	kus	4,00	11 200,00	44 800,00				
		PD Výpis plastových výplní otvorů: 1/PL:4,00		4,00						
295	PC 41	Okno 1křídlové plastové, 1str. fóliované 900x600 mm	kus	4,00	11 200,00	44 800,00				
		PD Výpis plastových výplní otvorů: 1A/PL:4,00		4,00						
296	PC 42	Okno 1křídlové plastové, 1str. fóliované 900x600 mm, vč. pákového ovladače	kus	1,00	18 200,00	18 200,00				
		PD Výpis plastových výplní otvorů: 1B/PL:1,00		1,00						
297	PC 43	Okno 1křídlové plastové, 1str. fóliované 900x600 mm, s úpravou pro ventilátor	kus	1,00	14 700,00	14 700,00				
		PD Výpis plastových výplní otvorů: 3/PL:1,00		1,00						
298	PC 44	Okno 2křídlové plastové, 1str. fóliované 1000x600 mm	kus	2,00	18 700,00	37 400,00				
		PD Výpis plastových výplní otvorů: 4/PL:2,00		2,00						
299	PC 45	Dveře 1křídlové plastové, bílé 1000x2050 mm	kus	1,00	16 700,00	16 700,00				
		PD Výpis plastových výplní otvorů: 2/PL:1,00		1,00						
300	PC 46	Deska dřevěná hoblovaná 24x120 mm vč. povrchové úpravy	m	31,02	110,00	3 412,20				
		1.NP: 112:2,20*3*1,10		21,78						
		2,80*3*1,10		9,24						
301	PC 47	Hliníková mřížka do parapetní desky 800x100x18 mm	kus	10,00	900,00	9 000,00				

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Výpis zámečnických výrobků: 1/Z:10,00		10,00						
302	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	65 493,75	1,09	71 388,19				
	<b>Celkem za</b>	<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>6 620 763,29</b>		<b>0,39216</b>		<b>-2,38281</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>								
303	767392112R00	Montáž krytiny střech, tvar. plechem, šroubováním PD Zastřešní schodiště do sklepa:1,66*2,408	m2	4,00 4,00	140,83	562,94	0,00071	0,00284		
304	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg uchycení parapetních desek: PD Výpis vnitřních parapetů: 2/P:0,121*6*3 5/P:0,121*6*1 25/P:0,121*6*1	kg	3,63 2,18 0,73 0,73	143,13	519,56	0,00006	0,00022		
305	767999104R00	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 500 kg PD Zastřešní schodiště do sklepa:415,20	kg	415,20 415,20	22,79	9 462,41	0,00006	0,02491		
306	13233662	Úhelník nerovnoramenný L jakost 11373 50x30x4 mm viz pol.č. 767995101R00:0,00363*1,08	t	0,00 0,00	23 159,27	90,32	1,00000	0,00390		
307	15484352	Profil trapézový TR 92/275x1,00 mm Polak viz pol.č. 767392112R00:3,9973*1,10	m2	4,40 4,40	447,86	1 969,24	0,01210	0,05320		
308	PC 01	Dodávka ocelové konstrukce zastřešení schodiště viz pol.č. 767999104R00:415,20*1,07	kg	444,26 444,26	48,50	21 546,80				
309	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	341,51	2,15	734,25				
	<b>Celkem za</b>	<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>34 885,52</b>		<b>0,08507</b>		
<b>Díl:</b>	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>								
310	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby viz pol.č. 771230211R00:71,427	m2	71,43 71,43	37,15	2 653,51	0,00021	0,01500		
311	771230211R00	Kladení dlažby teracové do TM, vel. 300 x 300 mm PD Půdorys 1.NP nový stav: 120):(2,60*2,15*2)+(1,55*0,15*2)+(1,55*0,10*2) (1,40*0,65)+(19,30*2,94)+(2,40*0,15*2) (1,15*0,20)+(1,45*0,60)	m2	71,43 11,96 58,37 1,10	259,96	18 568,16				
312	771445014R00	Obklad soklíků teraco, rovných, tmel.v.do 100 mm PD Půdorys 1.NP nový stav:	m	52,64	85,46	4 498,61	0,00032	0,01684		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOSZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		120):(2,10+0,15+2,85+0,10+0,10+0,10+0,55)*2		11,90						
		(0,65*2)+(0,15*4)+(0,20*2)+(0,60*2)+(0,07*25)		5,25						
		(19,35+2,94+19,35)		41,64						
		-(1,15+0,90+1,45+0,60+0,70+1,35)		-6,15						
313	59247240	Dlaždice teracové 30x30x3 cm černobílá	m2	75,00	230,45	17 283,38	0,07000	5,24989		
		viz pol.č. 771230211R00:71,427*1,05		75,00						
314	59247430	Sokl pásek 100/300 mm - teraco	kus	184,24	20,30	3 740,07	0,00050	0,09212		
		viz pol.č. 771445014R00:(52,64/0,30)*1,05		184,24						
315	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m generováno softwarem automaticky	%	467,44	6,10	2 851,38				
		<b>Celkem za 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>49 595,13</b>		<b>5,37385</b>		
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>								
316	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	16,33	37,15	606,47	0,00021	0,00343		
		viz pol.č. 781310121R00:21,85*0,30		6,56						
		viz pol.č. 781415013R00:9,41		9,41						
		viz pol.č. 781485122R00:0,36		0,36						
317	781310121R00	Obkládání ostění do tmele šířky do 300 mm	m	21,85	197,88	4 323,68				
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		123):0,10+1,20+0,10		1,40						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								
		215):0,35+0,55+0,35		1,25						
		(0,35+0,55+0,35)*2		2,50						
		(0,35+0,55+0,35)*2		2,50						
		216):(0,35+0,55+0,35)*2		2,50						
		0,35+0,55+0,35		1,25						
		0,40+1,15+0,40		1,95						
		PD Půdorys 3.NP nový stav:								
		311):(0,35+0,55+0,35)*2		2,50						
		(0,35+0,55+0,35)*2		2,50						
		0,35+0,55+0,35		1,25						
		0,55+1,15+0,55		2,25						
318	781415013R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm	m2	9,41	442,32	4 162,23	0,00467	0,04394		
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		123):(1,90*0,75)-(1,20*0,10)		1,31						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Půdorys 2.NP nový stav: 215):(1,30*0,75)-(0,55*0,35) (2,00*0,75)-(0,55*0,35*2) (1,70*0,75)-(0,55*0,35*2) 216):(1,70*0,75)-(0,55*0,35*2) (1,20*0,75)-(0,55*0,35) (1,40*0,75)-(1,15*0,40) PD Půdorys 3.NP nový stav: 311):(1,70*0,75)-(0,55*0,35*2) (2,00*0,75)-(0,55*0,35*2) (1,20*0,75)-(0,55*0,35) (1,40*0,75)-(1,15*0,55)		0,78 1,12 0,89 0,89 0,71 0,59 0,89 1,12 0,71 0,42						
319	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl viz pol.č. 781415013R00:9,41	m2	9,41 9,41	32,10	302,06				
320	781485122R00	Obklad vnitř.mozaika keramická do 20x20mm,tm.flexi PD Půdorys 1.NP nový stav: 103):0,60*0,30 104):0,60*0,30	m2	0,36 0,18 0,18	866,13	311,81	0,00355	0,00128		
321	781489711R00	Příplatek mozaika, za plochu do 10 m2 viz pol.č. 781485122R00:0,36	m2	0,36 0,36	141,61	50,98				
322	781491001R00	Montáž lišt k obkladům viz pol.č. 781310121R00:21,85	m	21,85 21,85	38,61	843,63				
323	59760102.A	Lišta rohová plastová na obklad ukončovací 8 mm viz pol.č. 781491001R00:21,85*1,05	m	22,94 22,94	18,05	414,11	0,00022	0,00505		
324	59762035	Mozaika 23x23x6 mix zelená C 1.j.300x300 viz pol.č. 781485122R00:0,36*1,05	m2	0,38 0,38	1 105,62	417,92	0,01220	0,00461		
325	59781346	Obkládačka pórovinná 14,8x14,8 bílá lesk viz pol.č. 781310121R00:21,85*0,30*1,05 viz pol.č. 781415013R00:9,41*1,05	m2	16,76 6,88 9,88	258,47	4 332,81	0,01050	0,17601		
326	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m generováno softwarem automaticky	%	157,66	4,25	670,06				
		<b>Celkem za 781 Obklady keramické</b>				<b>16 435,76</b>		<b>0,23432</b>		
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>								
327	783125230R00	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" 1x + 2x email	m2	13,27	137,34	1 821,82	0,00053	0,00703		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		PD Zastřešní schodiště do sklepa:13,265		13,27						
328	783125730R00	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" základní	m2	13,27	28,42	376,99	0,00017	0,00226		
		PD Zastřešní schodiště do sklepa:13,265		13,27						
329	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	3,06	19,11	58,48	0,00001	0,00003		
		dviřka elektroskříně:								
		PD Pohled SZ nový stav :1,20*0,60		0,72						
		PD Pohled SV nový stav:1,20*0,60		0,72						
		PD Půdorys 1.NP stávající stav:								
		konstrukce pod parapety:								
		PD Výpis vnitřních parapetů:								
		2/P:(0,015+0,03)*2*(0,30+0,90)*3*3		0,97						
		5/P:(0,015+0,03)*2*(0,30+0,90)*3*1		0,32						
		25/P:(0,015+0,03)*2*(0,30+0,90)*3*1		0,32						
330	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný	m2	42,31	105,25	4 452,65	0,00024	0,01015		
		PD Půdní prostor nový stav:								
		sklad I č. 140:3,72*0,506*8		15,06						
		aula I č. 450:9,23*1,476*2		27,25						
331	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	3,06	152,29	466,01	0,00031	0,00095		
		viz pol.č. 783201811R00:3,06		3,06						
332	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	45,37	46,37	2 103,60	0,00008	0,00363		
		viz pol.č. 783201811R00:3,06		3,06						
		viz pol.č. 783222100R00:42,3055		42,31						
333	783521001R00	Nátěr syntet. klempíř. konstrukcí Z + 1x	m2	89,42	130,95	11 709,03	0,00040	0,03577		
		viz pol.č. 783521100RT1:89,416		89,42						
334	783521100RT1	Nátěr syntetický klempíř. konstrukcí základní barva základní antikorozi 1 x	m2	89,42	84,39	7 545,82	0,00026	0,02325		
		pohled JV:								
		řimsy:0,30*(8,58+3,57+10,02+1,60+14,48)-(0,30*3,60)		10,40						
		0,30*(1,58+10,02+3,55+8,58)		7,12						
		0,30*1,80*4		2,16						
		0,30*3,10*3		2,79						
		0,30*2,50*6		4,50						
		0,30*(0,70*4+1,20*6+1,50*3)		4,35						
		0,30*(10,02+10,02)		6,01						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		stříška:0,80*(2,02+2,02)		3,23						
		pohled SZ:								
		řimsy:0,30*4,15		1,25						
		0,30*1,80*2		1,08						
		0,30*1,55*2		0,93						
		0,30*2,10		0,63						
		pohled JZ:								
		řimsy:0,30*(11,10+0,45+4,55+0,45+11,14)		8,31						
		0,30*(11,25+11,29)		6,76						
		0,30*2,50*7		5,25						
		0,30*2,10		0,63						
		pohled SV:								
		řimsy:0,30*(11,10+0,45+4,55+0,45+11,14)		8,31						
		0,30*(11,25+11,29)		6,76						
		0,30*2,50*7		5,25						
		0,30*2,10		0,63						
		parapety:0,30*2,05*5		3,08						
335	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí impregnační 2x	m2	443,92	45,49	20 194,05	0,00016	0,07103		
		PD Půdorys krovu nový stav:								
		vazné trámy 210/240:(0,21+0,24)*2*3,82*3		10,31						
		(0,21+0,24)*2*7,35*16		105,84						
		(0,21+0,24)*2*10,90*6		58,86						
		(0,21+0,24)*2*7,00*3		18,90						
		(0,21+0,24)*2*13,12*1		11,81						
		vazné trámy 250/380:(0,25+0,38)*2*13,12*9		148,78						
		vazné trámy 240/260:(0,24+0,26)*2*9,23*3		27,69						
		pozednice:(0,15+0,10)*(25,50+11,00+14,18+5,07)*2		27,88						
		(0,15+0,10)*(3,50+11,03+1,58)*2		8,06						
		sloupky 150/150:(0,15+0,15)*2*0,50*86		25,80						
336	783903812R00	Odmaštění saponáty	m2	89,42	18,33	1 639,00	0,00005	0,00447		
		viz pol.č. 783521100RT1:89,416		89,42						
337	783501811PC	Odstranění nátěrů z klemp. konstrukcí oškrábáním	m2	89,42	19,11	1 708,74	0,00001	0,00089		
		viz pol.č. 783521100RT1:89,416		89,42						

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
	<b>Celkem za</b>	<b>783 Nátěry</b>				<b>52 076,17</b>		<b>0,15945</b>		
	<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>								
338	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	1 578,97	12,90	20 368,77	0,00007	0,11053		
		PD Půdorys 1.PP nový stav:								
		0101):4,24*2,20		9,33						
		0102):2,50*2,20		5,50						
		0113):6,05*2,35		14,22						
		0115):10,25*2,35*2		48,18						
		0116):10,25*2,35*2		48,18						
		PD Půdorys 1.NP nový stav:								
		101):(2,70*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		9,16						
		102):(4,60*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		16,86						
		103):2,30*2,55		5,87						
		104):1,20*2,55		3,06						
		105):(2,90*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		9,97						
		107):(3,00*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		10,38						
		108):(3,40*2,65)-(2,10*2,15)+4,00		8,50						
		109):(3,90*2,65)-(2,10*2,15)+4,00		9,82						
		110):(2,90+6,70)*2*4,05-(2,10*2,75)+4,00		75,99						
		112):(10,02*4,05)-(2,10*2,75*3)+(4,00*3)		35,26						
		(3,70*4,05)-(2,60*2,75)+4,00		11,84						
		113):(3,50*4,90)-(2,08*3,30)-(1,04*1,04*3,14)/2+4,00		12,59						
		114):(3,90*4,05)-(2,60*2,75)+4,00		12,65						
		115):(10,02*4,05)-(2,10*2,75*3)+(4,00*3)		35,26						
		116):(6,80*4,05)-(2,05*2,75*2)+(4,00*2)		24,27						
		117):(3,50*4,05)-(2,05*2,75)+4,00		12,54						
		119):(10,50*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,38						
		120):(3,00*5,00)-(1,70*4,50)+4,00		11,35						
		(3,00*4,05*3)-(2,25*2,72*3)+(4,00*3)		30,09						
		(4,65+2,80)*3,00		22,35						
		121):(5,07+2,80+1,30)*4,05		37,14						
		123):(1,40+2,00)*4,05+(1,70+1,20)*2,55		21,17						
		PD Půdorys 2.NP nový stav:								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		201):(10,50*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,38						
		202):(3,00*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		10,38						
		203):(10,45+6,80)*4,05-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		63,71						
		204):(3,00*4,05)-(2,20*2,75)+4,00		10,10						
		205):(3,40*4,05)-(2,20*2,75)+4,00		11,72						
		207):(3,80*4,05)-(2,20*2,75)+4,00		13,34						
		208):(7,80*4,05)-(2,70*2,75*2)+(4,00*2)		24,74						
		209):(4,00*4,05)-(2,70*2,75)+4,00		12,78						
		210):(3,30*4,05)-(2,20*2,75)+4,00		11,32						
		211):(7,00*4,05)-(2,20*2,75*2)+(4,00*2)		24,25						
		212):(10,50*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,38						
		213):(3,00*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		10,38						
		214):(10,50*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,38						
		(6,80*4,05)-(1,55*2,75)+4,00		27,28						
		215):(1,30+1,40)*4,05+(1,30+1,70+1,70)*2,55		22,92						
		216):(1,40+2,00)*4,05+(1,70+1,20)*2,55		21,17						
		217):(3,00*4,05*4)-(2,20*2,75*4)+(4,00*4)		40,40						
		PD Púdorys 4.NP nový stav:								
		301):(10,60*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,78						
		302):(3,10*5,50)-(2,10*2,75)+4,00		15,28						
		303):(10,60*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,78						
		304):(10,50*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,38						
		305):(12,45*5,01)-(2,75*2,475*3)-(1,375*1,375*3,14*3)+(4,00*3)		36,15						
		12,40*8,26		102,42						
		306):(10,50*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		36,38						
		307):(10,80*4,05)-(2,20*2,75*3)+(4,00*3)		37,59						
		308):(3,05*4,05)-(2,10*2,75)+4,00		10,58						
		309):(10,56+7,00)*4,05-(2,30*2,75*3)+(4,00*3)		64,14						
		310):(5,05+2,90+1,30)*4,05		37,46						
		311):(1,40+2,00)*4,05+(1,70+1,20)*2,55+(3,70*1,40)		26,35						
		312):(3,00*4,05*4)-(2,25*2,72*4)+(4,00*4)		40,12						
		střecha:(13,20*3,80)+(7,00*3,00)		71,16						
339	784195212R00	Malba tekutá, bílá, 2 x	m2	1 578,97	35,02	55 295,69	0,00015	0,23685		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		viz pol.č. 784191101R00:1578,9745		1 578,97						
340	784461921R00	Linkrustace, obnov. nátěr olej. stěn, místn. 3,8 m	m2	75,33	170,19	12 819,90	0,00043	0,03239		
		PD Púdorys 1.NP nový stav:								
		109):(2,25*0,90)+(0,30*1,50*2)		2,93						
		110):(1,50*0,90*2)+(2,25*0,90)+(0,15*1,50*4)		5,63						
		(0,30*1,50*2)+(0,15+0,55+1,20+1,30)*1,50		5,70						
		113):(0,55+0,25)*1,55*2		2,48						
		120):(0,40*4+1,65+0,35*2+0,15*2+1,05+0,90)*1,50		9,30						
		(1,30*0,90*2)-(0,80*1,50)		1,14						
		(0,65*2+2,40*0,93)+(0,20*0,63*4)+(0,20*1,55*2)		4,66						
		(0,25+0,15+0,15+0,40+0,35+0,15+0,15+0,25)*1,55		2,87						
		PD Púdorys 2.NP nový stav:								
		217):(1,25*0,90*2)+(1,75*1,40)+(0,35*0,60*6)		5,96						
		(0,10+1,05+1,05+0,10)*1,50		3,45						
		(2,25*0,93*2)+(0,15*0,62*4)		4,56						
		(0,25+0,40*2+0,35+0,20*4)*1,55		3,41						
		3.NP:								
		312):(1,25*0,91*2)+(1,80*0,35)+(0,35*1,05*2)		3,64						
		(0,35*1,49*4)+(0,15*8+0,95*2)		5,19						
		(2,25*0,93*2)+(0,30*0,62*4)+(0,40*2+0,35+0,30)*1,55		7,18						
		(2,25*0,93*2)+(0,30*0,62*4)+(0,40*2+0,35*2)*1,55		7,25						
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>				<b>88 484,36</b>		<b>0,37977</b>		
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>								
341	210009001V00	Revize otápění zaatikových žlabů	soubor	1,00	6 014,00	6 014,00				
		TZ Elektroinstalace:1,00		1,00						
342	210009002V00	Demontáž a zpětná montáž hromosvodu vč. revize	soubor	1,00	24 250,00	24 250,00				
		TZ Elektroinstalace:1,00		1,00						
343	210009003V00	Demontáž a montáž svítidlo zářivkové exteriérové kruhové bílé vč. zářivek vč. dodávky	kus	3,00	2 328,00	6 984,00				
		TZ Elektroinstalace:3,00		3,00						
344	210009004V00	Úpravy elektro - hlavní vstupní dveře	soubor	1,00	8 633,00	8 633,00				
		TZ Elektroinstalace:1,00		1,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>45 881,00</b>				
<b>Díl:</b>	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>								

## Slepý rozpočet

Stavba :	Masarykovo Gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín	Rozpočet:
Objekt :	SO 01 Výměna oken, zateplení půdy	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
345	240009001V00	Demontáž a zpětná montáž axiálního ventilátoru vč. dodávky nového ventilátoru <i>PP Půdorys 1.PP stávající stav:</i> <i>viz TZ:1,00</i>	soubor	1,00	5 200,00	5 200,00				
				1,00						
	<b>Celkem za</b>	<b>M24 Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>5 200,00</b>				
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>								
346	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	121,56	239,00	29 053,85				
347	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	182,35	141,13	25 734,54				
348	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	202,61	137,60	27 878,73				
349	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 823,46	14,65	26 713,74				
350	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	202,61	203,00	41 129,23				
351	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	2 836,50	22,70	64 388,53				
352	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	202,61	320,00	64 834,26				
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>279 732,89</b>				

Název	Hodnota A	Hodnota B	
<b>Základní náklady</b>			
Dodávka	58 111,04		
Doprava 0,00%, Přesun 0,00%	0,00	0,00	
Montáž - materiál		51 231,92	
Montáž - práce		20 277,04	
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>58 111,04</b>	<b>71 508,96</b>	
PPV 0,00% z montáže: materiál + práce		0,00	
Nátěry		0,00	
Zemní práce		0,00	
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00	
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>58 111,04</b>	<b>71 508,96</b>	
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00	
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00	
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00	
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>129 620,00</b>	
<b>Vedlejší náklady</b>			
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00	
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00	
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>0,00</b>	
Kompletační činnost		0,00	
<b>Náklady celkem</b>		<b>129 620,00</b>	
Základ a hodnota DPH 21%	129 620,00	27 220,20	
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00	
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>156 840,20</b>	
Roční nárůst cen 0,00%		0,00	
Roční nárůst cen 0,00%		0,00	
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>	
Dodávky	58 111,04	3 984,24	
Rozvaděč =RD1	51 215,84	2 715,44	
Čidla	6 895,20	1 268,80	
Elektromontáže	51 231,92	16 292,80	

Věta	Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem	Poznámka 1
		<b>Dodávky</b>							0,00	0,00	
		<b>Rozvaděč =RD1</b>							0,00	0,00	
		<b>OCELOPLECHOVÉ ROZVODNICE NA POVRCH</b>									
1073-5172	1	Rozvodnice s mont. deskou, IP66, ŠxVxH=800x600x300	ks	1,00	3 120,00	3 120,00		0,00	3 120,00	3 120,00	v.č.05
		<b>ŘÍDÍCÍ SYSTÉM</b>									
PC	2	Kompaktní CPU, integrované I/O: 8 DI 24Vdc; 6 DO Relé 2A; 2 AI 0-10Vdc, napájení 20.4-28.8 Vdc, paměť program/data 75 kB	ks	1,00	15 808,00	15 808,00		0,00	15 808,00	15 808,00	v.č.05
PC	3	Modul digitální vstupy/výstupy, 16 DI / 16 DO, 24Vdc / Relé/2A, digitální I/O, vstupy sink/source, výstupy relé, spínací kontakty	ks	1,00	5 616,00	5 616,00		0,00	5 616,00	5 616,00	v.č.05
PC	4	Modul analogových vstupů, 8 AI RTD, analogové vstupy	ks	1,00	4 992,00	4 992,00		0,00	4 992,00	4 992,00	v.č.05
PC	5	Zdroj 24Vdc/2,5A, stabilizovaný zdroj 120/230Vac / 24Vdc 2,5A	ks	1,00	1 456,00	1 456,00		0,00	1 456,00	1 456,00	v.č.05
PC	6	7" barevný TFT displej, 64k barev, 800x480 bodů, dotyková obrazovka, 8 funkčních kláves, rozhraní Ethernet, USB	ks	1,00	6 552,00	6 552,00		0,00	6 552,00	6 552,00	v.č.05
		<b>Jističe</b>									
1073-2154	7	B16/3 Jistič, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A	ks	1,00	395,20	395,20	62,40	62,40	457,60	457,60	v.č.05
1073-2678	8	Vypínací spoušť 110-415V AC / 110-220V DC	ks	1,00	332,80	332,80	57,20	57,20	390,00	390,00	v.č.05
1073-3389	9	Jednořka pom.kont.průchozí 1z1v,	ks	1,00	270,40	270,40	57,20	57,20	327,60	327,60	v.č.05
1073-2167	10	C2/1 Jistič, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=2A	ks	6,00	182,00	1 092,00	57,20	343,20	239,20	1 435,20	v.č.05
1073-2170	11	C10/1 Jistič, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	1,00	171,60	171,60	57,20	57,20	228,80	228,80	v.č.05
		<b>Stykače</b>									
1160-5505	12	Výkonový stykač 7A/3kW AC-3, 22A AC-1, 2Z 1V, dvojitě třmenové svorky, Uc=24V DC	ks	6,00	374,40	2 246,40	68,64	411,84	443,04	2 658,24	v.č.05
		<b>Průmyslové relé miniaturní - 2P, 3P, 4P</b>									
1070-738	13	Relé prům.min., DIN, 2P/10A, 24V AC, MA_MI	ks	6,00	102,96	617,76	62,40	374,40	165,36	992,16	v.č.05
1070-869	14	Patice, DIN, 2P/4P	ks	6,00	68,64	411,84	10,40	62,40	79,04	474,24	v.č.05
		<b>SIGNÁLKY A OVLADAČE</b>									
		<b>Patice</b>									
1160-3210	15	Signálka, zapuštěná, IP67, kroužek titan, zelená	ks	1,00	161,20	161,20	57,20	57,20	218,40	218,40	v.č.05
1160-3208	16	Signálka, zapuštěná, IP67, kroužek titan, bílá	ks	2,00	161,20	322,40	57,20	114,40	218,40	436,80	v.č.05
1160-3209	17	Signálka, zapuštěná, IP67, kroužek titan, červená	ks	1,00	161,20	161,20	57,20	57,20	218,40	218,40	v.č.05
1160-3212	18	Signálka, zapuštěná, IP67, kroužek titan, modrá	ks	2,00	161,20	322,40	57,20	114,40	218,40	436,80	v.č.05
1160-3365	19	Prvek LED, šroubové svorky, čelní upevnění, 18-30VAC/DC, 8-15mA, zelená	ks	1,00	143,52	143,52	57,20	57,20	200,72	200,72	v.č.05
1160-3363	20	Prvek LED, šroubové svorky, čelní upevnění, 18-30VAC/DC, 8-15mA, bílá	ks	2,00	143,52	287,04	57,20	114,40	200,72	401,44	v.č.05
1160-3364	21	Prvek LED, šroubové svorky, čelní upevnění, 18-30VAC/DC, 8-15mA, červen	ks	1,00	143,52	143,52	57,20	57,20	200,72	200,72	v.č.05
1160-3370	22	Prvek LED, šroubové svorky, čelní upevnění, 85-264VAC, 5-15mA, modrá	ks	2,00	143,52	287,04	57,20	114,40	200,72	401,44	v.č.05
1160-2947	23	Ovládací otočná hlavice, s aretací, 2Z, polohy I-0-II	ks	6,00	195,52	1 173,12	57,20	343,20	252,72	1 516,32	v.č.05
1160-3353	24	Upevňovací adaptér, čelní montáž, 3 kont./LED prvky	ks	11,00	20,80	228,80	10,40	114,40	31,20	343,20	v.č.05
1160-3221	25	Akustické hlásič, zvuk.modul 18-30V DC, přerušovaný tón	ks	1,00	208,00	208,00	57,20	57,20	265,20	265,20	v.č.05
1160-2990	26	Ovládací hlavice nouzového zastavení, 1Z 1V	ks	1,00	291,20	291,20	57,20	57,20	348,40	348,40	v.č.05
1160-3749	27	Ochrana tlačítka nouzového zastavení	ks	1,00	124,80	124,80	20,80	20,80	145,60	145,60	v.č.05
1160-9891	28	Označ štítek nouzového zastavení, IP66, prům=90, CZ	ks	1,00	15,60	15,60	10,40	10,40	26,00	26,00	v.č.05
		<b>POMOCNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL</b>									
		Vodiče vnitřních spojů							0,00	0,00	
		Propojovací lišty							0,00	0,00	
		Vývodky, vodiče, ukončení vodičů, lišty DIN, Perf.žlaby							0,00	0,00	
		Popisové štítky, spojovací materiál							0,00	0,00	
PC	29	Pomocný a spojovací materiál celkem	kpl	1,00	1 248,00	1 248,00	0,00	0,00	1 248,00	1 248,00	v.č.05
		<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>									
PC	30	Montaz	hod	8,00	260,00	2 080,00	0,00	0,00	260,00	2 080,00	v.č.05
		<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSK</b>									
PC	31	Revizní technik-kusová zkouška	hod	3,00	312,00	936,00	0,00	0,00	312,00	936,00	v.č.05
		<b>Rozvaděč =RD1 - celkem</b>				<b>51 215,84</b>	<b>0,00</b>	<b>2 715,44</b>		<b>53 931,28</b>	
		<b>Čidla</b>							0,00	0,00	
		<b>Prostorové čidlo teploty</b>							0,00	0,00	



1192-9	61	H07V-K 16 mm2, ZŽ, pevně	m	54,00	39,52	2 134,08	22,88	1 235,52	62,40	3 369,60	v.č.03		
		<b>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC</b>											
7002-415	62	H07V-K 10 , pevně	m	10,00	27,04	270,40	22,88	228,80	49,92	499,20	v.č.03		
7002-414	63	H07V-K 6 , pevně	m	54,00	18,72	1 010,88	22,88	1 235,52	41,60	2 246,40	v.č.03		
		<b>ZEMNÍČÍ SVORKA</b>											
1042-12	64	zemnicí svorka na potrubí	ks	12,00	15,60	187,20	31,20	374,40	46,80	561,60	v.č.03		
1042-13	65	Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	12,00	15,60	187,20	31,20	374,40	46,80	561,60	v.č.03		
		<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>											
9999-1283	66	Uprava stavajícího zařízení	hod	4,00	220,00	880,00		0,00	220,00	880,00	TZ		
9999-1287	67	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00	220,00	880,00		0,00	220,00	880,00	TZ		
9999-1288	68	Zkušební provoz	hod	32,00	220,00	7 040,00		0,00	220,00	7 040,00	TZ		
9999-1290	69	Zabezpečení pracoviště	hod	6,00	220,00	1 320,00		0,00	220,00	1 320,00	TZ		
9999-1291	70	Montáž, nespecif.položky	hod	16,00	220,00	3 520,00		0,00	220,00	3 520,00	TZ		
		<b>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</b>											
9999-1293	71	zapojování a zkouškách	hod	24,00	220,00	5 280,00		0,00	220,00	5 280,00	TZ		
		<b>KOORDINACE POSTUPU PRACI</b>											
9999-1295	72	S ostatními profesemi	hod	6,00	220,00	1 320,00		0,00	220,00	1 320,00	TZ		
		<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>											
		<b>DLE CSN 331500</b>											
9999-1298	73	Revizní technik	hod	18,00	260,00	4 680,00		0,00	260,00	4 680,00	TZ		
9999-1299	74	Spolupráce s reviz.technikem	hod	6,00	220,00	1 320,00		0,00	220,00	1 320,00	TZ		
		<b>PROGRAMOVÁNÍ</b>											
PC	75	Vytvoření SW aplikace pro Čidící systém	kpl	1,00	10 460,00	10 460,00		0,00	10 460,00	10 460,00	TZ		
		<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>51 231,92</b>		<b>16 292,80</b>		<b>67 524,72</b>			
								0,00		0,00			
								0,00		0,00			

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	<b>Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení</b>
Akce	<b>Masarykovo gymnázium, SZS a VOSZ Vsetín - Realizace úspor energie</b>
Projekt	<b>D.1.4. Technika prostředí staveb D.1.4d Měření a regulace (MaR)</b>
Investor	<b>Masarykovo gymnázium, SZŠ a VOŠZ Vsetín</b>
Z. č.	<b>009-16-019</b>
A. č.	<b>00916019-DPS-D14d</b>
Smlouva	
Vypracoval	<b>Čunek Pavel</b>
Kontroloval	
Datum	<b>6.6.2016</b>
Zpracovatel	<b>IPR s.r.o.</b>
CÚ	<b>05/2016</b>
Poznámka	<b>Není zpracováno v cenové soustavě RTS</b>
Doprava dodávek (3,6) %	<b>0,00</b>
Přesun dodávek (1) %	<b>0,00</b>
PPV (1 nebo 6) %	<b>0,00</b>
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	<b>0,00</b>
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	<b>0,00</b>
Opravy v záruce (5 - 7) %	<b>0,00</b>
GZS (3,25 nebo 8,4) %	<b>0,00</b>
Provozní vlivy %	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - a	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - b	<b>0,952842</b>
Kompletační činnost - k1	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - k2	<b>0,00</b>
Roční nárůst cen 1 %	<b>0,00</b>
Roční nárůst cen 2 %	<b>0,00</b>
1. sazba DPH % - i pro přírážky rekapitulace	<b>21</b>
2. sazba DPH %	<b>15</b>
Procento PM %	<b>5</b>