

500/2015/0/0P



D O D A T E K č. 8

SMLOUVY O DÍLO

Město Český Krumlov

se sídlem

náměstí Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov,

IČO: 00245836

zastoupené starostou Mgr. Daliborem Cardou

dále jen „objednatel“

a

Společnost pro revitalizaci areálu klášterů Český Krumlov, Vidox s.r.o. jako vedoucí člen

se sídlem Radniční 133/1, České Budějovice, PSČ 370 01

IČO 25160168 , DIČ CZ25160168

zapsána v obchodním rejstříku vedeném rejstříkovým soudem v Českých Budějovicích

pod spisovou značkou ve vložce C-6919

bankovní spojení Komerční banka a.s.

číslo účtu 4255580287/0100

zastoupen Janem Kandlíkem

dále jen „zhotovitel“

uzavírají tento dodatek č. 8 (dále též dodatek) ke smlouvě o dílo uzavřené dne 30.4.2014, sp.zn. 255/2014/oIOP, dle ustanovení § 2586 a násl. zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen "občanský zákoník") na základě jednacího řízení bez uveřejnění § 23 odst. 7 písm. a) a § 34 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

I.

Účastníci uzavřeli dne 30.4.2014 smlouvu o dílo na základě rozhodnutí objednatele o přidělení veřejné zakázky "Revitalizace areálu klášterů Český Krumlov – oprava a rekonstrukce areálu bývalého kláštera minoritů" v otevřeném zadávacím řízení (dále jen "zakázka").

Předmětem této smlouvy je plnění části 1. zakázky "Revitalizace areálu klášterů Český Krumlov – oprava a rekonstrukce areálu", registrační číslo CZ.1.06/5.1.00/01.06132, rozdělené v souladu s § 98 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, která je realizována v rámci Integrovaného operačního programu, Oblasti intervence 5.1.

Následně, dne 18.6.2014, v důsledku stanovení povinností zhotovitele v rámci změny či rozšíření seznamu oprávněných osob uvedených v příloze č. 14 smlouvy o dílo, uzavřeli účastníci dodatek č. 1, vedený pod sp.zn. 372/2014/oIOP.

Následně, dne 30.6.2014, z důvodu změny bankovního spojení a čísla účtu zhotovitele, uzavřeli účastníci dodatek č. 2, vedený pod sp.zn. 437/2014/oIOP.

Následně, dne 22.9.2014, z důvodu stanovení povinností koordinátora stavby informovat zhotovitele o bezpečnostních a zdravotních rizicích vzniklých na staveništi během postupu prací, uzavřeli účastníci dodatek č. 3, vedený pod sp.zn. 575/2014/oIOP.

Následně, dne 8.12.2014, z důvodu aktualizace finančního harmonogramu prací, uzavřeli účastníci dodatek č. 4, vedený pod sp.zn. 733/2014/oIOP.

Následně, dne 13.1.2015, z důvodu dodatečných stavebních víceprací a méněprací, uzavřeli účastníci dodatek č. 5, vedený pod evid. č. 21/2015/oIOP.

Následně, dne 15.4.2015, z důvodu dodatečných stavebních víceprací, uzavřeli účastníci dodatek č. 6, vedený pod evid. č. 191/2015/oIOP.

Následně, dne 30.6.2015, z důvodu dodatečných stavebních víceprací, uzavřeli účastníci dodatek č. 7, vedený pod evid. č. 499/2015/oIOP.

II.

V průběhu realizace díla byla zjištěna nezbytnost stavebních méněprací, které nemohl zadavatel objektivně předem předvídat. V důsledku těchto okolností se účastníci dohodli na následující změně předmětu Smlouvy o dílo ve znění pozdějších dodatků spočívající v následujícím:

- provedení dispozičních úprav souvisejících se změnou užívání čisti místnosti 1. NP pro potřeby expozice a s tím související změny povrchů podlah. Změna materiálu povrchu podlah ve 2. NP dle původních. Nerealizované drenážní šachtice

Přesná specifikace dodatečných stavebních méněprací je uvedena v příloze č. 1 – změnový list č. 23, který tvoří nedílnou součást tohoto dodatku č. 8.

III.

Cena za stavební méněpráce činí **-373.157,29 Kč** bez DPH a byla stanovena v souladu se Smlouvou o dílo. O tuto cenu bude ponížena cena díla.

Cena za stavební méněpráce je stanovena na základě ocenění položkového výkazu výměr zpracovaného zhotovitelem, který tvoří přílohu č.1 tohoto dodatku.

V.

Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel dvě vyhotovení.

Účastníci prohlašují, že tento dodatek obsahuje úplnou dohodu smluvních stran o jeho obsahu a že byl uzavřen na základě jejich svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

Příloha č. 1: změnový list č. 23

V Č. KRUMLOVĚ dne 30. 06. 2015



objednatel

V Č. KRUMLOVĚ dne 30. 06. 2015

**Společnost pro revitalizaci
areálu klášterů Český Krumlov,
Vidox s.r.o. jako vedoucí člen**
Radniční 133/1
376 01 České Budějovice
IČO: 25160168, DIČ: CZ25160168
zhotovitel



Příloha č. 1

Změnový list č. 23

Změnový list		č. ZL23
Stavba : „ Revitalizace areálu klášterů Český Krumlov-oprava a rekonstrukce areálu bývalého kláštera minoritů“		
Objednatel: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1 381 01 Český Krumlov IČ: 00245836		Datum: 22.6.2015
Zhotovitel: Společnost pro revitalizaci areálu klášterů Český Krumlov, VIDOX s.r.o., jako vedoucí člen Radniční 133/1 České Budějovice-České Budějovice 1, 370 01 IČ: 25160168, DIČ: CZ25160168		Datum: 22.6.2015
V souladu s článkem 7. Smlouvy o dílo ze dne 30.4.2014 a na základě Vašeho pokynu Vám tímto předkládáme k potvrzení změnový list s nabídkovým, položkovým rozpočtem prací, které nebyly v projektové dokumentaci a vznikly v průběhu provádění prací		
Část stavby (SO, PS): Objekt M1 - 1. a 2.NP - změny prací, podlahy, obklady, drobné dispoziční úpravy		
Stávající stav: Dispoziční úpravy provedené v rámci změn užívání včetně změn povrchů podlah.		
Navrhovaný stav: Provedení dispozičních úprav souvisejících se změnou užívání části místností 1.NP pro potřeby expozice a s tím související změny povrchů podlah. Změna materiálu povrchu podlah ve 2.NP dle původních. Nerealizované drenážní šachtice.		
Důvod změny: Skutečnosti a úpravy vzniklé v průběhu provádění stavebních prací, změna využití části 1.NP.		
Přílohy ZL: Položkový rozpočet s výkazem výměr, zápisy z kontrolních dnů.		
Cena prací bez DPH:		-373.157,29 Kč
ZL zpracoval: Josef Záleský Tel: +420 728 645 791 e-mail: josef.zalesky@vidox.cz		Datum: 22.6.2015
Vyjádření dotčených stran		
Za zhotovitele: VIDOX s.r.o. Jan Kandlík Radniční 133/1, 370 01 České Budějovice Stavební divize Český Krumlov Datum: 22.6.2015 Poz. 511, 381 01 Český Krumlov IČO: 25160168 • DIČ: CZ25160168		Za objednatele: Mgr. Dalibor Carda – starosta města Datum: 22.6.2015
Za technický dozor: Ing. Kateřina Slavíková Datum: 22.6.2015		Za autorský dozor: Ing.arch. Tomáš Šantavý Datum: 22.6.2015
Připomínky k ZL: bez připomínek		

Položkový rozpočet stavby

Stavba: ZL18-26-VIDI Rekonstrukce bývalého areálu kláštera minoritů
Objekt: ZL23 Objekt M1 - 1.a 2.NP - změny prací, podlahy, obklady, drobné dispoziční úpravy
Rozpočet: ZL23 1. a 2.NP - změny prací, podlahy, obklady, drobné dispoziční úpravy

Objednatel: Město Český Krumlov IČ: 00245836
 náměstí Svornosti 1 DIČ: CZ00245836
 38101 Český Krumlov-Vnitřní Město

Zhotovitel: Společnost pro revitalizaci areálu klášterů Český Krumlov, VIDOX s.r.o., jako vedoucí člen IČ: 25160168
 Radniční 133/1 DIČ: CZ25160168
 37001 České Budějovice-České Budějovice 1

Vypracoval: Josef Záleský

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-125 131,67
PSV	-248 025,62
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	-373 157,29

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-373 157,29 CZK

Cena celkem bez DPH **-373 157,29 CZK**

v Českém Krumlově ⑨



VIDOX

VIDOX s.r.o.
 Radniční 133/1, 370 01 České Budějovice
 Stavební divize Český Krumlov
 U Poráků 511, 381 01 Český Krumlov
 IČO: 25160168 • DIČ: CZ25160168

Za zhotovitele

dne

22.6.2015

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			-116 050,00	31
34	Stěny a příčky	HSV			-11 102,17	3
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			-10 326,26	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			29 649,50	-8
64	Výplně otvorů	HSV			-14 846,00	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			506,71	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-3 860,77	1
725	Zařizovací předměty	PSV			-16 546,07	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			-5 313,41	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			-156 102,12	42
766	Konstrukce truhlářské	PSV			-64 471,38	17
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			-5 591,04	1
781	Obklady keramické	PSV			-1,60	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			897,32	0
Cena celkem					-373 157,29	100

Položkový rozpočet

S:	ZL18-26-VIDOX	Rekonstrukce bývalého areálu kláštera minoritů
O:	ZL23	Objekt M1 - 1. a 2. NP - změny prací, podlahy, obklady, drobné dispoziční úpravy
R:	ZL23	1. a 2. NP - změny prací, podlahy, obklady, drobné dispoziční úpravy

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / hmotnost MJ	celk. (t)	dem. hmotnost / hmotnost MJ	celk. (t)
1	89511139	Úprava podloží a základ.spáry Příplatek za další i započatý 0,5 m hloubky NEREALIZOVANO SE : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1000mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : -20 dvorek : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1200mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : - 8*2 dvorek : Drenážní šachtičky kontrolní kombi., PE+skrůž H 0,5m NEREALIZOVANO SE : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1000mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : -20 dvorek : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1200mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : -8 dvorek :	kus	-36,00000	515,00	-18 540,00	0,27	-29,25	0,00	0,00
2	895291111	Drenážní šachtičky kontrolní kombi., PE+skrůž H 0,5m NEREALIZOVANO SE : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1000mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : -20 dvorek : Drenážní šachtičky kontrolní kombi., PE+skrůž H 0,5m NEREALIZOVANO SE : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1000mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : -20 dvorek : na obvodové drenáži, hloubka šachet 1200mm, dodávka a montáž : na obvodové drenáži - po 10m : -8 dvorek :	kus	-28,00000	3 482,50	-97 510,00	0,70	-19,67	0,00	0,00
Díl: 34							-11 102,17	-5,58	0,00	0,00
3	342241161	Stěny a příčky Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 65 mm, z cihel plyných, P 15, na maltu, MVC 2,5 výkres č.A.M1.1.25 : 1.NP : místnost č.110-113 : -3,4*(1,60+0,98 +2,85) odpočet otvorů : (0,80*1,97*2)	m2	-2,63509	335,90	-885,13	0,13	-0,33	0,00	0,00

4	342241162	<p>Mezisosoučet úprava nerovného zdiva v čele místnosti 1.13 : 2,69*1,7*2+2,96*1,1922</p> <p>Mezisosoučet Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 140 mm, z cihel plných, P 15, na maltu, MVC 2,5</p> <p>výkres č.A.M1.1.25 : 1.NP : místnost č.110 : - 3,5*(4,2+2,1) odpočet otvorů : (0,70*1,97*2)</p> <p>Mezisosoučet</p>	m2	<p>-15,31000 12,67491</p> <p>12,67491 -19,29200</p> <p>529,60</p> <p>-10 217,04</p> <p>0,27</p> <p>-5,25</p> <p>0,00</p>	0,00	0,00	0,00	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní		-10 326,26		-1,44		0,00
5	612473182	<p>Omitky vnitřní zdiva ze suchých směsí štukové</p> <p>NOVÉ OMÍTKY - PŘÍČKY, ZAZDÍVKY, A POD. :</p> <p>výkres č.A.M1.1.25 : 1.NP : místnost č.105 - nová příčka : -(3,4*2,805-0,8*1,97*2)</p> <p>místnost č.110 - nové příčky : -(3,4*(1,545+4,2+2,69)-(0,7*1,97*2+0,8*1,97))</p> <p>místnost č.113 - nové příčky : -(3,4*(0,98+1,585))</p> <p>místnost č.114 - nové příčky : -(3,4*(1,51*2+0,9)-0,7*1,97)</p> <p>Mezisosoučet</p>	m2	<p>-51,40000</p> <p>-6,38500</p> <p>-24,34500</p> <p>-8,72100</p> <p>-11,94900</p> <p>-51,40000</p> <p>200,90</p> <p>-10 326,26</p> <p>0,03</p> <p>-1,44</p> <p>0,00</p>	0,00	0,00	0,00	
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce		29 649,50		8,09		0,00
6	632233332	<p>Povrchová úprava cihelné dlažby prostředkem na bázi včelího vosku v organ. rozpouštědle</p> <p>změna podlahy místo dubových fošen cihelná dlažba - změna využití místnosti :</p> <p>1.NP :</p> <p>místnost č.111 - změna výměry po vybourání přízdivek : 5,7*6,64+1,01*0,5+1,3*0,5*2</p> <p>místnost č.112 - - změna výměry po vybourání přízdivek : 2,5*5,69+0,5*1,095+1,03*0,5+1,3*0,5</p> <p>Mezisosoučet</p>	m2	<p>55,59050</p> <p>39,65300</p> <p>15,93750</p> <p>55,59050</p> <p>2,77953</p> <p>191,80</p> <p>10 662,26</p> <p>0,00</p> <p>0,06</p>	0,00	0,00	0,00	
7	631591115	<p>Násyp pod podlahy z lehkých materiálů z keramzitu</p> <p>změna podlahy místo dubových fošen cihelná dlažba - změna využití místnosti :</p> <p>1.NP :</p>	m3	<p>1 898,50</p> <p>5 276,94</p> <p>0,42</p> <p>1,17</p> <p>0,00</p>	0,00	0,00	0,00	

22	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 16,17,19,20,21, ; Součet : -0,05335	t	-0,05335	228,20	-12,17	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 726		Instalační prefabrikáty								0,00
23	726211111	Umyvadla montážní prvek pro umyvadlo, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných, konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně 2 nástěnek DN 15, stavební výška 33	soubor	-1,00000	2 251,70	-2 251,70	0,00	0,00	0,00	0,00
24	726211122	výkres č.A.M1.3.5.10 vodovod-axonometrie : -1 Klozety montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních, zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, včetně soupravy na tlumení hluku a	soubor	-1,00000	3 059,20	-3 059,20	0,01	-0,01	0,00	0,00
25	998726122	výkres č.A.M1.3.5.10 vodovod-axonometrie : -1 Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 23,24, ; Součet : -0,01100	t	-1,00000 -0,01100	228,18	-2,51	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 762		Konstrukce tesařské								0,00
26	762521108	Položení podlah montáž hrubých fošen nehoblovaných na sraz tabulky skladeb A.M1.1.50 : hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm ; 1.NP : skladba ozn.M1.P/05 : místnost č.111 : -13,4 místnost č.112 : -31,4 Mezisoučet	m2	-44,80000	52,00	-2 329,60	0,00	0,00	0,00	0,00
27	762524108	Položení podlah montáž z hoblovaných fošen, pero, drážka tabulky skladeb A.M1.1.50 : podlaha z dubových fošen tl.40 mm - na plodrážku, hoblovaných ; 1.NP : skladba ozn.M1.P/05 : místnost č.111 : -13,4	m2	-13,40000 -31,40000 -44,80000 -44,80000	77,10	-3 454,08	0,00	0,00	0,00	0,00

28	762526210	<p>místnost č. 112 : -31,4 Mezisoučet</p> <p>Položení podlah montáž podlahových lišt tabulky skladeb A.M1.1.50 : podlaha z dubových fošen tl.40 mm - soki výšky 100 mm</p> <p>1.NP : skladba ozn.M1.P/05 : místnost č.111 : $-(2,125^2+5,69^2+0,5^2 \cdot 2-0,8^2)$ místnost č.112 : $-(5,64^2+5,175+5,275+0,5^2 \cdot 3-0,8^2)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Podlahy tesařské položení poštětů s příložkami včetně dodávky poštětů 100 x 80 mm a příložek tabulka skladeb A.M1.1.50 :</p> <p>1.NP : skladba podlahy ozn.M1. P/05 : poštětář - trám 100x100mm - po 500mm : místnost č.111 : -5,69*5 místnost č.112 : $-(5,64^2+1+0,5^2 \cdot 3^2)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% :</p> <p>1.NP : skladba podlahy ozn.M1. P/05 : poštětář - trám 100x100mm - po 500mm : místnost č.111 : $-(5,69^2+0,1^2+0,1^2)$ místnost č.112 : $-(5,64^2+1+0,5^2 \cdot 3^2)$ hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm : místnost č.111 : $-(13,4^2+0,04^2 \cdot 1)$ místnost č.112 : $-(31,4^2+0,04^2 \cdot 1)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Impregnace řeziva tlakovaková, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu</p> <p>tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% : 1.NP :</p>	m	-31,40000 -44,80000 -39,16000	20,10	-787,12	0,00	0,00	0,00	0,00
29	762524911	<p>Mezisoučet</p> <p>Podlahy tesařské položení poštětů s příložkami včetně dodávky poštětů 100 x 80 mm a příložek tabulka skladeb A.M1.1.50 :</p> <p>1.NP : skladba podlahy ozn.M1. P/05 : poštětář - trám 100x100mm - po 500mm : místnost č.111 : -5,69*5 místnost č.112 : $-(5,64^2+1+0,5^2 \cdot 3^2)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% :</p> <p>1.NP : skladba podlahy ozn.M1. P/05 : poštětář - trám 100x100mm - po 500mm : místnost č.111 : $-(5,69^2+0,1^2+0,1^2)$ místnost č.112 : $-(5,64^2+1+0,5^2 \cdot 3^2)$ hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm : místnost č.111 : $-(13,4^2+0,04^2 \cdot 1)$ místnost č.112 : $-(31,4^2+0,04^2 \cdot 1)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Impregnace řeziva tlakovaková, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu</p> <p>tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% : 1.NP :</p>	m	-39,16000 -93,49000	74,20	-6 936,96	0,01	-0,51	0,00	0,00
30	762595000	<p>Mezisoučet</p> <p>Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% :</p> <p>1.NP : skladba podlahy ozn.M1. P/05 : poštětář - trám 100x100mm - po 500mm : místnost č.111 : $-(5,69^2+0,1^2+0,1^2)$ místnost č.112 : $-(5,64^2+1+0,5^2 \cdot 3^2)$ hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm : místnost č.111 : $-(13,4^2+0,04^2 \cdot 1)$ místnost č.112 : $-(31,4^2+0,04^2 \cdot 1)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Impregnace řeziva tlakovaková, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu</p> <p>tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% : 1.NP :</p>	m3	-28,45000 -65,04000 -93,49000 -2,99959	121,40	-364,15	0,00	-0,01	0,00	0,00
31	762911121	<p>Mezisoučet</p> <p>Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, vruty, impregnace tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% :</p> <p>1.NP : skladba podlahy ozn.M1. P/05 : poštětář - trám 100x100mm - po 500mm : místnost č.111 : $-(5,69^2+0,1^2+0,1^2)$ místnost č.112 : $-(5,64^2+1+0,5^2 \cdot 3^2)$ hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm : místnost č.111 : $-(13,4^2+0,04^2 \cdot 1)$ místnost č.112 : $-(31,4^2+0,04^2 \cdot 1)$</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Impregnace řeziva tlakovaková, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu</p> <p>tabulka skladeb A.M1.1.50 : prořez 10% : 1.NP :</p>	m3	-0,31295 -0,71544 -0,58960 -1,38160 -2,99959 -2,99959	730,60	-2 191,50	0,02	-0,05	0,00	0,00

32	605-03	<p>skladba podlahy ozn.M1. P/05 :</p> <p>pošťář - trám 100x100mm - po 500mm :</p> <p>místonost č.111 : -(5,69*5*0,1*0,1*1,1)</p> <p>místonost č.112 : -((5,64*11+0,5*3*2)*0,1*0,1*1,1)</p> <p>hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm :</p> <p>místonost č.111 : -(13,4*0,04*1,1)</p> <p>místonost č.112 : -(31,4*0,04*1,1)</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Pošťář SM/JD 100x100 mm x400-600 cm</p> <p>tabulka skladeb A.M1.1.50 :</p> <p>1.NP :</p> <p>skladba podlahy ozn.M1. P/05 :</p> <p>prořez 10% :</p> <p>trám 100x100mm - po 500mm :</p> <p>místonost č.111 : -(5,69*5*0,1*0,1*1,1)</p> <p>místonost č.112 : -((5,64*11+0,5*3*2)*0,1*0,1*1,1)</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Fořna DB hoblovaná l.jak.tl.40 dl.300-600 š.120-250, s polodrážkou</p> <p>NEREALIZOVÁNO :</p> <p>tabulky skladeb A.M1.1.50 :</p> <p>podlaha z dubových fošen tl.40 mm - na poddrážku, hoblovaných :</p> <p>prořez 10% :</p> <p>1.NP :</p> <p>skladba ozn.M1.P/05 :</p> <p>místonost č.111 : -13,4*0,04*1,1</p> <p>místonost č.112 : -31,4*0,04*1,1</p> <p>Mezisoučet</p> <p>POUŽITO SMRKOVÉ ŘEZIVO :</p> <p>skladba ozn.M1.P/15 REZERVA pro případ, že by nešly použít původní demont. fošny :</p> <p>místonost č.215 : - 16*0,04*1,1</p> <p>místonost č.222 : -31,2*0,04*1,1</p> <p>místonost č.225 : - 17,6*0,04*1,1</p> <p>Mezisoučet</p> <p>fořna SM BO; tl = 30 až 60 mm; l = do 6 000 mm; jakost I</p> <p>tabulky skladeb A.M1.1.50 :</p>	m3	-0,31295 -0,71544 -0,58960 -1,38160 -2,99959 -1,02839	6 207,90	-6 384,14	0,00	0,00	0,00	0,00
33	605-0	<p>Fořna DB hoblovaná l.jak.tl.40 dl.300-600 š.120-250, s polodrážkou</p> <p>NEREALIZOVÁNO :</p> <p>tabulky skladeb A.M1.1.50 :</p> <p>podlaha z dubových fošen tl.40 mm - na poddrážku, hoblovaných :</p> <p>prořez 10% :</p> <p>1.NP :</p> <p>skladba ozn.M1.P/05 :</p> <p>místonost č.111 : -13,4*0,04*1,1</p> <p>místonost č.112 : -31,4*0,04*1,1</p> <p>Mezisoučet</p> <p>POUŽITO SMRKOVÉ ŘEZIVO :</p> <p>skladba ozn.M1.P/15 REZERVA pro případ, že by nešly použít původní demont. fošny :</p> <p>místonost č.215 : - 16*0,04*1,1</p> <p>místonost č.222 : -31,2*0,04*1,1</p> <p>místonost č.225 : - 17,6*0,04*1,1</p> <p>Mezisoučet</p> <p>fořna SM BO; tl = 30 až 60 mm; l = do 6 000 mm; jakost I</p> <p>tabulky skladeb A.M1.1.50 :</p>	m3	-0,31295 -0,71544 -1,02839 -4,82240	27 388,20	-132 076,86	0,00	0,00	0,00	0,00
34	60512687	<p>skladba ozn.M1.P/05 :</p> <p>místonost č.111 : -13,4*0,04*1,1</p> <p>místonost č.112 : -31,4*0,04*1,1</p> <p>Mezisoučet</p> <p>POUŽITO SMRKOVÉ ŘEZIVO :</p> <p>skladba ozn.M1.P/15 REZERVA pro případ, že by nešly použít původní demont. fošny :</p> <p>místonost č.215 : - 16*0,04*1,1</p> <p>místonost č.222 : -31,2*0,04*1,1</p> <p>místonost č.225 : - 17,6*0,04*1,1</p> <p>Mezisoučet</p> <p>fořna SM BO; tl = 30 až 60 mm; l = do 6 000 mm; jakost I</p> <p>tabulky skladeb A.M1.1.50 :</p>	m3	-0,58960 -1,38160 -1,97120 -0,70400 -1,37280 -0,77440 -2,85120 -1,97120	7 303,70	-14 397,05	0,55	-1,08	0,00	0,00

35	61189997	hrubá podlaha ze smrkových fošen tl.40 mm ; prořez 10% ; 1.NP ; skladba ozn.M1.P/05 ; místnost č.111 : - 13,4*0,04*1,1 místnost č.112 : - 31,4*0,04*1,1 Mezisoučet palubka podlahová smrk; š = 146 mm; l = 800 až 5 000 mm; tl = 24,0 mm; jakost A/B POUŽITO SMRKOVÉ ŘEZIVO : skladba ozn.M1.P/15 REZERVA pro případ, že by nešly použít původní demont. fošny ; místnost č.215 : 16*1,15 místnost č.222 : 31,2*1,15 místnost č.225 : 17,6*1,15 Mezisoučet lišta dub; bez náteru; tl = 15,0 mm; š = 100 mm tabulky skladeb A.M1.1.50 ; podlaha z dubových fošen tl.40 mm - sokl výšky 100 mm ; prořez 10% ; 1.NP ; skladba ozn.M1.P/05 ; místnost č.111 : -((2,125*2+5,69*2+0,5*2*2-0,8*2)*1,1) místnost č.112 : -((5,64*2+5,175+5,275+0,5*2*3- 0,8*2)*1,1) Mezisoučet Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 29,30,31,34,36, ; Součet : -1,70063	m2	-0,58960 -1,38160 -1,97120 74,52000	204,50	15 239,34	0,00	0,00	0,00	0,00
36	61416200	lišta dub; bez náteru; tl = 15,0 mm; š = 100 mm tabulky skladeb A.M1.1.50 ; podlaha z dubových fošen tl.40 mm - sokl výšky 100 mm ; prořez 10% ; 1.NP ; skladba ozn.M1.P/05 ; místnost č.111 : -((2,125*2+5,69*2+0,5*2*2-0,8*2)*1,1) místnost č.112 : -((5,64*2+5,175+5,275+0,5*2*3- 0,8*2)*1,1) Mezisoučet Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 29,30,31,34,36, ; Součet : -1,70063	m	18,40000 35,88000 20,24000 74,52000 -43,07600	25,50	-1 098,44	0,00	-0,05	0,00	0,00
37	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 29,30,31,34,36, ; Součet : -1,70063	t	-17,63300 -25,44300 -43,07600 -1,70063	777,10	-1 321,56	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 766		Konstrukce truhlářské								
38	766661413	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých, protipožárních bez kukátka, do ocelové nebo, fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm tabulky výrobků A.M1.1.51 ; dveře ozn.M1/DV-03P : -1	kus	-1,00000	430,40	-64 471,38	0,00	-0,06	0,00	0,00

39	766662312	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , z tvrdého dřeva nebo modřinu, do zazděné, rámové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	-1,00000	314,60	-314,60	0,00	0,00	0,00	0,00
		tabulky výrobků A.M1.1.51 :								
		dveře ozn.M1/DV-01L,P : -1	kus	-1,00000	314,60	-629,20	0,00	0,00	0,00	0,00
40	766662312	Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíravých , z tvrdého dřeva nebo modřinu, do zazděné, rámové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	-2,00000						
		tabulky výrobků A.M1.1.51 :								
		dveře ozn.M1/DV-01L,P : -1	kus	-1,00000						
		dveře ozn.M1/DV-02L : -1	kus	-1,00000	8 846,40	-8 846,40	0,00	0,00	0,00	0,00
41	D/7	Repase SH prvku dle popisu viz. Tabulky prvků A.M1.1.51, stavebně historický prvek - dveře ozn. D/7	kus	-1,00000	16 935,00	-16 935,00	0,03	-0,03	0,00	0,00
42	M1/DV02/L	Dveře vnitřní 1kř, 2 kazet., 800/1970 mm, dub, dveře ozn.M1/DV02/L	kus	-1,00000						
		tabulky výrobků A.M1.1.51, detail dveří výkres č.A.M1.1.49.11 :								
		dveře ozn.M1/DV02L : -1	kus	-1,00000						
		rozměr 800/1970 mm :								
		tvárová kopie dveří D/N5 :								
		materiál dub, mořeno do tm.hnědého odstínu dle stávajících dveří :								
		dveřní panty mosazné dobové viz dveře D/19 :								
		klika se štítkem viz dveře D/19 :								
		dveřní zarážka podlahová mosazná :								
		zámek vložkový :								
43	M1/DV03/P	Dveře vnitřní 1kř, 2 kazet., 800/1970 mm, dub, EW30, dveře ozn.M1/DV03/P	kus	-1,00000	36 891,90	-36 891,90	0,03	-0,03	0,00	0,00
		tabulky výrobků A.M1.1.51, detail dveří výkres č.A.M1.1.49.11 :								
		dveře ozn.M1/DV03P : -1	kus	-1,00000						
		Dveře požární EW 30 PD3 - C3 :								
		rozměr 800/1970 mm :								
		tvárová kopie dveří D/N5 :								
		materiál dub, mořeno do tm.hnědého odstínu dle stávajících dveří :								
		dveřní panty mosazné dobové viz dveře D/19 :								
		klika se štítkem viz dveře D/19 :								

44	998766102	dveřní zárážka podlahová mosazná : samozavírač k zadlabání do křídla : zámek vložkový : Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : : 42,43, : Součet : -0,05000	t	-0,05000	8 477,60	-423,88	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové		-0,05000		-5 591,04	0,00	0,00	0,00	0,00
45	775592000	Ostatní práce broušení dřevěných podlah hrubé+střední+jemné tabulky skladeb A.M1.1.50 : podlaha z dubových fošen tl.40 mm - na plodrážku, hoblovaných : 1.NP : skladba ozn.M1.P/05 : místnost č.111 : - 13,4 místnost č.112 : - 31,4 Mezisoučet	m2	-44,80000	124,80	-5 591,04	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: 781		Obklady keramické				-1,60	0,00	0,00	0,00	0,00
46	781475112	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických kladených do tmele 150 x 150 mm, , kladených do, flexibilního tmele 1.NP : místnost č.107-109 : -2,1*(2,35+1,33) Mezisoučet 2.NP : místnost č. 208, 209 - nová : 1,5*(0,795*2+1,66*2+0,94)- 0,7*1,5 Mezisoučet obklad keramický š = 148 mm; l = 148 mm; h = 6,0 mm; pro interiéř; barva světle šedá; mat 1.NP : místnost č.107-109 : -2,1*(2,35+1,33)*1,05 Mezisoučet 2.NP : místnost č. 208, 209 - nová : (1,5*(0,795*2+1,66*2+0,94)- 0,7*1,5)*1,05 Mezisoučet	m2	-0,00300	283,00	-0,85	0,00	0,00	0,00	0,00
47	59781347		m2	-0,00315	235,20	-0,74	0,01	0,00	0,00	0,00
				8,11125						
				8,11125						

48	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 46,47, : Součet : -0,00004	t	-0,00004	238,30	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				897,32	0,00	0,00	0,00	0,00
49	979011111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14, : Součet : 1,87527	t	1,87527	137,00	256,91	0,00	0,00	0,00	0,00
50	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14, : Součet : 1,87527	t	1,87527	146,50	274,73	0,00	0,00	0,00	0,00
51	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14, : Součet : 1,87527	t	18,75272	6,00	112,52	0,00	0,00	0,00	0,00
52	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14, : Součet : 18,75272	t	18,75272	83,10	155,83	0,00	0,00	0,00	0,00
53	979082121	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14, : Součet : 1,87527	t	1,87527	9,90	18,57	0,00	0,00	0,00	0,00
54	979990001	Poplatek za skládku stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14, : Součet : 1,87527	t	1,87527	42,00	78,76	0,00	0,00	0,00	0,00