



KUMSP00RJXXL

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ - KRAJSKÝ ÚŘAD		
ČÍSLO SMLOUVY (DODATKU) -4-		
00095	2020	14/2
por. číslo	rok	zkr. odb.

DODATEK č. 2
ke smlouvě o dílo ev. číslo 00095/2020/IM

I.
Smluvní strany

1. Moravskoslezský kraj

se sídlem: 28. října 117, 702 18 Ostrava
zastoupen:

Ing. Jaroslavem Kaniou
náměstkem hejtmána kraje
70890692
DIČ: CZ70890692
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 27-1650676349/0800

Osoby oprávněné jednat ve věcech realizace stavby:

(dále jen „objednatel“)

2. TECHARTSTAV s.r.o.

se sídlem: Rabasova 1157/8, 708 00 Ostrava-Poruba
zastoupena: p. Jaroslavem Jedinákem
IČO: 02162083
DIČ: CZ02162083
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Ostrava
číslo účtu: 3336568349/0800

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě sp. zn. C57343

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

(dále jen „zhotovitel“)

II.
Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 17. 1. 2020 smlouvu o dílo evidenční č. 00095/2020/IM (dále jen „smlouva“) na zajištění realizace stavby „Těšínské divadlo – Malá scéna“ pro Těšínské divadlo Český Těšín, příspěvkovou organizaci (dále jen „stavba“ či „dílo“). Dne 26. 6. 2020 byl k této smlouvě uzavřen dodatek č. 1 (ev. č. 00095/2020/IM/1).
2. Z důvodu změn okolností vzniklých při výstavbě díla vyvstala potřeba změny smlouvy.

3. V průběhu realizace díla vyvstala potřeba provedení níže uvedených prací a dodávek, které nejsou obsaženy v původní projektové dokumentaci stavby, nebylo možno je předvídat a jsou nezbytně nutné k dokončení díla (dále jen „vícepráce“):

1) Vodítka zvedacích stolů jeviště (Změna č. 5)

Po zprovoznění stávajících zvedaných stolů jeviště bylo zjištěno, že stoly ve své horní poloze prokazují výkyv ve směru kolmém na nůžky, který je větší, než dovolují bezpečnostní předpisy a ČSN pro jevištní technologie. Tento stav je z bezpečnostního hlediska nepřijatelný a je proto navržena úprava stolů ve smyslu instalace vodítek. Tato vodítka jsou pevně uchycena do ocelové konstrukce stolu a spojena s ocelovou kolejnicí (vodítkem) ukotvenou do obvodových stěn a sloupů v jevištní jámě. Tímto způsobem je zajištěna stabilita zvedaných stolů v každé poloze. Jedná se o vadu původně rozestavěné stavby, jež nemohla být odhalena v rámci projekčních prací dostavby, jelikož stoly byly nefunkční a byly ve spodní poloze, kde se výše uvedený výkyv neprojevoval.

Návrh víceprací:

- větší rozsah provádění zámečnických konstrukcí.

Hodnota víceprací činí 235.054,60 Kč bez DPH.

2) Rozšíření slaboproudých rozvodů (Změna č. 6)

Předmětem změny je rozšíření slaboproudých instalací, a to na základě dodatečných požadavků uživatele. Jedná se o propojení ústředny elektronické požární signalizace s vrátnicí Těšínského divadla. Instalováno bude signalizační zařízení a stálá služba divadla tak bude opticky upozorněna na aktivaci EPS v prostoru Malé scény.

Tato změna rovněž zahrnuje instalaci telefonní přípojky do místnosti režie.

Návrh víceprací:

- větší rozsah provádění slaboproudých rozvodů.

Hodnota víceprací činí 22.326,00 Kč bez DPH.

3) Úpravy povrchů (Změna č. 7)

Změna řeší úpravy vnitřních povrchů v prostoru Malé scény. Jedná se o:

- 7.1. Podlahy – tato změna navazuje na nutnost provedení sanace (odvodnění) obvodových zdí lemujících prostor únikového východu z Malé scény, přičemž sanaci je nutné provést v rámci samostatné akce, kterou projekčně zabezpečuje a jejíž realizaci zajistí Těšínské divadlo Český Těšín, příspěvková organizace (dále jen „provozovatel“). Při nárazových přivalových deštích do prostor u nouzového východu zatéká, proto je navržena náhrada části PVC podlahové krytiny (marmoleum) za keramickou dlažbu. Původní výměra marmolea ale zůstane zachována, a to z důvodu možných budoucích oprav po zatečení (tj. rezerva, která bude uskladněna v prostorech divadla).
- 7.2. Sklad – na základě požadavku provozovatele bude původní prostor zázemí (zrušeno změnou č. 2) oddělen od prostoru hlediště sádkartonovou příčkou s posuvnými dveřmi. Takto vzniklý prostor bude sloužit jako sklad malé scény.
- 7.3. Klíče výtahu – na základě požadavku provozovatele bude zvedací plošina pro bezbariérový přístup do prostor Malé scény dodatečně opatřena klíčovým systémem, který zajistí provozování plošiny pouze oprávněnou obsluhou a zároveň tak bude zabezpečena proti neoprávněné manipulaci.
- 7.4. Výtahová šachta – vstup do výtahu opatřen vnější stříškou proti dešti, stěny výtahové šachty budou obloženy pevným kompozitním materiálem pro možnost instalace

budoucích grafik, zároveň bude sjednocen povrch výtahové šachty (tj napojení nové omítky výtahové šachty a stávající fasády divadla).

- 7.5. Zatopení – při přivalových deštích došlo v průběhu stavby k vytopení divadla přes prostor únikového východu, přičemž voda vytékala ze suterénního zdiva, byl nutný výjezd pracovníků stavby ve večerních hodinách pro opatření stavby pytlí s pískem a následnou instalaci vysoušeče. Následně byly provedeny sondy u zídky únikového schodiště, kde bylo zjištěno vadné napojení hydroizolace a nopové fólie nad stávající chodník (řešení viz výše – bod 7.1).
- 7.6. Zádveří – na základě rozhodnutí provozovatele nebudou osazeny dveře s příčkou u vstupu do Malé scény, stávající dřevěný obklad stěn bude demontován a stěny budou celoplošně upraveny vápennou omítkou, čímž dojde k jednotnému propojení prostor Malé scény se stávajícím divadlem.
- 7.7. Akustický obklad – tato změna zohledňuje náhradu části kompozitního obkladu Sonit za obklad z materiálu na bázi dřeva, čímž bude technicky lépe a estetičtěji vyřešena nutnost instalace (i budoucího servisního přístupu) k přípojným polím elektroinstalace. Zároveň je doplněn akustický obklad na sloupu u vchodu do Malé scény, a to z důvodu odstranění akusticky nevyhovujících odrazivých ploch.

Rekapitulace víceprací:

- dodávka a montáž keramických podlah,
- provedení vnitřní stěnové příčky včetně dveří,
- klíčový spínač výtahu,
- provedení venkovní stříšky,
- větší rozsah provádění úprav vnitřních venkovních povrchů stěn,
- provádění akustických obkladů na bázi dřeva.

Hodnota víceprací činí 203.488,92 Kč bez DPH.

Bližší specifikace víceprací je uvedena v soupisech stavebních prací a dodávek pro jednotlivé vícepráce, které jsou obsaženy v příloze č. 2 této smlouvy.

4. Zároveň se smluvní strany dohodly, že v rámci díla dle původní projektové dokumentace nebudou provedeny níže uvedené práce a dodávky, které již nejsou nutné pro provedení díla (dále jen „méněpráce“):

- 1) Úpravy povrchů (Změna č. 7)

Provádění části PVC podlahových krytin, vnitřních dveří a akustických obkladů typu AKU 3 bude nahrazeno pracemi uvedenými v odst. 3 bodu 3) tohoto článku dodatku.

Méněpráce:

- dodávka a montáž PVC podlah,
- dodávka a montáž vnitřních dveří,
- provádění akustických obkladů typu AKU 3.

Hodnota méněprací činí 109.912,86 Kč bez DPH.

Bližší specifikace méněprací je uvedena v soupisech stavebních prací a dodávek pro jednotlivé méněpráce, které jsou obsaženy v příloze č. 2 této smlouvy.

III. Změna smlouvy

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy takto:

1. Vícepráce uvedené v tomto dodatku jsou nedílnou součástí díla a zhotovitel se zavazuje k jejich provedení a rozsah díla uvedený v čl. III odst. 1 smlouvy se o jejich provedení rozšiřuje. V rámci díla nebudou provedeny méněpráce uvedené v tomto dodatku.
2. Realizace víceprací nebude mít vliv na termín realizace díla sjednaný v čl. IV smlouvy.
3. **Cena víceprací** činí 460 869,52 Kč bez DPH, DPH 21% je 96 782,60 Kč a cena víceprací včetně DPH je 557 652,12 Kč.
4. **Cena méněprací** činí 109 912,86 Kč bez DPH, DPH 21% je 23 081,70 Kč a cena méněprací včetně DPH je 132 994,56 Kč.
5. **Cena za dílo, sjednaná v čl. V odst. 1 smlouvy, se navyšuje o cenu výše uvedených víceprací, snižuje o cenu výše uvedených méněprací a činí:**

cena bez DPH	28 443 607,09 Kč
DPH 21%	5 973 157,49 Kč
cena včetně DPH	34 416 764,58 Kč
6. Příloha č. 1 smlouvy – „Souhrnná rekapitulace stavby“ – se nahrazuje novým zněním, které tvoří přílohu č. 1 tohoto dodatku.

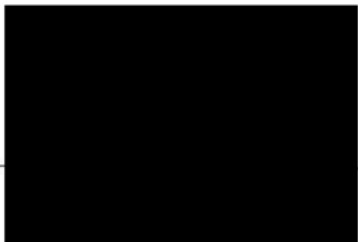
IV. Závěrečná ustanovení

1. Ustanovení smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změny.
2. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží tři a zhotovitel jedno jeho vyhotovení.
3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu dojde druhé smluvní straně, nejdříve však dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“).
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určité, vážně a srozumitelně a že se dohodly o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
5. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona o registru smluv provede v souladu se zákonem objednatel.
6. Osobní údaje obsažené v tomto dodatku i ve smlouvě budou objednatelem zpracovávány pouze pro účely plnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy; k jiným účelům nebudou tyto osobní údaje objednatelem použity. Objednatel při zpracovávání osobních údajů dodržuje platné právní předpisy. Podrobné informace o ochraně osobních údajů jsou uvedeny na oficiálních webových stránkách Moravskoslezského kraje www.msk.cz
7. Doložka platnosti právního jednání dle § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů:

K uzavření tohoto dodatku má objednatel souhlas rady kraje udělený usnesením č. 95/8347 ze dne 31. 8. 2020.

8. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:
Příloha č. 1 – Souhrnná rekapitulace stavby
Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce a méněpráce

V Ostravě dne 11.09.2020



Ing. Jaroslav Kania
na základě pověření
hejtmana kraje



V Ostravě dne 3.9.2020

TECHAR
Rabasova
708 00 Ostrava
IČ: 02162083 DI



za zhotovitel
Jaroslav Jedinák

Příloha č. 1: Souhrnná rekapitulace stavby

REKAPITULACE STAVBY

Kód: TECH9

Stavba: Divadlo Český Těšín - Malá scéna

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Ostrava

DIČ:

Uchazeč:

02162083

TECHARTSTAV s.r.o., Rabasova 1157/8, 708 00 Ostrava-Poruba, PSČ 708 00

DIČ:

CZ02162083

Projektant:

IČ:

Poznámka:

DIČ:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

28 443 607,09

DPH	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
základní	21,00%	28 443 607,09	5 973 157,49
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

34 416 764,58

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: TECH9

Stavba: Divadlo Český Těšín - Malá scéna

Místo:

Datum:

Zadavatel: Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117,
Ostrava

Projektant:

Uchazeč: TECHARTSTAV s.r.o., Rabasova 1157/8, 708 00 Ostrava-Poruba, PSČ 708 00

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	----------------------	--------------------	------------------

Náklady stavby celkem

D.1.1.	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení	2 377 589,30	2 876 883,05
D.1.4.1.	D.1.4.1. Vytápění	34 473,80	41 713,30
D.1.4.2.	D.1.4.2. Zdravotně technické instalace	144 006,00	174 247,26
D.1.4.3.	D.1.4.3. Silnoproudá elektrotechnika	2 653 820,10	3 211 122,32
D.1.4.3..	D.1.4.3.. Silnoproudá elektrotechnika-stav. instalace	1 445 977,20	1 749 632,41
D.1.4.4.	D.1.4.4. Vzduchotechnika	592 148,00	716 499,08
D.1.4.5.	D.1.4.5. Zařízení pro odvod tepla a kouře	424 450,00	513 584,50
D.2.1.	D.2.1. Strojní technologie	3 972 347,90	4 806 540,96
D.2.2.	D.2.2. Scénické osvětlení	7 185 049,60	8 693 910,02
D.2.3.	D.2.3. Elektroakustika	6 709 353,20	8 118 317,37
D.2.4.	D.2.4. Prostorová akustika	2 037 664,40	2 465 573,92
D.1.1.A	D.1.1.A Dodávka interierů	167 942,50	203 210,43
		28 443 607,09	34 416 764,58

DVON	Vedlejší a ostatní náklady	124 600,00	150 766,00
	Změnové listy		
ZL1	D.2.1 Strojní technologie - Reverzní převodovka	94 716,00	114 606,36
ZL2	D.1.1 - Arch.stav.řešení, D1.1.A-Dodávka interiéru	-41 302,63	-49 976,18
ZL3	D.2.3. - Elektroakustika	25 341,86	30 663,65
ZL4	D.1.4.3.. Silnoproudá elektrotechnika-stav. instalace	144 473,20	174 812,57
ZL5	D.2.1 Strojní technologie - Vodítka zdihacích stolů jeviště	235 054,60	284 416,07
ZL6	D.1.4.5. Zařízení pro odvod tepla a kouře - rozšíření slaboproudých rozvodů	22 326,00	27 014,46
ZL7	D.1.1. Architektonicko-stavební řešení - úpravy povrchů	93 576,06	113 227,03

Příloha č. 2 – Soupisy stavebních prací a dodávek pro vícepráce

Vodítka zvedacích stolů jeviště (Změna č. 5)

Celkem VCP :	235 054,60
Celkem MNP:	0,00
Suma :	235 054,60

Rozpočet :

č.p.	č.p.	Rozpočet	Položka	j.	p.j.	Kč/j.		Kč/p.j.
						TS,UR	rozpočet	
			Vícepráce					
			D2 - Vodítka					
	8E+08	uprava akustického obkladu frézováním, pro průchod vodítek	dl 1700-2000mm Vyřezání otvoru ve stěně s bedněním z prken tl do 32 mm plochy jednotlivě do 1 m2	m	28,5	102,00		2 907,00
		opatření otvoru uzavíracím kartáčkem		m	56		45,00	2 520,00
	42.	Výrobní PD, vč.přípravy a zaměření na sta		hod	76		437,00	33 212,00
		Kolejnice ""T""	č.v.: 20015-D-10-00 - materiál, strojní opracování, kompletace, nátěr	kg	340		86,00	29 240,00
		Kotvení "I"	č.v.: 20015-D-40-00 - materiál, strojní opracování, kompletace, nátěr	kg	240,5		86,00	20 683,00
		Vodítko "T1"	č.v.: 20015-D-20-00 - materiál, strojní opracování, kompletace, nátěr	kg	18,4		86,00	1 582,40
		Kotvení "I" II	č.v.: 20015-D2-10-00 - materiál, strojní opracování, kompletace, nátěr	kg	38,7		86,00	3 328,20
		Kluzné těleso	č.v.: 20015-D-30-30	ks	25		49,00	1 225,00
		Vodítko "I"	č.v.: 20015-D-50-00 - materiál, strojní opracování, kompletace, nátěr	kg	30		86,00	2 580,00
		Vidlice vodítka	č.v.: 20015-D-30-00 - materiál, strojní opracování, kompletace, nátěr	kg	8		86,00	688,00
		Montáž kolejnic		hod	120		287,50	34 500,00
		15*4*2 (stůl/hodiny/lidé)						
	31197002	tyč závitová Pz 4,6 M8		m	180	23,80		4 284,00
		200*0,9						

	95396 1213	Kotvy chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vvrtním otvorem 12*10+10*3+10*5		ks	200	78,90			15 780,00
	40	Montáž vodítek 15*3*2 (stůl/hodiny/lidé)		hod	90		287,50		25 875,00
	40	Srovnání stolů ve 2 lidé*32h	mechanická nadzvednutí stolů, podložení, dotážení	hod	64		287,50		18 400,00
	P6	Doprava Ostrava/ČT, zaměření, stolař, zámečnick, 2 jízdy*45km+4 jízdy*45km+2 jízdy*12 dní*45km		km	1350		25,00		33 750,00
	P6	Doprava materiálu 2*45*2		km	180		25,00		4 500,00

Rozšíření slaboproudých rozvodů (Změna č. 6)

Celkem VCP : 22 326,00
 Celkem MNP: 0,00
 Suma : 22 326,00

Rozpočet :

č.p.	Rozpočet	Položka	popis	j.	p.j.	Kč/j.		Kč/p.j.
						RTS,URS	rozpočet nabídka	
		Vicepráce						
		EPS/Vrátnice						
N		Signalizační panel vrátnice		ks	1,00		2 795,00	2 795,00
N		Montáž signal. panel vrátnice		kpl	1,00		585,00	585,00
N		Doplnění ústředny ADS out modul		ks	1,00		1 170,00	1 170,00
N		Montáž - zprovoznění, nastavení		kpl	1,00		3 183,70	3 183,70
13	A	Kabel PRAFlaGuard F 2x2x0,8 PH120-R		m	100,00	50,00		5 000,00
N		Natažení kabelu		m	100,00		35,10	3 510,00
N		Doplnění kabelových tras, drobný montážní materiál		kpl	1,00		1 950,00	1 950,00
Pol103	A	Odpojení, demontáž kabelů ve stávající chrániče, zpětná montáž, zapojení		hod	6,00	350,00		2 100,00
		Ø - Telefonní přípojka						
A	17.2	Kabel datový CAT 6A		m	35,000	13,78		482,30
		telefonní zásuvka		ks	1,000		150,00	150,00
		Montáž		hod	4,000		350,00	1 400,00

Úpravy povrchů (Změna č. 7)

Celkem VCP :

203 488,92

Celkem MNP:

-109 912,86

Suma :

93 576,06

Rozpočet :

č.p.	Rozpočet	Položka	popis	j.	p.j.	Kč/j.			Kč/p.j.
						RTS,URS	rozpočet	nabídka	
		Měněpráce							
		1 - Podlahy							
A	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	10,1		186,30		1 881,63	
		Místnost 05,04							
A	77641111212	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm včetně zřízení fabionu	m2	13,4		345,00		4 623,00	
		"Místnost č. 4" 6,5							
		"Místnost č. 5" 6,9							
		6 - Závěš							
A	766660172	Montáž dveřních křidel	ks	1		857,90		857,90	
A	6116032507	dveře dřevěné	ks	1		1 874,50		1 874,50	
A	766682112	Montáž zárubní	ks	1		1 564,00		1 564,00	
A	6118227201	Zárubně	ks	1		5 416,50		5 416,50	
		7 - Akustický obklad							
A		AKU 3	m2	14,66		6 118,00		89 689,88	
		Sloupy - odečet obkladu náhrada omítkou (0,6x0,5x2,7)*2	m2	1,62		2 472,50		4 005,45	
		Vícepráce							
		1-Podlahy							
A	5976111001	Obkládačky a dlaždice keramické	m2	11,11		511,75		5 685,54	
		"Místnost č. 4" 6,5							
		"Místnost č. 5" 6,9							
A	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 6 do 9 ks/ m2	m2	10,1	452,00	477,25		4 565,20	
		"Místnost č. 4" 6,5							
		"Místnost č. 5" 6,9							
A	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	10,1		40,25		406,53	
		"Místnost č. 4" 6,5							
		"Místnost č. 5" 6,9							
A	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,1	596,00	688,85		655,60	
A	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	13,400	108,00	115,00		1 447,20	
		2 - Sklad							
N	763111313.RGS	SDK příčka 100mm	m2	5,704		723,51		4 126,90	
		místnost 06							
N	763111751	Příplatek za plochu do 6m2	m2	5,704		69,30		395,29	
N	763111772	Celoplošné tmelení	m2	11,400		42,00		478,80	
N	642942591	Příplatek k osazování rámu dveřních za osazení kotevnicích želez vedení posuvných dveří	kus	1,000		182,00		182,00	
N	61162089R	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 1200x1970mm	kus	1,000	4 680,00			4 680,00	
N	766660352	Montáž posuvných dveří jednokřídlých průchozí výšky do 2,5 m a šířky do 1200 mm do polezdu na stěnu	kus	1,000		982,00		982,00	
N	61182352	kování posuvné pro dveře posuvné na stěnu do garáže pro š 125mm	kus	1,000	16 100,00			16 100,00	
N	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,026	1 040,00			27,04	

		3 - klíče výtah							
N		Klíčový spínač		ks	2,000			4 717,00	9 434,00
N		Montáž doprava		ks	1,000			3 000,00	3 000,00
		4 - Výtahová šachta							
N		Stříška nad vstup do výtahu 205/94	<i>Al profily, plexizasklení, 2 nosníky</i>	ks	1,000			6 313,80	6 313,80
N	Pol111	Montáž	<i>2 lidi</i>	hod	8,000		200,00		1 600,00
		Drobný montážní materiál	<i>šrouby, hmoždiny, podložky</i>	set	1,000			500,00	500,00
N		Opláštění vnitřních stěn kompozitní deskou	<i>Kompozitní pěné PVC</i>	m2	24,000			307,00	7 368,00
N		Montáž	<i>2 lidi</i>	hod	16,000		200,00		3 200,00
		Drobný montážní materiál	<i>vyrovňovací latě, šrouby, hmoždiny atd.</i>	set	1,000			500,00	500,00
		5 - Zatopení							
N		Výjezd, vytření, zajištění proti zatékání (pytle s pískem) 2 lidi		hod	12,000		200,00		2 400,00
N		Vysoušeč pronájem		dny	10,000			460,00	4 600,00
N		Projekční příprava způsobu provedení		hod	24,000			360,00	8 640,00
N	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 150 mm		m	2,500	249,00			622,50
N	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01		t	0,020	710,00	1 311,00		14,20
N	721219128	Montáž odtokového sprchového žlabu délky do 1050 mm		kus	1,000	1 230,00			1 230,00
N	59054107	sada liniového odvodnění se sifonem vertikální odtok DN 50 dl 700mm		sada	1,000	6 890,00			6 890,00
		6 - Závěš							
	612311141	Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně		m2	4,800	294,00			1 411,20
	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením		t	0,118	229,00	274,85		27,02
	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01		t	0,118	1 600,00	1 311,00		154,70
	766411812	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů ploch přes 1,5 m2		m2	4,800	86,90			417,12
		7 - akustický obklad							
N		AKU 3.1 - akustický obklad na bázi dřeva, pohltivý, lak žemý matný, odsazení od stěn je vyplněno minerální vatou, doplnění místo sonitu a obložení sloupu u vchodu	<i>s maximem zvukové pohltivosti na středních kmitočtech deska na bázi dřeva tl. 16 mm je oboustranně frézovaná z lícové strany je deska prořezána drážkami z rubové strany je navrtána kruhovými otvory barva lícové strany - černá desky jsou kotveny k vyrovnávacímu dřevěnému rástru</i>	m2	16,660	6 300,00			104 958,00
	612311141	Sloupy - nová omítka (0,6x0,5x2,7)*2	<i>Vápnenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně</i>	m2	1,62	294,00			476,28