

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### REKAPITULACE STAVBY

SO	Popis	Cena
SO 00	Vedlejší a ostatní náklady	264 754
SO 01	Památník sklářství	6 466 669
SO 03	Čerpací jímka a žumpa	390 254
SO 04	Studna	250 907
SO 05	Zastřešení venkovní terasy	490 163
<b>Celkem (bez DPH)</b>		<b>7 862 747</b>
DPH 21 %		1 651 177
<b>Celkem (včetně DPH)</b>		<b>9 513 924</b>

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 00 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>SO 00: Vedlejší a ostatní náklady</b>								<b>264 754</b>
<b>001: Vedlejší náklady</b>								<b>184 754</b>
1.	000Aa0900-001	Zařízení staveniště - zřízení	%	7 597 993	–	7 597 993	1,50%	113 970
2.	000Aa0900-002	Zařízení staveniště - provoz	%	7 597 993	–	7 597 993	0,50%	37 990
3.	000Aa0900-003	Zařízení staveniště - odstranění	%	7 597 993	–	7 597 993	0,30%	22 794
4.	000Aa0900-004	Baner vel.2000x1000mm s potiskem (informace požadavku grantového mechanismu),baner z PVC lité plachtoviny gramáž 550g/m2 s odolností vůči UV záření, vč. nosné konstrukce a kotevních prvků	kus	1	–	1	10 000,00	10 000
<b>009: Ostatní náklady</b>								<b>80 000</b>
1.	000Aa0900-002	Projektová dokumentace - dílenská dokumentace	kpl	1,0	–	1,0	40 000,00	40 000
2.	000Aa0900-003	Projektová dokumentace - skutečné provedení stavby	kpl	1,0	–	1,0	40 000,00	40 000

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

### REKAPITULACE

Popis

Cena

#### SO 01: Rekonstrukce památníku

<b>0: Všeobecné práce</b>	<b>220 393</b>
003: Vnitrostaveništní přesun hmot	53 956
004: Úklid stavby	11 341
005: Lešení	98 988
009: Vyklízecí a přípravné práce	56 109
<b>1: Přípravné práce, zemní práce a základy</b>	<b>434 360</b>
112: Bourání	276 616
120: Zemní práce	61 872
133: Podkladní vrstvy	11 791
182: Základy monolitické	75 957
192: Izolace proti vodě spodní stavby	8 125
<b>2: Konstrukce</b>	<b>1 406 800</b>
211: Zdi zděné	136 227
216: Překlady	2 403
231: Klenby	31 633
241: Schodiště	69 534
266: Roubené konstrukce	688 132
268: Komíny	36 282
272: Krovky	442 589
<b>3: Kompletace</b>	<b>1 048 039</b>
314: Okna	421 135
325: Dveře	418 475
332.2: Podkladní konstrukce podlah betonové	24 280
339.1: Izolace tepelné a akustické v podlahách	2 444
351.2: Podhledy sádkartonové	34 175
359.2: Izolace tepelné a akustické v podhledech	18 283
379.2: Izolace proti vodě ve střeších a terasách	6 855
391: Klempířské konstrukce	23 560
392: Truhlářské výrobky	36 311
393: Zámečnické výrobky	62 520
<b>4: Úpravy povrchu</b>	<b>1 448 641</b>
410: Úpravy povrchu venkovních stěn	44 990
416: Nátěry venkovních stěn	99 609
420: Úpravy povrchu vnitřní	82 710
422: Obklady vnitřní skleněné	9 643
423: Obklady vnitřních a venkovních stěn na rošty	196 690
425: Malby	8 023
426: Nátěry vnitřní	41 450
432: Dlažby	57 693
433: Dřevěné podlahy	201 991
473: Střešní krytiny tvrdé	606 094
488: Restaurátorské práce	99 750
<b>5: Stavební instalace</b>	<b>201 887</b>
520: Zdravotní technika	201 887

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

#### REKAPITULACE

Popis	Cena
<b>6: Elektroinstalace, zabezpečení</b>	<b>815 260</b>
620: Zařízení silnoproudé elektrotechniky včetně bleskosvodu	722 624
682: Poplachová zabezpečovací a tísňová signalizace - PZTS	92 636
<b>7: Vestavěné zařizovací předměty</b>	<b>891 290</b>
701: Informační systém, protipožární zabezpečení	23 370
710: Vybavení interieru	377 749
711: Mobiliiář	490 172
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>6 466 669</b>

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<p><i>Jsou-li v soupisu prací uvedeny odkazy na konkrétní výrobky, výrobce nebo obchodní firmy jsou tyto výrobky považovány za referenční a slouží ke stanovení kvalitativních či technických požadavků a zadavatel v takových případech výslovně umožňuje pro plnění veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.</i></p>									
<b>SO 01: Rekonstrukce památníku</b>									<b>5 449 522</b>
<b>0: Všeobecné práce</b>									<b>220 393</b>
<b>003: Vnitrostaveništní přesun hmot</b>									<b>53 956</b>
1.	003Xx0040-001		Vnitrostaveništní přesun hmot - náklady na stroje, zařízení a pracovníky, podílející se na obsluze stavby	%	5 395 567	-	5 395 567	1,00%	53 956
<b>004: Úklid stavby</b>									<b>11 341</b>
1.	290Aa0010-002	952901111	Vyčištění budov a objektů bytové nebo občanské výstavby - světlá výška podlaží do 4 m - předkolaudační úklid	m2	361,75	-	361,75	31,35	11 341
			1.pp; (27,20 +49,05)		76,25				
			1.np; (153,30)		153,3				
			2.np; (132,20)		132,2				
<b>005: Lešení</b>									<b>98 988</b>
1.	290Hh2010-006	941111131	Montáž lešení fasádního s podlahami	m2	415,14	-	415,14	49,40	20 508
			pohled západní		-				
			(13,00*3,50 +7,00*7,50)		98,0				
			pohled jižní		-				
			(10,40*6,60 +3,50*4,50 +9,50*2,50)		108,14				
			pohled východní		-				
			((8,00+4,50)*3,50 +7,30*8,50 +13,00*4,20)		160,4				
			pohled severní		-				
			(10,00*3,50 +3,40*4,00)		48,6				
2.	290Hh2020-006	941111231	Nájem fasádního lešení s podlahami - za celou dobu potřebnou ke zhotovení fasády	m2	415,14	-	415,14	114,00	47 326
3.	290Bh2010-006	941111831	Demontáž lešení fasádního s podlahami	m2	415,14	-	415,14	26,60	11 043
4.	290Hh2842-004	949101111	Lešení lehké pomocné kozové dílcové - výška lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	177,896	-	177,896	113,05	20 111
			SDK podhledy; (28,100)		28,1				
			dřevěné podhledy; (149,796)		149,796				
<b>009: Vyklízecí a přípravné práce</b>									<b>56 109</b>
1.	111Aa0011-002	952901111	Vyklízení stávajících prostorů (včetně nepotřebného mobiliáře), demontáž instalací TZB	m2	361,75	-	361,75	33,25	12 028
			1.pp; (27,20 +49,05)		76,25				
			1.np; (153,30)		153,3				

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			2.np; (132,20)		132,2				
2.	241Ri2051-002	434351141	Ochranné obednění stávajících ponechávaných konstrukcí, provedené před zahájením prací - zřízení	m2	103,01	-	103,01	171,00	17 615
			zárubně - cca 2m2/ks		-				
			1.np; (7) *2,00		14,0				
			2.np; (2) *2,00		4,0				
			podlaha		-				
			1.np; (23,56+23,13+38,32)		85,01				
3.	241Ri2052-004	434351142	Ochranné obednění stávajících ponechávaných konstrukcí - odstranění	m2	103,01	-	103,01	38,00	3 914
4.	244Ba0001-001	430909001	Rozebrání stávajícího venkovního schodiště z masivních kamenných bloků - kompletní provedení včetně manipulace a uskladnění	m3	3,5	-	3,5	2 945,00	10 308
			viz PD; 3,50		3,5				
5.	430Ba0001-001	630909001	Rozebrání stávající podlahy v síni m.101 (část z betonové dlažby a část z cihelné dlažby) - pro zpětné použití, včetně vytřídění a očištění, kompletní provedení včetně manipulace a uskladnění	m2	17,16	-	17,16	294,50	5 054
			1.np		-				
			m.101; (17,16)		17,16				
6.	433Ba0101-001	930909002	Opatrná demontáž krycí podlahové lišty po obvodě místnosti, pro zpětné použití - kompletní provedení včetně manipulace a uskladnění	m	62,9	-	62,9	38,00	2 390
			1.np		-				
			m.102; (3,30+4,60+5,30+3,40)		16,6				
			m.112; (3,10+3,05+7,28+7,35+0,23*2)		21,24				
			m.113; (5,30*2+7,28+7,18)		25,06				
7.	231Ba0001-001	411239001	Rozebrání degradované horní část klenby v první menší části suterénu, pro zpětné použití - tloušťka cca 300mm, včetně vytřídění a očištění, kompletní provedení včetně manipulace a uskladnění	m2	4,813	-	4,813	997,50	4 800
			m.002; (2,75*1,75)		4,813				

### 1: Přípravné práce, zemní práce a základy

434 360

### 112: Bourání

276 616

1.	111Bi0010-004	981011112	Demolice budov dřevěných, prováděné postupným rozebíráním - ostatních, oboustranně obitých, případně omítnutých	m3	47,008	-	47,008	192,38	9 043
			demolice přístavku; (5,65*2,60)*3,20		47,008				
2.	312Ba0001-001	967223001	Vybourání stávajících výplň otvorů, včetně rámu a vyvěšení křidel	m2	24,86	-	24,86	68,40	1 700
			1.np		-				
			okna; (0,60*8 +1,00*7)		11,8				
			dveře; (0,90*2,00*2)		3,6				
			2.np		-				
			okna; (0,70*6 +0,20*6)		5,4				
			dveře; (0,90*2,00*1)		1,8				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			=		22,6				
			rezerva 10%; 22,60 *0,10		2,26				
3.	211Bg2170-004	974031666	Vysekání rýh pro vtahování nosníků do zdí před vybouráním otvoru v cihelném zdivu - hloubka do 150 mm, výška nosníku do 250 mm	m	7,81	–	7,81	166,25	1 298
			1.np		–				
			m.103, š.160mm - 1xU140; (2,25 +1,30)*2		7,1				
			=		7,1				
			rezerva 10%; 7,10 *0,10		0,71				
4.	181Bg2044-036	971038691	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárnic nebo příčekovek - plocha do 4 m2, tl. přes 150 mm	m3	1,253	–	1,253	614,65	770
			1.np		–				
			m.103; (0,95*2,05 +1,95*1,05) *0,16		0,639				
			ostatní; 0,5		0,5				
			=		1,139				
			rezerva 10%; 1,139 *0,10		0,114				
5.	211Bg2010-002	962032231	Bourání zdiva cihelného nebo vybourání otvorů přes 4 m2 - zdivo z cihel pálených nebo vápenopískových, malta vápenná nebo vápenocementová	m3	2,211	–	2,211	836,00	1 848
			1.np		–				
			stěna vedle a pod oknem; (1,20*1,70)*0,25		0,51				
			ostatní; 1,50		1,5				
			=		2,01				
			rezerva 10%; 2,010 *0,10		0,201				
6.	181Bg2020-014	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu z cihel pálených - malta vápenná nebo vápenocementová, plocha do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	3,0	–	3,0	94,05	282
			do komína; 3		3,0				
7.	212Bq4140-002	976047231	Vybourání betonových nebo železobetonových krycích komínových desek - tl. do 100 mm	m2	0,63	–	0,63	712,50	449
			stáv.komín; (0,90*0,70)		0,63				
8.	473Bn2003-002	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů, sklon do 30 ° - do suti	m	65,23	–	65,23	53,20	3 470
			střecha - hřeben, nároží; (10,50+9,40 +7,80*4 +8,20)		59,3				
			=		59,3				
			rezerva 10%; 59,30 *0,10		5,93				
9.	473Bn2002-002	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů, sklon do 30 ° - do suti	m2	290,0	–	290,0	46,55	13 500
			střecha; 290,00		290,0				
10.	473Bn2004-002	765151811	Příplatek k ceně demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30 °	m2	290,0	–	290,0	7,41	2 149
			střecha; 290,00		290,0				
11.	471Bh0025-055	764323000	Demontáž oplechování a lemování - lemování, oplechování, ... na střechách s lepenkovou krytinou	m	82,0	–	82,0	29,45	2 415
			oplechování; 82,00		82,0				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
12.	182Bq4020-004	961044111	Bourání betonových základů nebo vybourání otvorů přes 4 m2 - beton prostý	m3	1,085	–	1,085	1 377,50	1 494
			základy přístavku - kameninové trubky vyplněné betonem; (pi*0,15^2)*2,00*5		0,707				
			stávající základ pod kamny; (1,40*0,90)*0,30		0,378				
13.	332Bq4010-036	965043440	Bourání konstrukce podlah z betonových mazanin - včetně tepelné izolace a pochozí vrstvy	m3	4,465	–	4,465	1 377,50	6 150
			1.pp na terénu m.001, 002; (17,65 +20,84) *0,10		3,849				
			1.np		–				
			m.102; (1,40*1,00)*0,15		0,21				
			=		4,059				
			rezerva 10%; 4,059 *0,10		0,406				
14.	437Bn0020-004	776511820	Odstranění povlakových podlah - lepené, linoleum	m2	27,489	–	27,489	18,05	496
			1.np		–				
			m.103; (11,01)		11,01				
			2.np		–				
			m.202; (13,98)		13,98				
			=		24,99				
			rezerva 10%; 24,990 *0,10		2,499				
15.	433Bi0010-008	762522812	Demontáž podlah - s polštáři, z prken, tloušťka přes 32 do 50 mm	m2	13,2	–	13,2	59,38	784
			1.np		–				
			m.102; (2,00)		2,0				
			m.113; (9,00 +1,00)		10,0				
			=		12,0				
			rezerva 10%; 12,00 *0,10		1,2				
16.	433Bi0010-002	762521811	Demontáž podlah - bez polštářů, z prken, tloušťka do 32 mm	m2	56,716	–	56,716	31,35	1 778
			2.np		–				
			nad obvodovou stěnou; (11,50*2+7,20)*0,50		15,1				
			vestavěná místnost; (5,80*3,70)		21,46				
			ostatní; 15,00		15,0				
			=		51,56				
			rezerva 10%; 51,56 *0,10		5,156				
17.	213Bi0060-002	766111820	Demontáž dřevěných stěn - oboustranně opláštěné, plné, včetně roštu	m2	75,57	–	75,57	40,57	3 065
			2.np		–				
			vestavěná místnost; (5,80*2+3,70*2)*2,30		43,7				
			ostatní; 25,00		25,0				
			=		68,7				
			rezerva 10%; 68,70 *0,10		6,87				
18.	423Bi0010-006	766411821	Demontáž obložení stěn - palubky nebo desky	m2	72,496	–	72,496	39,90	2 893
			1.pp		–				
			m.001; (1,10*2,00)*2		4,4				
			1.np		–				
			m.102; (5,30)*2,30		12,19				



## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			m.112; (3,05 +1,00)*2,30		9,315				
			2.np		-				
			m.202 - heraklit; 40,00		40,0				
			=		65,905				
			rezerva 10%; 65,905 *0,10		6,591				
19.	453Bi0010-006	766421821	Demontáž obložení podhledů - palubky	m2	70,07	-	70,07	118,75	8 321
			2.np		-				
			vestavěná místnost; (5,80*2+3,70*2)*2,30		43,7				
			ostatní; 20,00		20,0				
			=		63,7				
			rezerva 10%; 63,70 *0,10		6,37				
20.	279Bh2021-005	762085812	Demontáž ocelových botiček krokvi - hmotnost cca 25kg / ks	kus	6,0	-	6,0	256,50	1 539
			2.np; 6		6,0				
21.	421Bq3010-010	978013191	Otlučení omítek vnitřních stěn vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 100 %	m2	38,381	-	38,381	57,00	2 188
			1.np		-				
			m.103; (4,60+2,40)*2,30		16,1				
			m.112; (3,10)*0,90		2,79				
			m.113; (5,30*2+7,18)*0,90		16,002				
			=		34,892				
			rezerva 10%; 34,892 *0,10		3,489				
22.	421Bq3010-008	978013161	Otlučení omítek vnitřních stěn vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 50 %	m2	141,373	-	141,373	66,50	9 401
			viz oprava omítek; 141,373		141,373				
23.	451Bq3010-010	978011191	Otlučení omítek stropů vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 100 %	m2	17,65	-	17,65	94,05	1 660
			1.pp; (17,65)		17,65				
24.	211Be0170-002	978023251	Vysekání, vyškrabání a vyčištění spár zdiva kamenného - zdivo režné z lomové kamene	m2	171,662	-	171,662	57,00	9 785
			1.pp		-				
			m.002 - stěny; (4,13*2+0,63*2+2,25*2+2,95*2+0,90*4 +0,80*2+0,98+1,12+4,90)*1,85		59,422				
			m.002 - strop; (20,84)		20,84				
			horní líc klenby nad sklepem m.002; (7,50*3,70)		27,75				
			=		-				
			stávající zdivo		-				
			jižní pohled; (8,40)*(0,30+2,65)/2		12,39				
			východní pohled; (6,15)*2,80 +(4,60)*(2,20+1,50)*2		51,26				
25.	411Bq3010-006	978015341	Otlučení omítek vnějších vápenných nebo vápenocementových - rozsah do 30 %	m2	47,865	-	47,865	33,25	1 592
			viz oprava omítky soklu; 47,865		47,865				
26.	213Ba0001-001	762101000	Vyřezání spodních trámů roubených stěn - profil cca 600 cm2	m	157,96	-	157,96	114,00	18 007
			1.np		-				
			zadní stěna; (11,20*4 +5,85*3)		62,35				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			pravá stěna; (7,65*3)		22,95				
			přední stěna; (9,55*4 +6,70*3)		58,3				
			=		143,6				
			rezerva 10%; 143,60 *0,10		14,36				
27.	213Bt4011-005	974041110	Vysekání nevhodné výplně spar stávajících roubených stěr, (spárování na bázi cementu) - kompletní provedení v celé hloubce spáry	m	553,421	-	553,421	62,70	34 699
			venkovní stěny		-				
			pohled západ		-				
			(6,20*5 +3,00*5 +5,40*5)		73,0				
			pohled jih		-				
			(7,20*6)		43,2				
			pohled východ		-				
			(5,50*6 +1,35*3 +2,10*5)		47,55				
			pohled sever		-				
			(7,25*8)		58,0				
			vnitřní stěny		-				
			1.np		-				
			m.101; (3,25+2,40+3,25 +2,50+2,25)*7		95,55				
			odpočet otvorů; -(1,15 +0,91 +0,89 +0,76 +0,82)*6		- 27,18				
			m.102; (4,60+5,30+3,45)*7		93,45				
			odpočet otvorů; -(1,15)*6		- 6,9				
			m.103; (2,36+4,51+2,50)*8		74,96				
			m.104; (3,65)*8		29,2				
			odpočet otvorů; -(0,82)*6		- 4,92				
			m.105; (1,50)*8		12,0				
			m.111; (1,90)*8		15,2				
			=		503,11				
			rezerva 10%; 503,11 *0,10		50,311				
28.	212Bf0020-026	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami - do stavebních materiálů, průměr přes 150 do 180 mm	m	3,0	-	3,0	1 662,50	4 988
			pro odvod od agregátu; (1,00)		1,0				
			ostatní; 2,00		2,0				
29.	212Bf0020-012	977151116	Jádrové vrty diamantovými korunkami - do stavebních materiálů, průměr přes 70 do 80 mm	m	10,8	-	10,8	1 444,00	15 595
			pro odvod vody z podlahy sklepa 002; (1,30)		1,3				
			pro chrliče na terase; (0,50*2)		1,0				
			pro osazení kotevních břitů pro zábradlí terasy; (0,25*26)		6,5				
			ostatní; 2,00		2,0				
30.	212Ba0011-005	977211112	Řezání koruny kamenné stěny terasy pro provedení železobetonového věnce - hloubka řezu od 200 do 350 mm	m	23,0	-	23,0	522,50	12 018
			obvod věnce; (7,70*2+3,80*2)		23,0				
31.	211Be0010-004	962022491	Bourání zdiva kamenného (smíšeného) nadzákladového nebo vybourání otvorů přes 4 m2 - zdivo kamenné, malta cementová	m3	3,438	-	3,438	940,50	3 233

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			odbourání kamenné stěny pro vnitřní věnec; (7,70*2+3,80*2) *0,25*0,25 ostatní rozpadlé části - předpoklad; 2,00		- 1,438 2,0				
32.	180Bz0020-002	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - pro budovy v. do 9,00 m ručně, vodorovně (do 50 m) i svisle	t	69,951	-	69,951	166,25	11 629
33.	180Bz0030-002	979081120	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku, s naložením suti / místo skládky určí zhotovitel	t	69,951	-	69,951	285,00	19 936
34.	180Bz0001-001	97900101	Poplatek za skládku - suť	t	69,951	-	69,951	348,65	24 388
35.	290Hi0061-009	975032000	Podchycení obvodových roubených stěn pro výměnu spodních trámů - tloušťka stěn do 300 mm, délka podchycení do 3 m, kompletní provedení	m	40,95	-	40,95	313,50	12 838
			1.np zadní stěna; (11,20 +5,85) pravá stěna; (7,65) přední stěna; (9,55 +6,70)		- 17,05 7,65 16,25				
36.	290Hi0125-009	975043000	Podchycení (podepření) klenby, ramenáty s celoplošným bedněním - zřízení a odstranění sklep 002; (2,95*(4,12+2,25) +1,00*0,65)	m2	19,442	-	19,442	1 605,50	31 213
					19,442				
<b>120: Zemní práce</b>									<b>61 872</b>
1.	122Cc0024-008	121112112	Sejmutí ornice ručně - s vodorovným přemístěním místě na hromady do 50 m, tloušťka vrstvy přes 150 mm v části rozšíření přístavku; (3,00*4,50)*0,20 z terasy nad suterénem 002; (7,40*3,56)*0,10	m3	5,334	-	5,334	237,98	1 269
					2,7 2,634				
2.	123Cc0160-002	139711101	Výkopávka v uzavřených prostorách - hornina 1 až 4 odkopání podlah 1.pp na terénu; (17,65 +20,84) *0,05  výkop pro základové pasy - přístavek spodní část - od -2,05 po -1,10; (7,64+2,40*2)*0,95*0,50  horní část - od -1,10 po -0,10; (7,24+2,40*2)*1,00*0,30 xx  výkop pro - základová deska viz pozn.1 (1,30*1,20+2,05*0,55)*0,30 výkop pro - základ viz pozn.2 (0,40*0,40)*0,30*2 výkop pro - základ pod venkovní schody (2,35*2,15)*0,20  výkop rýhy pro odvod spalin agregátu (3,00+2,50)*0,50*0,65	m3	26,535	-	26,535	1 401,25	37 182
					- - 1,925 - - 5,909 - - 0,806 - 0,096 - 1,011 - - 1,788 -				

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			základové patky pro stojany na kola (0,40*0,40*4)*0,80		-				
					0,512				
			odkopání zeminy terasy nad suterénem 002 (7,40*3,56)*0,55		-				
					14,489				
3.	126Ac0090-002	167101101	Nakládání, vykládání a překládání neulehlého výkopku - nakládání, množství do 100 m3, hornina 1 až 4	m3	25,035	-	25,035	149,15	3 734
			zásyp; (16,355)		16,355				
			násyp; (8,680)		8,68				
4.	127Cc0050-004	174101102	Zásyp sypaninou - uzavřené prostory s urovnáním povrchu zásypu, se zhutněním	m3	16,355	-	16,355	259,35	4 242
			zásyp stávající jámky (1,20*1,65)*1,25		-				
					2,475				
			zásyp mezi pasy přístavby (6,64*2,38)*0,80		-				
					12,643				
			zásyp rýhy pro odvod spalin agregátu (3,00+2,50)*0,50*0,45		-				
					1,238				
5.	127Cc0151-003	172102100	Hutněný těsnící násyp nad klenbou pod terasou - zemina s jílovitou příměsí, se zhutněním do 100 % PS	m3	8,68	-	8,68	351,50	3 051
			násyp pod terasou; (3,10*7,00)*0,40		8,68				
6.	126Az0002-002	162201210	Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem - hornina 1 až 4 k místu nakládky	m3	51,57	-	51,57	193,80	9 994
			zásyp, násyp - tam i zpět; (16,355 +8,680)*2		50,07				
					-				
			zbytek pro odvoz		-				
			výkopek u.p.; (26,535)		26,535				
			zásyp, násyp u.p.; -(16,355 +8,680)		- 25,035				
7.	126Ac0040-030	162701100	Vodorovné přemístění výkopku - hornina 1 až 4, na skládku, bez naložef, se složením bez rozhrutí / místo skládky určí zhotovitel	m3	1,5	-	1,5	190,00	285
			zbytek pro odvoz		-				
			výkopek u.p.; (26,535)		26,535				
			zásyp, násyp u.p.; -(16,355 +8,680)		- 25,035				
8.	127Cc0164-002	171201210	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	m3	1,5	-	1,5	323,00	485
9.	952Cp1010-006	451573111	Lože a obsyp potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu - písek a štěrkopísek do 63 mm	m3	0,55	-	0,55	1 263,50	695
			výkop rýhy pro odvod spalin agregátu (3,00+2,50)*0,50*0,20		-				
					0,55				
10.	9382Cp1000-007	938902200	Čištění terénního žlabu od nánosů v šířce do 1,0m	m	12,0	-	12,0	77,90	935
			<b>133: Podkladní vrstvy</b>						<b>11 791</b>
1.	133Cp1010-004	271532212	Násyp se zhutněním a s urovnáním povrchu pod základové konstrukce - z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm	m3	0,405	-	0,405	1 320,50	535

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			pod - základová deska viz pozn.1 (1,30*1,20+2,05*0,55)*0,10		-				
			pod - základ pod agregát (1,30*2,10)*0,05		0,269				
					-				
					0,137				
2.	332Eq4104-010	631311125	Mazanina z betonu prostého tloušťka přes 80 do 120 mm - třída C 20/25	m3	1,971	-	1,971	2 612,50	5 149
			přístavek; (7,30*2,70)*0,10		1,971				
3.	332Eq4114-004	631319012	Příplatek k mazanině za úpravu povrchu přehlazením - tloušťka přes 80 do 120 mm	m3	1,971	-	1,971	171,00	337
4.	332Eq4050-004	631319173	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže - tloušťka obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	1,971	-	1,971	71,25	140
5.	332Jh2010-004	631362021	Výztuž mazanin z betonů - svařované sítě Kari	t	0,199	-	0,199	28 310,00	5 629
			karisít - 150/150/8 - 5,40kg/m2		-				
			přístavek; (7,30*2,70) *0,00540		0,106				
			=		0,106				
			rezerva, přesahy 20%; 0,462 *0,20		0,092				
<b>182: Základy monolitické</b>									<b>75 957</b>
1.	182Eq4011-036	272321511	Beton základových konstrukcí železový (bez výztuže) - třída C 25/30	m3	12,19	-	12,19	2 707,50	33 003
			základové pasy - přístavek		-				
			spodní část - od -2,05 po -1,10; (7,64+2,40*2)*0,95*0,50		5,909				
			horní část - od -1,10 po -0,10; (7,24+2,40*2)*1,00*0,30		3,612				
			základová deska viz pozn.1 (1,30*1,20+2,05*0,55)*0,30		-				
			základ viz pozn.2 (0,40*0,40)*0,15*2		0,806				
			základ pod agregát (1,30*2,10)*0,06		-				
			základ pod venkovní schody (2,35*2,15)*0,20		0,164				
			základ pro vývod nerez roury (0,40*0,40*0,40)		-				
					1,011				
					-				
					0,064				
					-				
			základové patky pro stojany na kola (0,40*0,40*4)*0,90		-				
					0,576				
2.	182Ri4010-002	272351215	Bednění základových konstrukcí, včetně případných vzpěr - zřízení	m2	34,296	-	34,296	347,70	11 925
			základové pasy - přístavek		-				
			spodní část - od -2,05 po -1,10; (7,64+2,40*2)*0,20*2		4,976				
			horní část - od -1,10 po -0,10; (7,24+2,40*2)*1,00*2		24,08				
			základová deska viz pozn.1 (1,30+2,05+0,55)*0,30		-				
			základ viz pozn.2		1,17				
					-				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			(0,40*4)*0,15*2		0,48				
			základ pod agregát		-				
			(1,30+2,10)*0,10		0,34				
			základ pod venkovní schody		-				
			(2,35+2*2,15)*0,20		1,33				
			základ pro vývod nerez roury		-				
			(0,40*4)*0,40		0,64				
					-				
			základové patky pro stojany na kola		-				
			(0,40*4*4)*0,20		1,28				
3.	182Ri4010-004	272351216	Bednění základových konstrukcí, včetně případných vzpěr - odstranění	m2	34,296	-	34,296	99,75	3 421
4.	182Jh2010-004	272362021	Výztuž základových konstrukcí ze sítí - svařované sítě KARI	t	0,975	-	0,975	28 310,00	27 608
			předpoklad vyztužení - 80kg/m3; (12,19) *0,080		0,975				
<b>192: Izolace proti vodě spodní stavby</b>									<b>8 125</b>
1.	190Vs1010-002	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěrem za studena - penetrační, plocha vodorovná	m2	23,485	-	23,485	10,45	245
			přístavek; (7,70*(2,90+0,15))		23,485				
2.	190 Ln1 001	71101	Lak asfaltový penetrační - dodávka	kg	8,22	5,00	8,631	125,40	1 082
			spotřeba 0,35 kg/m2;		-				
			(23,485) *0,35		8,22				
3.	190Ln2020-002	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením - plocha vodorovná	m2	23,485	-	23,485	67,17	1 577
			přístavek; (7,70*(2,90+0,15))		23,485				
4.	279Ln2152-013	71102	Pás asfaltový modifikovaný SBS (s odolností proti prorůstání kořínků) - dodávka	m2	23,485	15,00	27,008	141,55	3 823
			plocha vodorovná		-				
			přístavek; (7,70*(2,90+0,15))		23,485				
5.	190Ln0010-004	711491172	Překrytí celé plochy izolace pásem - geotextilie netkaná, ochranná	m2	23,485	-	23,485	11,40	268
			plocha vodorovná		-				
			přístavek; (7,70*(2,90+0,15))		23,485				
6.	190Ln0010-004	711491172	Geotextilie netkaná, ochranná - dodávka	m2	23,485	15,00	27,008	41,80	1 129
<b>2: Konstrukce</b>									<b>1 406 800</b>
<b>211: Zdi zděné</b>									<b>136 227</b>
1.	211Fg2210-002	310238211	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém - cihly pálené - malta vápenocementová, tloušťka zdiva jakákoliv	m3	1,8	-	1,8	3 272,75	5 891
			předpoklad pro celý objekt; 1,80		1,8				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	262Fg2010-003	331231115	Zdivo pilířů volně stojících, čtyřhranných až osmihranných, z cihel pálených plných - dl. 290 mm, P 7 až P 15 I, malta ze suché směsi 5 Mpa	m3	0,378	-	0,378	3 895,00	1 472
			pilířky pod trámy podlahy m.102; (0,30*0,30)*0,30*2 m.113; (0,30*0,30)*0,30 *12		- 0,054 0,324				
3.	211Fe0024-022	311211253	Zdivo soklové z lomového kamene - pohledové, opracované haklíkové hrubé, malta MC-5 nebo MC-10 - (hrubě opracované kvádry rozměr min. 500x200x200mm)	m3	9,14	-	9,14	5 985,00	54 703
			sokl přístavku (2,90+7,70+2,90)*1,20*0,20 dozdění chybějící části zdi suterenu II (1,50) kamenná podezdívka pod zábradlí - horní strana suterenu  (8,40*2+4,46+6,19+4,55)*0,25*0,25 ukončení kamenné podezdívky (8,40*2+4,46+6,19+4,55)*0,50*0,15		- 3,24 - 1,5 - 2,0 - 2,4				
4.	211Hh0001-001	313234000	Kotvení kamenného obkladového zdiva soklu do ŽB základové stěny - nerezové kotvení spony (např. Halfen), 6ks/m2, kompletní provedení	m2	16,2	-	16,2	1 121,00	18 160
			sokl přístavku (2,90+7,70+2,90)*1,20		- 16,2				
5.	211Fe0024-016	311211233	Zdivo soklové z lomového kamene - nepohledové, opracované režné řádkové, malta MC-5 nebo MC-10	m3	3,12	-	3,12	5 035,00	15 709
			terasa přizdívka nad klenbou; (7,50*2+2,90*2)*0,30*0,50		- 3,12				
6.	211Hh0002-002	313234001	Kotvení kamenné přizdívky nad klendou "L" - chemická kotva M12, délka 500mm , s navrtáním do žulového kamene, kompletní provedení	kus	22,0	-	22,0	304,00	6 688
			terasa kotvení přizdívky nad klenbou - L; 22		- 22,0				
7.	212Eq4071-013	417321616	Beton ztužujících pásů a věnců, železový (bez výztuže) - třída C30/37-XC4-XF1	m3	2,933	-	2,933	3 505,50	10 280
			terasa věnec nad přizdívkou nad klenbou; (7,50*2+2,90*2)*0,30*0,25  věnec pod kamenným ukončením; (8,40*2+4,46+6,19)*0,20*0,25		- 1,56 1,373				
8.	212Ri2050-002	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců, včetně vzpěr - zřízení	m2	14,475	-	14,475	229,43	3 321
			terasa věnec nad přizdívkou nad klenbou; (7,50*2+2,90*2)*0,30  věnec pod kamenným ukončením; (8,40*2+4,46+6,19)*0,30		- 6,24 8,235				
9.	212Ri2050-004	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců, včetně vzpěr - odstranění	m2	14,475	-	14,475	67,17	972

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
10.	212Hh2050-006	417361821	Výztuž ztužujících pásů, věnců a říms - ocel 10 505 výztuž věnců - C30/37 - viz v.č.1-A111; 105,10 /1000	t	0,105	-	0,105	28 310,00	2 975
					0,105				
11.	211Hh0003-003	390101001	Kotevní břit zábradlí terasy a stojanů na kola "K" - P10 60x680mm, zalití chemickou maltou do vrtu o průměru 80 mm, kompletní provedení včetně vyvrtání otvoru - povrchová úprava žárově zinkováno, celkem 83 kg (cca 3,20 kg/kus) + 52 ks nerezových svorníků M10, délka 130 mm viz výpis v.č.A116; 26	kus	26,0	-	26,0	617,50	16 055
					26,0				
<b>216: Překlady</b>									<b>2 403</b>
1.	211Gg2002-004	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav - č. 14 až 22, osazení a dodávka 1.np m.103, š.160mm - 1xU140; (2,25 +1,30) *16,00/1000 = rezerva, prostřih 12%; 0,057 *0,12	t	0,064	-	0,064	4 740,50	302
					-				
					0,057				
					0,057				
					0,007				
2.	211Fg2230-002	317234410	Vyzdívka mezi nosníky - cihly pálené, malta cementová překlady do stávajícího zdiva 1.np m.103, š.160mm - 1xU140; (2,25 +1,30)*0,16*0,20 = rezerva 10%; 0,114 *0,10	m3	0,125	-	0,125	3 610,00	451
					-				
					-				
					0,114				
					0,114				
					0,011				
3.	226Fg2040-004	346244382	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné, z cihel, na jakoukoliv maltu - výška stojiny přes 200 do 300 mm překlady do stávajícího zdiva 1.np m.103, š.160mm - 1xU140; (2,25 +1,30)*0,14*2 = rezerva 10%; 0,994 *0,10	m2	1,093	-	1,093	1 130,50	1 236
					-				
					-				
					0,994				
					0,994				
					0,099				
4.	429Jh2022-008	615142012	Potažení vnitřních ploch rabcovým pletivem provizorním přichycením - nosník překlady do stávajícího zdiva 1.np m.103, š.160mm - 1xU140; (2,25 +1,30)*(0,16+2*0,25) = rezerva 10%; 2,343 *0,10	m2	2,577	-	2,577	160,55	414
					-				
					-				
					2,343				
					2,343				
					0,234				
<b>231: Klenby</b>									<b>31 633</b>
1.	231Aa0001-001	411209001	Přezdění horní části klenby sklepa m.č.002 ze stávajícího kamene - tloušťka cca 300mm, kompletní provedení včetně zřízení a odstranění bednění m.002; (2,75*1,75)	m2	4,813	-	4,813	5 373,20	25 859
					4,813				



## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	231Aa0002-002	411209002	Doplnění kamene pro horní části klenby sklepa m.č.002 - tloušťka cca 300mm, předpoklad doplnění 20%, dodávka, včetně zřízení a odstranění bednění - výměra je 20 % plochy klenby m.002; (2,75*1,75) *0,20	m2	0,963	-	0,963	1 890,50	1 820
3.	231Aa0003-003	411209003	Úprava horního líce klenby nad sklepem m.002 - očištění tlakovou vodou, zalití vyškrábnutých spár cementovou těsnící maltou - kompletní provedení horní líc klenby nad sklepem m.002; (7,50*3,70)	m2	27,75	-	27,75	142,50	3 954
<b>241: Schodiště</b>									<b>69 534</b>
1.	240Aa0001-001	430101001	Zpětné sestavení rozebraného venkovního schodiště z masivních kamenných bloků - do původního tvaru, předpokládaná náhrada prvků 20% - kompletní provedení včetně zaspárování a povrchové úpravy viz PD; 3,50	m3	3,5	-	3,5	9 499,05	33 247
2.	240Aa0002-002	430101002	Repase stávajících kamenných schodišťových stupňů v suterénu m.002 - očištění případně o pemrlování, lokální opravy a doplnění, hydrofobní nátěr m.002; (1,40*3 +1,25*11) *(0,22+0,34)	m2	10,052	-	10,052	3 610,00	36 288
<b>266: Roubené konstrukce</b>									<b>688 132</b>
1.	213Aa0001-001	762101001	Doplnění spodních ručně tesaných trámů roubených stěn - profil cca 600 cm2, kompletní provedení - včetně dodávky 1.np zadní stěna; (11,20*4 +1,70*3 +5,85*3) pravá stěna; (7,65*3) přední stěna; (9,55*4 +6,70*3)	m	148,7	-	148,7	769,50	114 425
2.	213Yv1009-015	762101002	Výplň spár roubených stěn - hmota s příměsí hlíny, provedeno tradičním způsobem, kompletní provedení včetně nátěru - v celé hloubce spáry venkovní stěny pohled západ (6,20*(5+4) +3,00*(5+5) +5,40*(5+5)) pohled jih (7,20*(6+4)) pohled východ (5,50*(6+5) +1,35*(3+7) +2,10*(5+5)) pohled sever (7,25*8) = vnitřní stěny 1.np	m	646,16	-	646,16	311,60	201 343

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			m.101; (3,25+2,40+3,25 +2,50+2,25)*7		95,55				
			odpočet otvorů; -(1,15 +0,91 +0,89 +0,76 +0,82)*6		- 27,18				
			m.102; (4,60+5,30+3,45)*7		93,45				
			odpočet otvorů; -(1,15)*6		- 6,9				
			m.103; (2,36+4,51+2,50)*8		74,96				
			m.104; (3,65)*8		29,2				
			odpočet otvorů; -(0,82)*6		- 4,92				
			m.105; (1,50)*8		12,0				
			m.111; (1,90)*8		15,2				
			=		281,36				
3.	266Hi0010-012	762713110	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného - délka prvku do 8 m, průřezová plocha do 120 cm2	m	416,85	-	416,85	180,50	75 241
			1.np		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			hranol 60/120mm; ((2,90*2+7,70)*2 +(1,85*17+2,70*5*2)+0,60*2*7 +2,50*4)		103,85				
			vnitřní příčky		-				
			hranol 60/110mm; ((1,65)*4 +2,40*3 +0,90)		14,7				
			hranol 60/60mm; ((2,85*2+1,65*2+3,75+2,00)*4 +2,40*(6*2 +3*2+7+4) +0,90*6)		134,0				
			2.np		-				
			vestavba m.203		-				
			hranol 60/150; ((5,75+2,60)*4 +(2,50*20))		83,4				
			hranol 60/60; ((5,75+2,60)*4 +(2,50*19))		80,9				
4.	000Hi2199-10	76201	KVH hranoly - masivní konstrukční dřevo - nepohledové, dodávka	m3	2,369	12,00	2,653	11 400,00	30 247
			1.np		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			hranol 60/120mm; ((2,90*2+7,70)*2 +(1,85*17+2,70*5*2)+0,60*2*7 +2,50*4) *0,06*0,12		0,748				
			vnitřní příčky		-				
			hranol 60/110mm; ((1,65)*4 +2,40*3 +0,90) *0,06*0,11		0,097				
			hranol 60/60mm; ((2,85*2+1,65*2+3,75+2,00)*4 +2,40*(6*2 +3*2+7+4) +0,90*6) *0,06*0,06		0,482				
			2.np		-				
			vestavba m.203		-				
			hranol 60/150; ((5,75+2,60)*4 +(2,50*20)) *0,06*0,15		0,751				
			hranol 60/60; ((5,75+2,60)*4 +(2,50*19)) *0,06*0,06		0,291				
5.	269Zt6010-002	762795000	Spojovací a ochranné prostředky - hřebíky, svory, fixační prkna, impregnace	m3	2,369		2,369	610,85	1 447
			1.np		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			hranol 60/120mm; ((2,90*2+7,70)*2 +(1,85*17+2,70*5*2)+0,60*2*7 +2,50*4) *0,06*0,12		0,748				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			vnitřní příčky		-				
			hranol 60/110mm; $((1,65)*4 + 2,40*3 + 0,90) * 0,06*0,11$		0,097				
			hranol 60/60mm; $((2,85*2+1,65*2+3,75+2,00)*4 + 2,40*(6*2 + 3*2 + 7*4) + 0,90*6) * 0,06*0,06$		0,482				
			2.np		-				
			vestavba m.203		-				
			hranol 60/150; $((5,75+2,60)*4 + (2,50*20)) * 0,06*0,15$		0,751				
			hranol 60/60; $((5,75+2,60)*4 + (2,50*19)) * 0,06*0,06$		0,291				
6.	400Vu3001-001	783783311	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, dřevokaznému hmyzu a plísním - v interiéru, dvojnásobné, fungicidními prostředky	m2	902,319	-	902,319	73,15	66 005
			1.np		-				
			nový přístavek		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			hranol 60/120mm; $((2,90*2+7,70)*2 + (1,85*17+2,70*5*2) + 0,60*2*7 + 2,50*4) * 0,36$		37,386				
			vnitřní příčky		-				
			hranol 60/110mm; $((1,65)*4 + 2,40*3 + 0,90) * 0,34$		4,998				
			hranol 60/60mm; $((2,85*2+1,65*2+3,75+2,00)*4 + 2,40*(6*2 + 3*2 + 7*4) + 0,90*6) * 0,24$		32,16				
			2.np		-				
			vestavba m.203		-				
			hranol 60/150; $((5,75+2,60)*4 + (2,50*20)) * 0,42$		35,028				
			hranol 60/60; $((5,75+2,60)*4 + (2,50*19)) * 0,24$		19,416				
			doplňované spodní trámy roubení		-				
			ručně tesané hranoly; 148,70 *1,10		163,57				
			stávající roubené stěny		-				
			1.np		-				
			m.101; $(3,25+2,40+3,25 + 2,50+2,25)*2,30$		31,395				
			odpočet otvorů; $-(1,15*1,75 + 0,91*1,95 + 0,89*1,76 + 0,76*1,92 + 0,82*1,72)$		- 8,223				
			m.102; $(4,60+5,30+3,45)*2,30$		30,705				
			odpočet otvorů; $-(1,15*1,75)$		- 2,013				
			m.103; $(2,36+4,51+2,50)*2,30$		21,551				
			m.104; $(3,65)*2,20$		8,03				
			odpočet otvorů; $-(0,82*1,72)$		- 1,41				
			m.105; $(1,50)*2,20$		3,3				
			m.111; $(1,90)*2,20$		4,18				
			stávající trámové stropy		-				
			1.np		-				
			m.101,102,103,112; $(17,16 + 23,56 + 11,01 + 23,13) * 1,2$		89,832				
			m.113; $(38,32) * 1,2$		45,984				

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			2.np		-				
			stávající záklop hambalku; (6,50*4,40+1,50*0,90)*2		59,9				
			doplňovaný záklop a podbití; (23,775 +5,990)*2		59,53				
			2.np		-				
			ostatní konstrukce v krovu		-				
			stěny; (4,75*2+4,50*2 +2,65*2 +5,60)*2,50 *2		147,0				
			ostatní; 120,00		120,0				
7.	229Ka0001-012	713131151	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí stěn - vložení, jednovrstvě	m2	98,909	-	98,909	21,47	2 124
			izolace 120mm		-				
			1.np		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			(7,70*2,10 +(2,90*2)*(2,10+3,20)/2)		31,54				
			odpočet otvorů; -(0,40*0,75*7)		- 2,1				
			vnitřní příčky		-				
			(1,60)*2,40		3,84				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97)		- 1,379				
			2.np		-				
			obvodové předstěny		-				
			(5,56)*2,43 +(2,67)*(1,12+1,88)		21,521				
			odpočet otvorů; -(0,62*0,89*2)		- 1,104				
			vnitřní příčky		-				
			(5,56)*2,43 +(2,75)*(1,22+1,78)		21,761				
			odpočet otvorů; -(0,80*1,97)		- 1,576				
			izolace 60mm		-				
			vnitřní příčky		-				
			(2,80*2+1,60*2+3,65+2,00)*2,40		34,68				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97*6)		- 8,274				
8.	219Km1070-08	71301	Deska izolační minerální (vlna z technického konopí) - tloušťka 120 mm, dodávka	m2	72,503	5,00	76,128	389,50	29 652
			izolace 120mm		-				
			1.np		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			(7,70*2,10 +(2,90*2)*(2,10+3,20)/2)		31,54				
			odpočet otvorů; -(0,40*0,75*7)		- 2,1				
			vnitřní příčky		-				
			(1,60)*2,40		3,84				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97)		- 1,379				
			2.np		-				
			obvodové předstěny		-				
			(5,56)*2,43 +(2,67)*(1,12+1,88)		21,521				
			odpočet otvorů; -(0,62*0,89*2)		- 1,104				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			vnitřní příčky (5,56)*2,43 +(2,75)*(1,22+1,78) odpočet otvorů: -(0,80*1,97)		- 21,761 - 1,576				
9.	219Km1070-04	71302	Deska izolační minerální (vlna z technického konopí) - tloušťka 60 mm, dodávka	m2	26,406	5,00	27,726	193,80	5 373
			izolace 60mm vnitřní příčky (2,80*2+1,60*2+3,65+2,00)*2,40 odpočet otvorů: -(0,70*1,97*6)		- - 34,68 - 8,274				
10.	266Ln6025-015	765901232	Parotěsná zábrana ve stěnách - PVC fólie tl.0,2 mm, s přelepením spojů, dodávka a montáž	m2	138,167	-	138,167	118,75	16 407
			pod vnitřní obklad 1.np m.104; (3,65+1,08*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97*4) m.105; (2,68*2+1,50*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97 +0,40*0,75) m.106; (1,40*2+1,48*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97 +0,40*0,75) m.107; (0,90*2+1,48*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97 +0,40*0,75) m.108; (1,10*2+1,48*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97*2 +0,40*0,75) m.109; (0,90*2+1,48*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97 +0,40*0,75) m.110; (0,90*2+1,48*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97 +0,40*0,75) m.111; (1,90*2+1,10*2)*2,20 odpočet otvorů: -(0,70*1,97*3 +0,40*0,75) 2.np m.203; (5,56*2)*2,40 +(2,37)*(1,12+1,57) +(2,45)*(1,22+1,44)  odpočet otvorů: -(0,80*1,97 +0,62*0,89*2 +0,40*0,40*2) m.201; (5,93)*2,55 +(2,85)*(1,65+1,73) odpočet otvorů: -(0,80*1,97)		- - 12,782 - 5,516 18,392 - 1,679 12,672 - 1,679 10,472 - 1,679 11,352 - 3,058 10,472 - 1,679 10,472 - 1,679 13,2 - 4,437 - 39,58  - 3,0 24,755 - 1,576				
11.	266Ln6029-019	765901239	Paropropustná fólie ve stěnách - s přelepením spojů, dodávka a montáž	m2	37,119	-	37,119	114,00	4 232
			pod vnější obklad ( (7,76)*2,25 +(2,95*2)*(2,25+3,30)/2 +0,60*2) odpočet otvorů: -(0,40*0,75*7) ostění otvorů: ((2*0,40+2*0,75)*7)*0,26		- 35,033 - 2,1 4,186				
12.	352Hi0031-007	762841943	Doplnění záklopu prkny tl. do 32 mm hoblovanými na sraz - záklop hambalku ve 2.np	m2	5,99	-	5,99	201,40	1 206
			2.np - stávající záklop hambalku doplnění - předpoklad 20%; (6,50*4,40+1,50*0,90)*0,20		- 5,99				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
13.	352Hi0031-008	711220000	Dodávka včt.položení izolace pod trámy z modifikovaných živičných pásů š.300mm	m	39,3	–	39,3	189,05	7 430
14.	352Hi0031-009	762000000	Vyrovnání severního nároží objektu vyzvednutím technologií heverování vč.provedení souvisejícího podepření a spřahující kcí pro spolupůsobení při provádění-kompletní provedení	kpl	1,0	–	1,0	133 000,00	133 000
<i>Poznámka: popis provedení specializovanou firmou viz projektová dokumentace v.č.1-A103-Z1</i>									
<b>268: Komíny</b>									<b>36 282</b>
1.	268Aa0101-001	953809001	Odkouření agregátu - nerezová trubka průměr 100 mm - kompletní provedení	m	7,0	–	7,0	741,00	5 187
					<i>celková délka; 7,00</i>				
2.	268Aa0102-002	953809002	Odkouření agregátu - nerezová hlavice průměr 100 mm, výška 700 mm - v horní části perforovaná drobnými otvory o celkové ploše 150 mm <sup>2</sup> , kompletní provedení	kus	1,0	–	1,0	2 660,00	2 660
3.	268Aa0103-003	953809003	Odkouření agregátu - hadice v krycí trubce pro napojení mezi agregátem a kouřovodem, délka cca 800 mm - spodní konec napojení na kouřovod ukončen uzavíratelným odvodem kondenzátu, kompletní provedení	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850
4.	268Aa0111-001	953809004	Vyložkování stávajícího 2x zalomeného komína - nerezové systémové tvarovky průměr 200 mm, tloušťka plechu 1 mm, oddilátování žáruvzdornou izolací - kompletní provedení	m	8,0	–	8,0	1 216,00	9 728
					<i>stávající komín; 8,00</i>				
5.	268Aa0112-002	953809005	Příslušenství ke komínu - kondenzátní jímka včetně vývodu, kompletní provedení	kus	1,0	–	1,0	6 365,00	6 365
6.	268Aa0113-003	953809006	Příslušenství ke komínu - vybírací otvor nerezový včetně dvířek a stavebních přípomocí, kompletní provedení	kus	1,0	–	1,0	1 349,00	1 349
7.	268Aa0114-004	953809007	Příslušenství ke komínu - sopouch pro napojení, nerezový, včetně stavebních přípomocí, kompletní provedení	kus	1,0	–	1,0	855,00	855
8.	268Aa0115-005	953809008	Příslušenství ke komínu - komínová krycí hlavice, nerezová, kompletní provedení	kus	1,0	–	1,0	2 090,00	2 090
9.	268Pq3002-010	622635091	Oprava spárování cihelného zdiva komínového nad střechou cementovou maltou - v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50 %	m <sup>2</sup>	3,848	–	3,848	855,00	3 290
					<i>komín; (2*0,81+2*0,67) *1,30</i>				
10.	268Eq4010-002	316381111	Komínové krycí desky z betonu prostého - bez přesahu, třída C 12/15 až C 16/20, tloušťka kce přes 50 do 80 mm	m <sup>2</sup>	0,543	–	0,543	3 515,00	1 908
					<i>komín; (0,81*0,67)</i>				

### 272: Krov

**442 589**

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztraté	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	272Aa0211-001	762309001	Sanace stávající konstrukce krovu včetně stávajícího bednění - očištění, lokální výměna napadených prvků předpoklad do 10%, drobné opravy a zařizování krovu - kompletní provedení	m2	290,0	-	290,0	232,75	67 498
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00		290,0				
2.	272Bi0050-026	762331941	Vyřezání části střešní vazby - průřez přes 288 do 450 cm2, délka vyřezané části krovového prvku do 3 m	m	84,1	-	84,1	178,60	15 020
			předpoklad		-				
			výměna části krokví; 2,50*10		25,0				
			výměna části stropních trámů; 2,50*5		12,5				
			krov jižní část		-				
			kleštiny; (4,00*10 +4,00*1)		44,0				
			sloupek; (2,60)		2,6				
3.	272Hi0110-006	762332933	Doplnění části střešní vazby - z hranolků, hranolů, průřezová plocha přes 224 do 288 cm2	m	82,5	-	82,5	298,30	24 610
			předpoklad		-				
			výměna části krokví 140/210; 2,50*10		25,0				
			výměna části stropních trámů 240/270; 2,50*5		12,5				
			krov jižní část		-				
			kleštiny 80/100; (4,00*10)		40,0				
			sloupek 170/210; (2,60)		2,6				
			pásek 80/100; (1,20*2)		2,4				
5.		76202	KVH hranoly - masivní konstrukční dřevo pro doplnění krovu - nepohledové, dodávka	m3	1,977	12,00	2,214	10 545,00	23 349
			předpoklad		-				
			výměna části krokví 140/210; 2,50*10		0,735				
			výměna části stropních trámů 240/270; 2,50*5		0,81				
			krov jižní část		-				
			kleštiny 80/100; (4,00*10)		0,32				
			sloupek 170/210; (2,60)		0,093				
			pásek 80/100; (1,20*2)		0,019				
4.	272Hi0032-008	762332144	Montáž vázaných konstrukcí krovů pravidelných s použitím ocelových spojek - průřezová plocha přes 288 do 450 cm2	m	83,5	-	83,5	476,90	39 821
			hranoly SI		-				
			krov přístavku		-				
			vaznice 120/160; (8,10)		8,1				
			sloupek 80/160; (0,90*2*8)		14,4				
			krokve 160/220; (4,20*8)		33,6				
			krov stávající		-				
			ručně tesaný trám - "pozednice" 180/140; (10,10+7,00+10,30)		27,4				
5.	272Hi0002-001	76203	KVH hranoly - masivní konstrukční dřevo pro krov - nepohledové, dodávka	m3	1,523	12,00	1,705	10 545,00	17 982
			hranoly SI		-				

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			krov přístavku		-				
			vaznice 120/160; (8,10) *0,12*0,16		0,156				
			sloupek 80/160; (0,90*2*8) *0,08*0,16		0,184				
			krokve 160/220; (4,20*8) *0,16*0,22		1,183				
6.	272Hi0002-002	76204	Ručně tesané trámy s řemeslně opracovaným povrchem - pohledové, dodávka	m3	2,668	12,00	2,988	10 450,00	31 220
			předpoklad		-				
			krov stávající		-				
			výměna části krokvi 140/210; 2,50*10 *0,14*0,21		0,735				
			výměna části stropních trámů 240/270; 2,50*5 *0,24*0,27		0,81				
			ručně tesaný trám - "pozednice" 180/140; (10,10+7,00+10,30) *0,18*0,14		0,69				
			krov jižní část		-				
			kleštiny 80/100; (4,00*10) *0,08*0,10		0,32				
			sloupek 170/210; (2,60) *0,17*0,21		0,093				
			pásek 80/100; (1,20*2) *0,08*0,10		0,019				
7.	272Hi0060-002	762342211	Montáž laťování - latě	m2	290,0	-	290,0	39,90	11 571
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00		290,0				
8.	272Hi0069-012	762342216	Montáž laťování - kontralatě	m2	290,0	-	290,0	39,90	11 571
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00		290,0				
9.	000Hi2282-01	76204	Lať z jehličnatého - dodávka	m3	2,893	12,00	3,24	5 510,00	17 852
			latě		-				
			odhad latě á 200 mm, cca 6m / m2		-				
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00 *6 *0,05*0,03		2,61				
			=		2,61				
			kontralatě		-				
			odhad kontralatě á 800 mm, cca 1,3m / m2		-				
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00 *1,3 *0,05*0,015		0,283				
			=		0,283				
10.	400Vu3001-003	783783312	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, dřevokaznému hmyzu a plísním - v exteriéru, dvojnásobné, fungicidními prostředky	m2	1 445,284	-	1 445,284	71,25	102 976
			stávající krov včetně bednění - koeficient pro přepočítání - 3,5		-				
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00 *3,5		1 015,0				
			=		1 015,0				
			nové prvky		-				
			krov		-				
			hranoly SI		-				
			krov přístavku		-				
			vaznice 120/160; (8,10) *0,56		4,536				
			sloupek 80/160; (0,90*2*8) *0,48		6,912				
			krokve 160/220; (4,20*8) *0,76		25,536				
			předpoklad		-				



## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			krov stávající		-				
			výměna částí krokví 140/210; 2,50*10 *0,70		17,5				
			výměna částí stropních trámů 240/270; 2,50*5 *1,02		12,75				
			ručně tesaný trám - "pozednice" 180/140; (10,10+7,00+10,30)*0,64		17,536				
			krov jižní část		-				
			kleštiny 80/100; (4,00*10) *0,36		14,4				
			sloupek 170/210; (2,60) *0,76		1,976				
			pásek 80/100; (1,20*4) *0,36		1,728				
			=		102,874				
			latě		-				
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00 *6 *(0,05+0,03)*2		278,4				
			kontralatě		-				
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00 *1,3 *(0,05+0,015)*2		49,01				
			=		327,41				
11.	279Zt6010-002	762395000	Spojovací a ochranné prostředky - svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace	m3	7,103	-	7,103	855,00	6 073
			krov; (1,523 +2,687)		4,21				
			latě; (2,893)		2,893				
12.	272Hh0001-001	762309002	Ocelové prvky pro výměnu krokve - ocelový plech P15 1500x210mm - 37,8 kg/ks + svorník M14 s podložkami a matkami - 8 ks/ks - kompletní provedení včetně povrchové úpravy (černý nátěr)	kus	10,0	-	10,0	3 230,00	32 300
			předpoklad výměny krokví; 10		10,0				
13.	272Aa0001-001	762309003	Úprava vikýře nad vstupem, stávající sedlová střecha bude nahrazena valbovou - rozměr cca 1200x1150x600mm, kompletní provedení jako na severní střeše	kpl	1,0	-	1,0	40 745,50	40 746

### 3: Kompletace

**1 048 039**

### 314: Okna

**421 135**

*Odstín barvy a kování bude vybráno při realizaci za účasti investora, architekta projektu a orgánu památkové péče. Veškeré dřevěné prvky budou ošetřeny lazurním ochranným prostředkem proti dřevokaznému hmyzu a houbám. Okenní okřídlení bude repasováno, případně poškozené či chybějící části budou doplněny.*

1.	O 51	O 51	Replika historických oken, rozměr: 700/800 mm,dvojité okno (tl. stěny 200 mm), dvoukřídle, křídla otevíravá dovnitř, vnitřní i vnější křídla nedělená, zasklení jednoduchým čirým sklem, součástí okna okenní okřídlení - repase	kus	8,0	-	8,0	6 175,00	49 400
2.	O 52	O 52	Replika historických oken, rozměr: 820/1170 mm,dvojité okno (tl. stěny 200 mm), dvoukřídle, křídla otevíravá dovnitř, vnitřní křídla nedělená,vnější křídla dělena, zasklení jednoduchým čirým sklem, součástí okna okenní okřídlení - repase	kus	7,0	-	7,0	8 265,00	57 855

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
3.	O 54	O 54	Replika historických oken, rozměr: 650/880 mm, okno dvoukřídlé s jednoduchým zasklením, křídla nedělená otevíravá dovnitř, zasklení tep. izolačním dvojsklem, součástí okna okenní okřídlí - repase	kus	2,0	–	2,0	8 455,00	16 910
4.	O 55	O 55	Replika historických oken, rozměr: 620/890 mm, dvojitě okno (tl. stěny 280 mm), dvoukřídlé, nedělené křídla otevíravá dovnitř, vnější zasklení jednoduchým čirým sklem, vnitřní zasklení tep. izolačním dvojsklem, součástí okna okenní okřídlí - repase	kus	2,0	–	2,0	8 455,00	16 910
5.	O 56	O 56	Repase/ replika historického okna, rozměr: 650/650 mm, dvojitě okno, jednokřídlové, nedělená křídla, vnější křídlo otevíravé ven a bude nově repasováno a bude nově zaskleno čirým sklem, vnitřní křídlo otevíravé dovnitř a bude provedeno jako replika se zasklením pomocí dvojskla.	kus	1,0	–	1,0	6 175,00	6 175
6.	O 57	O 57	Nové okno - replika, rozměr: 780/820 mm, dvoukřídlé dovnitř otevíravé okno v akryli, jednoduché zasklení tepelně izolačním dvojsklem.	kus	1,0	–	1,0	5 225,00	5 225
7.	O 58	O 58	Nové okno - replika, rozměr: 400/400 mm, jednoduché, pevné, zasklení jednoduchým čirým sklem.	kus	2,0	–	2,0	2 850,00	5 700
8.	O 59	O 59	Nové okno - replika, rozměr: 350/450 mm, jednoduché, pevné, zasklení tepelně izolačním dvojsklem.	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850
9.	O 60	O 60	Nové okno - replika, rozměr: 400 mm, jednoduché, kulaté, pevné, zasklení tepelně izolačním dvojsklem.	kus	3,0	–	3,0	4 465,00	13 395
10.	O 62	O 62	Nové okno - replika, rozměr: 900/750 mm, dvojice sdružených dovnitř otvíravých a výklopných oken, zasklení tepelně izolačním dvojsklem.	kus	3,0	–	3,0	6 175,00	18 525
11.	O 63	O 63	Nové okno - replika, rozměr: 400/750 mm, jednoduché, dovnitř otvíravé a výklopné okno, zasklení tepelně izolačním dvojsklem.	kus	1,0	–	1,0	5 700,00	5 700
12.	N 1	N 1	Repase - stavající venkovní svlaková okenice (okna č. 51), rozměr: 350/800 mm, kování: 2x panty, 2x oko petlice, 1x otočná petlice, 1x obrtlík na fasádě.	kus	16,0	–	16,0	5 415,00	86 640
13.	N 2	N 2	Repase - stavající venkovní svlaková okenice (okna č. 52), rozměr: 410/1170 mm, kování: 2x panty, 2x oko petlice, 1x otočná petlice, 1x obrtlík na fasádě.	kus	14,0	–	14,0	8 075,00	113 050
14.	N 3	N 3	Repase - stavající venkovní svlaková okenice (okna č. 54), rozměr: 325/880 mm, kování: 2x panty, 2x oko petlice, 1x otočná petlice, 1x obrtlík na fasádě.	kus	4,0	–	4,0	5 700,00	22 800

#### 325: Dveře

418 475

*Odstín barvy bude vybráno při realizaci za účasti investora, architekta projektu a orgánu památkové péče. Veškeré dřevěné prvky budou ošetřeny lazurním ochranným prostředkem proti dřevokaznému hmyzu a houbám.*

1.	D 01	D 01	Nové dveře otočné s polodrážkou, rozměr 700/1970 mm, masivní dřevo plné, jednokřídlové, kazetová výplň, zámek WC	kus	2,0	–	2,0	23 750,00	47 500
----	------	------	--	-----	-----	---	-----	-----------	--------

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	ZD 01	ZD 01	Nová obložková zárubeň š. 80 mm, masivní dřevo pro dveře otočné, jednokřídlové, pro tl. stěny 100 mm	kus	2,0	–	2,0	4 750,00	9 500
3.	K 01	K 01	Kování štítkové, klika - klika	kus	2,0	–	2,0	1 710,00	3 420
4.	D 02	D 02	Nové dveře otočné s polodrážkou, rozměr 700/1970 mm, masivní dřevo plné, jednokřídlové, kazetová výplň, zámek WC	kus	1,0	–	1,0	15 200,00	15 200
5.	ZD 02	ZD 02	Nová obložková zárubeň š. 80 mm, masivní dřevo pro dveře otočné, jednokřídlové, pro tl. stěny 150 mm	kus	1,0	–	1,0	3 325,00	3 325
6.	K 02	K 02	Kování štítkové, klika - klika	kus	1,0	–	1,0	1 805,00	1 805
7.	D 03	D 03	Nové dveře otočné s polodrážkou, rozměr 700/1970 mm, masivní dřevo plné, jednokřídlové, ve spodní části kazetová výplň v horní části jednoduché bezpečnostní sklo ( 450 x 900), zámek obyčejný	kus	3,0	–	3,0	20 900,00	62 700
8.	ZD 03	ZD 03	Nová obložková zárubeň š. 80 mm, masivní dřevo pro dveře otočné, jednokřídlové, pro tl. stěny 100 mm	kus	3,0	–	3,0	2 375,00	7 125
9.	K 03	K 03	Kování štítkové, klika - klika	kus	3,0	–	3,0	2 850,00	8 550
10.	D 03a	D 03a	Nové dveře otočné s polodrážkou, rozměr 700/1970 mm, masivní dřevo plné, jednokřídlové, kazetová výplň, zámek obyčejný	kus	1,0	–	1,0	9 405,00	9 405
11.	ZD 03a	ZD 03a	Nová obložková zárubeň š. 80 mm, masivní dřevo pro dveře otočné, jednokřídlové, pro tl. stěny 100 mm	kus	1,0	–	1,0	2 375,00	2 375
12.	K 03a	K 03a	Kování štítkové, klika - klika	kus	1,0	–	1,0	2 375,00	2 375
13.	D 04	D 04	Nové dveře otočné s polodrážkou, rozměr 800/1970 mm, masivní dřevo plné, jednokřídlové, kazetová výplň, zámek bezpečnostní vložkový	kus	1,0	–	1,0	14 250,00	14 250
14.	ZD 04	ZD 04	Nová obložková zárubeň š. 80 mm, masivní dřevo pro dveře otočné, jednokřídlové, pro tl. stěny 200 mm	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850
15.	K 04	K 04	Kování štítkové, klika - klika	kus	1,0	–	1,0	1 805,00	1 805
16.	D 05	D 05	Nová dřevěná stěna s dveřmi šířky 800 mm, rozměr 1750/0 -1920 mm, masivní dřevo, sloupek: hranol 100/100 - 1920 mm, svlakové dveře, plné, jednokřídlové, šikmé. Kování: panty skobové a páskové, petlice + visací zámek, materiál DDTO bednění stěny.	kus	1,0	–	1,0	26 600,00	26 600
17.	D 06	D 06	Stávající dřevěné svlakové dveře- repase, rozměr 820/1720 mm, plné jednokřídlové, kování: panty skobové a páskové - repase stávajících prvků	kus	1,0	–	1,0	14 725,00	14 725
18.	D 07	D 07	Stávající dřevěné dveře- repase, rozměr 1150/1750 mm, plné, dvoukřídlové, kazetová výplň	kus	1,0	–	1,0	9 500,00	9 500
19.	DZ 07	DZ 07	Stávající dřevěná zárubeň( tl. stěny 200 mm) a kování: panty - repase	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850
20.	D 08	D 08	Stávající dřevěné dveře- repase, rozměr 800/1740 mm, plné, jednokřídlové, kazetová výplň. Spodní ( uříznutá ) část doplněna	kus	1,0	–	1,0	13 775,00	13 775
21.	DZ 08	DZ 08	Stávající tesařská zárubeň( tl. stěny 200 mm) a kování: panty - repase	kus	1,0	–	1,0	3 325,00	3 325
22.	D 09	D 09	Stávající dřevěné dveře- repase, rozměr 890/1760 mm, plné, jednokřídlové, kazetová výplň	kus	1,0	–	1,0	14 250,00	14 250

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
23.	DZ 09	DZ 09	Stávající tesařská zárubeň( tl. stěny 280 mm) a kování: panty skobové a páskové - repase	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850
24.	D 10	D 10	Nové dřevěné dveře, tvarováno DTTO stávající typy, rozměr 760/1920 mm, plné, jednokřídlé, kazetová výplň	kus	1,0	–	1,0	20 900,00	20 900
25.	DZ 10	DZ 10	Stávající tesařská zárubeň( tl. stěny 200 mm) a kování: panty - repase	kus	1,0	–	1,0	2 375,00	2 375
26.	D 11	D 11	Stávající dřevěné dveře- repase, rozměr 1100/1870 mm, plné, dvoukřídlové, kazetová výplň,	kus	1,0	–	1,0	15 200,00	15 200
27.	DZ 11	DZ 11	Stávající dřevěná zárubeň ( tl. stěny 300 mm) -repase, předpokládá se odstanění stávajících nátěrů a provedení nového.	kus	1,0	–	1,0	3 135,00	3 135
28.	DZ 12	DZ 12	Stávající dřevěná zárubeň ( tl. stěny 300 mm) -repase, poškozené části vyměnit, stávající vestavba (vitřina, sokl) budou odstraněny předpokládá se odstanění stávajících nátěrů a provedení nového., rozměr 1100 x 1870 mm	kus	1,0	–	1,0	6 650,00	6 650
29.	D 13	D 13	Stávající dřevěné dveře- repase, rozměr 890/1850 mm, plné, jednokřídlové, kazetová výplň,	kus	1,0	–	1,0	16 150,00	16 150
30.	DZ 13	DZ 13	Stávající tesařská zárubeň( tl. stěny 280 mm) a kování: panty - repase	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850
31.	D 14	D 14	Stávající dřevěné dveře- repase, rozměr 730/1850 mm, plné, jednokřídlové, hladké, kování: panty - repase	kus	1,0	–	1,0	16 055,00	16 055
32.	D 15	D 15	Stávající dřevěné svlakové dveře- repase, rozměr 500/1150 mm, plné jednokřídlové, kování: panty skobové a páskové - repase	kus	1,0	–	1,0	14 250,00	14 250
33.	D 53	D 53	Stávající dřevěné vstupní dveře - repase, rozmě: 910/1950 mm, částečně prosklené, kazetová výplň, stávající tesařská zárubeň( tl. stěny 200 mm) a kování: vnější křížkové závěsy - repase, stávající sklo zachováno, stávající mřížka rovněž repasována.	kus	1,0	–	1,0	26 600,00	26 600
34.	D 61	D 61	Nové svlakové dveře, rozměr: 800/1730 mm, masivní dřevo, kování: panty skobové a páskové jednokřídlové plné, petlice, zámek	kus	1,0	–	1,0	11 400,00	11 400
35.	K 61	K 61	Tesařská rámová zárubeň a kování - repase	kus	1,0	–	1,0	2 850,00	2 850

#### 332.2: Podkladní konstrukce podlah betonové

**24 280**

1.	332Eq4104-010	631311125	Mazanina z betonu prostého tloušťka přes 80 do 120 mm - třída C 20/25	m3	3,849	–	3,849	2 470,00	9 507
			1. pp		–				
			m.001; (17,65)*0,10		1,765				
			m.002; (20,84)*0,10		2,084				
2.	332Eq4116-004	631319022	Příplatek mazanině za úpravu povrchu přehlazením s poprášením cementem pro konečnou úpravu - tloušťka přes 80 do 120 mm (20 kg/m3)	m3	3,849	–	3,849	247,00	951
3.	332Eq4050-004	631319173	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí - tloušťka obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	3,849	–	3,849	85,50	329

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
4.	332Eq4102-010	631311115	Mazanina z betonu prostého tloušťka přes 50 do 80 mm - třída C 20/25	m3	0,891	-	0,891	2 470,00	2 200
			1.np m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09) *0,05		- 0,891				
5.	332Eq4114-002	631319011	Příplatek k mazanině za úpravu povrchu přehlazením - tloušťka přes 50 do 80 mm	m3	0,89	-	0,89	180,50	161
6.	332Eq4050-002	631319171	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí - tloušťka obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	0,89	-	0,89	161,50	144
7.	332Jh2010-004	631362021	Výztuž mazanin z betonů - svařované sítě Kari	t	0,365	-	0,365	28 310,00	10 328
			karisít 150/150/8 - 5,40kg/m2		-				
			1.pp		-				
			m.001; (17,65) *5,40/1000		0,095				
			m.002; (20,84) *5,40/1000		0,113				
			1.np		-				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09) *5,40/1000		0,096				
			=		0,304				
			přesahy, prostřih - 20%; 0,304 *0,20		0,061				
8.	332Zq4005-009	634911124	Proříznutí dilatační spáry po obvodě stávající betonové mazaniny - pro oddílatování od stěn v m.103	m	14,2	-	14,2	46,55	661
			1.np		-				
			m.103; (4,60*2+2,50*2)		14,2				
<b>339.1: Izolace tepelné a akustické v podlahách</b>									<b>2 444</b>
1.	439Ka0010-002	713121111	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí podlah - jednovrstvá, kladená volně	m2	17,81	-	17,81	26,60	474
			polystyren EPS 100 S - tl.50mm		-				
			1.np		-				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		17,81				
2.	219Kn7050-04	71331	Polystyrén pěnový EPS 100 S Stabil - tloušťka 50 mm, dodávka	m2	17,81	5,00	18,701	65,55	1 226
			polystyren EPS 100 S - tl.50mm		-				
			1.np		-				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		17,81				
3.	439Ln2011-004	713191122	Překrytí celé plochy izolace pásem - separační PE folie, se slepením přesahů	m2	17,81	-	17,81	41,80	744
			překrytí tepelné izolace		-				
			polystyren EPS 100 S - tl.50mm		-				
			1.np		-				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		17,81				

### 351.2: Podhledy sádkartonové

34 175

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	351Rf7232-002	763131351	Podhled SDK 1× opláštěný deskou impreg. (H2), na dřevěnou konstrukci 2- vrstvou z profilů 50×30 mm - tl. desky 12,5 mm, bez tepelné izolace	m2	28,1	–	28,1	693,50	19 487
			1.np m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		–				
			2.np m.203; (3,40+0,20*4)*2,45		17,81				
2.	459Xa0010-004	766699272	Montáž překrytí spár podhledů - lištou, rohovou	m	75,42	–	75,42	52,25	3 941
			1.np m.104; (3,65*2+1,08*2)		–				
			m.105; (2,68*2+1,50*2)		9,46				
			m.106; (1,40*2+1,48*2)		8,36				
			m.107; (0,90*2+1,48*2)		5,76				
			m.108; (1,10*2+1,48*2)		4,76				
			m.109; (0,90*2+1,48*2)		5,16				
			m.110; (0,90*2+1,48*2)		4,76				
			m.111; (1,90*2+1,10*2)		4,76				
			2.np m.203; (3,40*2+2,45*(6+2))		6,0				
3.	459Aa0001-01	76631	Přechodová krycí lišta pro přechod dřevěného obkladu stěn a SDK podhledu - dodávka, specifikace viz interier	m	75,42	–	75,42	142,50	10 747
					26,4				
<b>359.2: Izolace tepelné a akustické v podhledech</b>									<b>18 283</b>
1.	459Ka0010-004	713111121	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí stropů - rovných spodem, s úpravou vázacím drátem	m2	32,022	–	32,022	61,75	1 977
			t1.160mm 1.np m.104-111; (7,65*2,88)		–				
			2.np m.203; (3,70*2,70)		22,032				
2.	219Km1060-09	71332	Deska izolační minerální (vlina z technického konopí) - tloušťka 160 mm, dodávka	m2	32,022	5,00	33,623	437,00	14 693
			t1.160mm 1.np m.104-111; (7,65*2,88)		–				
			2.np m.203; (3,70*2,70)		22,032				
3.	479Ln6021-011	765901231	Parotěsná zábrana v podhledech - PE folie s přelepením spar, kompletní provedení	m2	32,022	–	32,022	50,35	1 612
			1.np m.104-111; (7,65*2,88)		–				
			2.np m.203; (3,70*2,70)		22,032				
					9,99				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>379.2: Izolace proti vodě ve střeších a terasách</b>									<b>6 855</b>
1.	379Aa0001-001	712909001	Souvrství hydroizolace terasy - podkladní textilie, hydroizolační folie, krycí tmavá nehořlavá geotextilie 300g/m <sup>2</sup> - kompletní provedení včetně vytažení na stěny <i>terasa; (7,50*3,65)</i> <i>vytažení; (7,50*2+3,65*2)*0,25</i>	m <sup>2</sup>	32,95	–	32,95	208,05	6 855
									27,375
									5,575
<b>391: Klempířské konstrukce</b>									<b>23 560</b>
<i>Bližší specifikace viz tabulky výrobků, pokud není uvedeno jinak jednotková cena zahrnuje dopravu i montáž.</i>									
1.	KL 01	KL 01	Oplechování komínu o půdorysném rozměru 800 x 680 mm, R.Š. cca 650 mm, měděný plech tl. 0,7 mm	kus	1,0	–	1,0	4 560,00	4 560
2.	KL 02	KL 02	Oplechování parapetu dřevěného okna šířky 400 mm, R.Š. 150 mm, měděný plech tl. 0,7 mm	kus	7,0	–	7,0	931,00	6 517
3.	KL 03	KL 03	Okapníčka pro ukončení pojistné hydroizolace ve skladbě střechy, R.Š 70 mm, měděný plech tl. 0,7 mm	bm	90,0	–	90,0	138,70	12 483
<b>392: Truhlářské výrobky</b>									<b>36 311</b>
<i>Bližší specifikace viz tabulky výrobků, pokud není uvedeno jinak jednotková cena zahrnuje dopravu i montáž.</i>									
1.	T 01	T 01	Stávající jednoramenné smíšenocaré schodiště, rozměr 2210 x 1310. Spodní 4 stupně budou kompletně rezebrány a repasovány (cca 1/2 části zrepasovat a znovu použít, 1/2 vyrobít jako repliku. Celá konstrukce bude očištěna a nově ošetřena, doplněn sloupek z ručně tasaného dřeva 150/180 mm, délka 2,50 m včetně zábradlí - bude použito stávající vč. sloupku a madla v podkroví	kus	1,0	–	1,0	32 300,00	32 300
2.	T 04	T 04	Pobití stávající dřevěné rámové zárubně z prken 20/200 z exteriéru i z interiéru, rozměr 950 x 1970 mm. včetně tepelné izolace	kus	2,0	–	2,0	1 435,45	2 871
3.	T 05	T 05	Oprava zakrytí studánky, rozměry 950 x 1970 mm.	kus	1,0	–	1,0	1 140,00	1 140
<b>393: Zámečnické výrobky</b>									<b>62 520</b>
<i>Bližší specifikace viz tabulky výrobků, pokud není uvedeno jinak jednotková cena zahrnuje dopravu i montáž povrchovou úpravu</i>									
1.	Z 01	Z 01	Dvoudílný hliníkový výsuvný žebřík. délka žebříku ve složeném stavu cca 4,0 m, typový výrobek	kus	1,0	–	1,0	2 470,00	2 470
2.	Z 02	Z 02	Kovaná mříž v okně 580 x 500 mm, 4 kg / kus	kus	1,0	–	1,0	3 705,00	3 705
3.	Z 03	Z 03	Kovaná mříž v okně 550 x 800 mm, 10,50 kg/kus	kus	1,0	–	1,0	6 004,95	6 005
4.	Z 04	Z 04	Chrlič, rozměr 500 mm, pozinkovaná trubka $\varnothing$ 50 mm, 2,0 kg / kus	kus	2,0	–	2,0	1 425,00	2 850
5.	Z 05	Z 05	Ocelová vana pro zachycování úkapů z agregátu, rozměr 1200 x 2000 x 64 mm, 180 kg	kus	1,0	–	1,0	12 350,00	12 350
6.	Z 06	Z 06	Odvod vody z podlahy sklepního prostoru pro terasu, rozměr 800 mm. Pozinkovaná trubka $\varnothing$ 50 mm, 6,50 kg	kus	1,0	–	1,0	949,05	949

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
7.	Z 07	Z 07	Ocelový pásek 50/5 délky 800 mm, sloužící k zajištění polohy stávajících krokví, 1,60 kg / kus	kus	14,0	–	14,0	198,55	2 780
8.	Z 08	Z 08	Uchycení krokví - dvojice ocelových L nepravidelného tvaru z plechu P8, ocelové pásky, 2x nerezový svorník M12, 6x masivní hřeb, 14 kg / kus	kus	15,0	–	15,0	962,35	14 435
9.	Z 09	Z 09	Kovaný ocelový pásek 40/10 sloužící k zafixování polohy styku pěti krokví pod hřebenem střechy, délka 1,40 m	kus	15,0	–	15,0	340,10	5 102
10.	Z 10	Z 10	Konstrukce pro uchycení PVC nádrže, rozměr 520 x 620 x 1220 mm. Z ocelových pásků 50/5 a L profilů 50/50/5, 46,5 kg - viz detail	kus	1,0	–	1,0	11 875,00	11 875

#### 4: Úpravy povrchu

**1 448 641**

##### 410: Úpravy povrchu venkovních stěn

**44 990**

1.	211Pq3019-005	628631221	Spárování kamenného zdiva cementovou maltou do hloubky 30 mm - zdivo kvádrové	m2	115,95	–	115,95	313,50	36 350
			nové zdivo		–				
			sokl přístavku		–				
			(2,90+7,70+2,90)*1,20		16,2				
			dozdění chybějící části zdi suterenu II		–				
			(2,50)		2,5				
			kamenná podezdívka pod zábradlí - horní strana suterenu		–				
			(8,40*2+4,46+6,19+4,55)*0,25		8,0				
			ukončení kamenné podezdívky		–				
			(8,40*2+4,46+6,19+4,55)*(0,50+2*0,15)		25,6				
			stávající zdivo		–				
			jižní pohled; (8,40)*(0,30+2,65)/2		12,39				
			východní pohled; (6,15)*2,80+(4,60)*(2,20+1,50)*2		51,26				
2.	411Pq3700-004	622335102	Oprava cementové hrubé omítky vnějších stěn - soklu - v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30 %	m2	47,865	–	47,865	180,50	8 640
			stávající sokl		–				
			západní pohled; (17,20)*(0,30+1,60)/2		16,34				
			jižní pohled; (7,50)*2,30		17,25				
			východní pohled; (7,10)*(2,40+1,20)/2+(2,30)*0,65		14,275				
			416: Nátěry venkovních stěn						<b>99 609</b>
1.	416Vv8011-005	622611132	Nátěr dvojnásobný vnější vyžralé omítky nebo stavební konstrukce barvou silikátovou, včetně penetrace, odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření, jakéhokoliv odstínu	m2	47,865	–	47,865	166,25	7 958
			stávající sokl		–				
			západní pohled; (17,20)*(0,30+1,60)/2		16,34				



## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			jižní pohled; $(7,50)*2,30$		17,25				
			východní pohled; $(7,10)*(2,40+1,20)/2 + (2,30)*0,65$		14,275				
2.	390Bv0020-022	783602825	Odstranění starých nátěrů z dřevěných konstrukcí - stěn, teplovzdušně s obroušením	m2	193,385	-	193,385	99,28	19 198
			roubení		-				
			severní část; $(11,50*2-7,70 + 7,60)*2,30$		52,67				
			jižní část; $(5,80+7,55+5,80)*2,80$		53,62				
			obklad		-				
			jižní část; $((5,85+0,80)*1,10 + (5,85)*3,30/2)*2 + (8,60)*1,10$		43,395				
			podbití		-				
			severní část; $(11,95*2+7,70)*0,65$		20,54				
			jižní část; $(9,35*2-5,70 + 5,15*4)*0,65 + (1,10*3*2)*0,20$		23,16				
3.	410Vv6018-018	783695100	Povrchová úprava stávajících dřevěných roubených nebo obložených stěn včetně penetrace - venkovních, kompletní systémové provedení vhodnou povrchovou úpravou (nový nátěr, barva bude určena při realizaci v rámci dohody mezi investorem, architektem a NPÚ)	m2	193,385	-	193,385	308,75	59 708
			roubení		-				
			severní část; $(11,50*2-7,70 + 7,60)*2,30$		52,67				
			jižní část; $(5,80+7,55+5,80)*2,80$		53,62				
			obklad		-				
			jižní část; $((5,85+0,80)*1,10 + (5,85)*3,30/2)*2 + (8,60)*1,10$		43,395				
			podbití		-				
			severní část; $(11,95*2+7,70)*0,65$		20,54				
			jižní část; $(9,35*2-5,70 + 5,15*4)*0,65 + (1,10*3*2)*0,20$		23,16				
4.	410Vv6019-019	783695101	Povrchová úprava nových dřevěných obložených stěn včetně penetrace - venkovních, kompletní systémové provedení vhodnou povrchovou úpravou - (nátěr, barva bude určena při realizaci v rámci dohody mezi investorem, architektem a NPÚ)	m2	41,28	-	41,28	308,75	12 745
			vnější obklad		-				
			$((7,76)*2,25 + (2,95*2)*(2,25+3,30)/2 + 0,60*2)$		35,033				
			nad střechou		-				
			$((1,00*0,90)/2*2 + 1,10*1,00)*2 + (1,55*1,45)/2*2)$		6,248				
			<b>420: Úpravy povrchu vnitřní</b>						<b>82 710</b>
1.	420Aa0011-001	612101001	Úprava povrchu stávajících kamenných stěn sklepa m.001 - očištění, omytí tlakovou vodou, oprava nesoudržných částí, hydrofobní nátěr	m2	38,388	-	38,388	136,80	5 251
			l.pp		-				
			m.001; $(6,32*2+2,82*2)*2,10$		38,388				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	420Aa0012-002	612101002	Úprava povrchu stávajících kamenných stěn a klenby sklepa m.002 - očištění, omytí tlakovou vodou, oprava nesoudržných částí, nové zaspárování, hydrofobní nátěr	m2	80,262	-	80,262	209,00	16 775
			1.pp		-				
			m.002 - stěny; (4,13*2+0,63*2+2,25*2+2,95*2+0,90*4+0,80*2+0,98+1,12+4,90)*1,85		59,422				
			m.002 - strop; (20,84)		20,84				
3.	429Jh2022-004	612142012	Potažení vnitřních ploch na plném podkladu rabicovým pletivem provizorním přichycením - stěna	m2	25,807	-	25,807	136,80	3 530
			1.np		-				
			m.112; (3,05)*2,30 +(3,10)*0,90		9,805				
			m.113; (5,30*2+7,18)*0,90		16,002				
4.	426pQ2002-006	612131101	Cementový postřík nanášený celoplošně, ručně - na pletivo	m2	25,807	-	25,807	94,05	2 427
5.	421Pq3060-006	612321141	Vnitřní omítka stěn vápenná nebo vápenocementová, v podlaží i ve schodišti - omítka štuková, dvouvrstvá	m2	25,807	-	25,807	389,50	10 052
			1.np		-				
			m.112; (3,05)*2,30 +(3,10)*0,90		9,805				
			m.113; (5,30*2+7,18)*0,90		16,002				
6.	421Pq3848-006	612325423	Oprava vápenocementové nebo vápenné štukové dvouvrstvé omítky vnitřních stěn tloušťky do 20 mm - rozsah opravované plochy přes 30 do 50 %	m2	141,373	-	141,373	273,60	38 680
			1.np		-				
			m.101; (0,05+4,15+0,56 +0,90 +0,42*4+1,66)*2,30 +(1,80)*(0,50+0,80+0,50)		23,94				
			m.102; (4,57+1,15+0,73)*2,30		14,835				
			odpočet otvorů; -(0,80*1,74 +1,90*1,00)		- 3,292				
			m.103; (4,59)*2,30		10,557				
			odpočet otvorů; -(0,80*1,74)		- 1,392				
			m.112; (3,10+3,05+7,28+7,35+0,23*2)*2,20		46,728				
			odpočet otvorů; -(0,89*1,76 +0,76*1,92 +1,10*1,87*2)		- 7,14				
			m.113; (5,30*2+7,28+7,18)*2,80		70,168				
			odpočet otvorů; -(1,10*1,87*2)		- 4,114				
					-				
			odpočet nové omítky; -25,807		- 25,807				
					-				
			2.np		-				
			m.201; (0,80*2+0,80*2)*4,10 +(2,65*2+0,25*2)*0,65		16,89				
7.	451Pq3060-006	611321141	Vnitřní omítka vápenocementová stropů dvouvrstvá- strop rovný, omítka štuková	m2	17,65	-	17,65	339,63	5 994
			1.pp; (17,65)		17,65				

**422: Obklady vnitřní skleněné**

**9 643**

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
1.	423Aa0121-001	781909001	Obklad za sprchovým koutem ze skleněných desek - bezpečnostní sklo (foliové), kompletní provedení včetně systémového roštu a těsnění	m2	3,5	-	3,5	2 755,00	9 643
			1.np viz v.č. 1-A103 - pozn.4; 3,50		-				
					3,5				
<b>423: Obklady vnitřních a venkovních stěn na rošty</b>									<b>196 690</b>
1.	423Ri2080-002	766417211	Montáž obložení stěn - rošt, podkladový	m	282,9	-	282,9	106,40	30 101
			1.np		-				
			obvodové stěny přístavku		-				
			zevnitř - rošt 60/60mm		-				
			vodorovný; (7,40*6 + (2,75*2)*8)		88,4				
			zvenčí - rošt 20/73mm		-				
			svislý; (2,10*15 + 2,75*6*2)		64,5				
			vodorovný; (7,75*5 + 2,95*7*2)		80,05				
			2.np		-				
			obvodová předstěna		-				
			zevnitř - rošt 60/60mm		-				
			vodorovný - m.203; (5,56*6 + (2,37)*(3+4))		49,95				
2.	423Aa0001-01	76641	Dřevěné latě pro podkladní rošt - profil 60x60mm a 20x73mm, dodávka	m3	0,709	12,00	0,794	5 605,00	4 451
			obvodové stěny přístavku		-				
			zevnitř - rošt 60/60mm		-				
			vodorovný; (7,40*6 + (2,75*2)*8) *0,06*0,06		0,318				
			zvenčí - rošt 20/73mm		-				
			svislý; (2,10*15 + 2,75*6*2) *0,02*0,073		0,094				
			vodorovný; (7,75*5 + 2,95*7*2) *0,02*0,073		0,117				
			2.np		-				
			obvodová předstěna		-				
			zevnitř - rošt 60/60mm		-				
			vodorovný - m.203; (5,56*6 + (2,37)*(3+4)) *0,06*0,06		0,18				
3.	423Ri2040-004	766411213	Montáž obložení stěn - z palubek nebo prken, kladených svisle, měkké dřevo	m2	177,347	-	177,347	322,05	57 115
			vnitřní obklad		-				
			1.np		-				
			m.104; (3,65+1,08*2)*2,20		12,782				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97*4)		- 5,516				
			m.105; (2,68*2+1,50*2)*2,20		18,392				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.106; (1,40*2+1,48*2)*2,20		12,672				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.107; (0,90*2+1,48*2)*2,20		10,472				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.108; (1,10*2+1,48*2)*2,20		11,352				

# REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

## SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			odpočet otvorů; $-(0,70 \cdot 1,97 \cdot 2 + 0,40 \cdot 0,75)$		- 3,058				
			m.109; $(0,90 \cdot 2 + 1,48 \cdot 2) \cdot 2,20$		10,472				
			odpočet otvorů; $-(0,70 \cdot 1,97 + 0,40 \cdot 0,75)$		- 1,679				
			m.110; $(0,90 \cdot 2 + 1,48 \cdot 2) \cdot 2,20$		10,472				
			odpočet otvorů; $-(0,70 \cdot 1,97 + 0,40 \cdot 0,75)$		- 1,679				
			m.111; $(1,90 \cdot 2 + 1,10 \cdot 2) \cdot 2,20$		13,2				
			odpočet otvorů; $-(0,70 \cdot 1,97 \cdot 3 + 0,40 \cdot 0,75)$		- 4,437				
			2.np		-				
			m.203; $(5,56 \cdot 2) \cdot 2,40 + (2,37) \cdot (1,12 + 1,57) + (2,45) \cdot (1,22 + 1,44)$		39,58				
			odpočet otvorů; $-(0,80 \cdot 1,97 + 0,62 \cdot 0,89 \cdot 2 + 0,40 \cdot 0,40 \cdot 2)$		- 3,0				
			m.201; $(5,93) \cdot 2,55 + (2,85) \cdot (1,65 + 1,73)$		24,755				
			odpočet otvorů; $-(0,80 \cdot 1,97)$		- 1,576				
			vnější obklad		-				
			$((7,76) \cdot 2,25 + (2,95 \cdot 2) \cdot (2,25 + 3,30) / 2 + 0,60 \cdot 2)$		35,033				
			odpočet otvorů; $-(0,40 \cdot 0,75 \cdot 7)$		- 2,1				
			nad střechem		-				
			$((1,00 \cdot 0,90) / 2 \cdot 2 + 1,10 \cdot 1,00) \cdot 2 + (1,55 \cdot 1,45) / 2 \cdot 2)$		6,248				
4.	423Ri0030-002	766492100	Montáž dřevěného obložení ostění	m2	6,588	-	6,588	304,00	2 003
			vnitřní / vnější obklad		-				
			1.np		-				
			ostění otvorů; $((2 \cdot 0,40 + 2 \cdot 0,75) \cdot 7) \cdot 0,26$		4,186				
			2.np		-				
			m.203 ostění otvorů; $((2 \cdot 0,62 + 2 \cdot 0,89) \cdot 2 + (2 \cdot 0,40 + 2 \cdot 0,40) \cdot 2) \cdot 0,26$		2,402				
5.	423Aa0002-02	76642	Dřevěný obklad z palubek nebo širokých hoblovaných prken - tloušťka 20 mm, dodávka	m2	183,935	12,00	206,007	275,50	56 755
			viz obklad; $(177,347 + 6,588)$		183,935				
6.	429Xa0010-002	766699261	Montáž překrytí spár stěn - lištou, plochou	m	303,334	-	303,334	28,50	8 645
			vnější obklad - nový		-				
			$((52) \cdot 2,25 + (21 \cdot 2) \cdot (2,25 + 3,30) / 2 + 5 \cdot 0,60 \cdot 2)$		239,55				
			obklad - stávající - cca 5m/m2 - předpoklad doplnění 15%		-				
			jižní část; $((5,85 + 0,80) \cdot 1,10 + (5,85) \cdot 3,30 / 2) \cdot 2 + (8,60) \cdot 1,10$		32,546				
			$\cdot 5 \cdot 0,15$		-				
			nad střechem		-				
			$((1,00 \cdot 0,90) / 2 \cdot 2 + 1,10 \cdot 1,00) \cdot 2 + (1,55 \cdot 1,45) / 2 \cdot 2) \cdot 5$		31,238				
7.	423Aa0003-03	76643	Dřevěná hoblovaná plochá lišta pro překrytí spár venkovního obkladu - profil cca 30x20mm, se sraženými hranami dodávka	m	303,334	12,00	339,734	41,80	14 201
			viz překrytí spár; $(303,334)$		303,334				
8.	352Hi0030-006	762841940	Doplnění podbíjení prkny tl. do 32 mm hoblovanými na sraz - plocha přes 1,00 do 4,00 m2, dodávka a montáž	m2	23,775	-	23,775	275,50	6 550

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			přesah stávající střechy - předpoklad 50%; $((11,95*2+8,80+9,35*2-5,70+5,15*4)*0,50+(1,10*3*2)*0,20)*0,50$		17,235				
			přesah přístavku; $(8,15+4,10*2)*0,40$		6,54				
9.	423Aa0051-001	762419001	Oprava stávajícího venkovního dřevěného obkladu jižní část - očištění, výměna poškozených prvků, předpoklad 10%, kompletní provedení obklad jižní část; $((5,85+0,80)*1,10+(5,85)*3,30/2)*2+(8,60)*1,10$	m2	43,395	-	43,395	237,50	10 306
10.	423Aa0052-002	762419002	Oprava stávající vodorovné profilované vlysy (lišty) s jednoduchým vlnkovým motivem - na spodní hraně obkladu, předpoklad 50% repase, 50% doplnění, kompletní provedení - v pohledech prvek "P" pohled západ; $(5,40+5,90)$ pohled jižní; $(7,60)$	m	18,9	-	18,9	161,50	3 052
11.	423Aa0053-003	762419003	Výměna tesaných svislých prken kryjících nároží (styk roubení v jižní části) - prkna šířka cca 270 mm, kompletní provedení jižní část fasády; $(2,80*6)$	m	16,8	-	16,8	209,00	3 511
<b>425: Malby</b>									<b>8 023</b>
1.	425Vv8099-002	784422298	Malby stěn a stropů na omítku - vápenný nátěr, otěruvzdorný, včetně penetrace stěny nové omítky; 25,807 opravy omítek; 141,373 stropy nová omítka; 17,650	m2	184,83	-	184,83	37,05	6 848
2.	425Vv8989-002	784422299	Malby stěn a stropů na sádrokarton - disperzní, otěruvzdorné, včetně penetrace SDK pohledy; 28,10	m2	28,1	-	28,1	41,80	1 175
<b>426: Nátěry vnitřní</b>									<b>41 450</b>
1.	390Bv0020-022	783602825	Odstranění starých nátěrů z dřevěných konstrukcí - stěn, teplovzdušně s obroušením l.np m.101; $(3,25+2,40+3,25+2,50+2,25)*2,30$ odpočet otvorů; $-(1,15*1,75+0,91*1,95+0,89*1,76+0,76*1,92+0,82*1,72)$ m.102; $(4,60+5,30+3,45)*2,30$ odpočet otvorů; $-(1,15*1,75)$ m.103; $(2,36+4,51+2,50)*2,30$ m.104; $(3,65)*2,20$ odpočet otvorů; $-(0,82*1,72)$	m2	125,172	-	125,172	18,05	2 259

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			m.105; (1,50)*2,20		3,3				
			m.111; (1,90)*2,20		4,18				
			2.np		-				
			m.202; (4,10*2+4,18*2 +0,53+1,70*2)*2,05		42,005				
			odpočet otvorů; -(0,89*1,85 +0,73*1,85*2)		- 4,348				
2.	390Vv6015-015	783695120	Povrchová úprava stávajících roubených stěn - vnitřních, kompletní systémové provedení - (nový nátěr barevně shodný s nátěrem v místnosti 102)	m2	87,515	-	87,515	127,30	11 141
			1.np		-				
			m.101; (3,25+2,40+3,25 +2,50+2,25)*2,30		31,395				
			odpočet otvorů; -(1,15*1,75 +0,91*1,95 +0,89*1,76 +0,76*1,92 +0,82*1,72)		- 8,223				
			m.102; (4,60+5,30+3,45)*2,30		30,705				
			odpočet otvorů; -(1,15*1,75)		- 2,013				
			m.103; (2,36+4,51+2,50)*2,30		21,551				
			m.104; (3,65)*2,20		8,03				
			odpočet otvorů; -(0,82*1,72)		- 1,41				
			m.105; (1,50)*2,20		3,3				
			m.111; (1,90)*2,20		4,18				
3.	390Vv6017-017	783695130	Povrchová úprava stávajících dřevěných stěn v m.202 - vnitřních, kompletní systémové provedení - (nový nátěr, barva bude určena při realizaci v rámci dohody mezi investorem, architektem a NPÚ)	m2	37,657	-	37,657	123,50	4 651
			2.np		-				
			m.202; (4,10*2+4,18*2 +0,53+1,70*2)*2,05		42,005				
			odpočet otvorů; -(0,89*1,85 +0,73*1,85*2)		- 4,348				
4.	390Bv0020-024	783602826	Odstanění starých nátěrů z dřevěných konstrukcí - stropů, teplovzdušně s obroušením	m2	149,796	-	149,796	19,09	2 859
			1.np		-				
			m.101,102,103,112; (17,16 +23,56 +11,01 +23,13) *1,2		89,832				
			m.113; (38,32) *1,2		45,984				
			2.np		-				
			m.202; (13,98)		13,98				
5.	390Vv6016-016	783695120	Povrchová úprava stávajících dřevěných trámových stropů s dřevěným záklopem - vnitřních, kompletní systémové provedení - (trámy - hnědý nátěr, záklop - matná transparentní lazura)	m2	149,796	-	149,796	61,75	9 250
			1.np		-				
			m.101,102,103,112; (17,16 +23,56 +11,01 +23,13) *1,2		89,832				
			m.113; (38,32) *1,2		45,984				
			2.np		-				
			m.202; (13,98)		13,98				
6.	390Vv4021-007	783621135	Povrchová úprava nových vnitřních dřevěných obkladů, místnost 104, 201, 203 - bezbarvá matná transparentní lazura, kompletní provedení včetně přebroušení	m2	67,025	-	67,025	84,55	5 667
			vnitřní obklad		-				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			1.np m.104; (3,65+1,08*2)*2,20 odpočet otvorů; -(0,70*1,97*4)		-		12,782		- 5,516
			2.np m.203; (5,56*2)*2,40 +(2,37)*(1,12+1,57) +(2,45)*(1,22+1,44)		-		39,58		
			odpočet otvorů; -(0,80*1,97 +0,62*0,89*2 +0,40*0,40*2) m.201; (5,93)*2,55 +(2,85)*(1,65+1,73) odpočet otvorů; -(0,80*1,97)		-		- 3,0		24,755 - 1,576
7.	390Vv9021-011	783671110	Povrchová úprava nových vnitřních dřevěných obkladů, místnosti 105-111 - dvousložkový bezbarvý transparentní lak (povrchová úprava vhodná pro použití v mokřém provozu) - kompletní provedení včetně přebroušení	m2	71,142	-	71,142	79,04	5 623
			vnitřní obklad		-				
			1.np		-				
			m.105; (2,68*2+1,50*2)*2,20		18,392				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.106; (1,40*2+1,48*2)*2,20		12,672				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.107; (0,90*2+1,48*2)*2,20		10,472				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.108; (1,10*2+1,48*2)*2,20		11,352				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97*2 +0,40*0,75)		- 3,058				
			m.109; (0,90*2+1,48*2)*2,20		10,472				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.110; (0,90*2+1,48*2)*2,20		10,472				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97 +0,40*0,75)		- 1,679				
			m.111; (1,90*2+1,10*2)*2,20		13,2				
			odpočet otvorů; -(0,70*1,97*3 +0,40*0,75)		- 4,437				
			<b>432: Dlažby</b>						<b>57 693</b>
1.	439Zt4050-004	771990112	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou - tloušťka 4 mm	m2	28,82	-	28,82	228,00	6 571
			1.np		-				
			m.103; (11,01)		11,01				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		17,81				
2.	432Sg2060-096	771574100	Montáž podlah z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, režné nebo glazované, povrch hladký, kladené diagonálně, po obvodě 1 řada dlaždic kladených standadním způsobem	m2	28,82	-	28,82	380,00	10 952
			1.np		-				
			m.103; (11,01)		11,01				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		17,81				
3.	432Sg0001-001	771571000	Řezání dlažby (v diagonálním provedení) - pro styk okrajové dlaždice kladené standardním způsobem na diagonální	m	55,26	-	55,26	10,45	577
			1.np		-				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			m.103; (4,20*2+2,10*2)		12,6				
			m.104-111; (3,45*2+0,90*2 +2,48*2+1,30*2 +1,28*10+1,20*2+0,90*2+0,70*6 +1,70*2+0,90*2)		42,66				
4.	432Aa0001-01	77101	Keramická dlažba slinutá neglazovaná - rozměr 200x200mm, tloušťka cca 9mm, dodávka	m2	11,01	10,00	12,111	399,00	4 832
			1.np		-				
			m.103; (11,01)		11,01				
5.	432Aa0002-02	77102	Keramická dlažba slinutá neglazovaná - rozměr 100x100mm, tloušťka cca 9mm, dodávka	m2	17,81	10,00	19,591	399,00	7 817
			1.np		-				
			m.104-111; (3,98+4,05+2,07+1,33+1,63+1,33+1,33+2,09)		17,81				
6.	422Sg2020-088	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, rovný, výška přes 65 do 90 mm	m	51,8	-	51,8	104,50	5 413
			1.np		-				
			m.103; (4,60*2+2,50*2 -0,80)		13,4				
			m.104-111; (3,65*2+1,08*2 +2,68*2+1,50*2 +1,48*10+1,40*2+1,10*2+0,90*6 +1,90*2+1,10*2 -0,70*14 -0,82)		38,4				
7.	432Aa0003-03	77103	Sokl ke keramické dlažbě slinutý neglazovaný - výška 80mm, tloušťka cca 9mm, dodávka	m	51,8	10,00	56,98	114,00	6 496
			1.np		-				
			m.103; (4,60*2+2,50*2 -0,80)		13,4				
			m.104-111; (3,65*2+1,08*2 +2,68*2+1,50*2 +1,48*10+1,40*2+1,10*2+0,90*6 +1,90*2+1,10*2 -0,70*14 -0,82)		38,4				
8.	432Aa0011-001	771909001	Zpětná montáž stávající vytříděné a doplněné dlažby v síni m.č.101 dle původního spárořezu - betonová a cihelná dlažba, kladeno do malty, včetně zaspárování	m2	17,16	-	17,16	494,00	8 477
			1.np		-				
			m.101; (17,16)		17,16				
9.	432Aa0012-002	77104	Doplnění dlažby v síni m.č.101 - cihelná dlažba z plných cihel, dodávka, předpoklad 20% plochy	m2	3,432	10,00	3,775	408,50	1 542
			1.np		-				
			m.101; (17,16) *0,20		3,432				
10.	432Sg2156-002	636212211	Dlažba z cihel pálených lícových 290x140x65 - do malty MC-5, kladené naplocho	m2	2,298	-	2,298	855,00	1 965
			1.np		-				
			m.102; (1,50*1,35+0,78*0,35)		2,298				
11.	432Aa0013-003	771579001	Povrchová úprava betonových dlaždic i dlažby z cihel v síni m.č.101 - hydrofobizačním přípravkem, popř. včelím voskem	m2	20,071	-	20,071	152,00	3 051
			1.np		-				
			m.101; (17,16)		17,16				
			m.102; (1,50*1,35+0,78*0,35)		2,298				
			m.112; (1,75*0,35)		0,613				



## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	
			<b>433: Dřevěné podlahy</b>							<b>201 991</b>
1.	433Aa0001-001	775101001	Repase stávajících dřevěných prkenných podlah, odstranění nátěru, oprava poškozených částí cca 15% - nová povrchová úprava, kompletní provedení - 2x bezbarvý konečný nátěr tvrdým voskovým olejem, 1x základní nátěr na bázi přírodních olejů a vosků	m2	221,036	-	221,036	788,50	174 287	
					-					
					m.102; (23,56)		23,56			
					odpočet dlažby - m.102; -(1,45*1,30+0,73*0,30)		- 2,104			
					m.112; (23,13)		23,13			
					m.113; (38,32)		38,32			
					2.np		-			
					m.201; (94,27)		94,27			
					m.202; (13,98)		13,98			
					m.203; (12,73)		12,73			
					m.204; (7,70)		7,7			
					m.201; (9,45)		9,45			
2.	433Aa0002-002	775101002	Doplnění částí stávající dřevěné podlahy v m.č.113 ve stylu zbylé části podlahy - podkladní dřevěný rošt, masivní smrková prkna 350x35mm na péro a drážku, kompletní provedení včetně povrchové úpravy	m2	12,1	-	12,1	741,00	8 966	
					-					
					m.102; (1,00)		1,0			
					m.113; (9,00 +1,00)		10,0			
					=		11,0			
					rezerva 10%; 11,00 *0,10		1,1			
3.	433Aa0003-003	775101003	Nová dřevěná podlaha - masivní smrková prkna 200x25mm na polodrážku, kompletní provedení včetně povrchové úpravy	m2	12,73	-	12,73	627,00	7 982	
					-					
					2.np		-			
					m.203; (12,73)		12,73			
4.	433Aa0004-004	775101004	Repasování a zpětné osazení stávající krycí podlahové lišty po obvodě místnosti - očištění, odstranění nátěru, nová povrchová úprava, popřípadě doplnění předpoklad 20% - povrchová úprava shodná s podlahou, kompletní provedení	m	62,9	-	62,9	171,00	10 756	
					-					
					m.102; (3,30+4,60+5,30+3,40)		16,6			
					m.112; (3,10+3,05+7,28+7,35+0,23*2)		21,24			
					m.113; (5,30*2+7,28+7,18)		25,06			
			<b>473: Střešní krytiny tvrdé</b>							<b>606 094</b>
1.	479Ln6010-012	765901131	Zakrytí šikmých střech podstřešní pojistnou hydroizolační fólií - fólie kontaktní na bednění, dodávka a montáž	m2	299,99	-	299,99	66,50	19 949	
					-					
					střecha - viz.v.č.A106; 290,00		290,0			
					podkroví		-			

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
			2.np m.203; (3,70*2,70)		- 9,99				
2.	473Ni3010-020	765164122	Krytina z dřevěných šindelů, sklon do 45 °, na latování, přibití měděnými hřeby - dvojité krytí rovné, délka šindele 400 mm <i>Poznámka: kompletizovaná dodávka šindele vč.hloubkové impregnace</i>	m2	268,16	-	268,16	1 871,50	501 861
			střecha - viz.v.č.A106; 290,00 odpočet - krytina úžlabí; -21,84		290,0 - 21,84				
3.	473Ni3010-028	765164132	Krytina z dřevěných šindelů, sklon do 45 °, na latování, přibití měděnými hřeby - dvojité krytí kónické (nároží, úžlabí), délka šindele 400 mm <i>Poznámka: kompletizovaná dodávka šindele vč.hloubkové impregnace</i>	m2	21,84	-	21,84	1 947,50	42 533
			úžlabí; (7,80*4)*0,70		21,84				
4.	473Aa0001-001	765909001	Nerezová perforovaná mřížka proti zalétávání hmyzu, osazená pod okapem střechy - r.š do 150mm, kompletní provedení střecha; (11,95*2+8,80 +9,35*2-5,70 +1,10*3*2) obklad přístavku; (7,75+2,95*2)	m	65,95	-	65,95	52,25	3 446
					52,3 13,65				
5.	473Aa0001-100	765909100	D+M dlabaný okapový žlab ze smrkové kulatiny-kompletizované provedení vč.háků z ocelového profilu prům.14mm /kovářsky opracovaných/ <i>Poznámka: provedení viz popis v projektové dokumentaci m.j.: žlab hloubkově impregnovaný, háky opatřeny nátěrem/kovářská čern/</i>	m	24,0	-	24,0	1 596,00	38 304
			<b>488: Restaurátorské práce</b>						<b>99 750</b>
1.	488Aa0001-001	780909001	Restaurování stávající ornamentální malby na prkenném záklopu v místnosti 113 - plocha cca 30 m2, kompletní provedení včetně restaurátorského průzkumu a záměru	kpl	1,0	-	1,0	99 750,00	99 750
			<b>7: Vestavěné zařizovací předměty</b>						<b>891 290</b>
			<b>701: Informační systém, protipožární zabezpečení</b>						<b>23 370</b>
1.	685Aa0002-001	790909001	Informační únikový systém, tabulky s vyznačením únikových cest a požárních zařízení - kompletní provedení	kpl	1,0	-	1,0	2 375,00	2 375
2.	685Aa0102-001	790909002	Přenosný hasicí přístroj - práškový, Pg6 - hasící schopnost 21A, dodávka a montáž 1.np; 2 2.np; 1	kus	3,0	-	3,0	1 615,00	4 845
					2,0 1,0				

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
3.	685Aa0102-001	790909003	D+M pamětní deska rozm.300x200mm,materiál mosaz tl.3mm, gravura provedena v barvách: tmavě modrá PMS C 187,červená PMS C 647, černá na 70%. Na povrchu a hranách bude deska potažena lakem při 80°C - kompletiz. dodávka vč.kotevních prvků	kus	1,0	–	1,0	16 150,00	16 150

#### 710: Vybavení interieru

**377 749**

*Bližší specifikace viz tabulky výrobků, pokud není uvedeno jinak jednotková cena zahrnuje dodávku i montáž.*

1.	V1	V1	NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) VĚŠÁKOVÉ HÁČKY: KULATINA Ø20MM SE ZÁŘEZEM PROTI SKLOUZÁVÁNÍ ODĚVŮ, DŘEVO MASIV - DUB POČET HÁČKŮ: 10KS	ks	1,0			4 275,00	4 275
2.	V3	V3	NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) VĚŠÁKOVÉ HÁČKY: KULATINA Ø20MM SE ZÁŘEZEM PROTI SKLOUZÁVÁNÍ ODĚVŮ, DŘEVO MASIV - DUB POČET HÁČKŮ: 6KS	ks	2,0			3 800,00	7 600

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
3.	V4	V4	<p>KACHLOVÁ KAMNA/SPORÁK  VYZDĚNO Z ŠAMOTOVÝ CIHEL A DESEK  KERAMICKÉ KACHLE: 225x225mm - ZÁKLADNÍ TVAROVANÉ  (DOPLNĚNÉ O PŮLKACHLE, ROHOVÉ KACHLE, ROVNÉ KACHLE A ŘÍMSY)  BARVA: TMAVĚ ZELENÁ BEZ LESKU (BUDE ODSOUHLASENA PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM)  SPÁRA: 5mm  SPODNÍ ČÁST: ŠTUK  SPORÁK: 3x ÚZKÝ LITINOVÝ PLÁT 150x600mm  PEČÍCÍ TROUBA: NEREZ,POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁRUVZDORNÁ  BARVA A NÁSLEDNÝ VÝPAL V PECI, SOUČÁSTÍ TROUBY BUDE  KŘÍŽEVÝ ROŠT A SMALTOVANÝ PLECH, VNITŘNÍ ROZMĚR (šxv) = 410x285mm VNĚJŠÍ ROZMĚR (šxvxhl) = 455x330x510mm  PŘÍKLÁDACÍ DVÍŘKA: NEREZ S LITINOVÝM ČERNÝM OCHRANNÝM ŠTÍTEM, VNITŘNÍ ROZMĚR (šxv) = 210x155mm VNĚJŠÍ ROZMĚR (šxv) = 265x212mm  POPELNÍKOVÁ DVÍŘKA: NEREZ S LITINOVÝM ČERNÝM OCHRANNÝM ŠTÍTEM A S REGULACÍ PŘÍVODU VZDUCHU, VNITŘNÍ ROZMĚR (šxv) = 210x155mm VNĚJŠÍ ROZMĚR (šxv) = 265x212mm  2 PALIVOVÉ PROSTORY (MALÝ POD PŘÍKLÁDACÍMI DVÍŘKY A VELKÝ POD PEČÍCÍ TROUBOU)</p>	ks	1,0			147 250,00	147 250
4.	V5	V5	<p>SESTAVA BIDEL NA SUŠENÍ S HÁČKY  TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU)  VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ  BIDLA BUDOU ZAVĚŠENA V RŮZNÉ VÝŠCE (1,7 a 1,8m) A OPATŘENA HÁČKY (DŘEVO/KOV) - 20 KS  MATERIÁL BIDLA: DŘEVO MASIV - DUB KULATINA MAX. Ø 40mm  MATERIÁL ZÁVĚSU: DŘEVO MASIV - DUB HRANOL MAX. 80/80mm, ZKOSENÉ HRANY A KUŽELKA NA DOLNÍM KONCI, ZÁŘEZ PRO KOTVENÍ K TRÁMU, KOTVIT DŘEVĚNÝMI/OCELOVÝMI KOLÍKY  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: 1X ZÁKLADNÍ NÁTĚR NA BÁZI PŘÍRODNÍCH OLEJŮ A VOSKŮ S BAREVNÝM TÓNOVÁNÍM, 2X BEZBARVÝ KONEČNÝ NÁTĚR TVRDÝM VOSKOVÝM OLEJEM</p>	ks	1,0			20 900,00	20 900

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
5.	V6	V6	ZÁVĚSNÁ LAMPA LAMPA BUDE UMÍSTĚNA NAD STŘEDEM JÍDELNÍHO STOLU MATERIÁL STÍNIDLA: SKLO ZÁŘIVKA VE TVARU ŽÁROVKY, ZÁVĚS STÍNIDLO MAX. ø 400mm TVAR: BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM DODÁVKA A MONTÁŽ VIZ. ČÁST ELEKTRO	ks	2,0			6 270,00	12 540
6.	V7	V7	ŘEŠENÍ PŘÍČKY MEZI MÍSTNOSTÍ 102 A 103 - PRODEJNÍ PULT VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED REALIZACÍ VYROVNÁVÁ ROZDÍLNOU VÝŠKY PODLAH OBOU MÍSTNOSTÍ TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ OBLOŽKA OTVORU JE KOPIÍ OBLOŽKY VEDLEJŠÍCH DVEŘÍ MATERIÁL: DÝHOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA - KORPUSY SPODNÍCH SKŘÍNĚK, POSTFORMING V DEZÉNU DŘEVA - PRACOVNÍ DESKA, DŘEVO MASIV - DUB - OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ 4 NASVĚTLENÉ VITRÍNY (FLEX LED PÁSEK 4x30cm, 72 DIOD, PŘÍKON 17,3W, 1 TRAFO - SPOLEČNÉ) SE SKLENĚNOU POLIČKOU, Z MÍSTNOSTI 102 ZASKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM SKLEM A ZALIŠTOVÁNO TVAROVANOU ZASKLÍVACÍ LIŠTOU - NA PEVNO, PŘÍSTUP DO VITRÍNA ZE ZADU (MÍSTNOST 103) DVÍŘKY S PANTY / RÝGLY 4 UZAMYKATELNÉ ZÁSUVKY NA VÁLEČKOVÝCH POJEZDECH 8 POLIČEK (4 VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ - PŘÍSTUP DO VITRÍN) STAHOVACÍ BEZPEČNOSTNÍ LAMELOVÁ HLINÍKOVÁ LAKOVANÁ ROLETA UZAMYKATELNÁ Z VNITŘNÍ STRANY, MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ (ARETACE V HORNÍ I SPODNÍ POLOZE), ROLETOVÁ SCHRÁNKA V HORNÍ OBLOŽCE, V BOČNÍCH OBLOŽKÁCH ZAPUŠTĚNÉ POJEZDY	ks	1,0			53 200,00	53 200

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
7.	V8	V8	<p>PRACOVNÍ LINKA NA MÍRU  TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU)  VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ VEŠKERÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED REALIZACÍ  MATERIÁL: DÝHOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA - KORPUSY SPODNÍCH SKŘÍŇEK, ZADNÍ DESKA; DŘEVO MASIV -HORNÍ SKŘÍŇKY, DVÍŘKA  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: DŘEVĚNÁ DÝHA,  PRACOVNÍ DESKA: POSTFORMING  SPODNÍ SKŘÍŇKY: ZÁSUVKA (V=150mm VÁLEČKOVÉ POJEZDY), SKŘÍŇKY - VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ POLIČKY - 4 KUSY, VÝSUVY (PATROVÝ DRÁTĚNÝ PROGRAM)  HORNÍ SKŘÍŇKY: VÝKLOPNÁ DVÍŘKA ZÁSUVNÁ DO HORNÍ ČÁSTI SKŘÍŇKY, VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ POLIČKY - 10 KUSŮ  VESTAVĚNÁ DVOUPLOTÝNKA NA PROPAN BUTAN VČETNĚ BOMBY (TLAKOVÁ NÁDOBA / LAHEV 2KG)  NEREZOVÝ DŘEZ S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU  ZÁPUSTNÉ UMYVADLO KERAMICKÉ BÍLÉ  ODPADKOVÝ KOŠ NA TŘÍDĚNÝ ODPAD (VÝSUV) POD DŘEZEM (KAPACITA MIN. 3x10L)  NASVĚTLENÍ: VIZ. ČÁST ELEKTRO</p>	ks	1,0			78 755,00	78 755
8.	V9	V9	<p>KOMBINOVANÁ LEDNIČKA S MAZNIČKOU VOLNĚ STOJÍCÍ  CELKOVÝ OBJEM: 300L ±10L  KLIMATICKÁ TŘÍDA SN, T  UCHYCENÍ DVEŘÍ: LEVÉ  POČET KOMPRESORŮ: 1  BARVA: BÍLÁ  TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI: A+++  SPOTŘEBA ELEKTRICKÉ ENERGIE: MAX. 180 W  ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE: MAX. 180 kWh  HLUČNOST: 38 dB  CHLADNIČKA:  KAPACITA CHLADNIČKY: 200L ±10L  VNITŘNÍ OSVĚTLENÍ  TEPLOTNÍ ROZSAH LEDNIČKY: 4 - 8 °C  MRAZÁK:  KAPACITA MRAZÁKU: 90L ±10L  UMÍSTĚNÍ MRAZÁKU: SPODNÍ  POČET HVĚZDIČEK: 4  MRAŽÍCÍ VÝKON: 14 KG/24H</p>	ks	1,0			25 650,00	25 650

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
9.	V10	V10	PIKTOGRAMY NA DVEŘÍCH - WC ŽENY, WC MUŽI MATERIÁL: KOV / DŘEVO 1600 MM NAD PODLAHOU (OSA) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			760,00	1 520
10.	V11	V11	NÁSTĚNNÉ ZRCADLO S POLIČKOU MATERIÁL: ZRCADLOVÉ SKLO, DŘEVĚNÝ RÁM, DŘEVĚNÁ / SKLENĚNÁ POLIČKA POVRCHOVÁ ÚPRAVA: MATNÁ LAZURA / LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) 1600 MM NAD PODLAHOU (OSA) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			3 705,00	3 705
11.	V12	V12	DRŽÁK NA RUČNÍK MATERIÁL: KOV - MATNÝ CHRÓM / SATIN. NEREZ UMÍSTĚNÍ: 800 MM NAD PODLAHOU BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			855,00	855
12.	V13	V13	MÝDELNÍK MATERIÁL: KOV - MATNÝ CHRÓM / SATIN. NEREZ UMÍSTĚNÍ 100 MM NAD UMYVADLEM BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			570,00	570
13.	V14	V14	NÁSTĚNNÝ VĚŠÁK NA ODĚVY MATERIÁL: DŘEVO (DESKA), KOV (HÁČKY) - MATNÝ CHRÓM / SATIN. NEREZ UMÍSTĚNÍ: 1600 MM (OSA) NAD PODLAHOU BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	4,0			855,00	3 420
14.	V15	V15	DRŽÁK NA OSUŠKU MATERIÁL: KOV - MATNÝ CHRÓM / SATIN. NEREZ UMÍSTĚNÍ: 1250 MM NAD PODLAHOU BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			380,00	380
15.	V16	V16	DRŽÁK NA TOALETNÍ PAPIR MATERIÁL: KOV - MATNÝ CHRÓM / SATIN. NEREZ UMÍSTĚNÍ: 1200 MM NAD PODLAHOU (OSA) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			427,50	428
16.	V17	V17	ZÁSOBNÍK NA TOALETNÍ PAPIR MATERIÁL: KARTÁČOVANÁ NEREZ S ANTIVANDALNÍ ÚPRAVOU UMÍSTĚNÍ: 1200 MM NAD PODLAHOU (OSA) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			427,50	855
17.	V18	V18	ZÁSOBNÍK NA HYGIENICKÉ SÁČKY MATERIÁL: KARTÁČOVANÁ NEREZ S ANTIVANDALNÍ ÚPRAVOU UMÍSTĚNÍ: 1000 MM NAD PODLAHOU BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			361,00	361

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
18.	V19	V19	NÁSTĚNNÉ ZRCADLO MATERIÁL: ZRCADOVÉ SKLO, DŘEVĚNÝ RÁM 1600 MM NAD PODLAHOU (OSA) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			2 660,00	5 320
19.	V20	V20	ZÁSOBNÍK NA MÝDLO MATERIÁL: KARTÁČOVANÁ NEREZ S ANTIVANDALNÍ ÚPRAVOU UMÍSTĚNÍ 100 MM NAD UMYVADLEM BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			427,50	855
20.	V21	V21	ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ RUČNÍKY MATERIÁL: KARTÁČOVANÁ NEREZ S ANTIVANDALNÍ ÚPRAVOU 180x370x102. MM. UMÍSTĚNÍ 1200 MM NAD PODLAHOU (S.H.) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			665,00	1 330
21.	V22	V22	ZÁVĚSNÝ PŘEBALOVACÍ PULT - SKLOPNÝ DO BOKU TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) PROFILOVANÁ PODLOŽKA OMYVATELNÁ, ZVÝŠENÉ HRANY MATERIÁL: POTAH - KVALITNÍ PVC BEZ FTALÁTŮ, VÝPLŇ - MOLITAN POLIČKY V NÁSTĚNNÉ ČÁSTI UMÍSTĚNÍ 1200 MM NAD PODLAHOU (S.H.) NOSNOST: 15KG	ks	1,0			1 995,00	1 995
22.	V25	V25	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
23.	V28	V28	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
224.	V29	V29	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
25.	V30	V30	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
26.	V31	V31	NÁSTĚNNÁ LAMPIČKA BUDE VYBRÁNA PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			1 900,00	1 900
27.	V32	V32	STOLNÍ LAMPIČKA BUDE VYBRÁNA PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			1 425,00	1 425



## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
28.	V33	V33	ZRCADLO V DŘEVĚNÉM RÁMU 400x600 mm MATERIÁL: ZRCADLOVÉ SKLO, DŘEVĚNÝ RÁM POVRCHOVÁ ÚPRAVA: MATNÁ LAZURA / LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) 1600 MM NAD PODLAHOU (OSA)	ks	1,0			2 660,00	2 660

#### 711: Mobiliář

490 172

*Bližší specifikace viz tabulky výrobků, pokud není uvedeno jinak jednotková cena zahrnuje dodávku i montáž.*

1.	M1	M1	STOJAN NA DEŠTNÍKY KOVÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) MATERIÁL: ČERNÉ ŽELEZO (50/5, 20/5) POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ BARVA V HORNÍ ČÁSTI ROZDĚLOVACÍ MŘÍŽKA (OKO 12,5x12,5mm) V DOLNÍ ČÁSTI PLNÁ DESKA SE ŽLÁBKEM VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ SPOJE ŘÁDNĚ OVAŘIT	ks	1,0			14 250,00	14 250
2.	M2	M2	ODPADKOVÝ KOŠ NA TRÍDĚNÝ ODPAD BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM PROJEKTU BAREVNĚ ODLÍŠIT (PLAST, PAPÍR, SMĚSNÝ ODPAD) OBJEM: MIN. 45 L	ks	3,0			1 805,00	5 415
3.	M3	M3	DŘEVĚNÁ LAVIČKA TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB, SEDACÍ DESKA 1KUS NOHY ČEPOVANÉ TRNEM SKRZ SEDACÍ DESKU POVRCHOVÁ ÚPRAVA: 1X ZÁK. NÁTĚR NA BÁZI PŘÍRODNÍCH OLEJŮ A VOSKŮ S BAREV. TÓNOVÁNÍM, 2X BEZBARVÝ NÁTĚR TVRDÝM VOSKOVÝM OLEJEM	ks	1,0			8 075,00	8 075
4.	M4	M4	DŘEVĚNÁ LAVIČKA TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB, SEDACÍ DESKA 1KUS NOHY ČEPOVANÉ TRNEM SKRZ SEDACÍ DESKU POVRCHOVÁ ÚPRAVA: 1X ZÁK. NÁTĚR NA BÁZI PŘÍRODNÍCH OLEJŮ A VOSKŮ S BAREV. TÓNOVÁNÍM, 2X BEZBARVÝ NÁTĚR TVRDÝM VOSKOVÝM OLEJEM	ks	1,0			8 075,00	8 075

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
5.	M5	M5	DŘEVĚNÁ VITRÍNA UZAMYKATELNÁ TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB, SKLO POVRCHOVÁ ÚPRAVA: MATNÁ LAZURA / KRYCÍ BAREVNÝ NÁTĚR (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) KOVÁNÍ: 4x ZÁVĚS VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ SKLENĚNÉ POLICE - 5 KUSŮ NASVĚTLENÍ POLIC: LED PÁSEK NA STROPĚ VITRÍNY (FLEX LED PÁSEK 90cm IP 67, 54KS LED DIOD, PŘÍKON 13W, TRAFO NA SKŘÍNI)	ks	2,0			11 400,00	22 800
6.	M6	M6	DŘEVĚNÁ ŽIDLE STÁVAJÍCÍ ŽIDLE BUDOU BĚHEM REKONSTRUKCE OBJEKTU DEPONOvány MIMO BUDOVU, REPASOVÁNY A PO DOKONČENÍ REKONSTRUKCE OPĚT VRÁCENY DO OBJEKTU REPASOVAT: ODSTRANIT NÁTĚR, VYTMELIT POŠKOZENÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA: KRYCÍ BAREVNÝ NÁTĚR (ŠEDOZELENÝ / ZELENOŠEDÝ, BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM)	ks	10,0			5 225,00	52 250
7.	M7	M7	DŘEVĚNÝ STŮL TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK / KRYCÍ BAREVNÝ NÁTĚR (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) 2x ZÁSUVKA (UZAMYKATELNÁ)	ks	2,0			20 900,00	41 800
8.	M8	M8	DŘEVĚNÁ LAVICE TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK / KRYCÍ BAREVNÝ NÁTĚR (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM)	ks	2,0			18 050,00	36 100

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
9.	M9	M9	DŘEVĚNÁ LAVICE S PRKNEM NA ZDI NA OPŘENÍ TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK / KRYCÍ BAREVNÝ NÁTĚR (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM)	ks	1,0			15 865,00	15 865
10.	M10	M10	DŘEVĚNÁ LAVICE TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK / KRYCÍ BAREVNÝ NÁTĚR (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM)	ks	1,0			18 050,00	18 050
11.	M11	M11	ODPADKOVÝ KOŠ OBJEM: MIN. 40 L BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM PROJEKTU	ks	2,0			950,00	1 900
12.	M12	M12	STOJÁNEK NA WC ŠTĚTKU MATERIÁL: KOV - MATNÝ CHRÓM / SATIN. NEREZ, PLAST - ŠTĚTINY BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	3,0			370,50	1 112
13.	M13	M13	ODPADKOVÝ KOŠ DRÁTĚNÝ, KOMAXID ŠEDÝ / NEREZ BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			570,00	1 140
14.	M14	M14	REGÁL - VYSOKÝ OTEVŘENÝ POLICOVÝ REGÁL (VÝŠKA POLIC 300mm) ZADNÍ STRANU ZAVĚTROVAT MATERIÁL: KOV - KOMAXID (TMAVĚ ŠEDÁ) - NOSNÁ KONSTRUKCE, LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S ABS HRANAMI - POLICE BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			10 450,00	10 450
15.	M15	M15	REGÁL - NÍZKÝ OTEVŘENÝ POLICOVÝ REGÁL (VÝŠKA POLIC 250mm) ZADNÍ STRANU ZAVĚTROVAT MATERIÁL: KOV - KOMAXID (TMAVĚ ŠEDÁ) - NOSNÁ KONSTRUKCE, LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA S ABS HRANAMI - POLICE BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			8 455,00	8 455

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
16.	M16	M16	ODPADKOVÝ KOŠ NA PAPIROVÉ RUČNÍKY - 45 L DRÁTĚNÝ, KOMAXID (TMAVĚ ŠEDÝ) UMÍSTĚNÍ 800 MM NAD PODLAHOU (H.H.) BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	2,0			855,00	1 710
17.	M17	M17	DŘEVĚNÁ LAVICE S ÚLOŽNÝM PROSTOREM TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: MOŘENÍ DŘEVA, TRANSPARENTNÍ BEZBARVÝ MATNÝ LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) ÚLOŽNÝ PROSTOR V SEDÁKU LAVICE: VÝŠKA 160mm	ks	2,0			27 550,00	55 100
18.	M18	M18	DŘEVĚNÁ LAVICE S ÚLOŽNÝM PROSTOREM TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK (DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ PROJEKTANTOVI A ARCHITEKTOVI PROJEKTU) VÝROBEK BUDE V DOKONALÉM ŘEMESLNÉM PROVEDENÍ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: MOŘENÍ DŘEVA, TRANSPARENTNÍ BEZBARVÝ MATNÝ LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) ÚLOŽNÝ PROSTOR V SEDÁKU LAVICE: VÝŠKA 160mm	ks	1,0			27 550,00	27 550
19.	M19	M19	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
20.	M20	M20	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
21.	M21	M21	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–
22.	M25	M25	<u>SOUBOR VÝSTAVNÍCH EXPONÁTŮ</u> BUDE DODÁN INVESTOREM (NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU INTERIÉRU)	ks	1,0				–

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
23.	M26	M26	DŘEVĚNÁ ŠATNÍ SKŘÍŇ MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) KOVÁNÍ: 4x ZÁVĚS POLICOVÁ ČÁST: 400mm 5 VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝCH POLIC RAMÍNKOVÁ ČÁST: 800mm 1 POLICE + TYČ NA RAMÍNKA 2 ZÁSUVKY V DOLNÍ ČÁSTI	ks	1,0			32 300,00	32 300
24.	M27	M27	DŘEVĚNÁ POSTEL MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) ÚLOŽNÝ PROSTOR: 2x ZÁSUVKA S KOLEČKY NA CELOU HLOUBKU POSTELE MATRACE	ks	1,0			31 350,00	31 350
25.	M28	M28	NOČNÍ STOLEK S ÚLOŽNÝM VÝSUVNÝM PROSTOREM MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM) ÚLOŽNÝ VÝSUVNÝ PROSTOR NA KOLEČKÁCH SE 2 POLIČKAMI	ks	1,0			8 550,00	8 550
26.	M29	M29	KONFERENČNÍ STOLEK - VÝŠKY 60cm MATERIÁL: DŘEVO MASIV - DUB, SKLO POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAK (BUDE VYBRÁN PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM)	ks	1,0			5 225,00	5 225
27.	M30	M30	HOVOROVÉ KŘESLO MATERIÁL RÁMU: DŘEVO MASIV - DUB, DŘEVOTŘÍSKA, PŘEKLIŽKA, DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA, OCEL PRUŽINA ZIG-ZAG: OCEL NOHA: DŘEVO MASIV - DUB SEDÁK A OPĚRÁK: ČALOUNĚNÝ, ODOLNOST PROTI PRODŘENÍ 150 000 CYKLŮ POTAH: SNÍMATELNÝ, PRATELNÝ VÝPLŇ SEDÁKU A OPĚRÁKU: POLYURETANOVÁ PĚNA (PUR) VÝŠKA SEDÁKU: 400 mm NOSNOST 120 kg BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			11 400,00	11 400

## REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

### SO 01 Památník sklářství

Poř.	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
28.	M31	M31	ROZKLÁDACÍ SEDACÍ ROHOVÁ SOUPRAVA MATERIÁL RÁMU: DŘEVO MASIV - DUB, DŘEVOTŘÍSKA, PŘEKLIŽKA, DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA NOHA: DŘEVO MASIV - DUB SEDÁK A OPĚRÁK: ČALOUNĚNÝ, ODOLNOST PROTI PRODŘENÍ 150 000 CYKLŮ POTAH: SNÍMATELNÝ, PRATELNÝ VÝPLŇ SEDÁKU A OPĚRÁKU: POLYURETANOVÁ PĚNA (PUR) PŘÍČKY POSTELE: DUBOVÁ DÝHA DRŽÁK ROŠTU: SYNTETICKÁ GUMA MATRACE: VYSOCE PRUŽNÁ POLYURETANOVÁ PĚNA 30 KG/M3. PODLOŽKA MATRACE: VATOVÁNÍ Z DUTÉHO POLYESTEROVÉHO VLÁKNA, PLSTĚNÁ PODLOŽKA KOLEČKA: PLAST VÝŠKA SEDÁKU: 400 mm ROZMĚRY: MAX. DÉLKA 2,3m; MAX. ŠÍŘKA 1,75m BUDE VYBRÁNO PŘI REALIZACI INVESTOREM A ARCHITEKTEM	ks	1,0			71 250,00	71 250