

Dodatek č. 1

ke smlouvě o provedení stavby č. OLP/2674/2017 "Modernizace Severočeského Muzea v Liberci - 2. etapa"

uzavřený mezi těmito smluvními stranami:

Liberecký kraj

se sídlem U Jezu 642/2a, Liberec, 460 01

IČO: 70891508

DIČ: CZ70891508

zastoupený Martinem Půtou, hejtmanem, v plné moci Markem Pieterem, náměstkem hejtmána Libereckého kraje

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 107-6482590257/0100

dále jen „objednatel“

a

BAK stavební společnost, a.s.

se sídlem Žitenická 871/1, 190 00 Praha 9 - Prosek

IČO: 284 02 758

DIČ: CZ 28402758

osoba oprávněná podepsat dodatek: Ing. Radek Mrázek, MBA, místopředseda představenstva

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 498340511/0100

evidence: Obchodní rejstřík vedený Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 14336

dále jen „zhotovitel“

takto:



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany uzavřely dne 09.04.2018 smlouvu o provedení stavby, vedenou objednatelem pod č. OLP/2674/2017, kterou se zhotovitel zavázal pro objednatele provést stavbu "Modernizace Severočeského Muzea v Liberci - 2. etapa" (dále jen „smlouva“).
2. Objednatel prohlašuje, že splnil podmínky dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen "zákon č. 134/2016").
3. Podrobný popis změn závazku(ů) ze smlouvy včetně konkrétního odůvodnění je uveden v příloze tohoto dodatku.

Článek I. Předmět dodatku

1. Předmět smlouvy se vzhledem k výše uvedenému doplňuje o stavební práce a naopak se z něho vypouští méněpráce tak, jak vyplývá z přílohy tohoto dodatku.
2. V souvislosti s výše uvedeným se smluvní strany dále dohodly na změně ceny díla, která se navyšuje o částku 2.382.814,08 bez DPH, 2.883.205,03 Kč včetně DPH.
3. Celkový přehled změny ceny díla:

Cena díla dle smlouvy bez DPH	66.951.941,- Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 bez DPH - vícepráce	3.480.512,54 Kč
Cena změny závazků ze smlouvy dle § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb. bez DPH - méněpráce	- 1.097.698,46 Kč
Cena díla po připočtení ceny změn závazků ze smlouvy a odečtení ceny méněprací bez DPH	69.334.755,08 Kč
DPH 21 %	14.560.298,56 Kč
Cena díla po připočtení ceny stavebních prací a odečtení ceny méněprací včetně DPH	83.895.053,64 Kč

4. Z důvodu dodatečných stavebních prací se smluvní strany dohodly na změně termínu pro dokončení stavebních prací a pro předání a převzetí stavby. Smluvní strany se dohodly na tom, že článek IV. odst. 3 smlouvy ve znění



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a po předání a převzetí stavby včetně dokladů: nejpozději do 484 dnů od zahájení stavebních prací."

se ruší a nahrazuje tímto novým zněním:

"Termín pro dokončení stavebních prací (stavby) a po předání a převzetí stavby včetně dokladů: nejpozději do 529 dnů od zahájení stavebních prací"

Článek II. **Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ustanovení smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
2. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou tyto přílohy: bankovní záruka, změnový list č.1, oceněný soupis prací.
3. Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden obdrží zhotovitel.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50.000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v **registru smluv** zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněn. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
5. Tento dodatek nabývá účinnosti jeho zveřejněním objednatelem v registru smluv.
6. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí s textem tohoto dodatku. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Libereckého kraje č. 1885/18/RK ze dne 09.10.2018.

V Liberci dne 26.10.2018

V Praze dne 22.10.2018

.....
Marek Pieter
náměstek hejtmána Libereckého kraje

.....
Ing. Radek Mrázek, MBA
místopředseda představenstva



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR**



OZNÁMENÍ ZMĚNY		číslo OZ: 1			
Zhotovitel:	BAK stavební spol., a.s., Žitenická 871/1, Praha 9-Prosek, 190 00				
Investor:	Liberecký kraj	Datum: 1.10.2018			
Název akce: Modernizace Severočeského Muzea V Liberci – 2.etapa					
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Odkazy na specifikaci:	na výkresy:	Viz. dokumentace Výtahová šachta, Nová podlaha výstavního sálu			
	na rozpočtové podklady:	Rozpočet dle SOD, URS 2018			
	na jinou část smlouvy:	Soupis prací změnového listu č. 1			
Předmět změny:					
1) Výtah – výtahová šachta					
Popis a zdůvodnění změny:					
<p>Projekční práce na realizační dokumentaci probíhaly v době, kdy muzeum bylo v provozu, takže nebylo možné provést u některých konstrukcí diagnostiku invazivní metodou (bourací práce), aby nedošlo k narušení provozu muzea.</p> <p>Práce na výtahové šachtě byly zahájeny dle původního harmonogramu dodavatele dne 2.7.2018. Při provádění bouracích prací, nutných pro přípravu výkopů základových konstrukcí, došlo k odkrytí nepředpokládaných stávajících konstrukcí (stávající septik, který měl být v jiné pozici viz. níže), které neodpovídají původně dostupným podkladům, ze kterých projektant vycházel. Neznámá část stávajícího septiku, je v kolizi s nově uvažovaným základem výtahové šachty. K dispozici byl SHP a z výkresu 1.pp je patrné, že septik nezasahuje vůbec pod objekt, zasahuje jen pod anglický dvorek. Dále byl k dispozici situační výkres z 5/2013, akce „Revitalizace angl. dvorku“, kde je septik zakreslený vně objektu stejně jako v SHP. Také projektant měl k dispozici výstup ze sonografické zaměření, kde je uvedena délka septiku pouze orientačně, orientovat se dalo jen ze situačního zaměření poklopů septiku a délka septiku byla „napasována“ na tyto poklapy a takto vynesena do výkresu. Po odkrytí konstrukcí se ukázalo, že septik zasahuje hlouběji než se uvažovalo na základě výše zmíněných podkladů (viz přílohy), takže se dostává do kolize se základy výtahové šachty.</p> <p>Dále po odstranění částí stropních a jiných konstrukcí pro uvolnění prostoru k průchodu šachty a následně po přesném zaměření se ukázalo, že předpokládaná šachta se dostala do kolize se stávajícími, zásadně nosnými konstrukcemi. To projekt na základě podkladů a možných neagresivních průzkumů nepředpokládal. Z tohoto důvodu je nutno provést úpravu velikosti šachty a její pozice v dispozičním řešení (posun o cca 30 cm západním směrem). To vyvolalo nutnost zasáhnout do stávajících stropních konstrukcí, které původní řešení nepředpokládalo (památkově chráněné klenby a jejich závěsný systém, a kombinované ocelobetonové konstrukce nad klenbami. Původní řešení proto muselo být přepracováno AD nejen tvarově, ale i staticky včetně</p>					



souvisejících úprav všech profesí (zásah do dispozičního řešení v okolních místnostech). Každá výše uvedená nepředvídatelná skutečnost si vyžádala postupné úpravy koncepce původního projekčního řešení za účasti všech zainteresovaných stran. Těchto koncepcí bylo postupně vypracováno celkem 5.

Po ověření všech těchto souvislostí, bylo nutno nechat odsouhlasit nové řešení zástupci NPU a MML oddělení památkové péče.

Jelikož se jedná o konstrukci s vazbami do dalších profesí a práce se posunuly do klimaticky nepříznivého období, kdy lze předpokládat ztížení podmínek při rozkrývání střešních konstrukcí a zhotovení nové střešní konstrukce nad novou výtahovou šachtou, vyžádá si tato změna dopad do celkové doby realizace.

Tyto výše uvedené skutečnosti si vyžádaly posun se zahájením prací dle nového řešení o 90 dní.

Po projednání termínu harmonogramu, kdy zhotovitel nemohl tyto práce provádět, odečtením původní časové rezervy dodavatele v návaznosti na výše uvedenou změnu, je nutné prodloužení termínu stavby o 45 kalendářních dnů.

Méněpráce: 814 936,43,- Kč bez DPH;

Vícepráce: 808 558,50 Kč bez DPH

rozdíl celkem: méněpráce 6 377, 93 Kč bez DPH

V rozdílu výše uvedených méněprací a víceprací jsou zahrnuty náklady VRN v částce 193.620,- Kč bez DPH, které vychází z prodloužení termínu výstavby o 45 kalendářních dní.

Výkaz výměr neprováděných prací (méněpráce) a nově prováděných prací (víceprací) je v příloze změnového listu č. 1

Provedení této změny má vliv na celkový termín výstavby o 45 kalendářních dnů.

2) Podlaha velký výstavní sál

Popis a zdůvodnění změny:

Projekční práce na realizační dokumentaci probíhaly v době, kdy muzeum bylo v provozu, takže nebylo možné provést u některých konstrukcí diagnostiku invazivní metodou (bourací práce), aby nedošlo k narušení provozu muzea.

Po odkrytí stávajících podlahových krytin a dřevěné zvýšené podlahy v hlavním výstavním sále byla zjištěna nerovnost podlahy – kaverny s havarijním podloží. Stávající objekt muzea je bez vodotěsné izolace. I kdyby se vlastní podlaha vodotěsně odizolovala, nezabrání se tím pronikání zemní vlhkosti do vnitřních obvodových stěn suterénu a tím pronikání do svislých nosných konstrukcí. Situace by se ještě zhoršila, protože ve stávající podlaze vlhkost rovnoměrně prostupuje, zatímco odizolováním podlahy by se všechna vlhkost přesunula do obvodových stěn.

Bylo známo, že objekt není odizolovaný (vzhledem k datu výstavby stávajícího objektu), ale nebylo známo, že teracová podlaha byla provedena velmi „šetřivým“ způsobem – na perkový/hliněný zásyp byla rovnou provedena vrstva teraca v tl. 15 – 20 mm. Nebyly zde provedeny žádné nosné podkladní vrstvy/konstrukce. Po demontáži dřevěné podlahy, která byla postavena přes stávající teracovou podlahu, se ukázalo, že zde vyvýšená dřevěná podlaha byla z důvodu vzdušnosti teraca. Ke vzdušnosti došlo pravděpodobně na základě pronikání vodních par z podloží. K tomuto vzdušnosti podlahy došlo pouze ve velkém sále a do doby odkrytí dřevěné podlahy velkého sálu nic nenasvědčovalo tomu, že by k tomuto jevu došlo i v jiných místech v muzeu - teracové podlahy suterénu byly v pořádku. Aby se tomuto jevu předešlo, bylo s Diagnostikou stavebních konstrukcí navrženo řešení s odvětranou podlahou. Ve výsledném řešení není ve



skladbě nové podlahy provedena asfaltová hydroizolace, bariéru proti pronikání vlhkosti zajišťují duté plastové tvárnice (zjednodušeně řečeno stoličky), které zároveň vytvoří dutinu a ta je odvětrána do bočních stěn suterénu. V suterénu jsou okna a vlhkost může odejít okny ven. Jedinou reálnou možností je proto vytvoření dutiny pod novou konstrukcí podlahy a odvětrání této dutiny do sousedních bočních suterénních prostor. Na základě provedených sond a po odsouhlasení s NPÚ, budou provedeny monolitické železobetonové pasy v cca 5 m rastru obvodových pilastrů. Tyto prahy budou uloženy na stávajícím podloží. Přes ně bude uložena samonosná železobetonová deska a na ní standardní podlahová skladba nášlapné vrstvy litá podlahy - teraco. Výška prahů zaručuje spodní odvětrání podlahy, které je vedeno sérií otvorů skrze boční stěny do suterénu.

Nebudou provedeny lokální opravy podlahy ve velkém výstavním sálu dle původní PD a tím vznikly méněpráce dle původního VV. Nové řešení provedení podlahy je vykázáno ve vícepracích.

Méněpráce: 282 762,03 Kč bez DPH;

Vícepráce: 2 671 954,04 Kč bez DPH

rozdíl celkem: vícepráce 2 389 192,01 Kč bez DPH

Výkaz výměr neprováděných prací (méněpráce) a nově prováděných prací (víceprací) je v příloze změnového listu č. 1

Provedení této změny nemá vliv na termín výstavby.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele | chyba v PD | chyba zhotovitele | vyšší moc | jiné okolnosti

Oznámení vydává: **BAK stavební spol., a.s.**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Stanovisko objednatele:

Stanovisko zhotovitele:

Stanovisko technického dozoru stavby - TDS:

Stanovisko projektanta stavby - AD:

Příloha: Soupis prací změnového listu č. 1



ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: č.1
Zhotovitel:	BAK stavební spol., a.s., Žitenická 871/1, Praha 9-Prosek, 190 00	
Změnový list vystavil:	BAK stavební spol., a.s., Žitenická 871/1, Praha 9-Prosek, 190 00	
Datum:	1.10.2018	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Výtah – výtahová šachta2) Podlaha velký výstavní sál <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Podrobný popis a zdůvodnění změny viz. výše Oznámení změny</p>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH: 1 097 698,46	Cena víceprací bez DPH: 3 480 512,54	
Výsledná cena změny bez DPH: 2 382 814,08	Nově sjednaná lhůta dokončení díla: Prodloužení lhůty dokončení díla o 45 kalendářních dní	
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
Datum:	Datum:	

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NAB4

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah

KSO: CC-CZ:
Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1 Datum: 1.10.2018

Zadavatel: IČ:
Severočeské muzeum v Liberci DIČ:

Uchazeč: IČ: 28402758
BAK stavební spol., a.s. DIČ: CZ28402758

Projektant: IČ:
Hlaváček - architekti, s.r.o. DIČ:

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

Nedílnou součástí soupisu prací je výkresová, textová část a specifikace projektové dokumentace.

S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny (např. poznámky k popisům položek v jednotlivých cenících). To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkazech vypsány zvlášť.

Cena bez DPH			-6 377,93
---------------------	--	--	------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%		
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK
-------------------	----------	------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NAB4

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		-6 377,93		
D.1 a 2	Architektonicko- stavební a konstrukční část - méněpráce	-814 936,43		STA
D.1 a 2 x	Architektonicko- stavební a konstrukční část - vícepráce	808 558,50		STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah
Objekt:

D.1 a 2 - Architektonicko- stavební a konstrukční část - méněpráce

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Severočeské muzeum v Liberci
Uchazeč:
BAK stavební spol., a.s.
Projektant:
Hlaváček - architekti, s.r.o.
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 01.10.2018
IČ:
DIČ:
IČ: 28402758
DIČ: CZ28402758
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				-814 936,43
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	-612 436,43	21,00%	-128 611,65	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			-943 548,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah
Objekt:

D.1 a 2 - Architektonicko- stavební a konstrukční část - méněpráce

Místo:
Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci
Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

Datum: 01.10.2018
Projektant: Hlaváček - architekti,
s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	-814 936,43
oddíl 2 - Základy a zvláštní zakládání:	-212 287,50
oddíl 3 - Svislé konstrukce:	-383 426,18
oddíl 4 - Vodorovné konstrukce:	-15 076,00
oddíl 781 - Obklady:	-10 561,14
oddíl 9 - Ostatní konstrukce a práce:	-14 375,00
oddíl 94 - Lešení a stavební výtahy:	-11 481,60
oddíl 96 - Bourání konstrukcí:	-118 973,46
oddíl 99 - Přesun hmot:	-48 755,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah
Objekt:

D.1 a 2 - Architektonicko- stavební a konstrukční část - méněpráce

Místo:
Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci
Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

Datum: 01.10.2018
Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **-814 936,43**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

D oddíl 2 Základy a zvláštní zakládání: -212 287,50

15	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	M3	-1,740	5 625,00	-9 787,50	CS ÚRS 2017 01
PP			Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30					
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Beton C25/30 XC4</i>					
VV			"Púdorys 1.pp (západ, východ)"					
VV			"Výkres tvaru šachty výtahu"					
VV			-2,9*2*0,3		-1,740			
VV			Součet		-1,740			
279385114	K		Základové zdi ztraceného bednění tl 200 mm B 25/30	M2	-135,000	1 500,00	-202 500,00	
VV			(2,7+1,8)*2*15		135			

D oddíl 3 Svislé konstrukce: -383 426,18

34	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12	t	-0,034	99 000,00	-3 366,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm					
VV			"Púdorys 1.pp - stávající stav, bourání"					
VV			-1,7*3*6/1000*1,1		-0,034			
36	M	130107400	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=80 mm	t	-0,034	24 200,00	-822,80	CS ÚRS 2017 01
PP			Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPE h=80 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Hmotnost: 6,00 kg/m</i>					
VV			"Púdorys 1.pp - stávající stav, bourání"					
VV			-1,7*3*6/1000*1,1		-0,034			
VV			1,1*3*2*6,0/1000*1,1**					
VV			1,4*1*6,0/1000*1,1**					
VV			"Púdorys 1.np - stávající stav, bourání"					
VV			1,1*2*3*6/1000*1,1**					
VV			"Púdorys 2.np - stávající stav, bourání"					
VV			1,1*2*6/1000*1,1**					
VV			Součet		-0,034			
23	K	341321510	Stěny nosné ze ŽB tř. C 20/25	m3	-15,161	5 625,00	-85 280,63	CS ÚRS 2017 01
PP			Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 20/25					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-15,161		-15,161			
VV			Součet		-15,161			
25	K	341351105	Zřízení bednění oboustranného stěn nosných	m2	-249,452	562,50	-140 316,75	CS ÚRS 2017 01
PP			Bednění stěn a příček nosných včetně vzpěr nebo jiného zajištění svislé nebo šikmé (odkloněné), púdorysně přímé nebo zalomené oboustranné za každou stranu - zřízení					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-(2,7+1,6*2)*16,12*2		-190,216			
VV			-2,7*12,1*2		-65,340			
VV			1,4*2,18*2		6,104			
VV			Součet		-249,452			
26	K	341351106	Odstanění bednění oboustranného stěn nosných	m2	-249,452	187,50	-46 772,25	CS ÚRS 2017 01
PP			Bednění stěn a příček nosných včetně vzpěr nebo jiného zajištění svislé nebo šikmé (odkloněné), púdorysně přímé nebo zalomené oboustranné za každou stranu - odstranění					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-(2,7+1,6*2)*16,12*2		-190,216			
VV			-2,7*12,1*2		-65,340			
VV			1,4*2,18*2		6,104			
VV			Součet		-249,452			
27	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	-2,904	32 000,00	-92 928,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			"Schéma výztuže šachty výtahu"					
VV			-2903,8/1000		-2,904			
VV			Součet		-2,904			
28	K	342272323	Příčky tl 100 mm z párobetonových přesných hladkých příček objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	-4,868	687,50	-3 346,75	CS ÚRS 2017 01
PP			Příčky z párobetonových přesných příček hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 100 mm					
VV			"Púdorys 1.pp (západ, východ)"					
VV			-2,63*(1,21+0,1+1,1)		-6,338			
VV			+0,7*2,1		1,470			
VV			Součet		-4,868			
29	K	342272423	Příčky tl 125 mm z párobetonových přesných hladkých příček objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	-14,124	750,00	-10 593,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Příčky z párobetonových přesných příček hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 125 mm					
VV			"Púdorys 1.pp (západ, východ)"					
VV			-2,63*1,895		-4,984			
VV			+0,8*2,1		1,680			
VV			"Púdorys 1.np (západ, východ)"					
VV			-2,55*0,98		-2,499			
VV			"Púdorys 2.np (západ, východ)"					
VV			-4,127*(2+0,4+0,38)		-11,473			
VV			+0,9*1,97+0,7*1,97		3,152			
VV			Součet		-14,124			

D oddíl 4 Vodorovné konstrukce: -15 076,00

40	K	411321515	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	-1,160	5 625,00	-6 525,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			Poznámka k položce: Poznámka k položce: C 20/25 XC1					
VV			"Půdorys 4.np (západ, východ)"					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			"Výkres tvaru šachty výtahu"					
VV			-2,9*2,0*0,2			-1,160		
VV			Součet			-1,160		
41	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	-5,960	562,50	-3 352,50	CS ÚRS 2017 01
PP			Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovně, popř. s náběhy zřízení					
VV			"Půdorys 4.np (západ, východ)"					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-(2,5*1,6+0,2*(2*2+2,5*2+0,4*2))			-5,960		
VV			Součet			-5,960		
42	K	411351102	Odstránění bednění stropů deskových	m2	-5,960	187,50	-1 117,50	CS ÚRS 2017 01
PP			Bednění stropů, kleneb nebo skořepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovně, popř. s náběhy odstranění					
VV			"Půdorys 4.np (západ, východ)"					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-(2,5*1,6+0,2*(2*2+2,5*2+0,4*2))			-5,960		
VV			Součet			-5,960		
43	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	-4,000	226,25	-905,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa zřízení					
VV			"Půdorys 4.np (západ, východ)"					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-1,6*2,5			-4,000		
VV			Součet			-4,000		
44	K	411354174	Odstránění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	-4,000	50,00	-200,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Podpěrná konstrukce stropů výšky do 4 m se zesílením dna bednění na výměru m2 půdorysu pro zatížení betonovou směsí a výztuží přes 5 do 12 kPa odstranění					
VV			"Půdorys 4.np (západ, východ)"					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-1,6*2,5			-4,000		
VV			Součet			-4,000		
45	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	-0,093	32 000,00	-2 976,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
VV			"Půdorys 4.np (západ, východ)"					
VV			"Řez B - návrh"					
VV			-1,16*80/1000			-0,093		
VV			Součet			-0,093		
D	oddíl 781	Obklady:					-10 561,14	
284	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	M2	-8,232	862,50	-7 100,10	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 19 ks/m2					
VV			-2,1*(1,1*2+1,21*2)			-9,702		
VV			+0,7*2,1			1,470		
VV						0,000		
VV						0,000		
VV			Součet			-8,232		
285	M	59765820-1	obklad keramický 300x200 mm	M2	-8,891	345,00	-3 067,40	
PP			obklad keramický 300x200 mm					
VV			-8,232*1,08			-8,891		
VV			Součet			-8,891		
286	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	M2	-8,232	23,00	-189,34	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za spárování cement bílý					
VV			-8,232			-8,232		
287	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	T	-0,209	575,00	-120,18	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
VV			-0,209			-0,209		
288	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	T	-0,209	402,50	-84,12	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
VV			-0,209			-0,209		
D	oddíl 9	Ostatní konstrukce a práce:					-14 375,00	
69	K	953943125	Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání	KS	-1,000	3 750,00	-3 750,00	
PP			Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti přes 30 do 120 kg/kus					
VV			"Výkres tvaru šachty výtahu"					
VV			"montážní oko - vložené do bednění"					
VV			-1			-1,000		
VV			Součet			-1,000		
70	M	154229200-1	montážní oko pro výtah	kus	-1,000	10 625,00	-10 625,00	
PP			montážní oko pro výtah					
D	oddíl 94	Lešení a stavební výtahy:					-11 481,60	
74	K	943211112	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	-60,000	36,92	-2 214,90	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m					
VV			-2,5*1,6*15			-60,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			-60,000		
75	K	943211212	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 25 m za první a ZKD den použití	m3	-3 600,000	2,07	-7 452,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112					
	VV		-60*60 "Přepočtené koeficientem množství		-3 600,000			
	VV		Součet		-3 600,000			
76	K	943211812	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	-60,000	30,25	-1 814,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m					
D oddíl 96 Bourání konstrukcí:							-118 973,46	
78	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	M3	-15,077	600,00	-9 046,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3					
	VV		"Púdorys 1. np - stávající stav, bourání"					
	VV		-2,7*3,55*0,485		-4,649			
	VV		-2,715*0,515*2,55		-3,565			
	VV		"púdorys 2. np - stávající stav, bourání"					
	VV		-4,83*2,9*0,49		-6,863			
	VV				0,000			
	VV				0,000			
	VV		"Púdorys 3. np - stávající stav, bourání"					
	VV		5,3*0,71**					
	VV		Součet		-15,077			
87	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	-3,647	1 200,00	-4 375,85	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm					
	VV		"Púdorys 1. pp - stávající stav, bourání"					
	VV		-1,8*2,3*0,505		-2,091			
	VV		-1,4*2,2*0,505		-1,555			
	VV		0,85*2,1*0,505*2**					
	VV		"Púdorys 2. np - stávající stav, bourání"					
	VV		1,99*2,2*0,48**					
	VV		Součet		-3,646			
93	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	-35,963	150,00	-5 394,45	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	VV		-35,963		-35,963			
92	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	-35,963	400,00	-14 385,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m					
	VV		-35,963		-35,963			
94	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	T	-71,926	150,00	-10 788,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	VV		-35,963*2		-71,926			
	VV		Součet		-71,926			
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-35,963	500,00	-17 981,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	VV		-35,963		-35,963			
96	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-683,297	65,00	-44 414,31	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		-35,963*19		-683,297			
	VV		Součet		-683,297			
98	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	-35,963	350,00	-12 587,05	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů					
	VV		-35,963		-35,963			
	VV		Součet		-35,963			
D oddíl 99 Přesun hmot:							-48 755,55	
103	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	T	-112,506	433,36	-48 755,55	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
	VV		-47,478		-47,478			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah

Objekt:

D.1 a 2 x - Architektonicko- stavební a konstrukční část - vícepráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 28402758

DIČ: CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH 808 558,50

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	407 726,38	21,00%	85 622,54
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 894 181,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - výtah

Objekt:

D.1 a 2 x - Architektonicko- stavební a konstrukční část - vícepráce

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant:

Hlaváček - architekti,
s.r.o.

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 808 558,50

oddíl 2 - Základy a zvláštní zakládání:	9 298,13
oddíl 3 - Svislé konstrukce:	267 283,14
oddíl 4 - Vodorovné konstrukce:	11 820,32
oddíl 61 - Úpravy povrchů vnitřní:	11 674,58
oddíl 762 - Konstrukce tesařské:	132,72
oddíl 781 - Obklady:	11 719,60
oddíl 9 - Ostatní konstrukce a práce:	74 610,22
oddíl 94 - Lešení a stavební výtahy:	13 028,75
oddíl 96 - Bourání konstrukcí:	41 929,43
oddíl 99 - Přesun hmot:	19 652,04
HSV - Práce a dodávky HSV	151 075,13
2 - Zakládání	16 344,68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 132,00
4 - Vodorovné konstrukce	7 293,22
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	120 305,23
PSV - Práce a dodávky PSV	77 323,79
713 - Izolace tepelné	1 443,91
762 - Konstrukce tesařské	4 493,54
763 - Konstrukce suché výstavby	3 254,30
M33 - Výtah	68 132,04
VRN	193 620,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

D.1 a 2 x - Architektonicko- stavební a konstrukční část - vícepráce

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem**808 558,50**

D oddíl 2		Základy a zvláštní zakládání:				9 298,13		
1	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	M3	1,653	5 625,00	9 298,13	CS ÚRS 2017 01
	PP	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30						
	P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Beton C25/30 XC4						
	VV	"Púdorys 1.pp (západ, východ)"						
	VV	"Výkres tvaru šachty výtahu"						
	VV	1,9*2,9*0,3						
	VV	Součet						

D oddíl 3		Svislé konstrukce:				267 283,14		
2	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,020	99 000,00	1 980,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm						
	VV	"Púdorys 1.np - stávající stav, bourání"						
	VV	1*2,2*8,1/1000*1,1						
	VV	Součet						

3	M	130107420	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,020	24 200,00	484,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Ocel profilová v jakosti 11 375 ocel profilová I IPE h=100 mm						
	P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: Hmotnost: 8,10 kg/m						
	VV	"Púdorys 1.np - stávající stav, bourání"						
	VV	1*2,2*8,1/1000*1,1						
	VV	Součet						

4	K	341321510	Stěny nosné ze ŽB tř. C 20/25	m3	13,521	5 625,00	76 055,63	CS ÚRS 2017 01
	PP	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 20/25						
	VV	"řez B- návrh"						
	VV	0,2*(2,5+0,2+1,7)*(3,13+0,55)						
	VV	-0,2*1,4*2,28						
	VV	0,2*(1,7+2,715)*4,282						
	VV	-0,2*1,4*2,28						
	VV	0,2*(1,7*2+2,5)*4,83						
	VV	-0,2*1,4*2,28						
	VV	0,2*(1,7*2+2,9)*3,24						
	VV	0,2*0,34*2,9						
	VV	-0,2*1,4*2,28						
	VV	-0,2*(2,5+0,2+1,7)*(1,05)						
	VV	Součet						

5	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	2,182	32 000,00	69 824,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500						
	VV	"řez B- návrh"						
	VV	"Schéma výztuže šachty výtahu"						
	VV	2,182						
	VV	Součet						

3	K	341351105	Zřízení bednění oboustranného stěn nosných	m2	158,586	562,50	89 204,63	CS ÚRS 2017 01
4	K	341351106	Odstranění bednění oboustranného stěn nosných	m2	158,586	187,50	29 734,88	CS ÚRS 2017 01

D oddíl 4		Vodorovné konstrukce:				11 820,32		
6	K	411321515	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,102	5 625,00	6 198,75	CS ÚRS 2017 01
	PP	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 20/25						
	P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: C 20/25 XC1						
	VV	"Púdorys 4.np (západ, východ)"						
	VV	"řez B- návrh"						
	VV	"Výkres tvaru šachty výtahu"						
	VV	2,9*1,9*0,2						
	VV	Součet						

	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových (2,5*1,7+0,2*(2*1,7+2,5*2))	m2	5,930	562,50	3 335,63	CS ÚRS 2017 01
	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	5,930	187,50	1 111,88	CS ÚRS 2017 01
	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	4,250	226,25	961,56	CS ÚRS 2017 01
	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	4,250	50,00	212,50	CS ÚRS 2017 01

D oddíl 61		Úpravy povrchů vnitřní:				11 674,58		
7	K	612325422	oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	44,885	0,00	0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%						
	VV	"odměřeno digitálně" 2,5*14,945						
	VV	2,86*2,63						
	VV	Součet						

13	K	612321141	Vápenocementová omítková štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	40,05	291,5	11674,575	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-----------	----------------

D oddíl 762		Konstrukce tesařské:				132,72		
56	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním mácením třída ohrožení 1 a 2	m3	0,005	883,20	4,42	CS ÚRS 2017 01
	PP	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva mácením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Úprava krovu kolem výtahové šachty"					
	VV		"100/180"					
	VV		(5,95*5-5,912*5)*1,003*0,1*0,18		0,003			
	VV		1,003*(2,835-2,808)*0,1*0,18		0,000			
	VV		1,003*(2,764-2,816)*0,1*0,18		-0,001			
	VV		"140/160"					
	VV		1,003*(4,678-4,513)*0,1*0,18		0,003			
	VV		Součet		0,005			
52	K	762332532	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2	M	0,331	224,40	74,28	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž vázaných kčí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 224 cm2					
	VV		"Úprava krovu kolem výtahové šachty"					
	VV		"100/180"					
	VV		(5,95*5-5,912*5)*1,003		0,191			
	VV		1,003*(2,835-2,808)		0,027			
	VV		1,003*(2,764-2,816)		-0,052			
	VV		"140/160"					
	VV		1,003*(4,678-4,513)		0,165			
	VV		Součet		0,331			
54	M	605120110	řezivo jehličnaté hranol jakost I nad 120 cm2	m3	0,005	7 800,00	39,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezivo jehličnaté hranené, neopracované (hranolky, hranoly) jehličnaté - hranoly nad 120 cm2					
	VV		"Úprava krovu kolem výtahové šachty"					
	VV		"100/180"					
	VV		(5,95*5-5,912*5)*1,003*0,1*0,18		0,003			
	VV		1,003*(2,835-2,808)*0,1*0,18		0,000			
	VV		1,003*(2,764-2,816)*0,1*0,18		-0,001			
	VV		"140/160"					
	VV		1,003*(4,678-4,513)*0,1*0,18		0,003			
	VV		Součet		0,005			
55	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kčí	M3	0,005	811,20	4,06	CS ÚRS 2017 01
	PP		Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna					
	VV		"Úprava krovu kolem výtahové šachty"					
	VV		"100/180"					
	VV		(5,95*5-5,912*5)*1,003*0,1*0,18		0,003			
	VV		1,003*(2,835-2,808)*0,1*0,18		0,000			
	VV		1,003*(2,764-2,816)*0,1*0,18		-0,001			
	VV		"140/160"					
	VV		1,003*(4,678-4,513)*0,1*0,18		0,003			
	VV		Součet		0,005			
57	K	998762103.1	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	T	0,005	1 632,00	8,16	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	VV		0,005		0,005			
58	K	998762181.1	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	T	0,005	559,20	2,80	
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	VV		0,005		0,005			
D oddíl 781 Obklady:							11 719,60	
8	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	M2	9,135	862,50	7 878,94	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 19 ks/m2					
	VV		2,1*(1,225*2+1,3*2)		10,605			
	VV		-0,7*2,1		-1,470			
	VV				0,000			
	VV		Součet		9,135			
9	M	59765820-1	obklad keramický 300x200 mm	M2	9,866	345,00	3 403,77	
	PP		obklad keramický 300x200 mm					
	VV		9,135*1,08		9,866			
10	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	M2	9,135	23,00	210,11	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za spárování cement bílý					
	VV		9,135		9,135			
11	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	T	0,232	575,00	133,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	VV		9,135*0,02539		0,232			
12	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	T	0,232	402,50	93,38	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	VV		0,232		0,232			
D oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce:							74 610,22	
D oddíl 94 Lešení a stavební výtahy:							13 028,75	
13	K	943211112	Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	68,085	36,92	2 513,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		2,5*1,7*16,02		68,085			
	VV		Součet		68,085			
14	K	943211212	Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 25 m za první a ZKD den použití	m3	4 085,100	2,07	8 456,16	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112					
	VV		68,085*60 "Přepočtené koeficientem množství		4 085,100			
	VV		Součet		4 085,100			
15	K	943211812	Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 25 m	m3	68,085	30,25	2 059,23	CS ÚRS 2017 01
	PP		Demontáž lešení prostorového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		68,085		68,085			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
D oddíl 96			Bourání konstrukcí:					41 929,43
16	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	M3	3,695	600,00	2 217,00	CS ÚRS 2017 01
	PP	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3						
	VV	"Púdorys 1.np - stávající stav, bourání"						
	VV	2,71*0,505*2,7						
	VV	3,695						
	VV	0,000						
	VV	Součet						
	VV	3,695						
17	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,591	1 200,00	1 909,20	CS ÚRS 2017 01
	PP	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příček z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm						
	VV	"Púdorys 1.pp - stávající stav, bourání"						
	VV	1,5*2,1*0,505						
	VV	1,591						
	VV	0,000						
	VV	Součet						
	VV	1,591						
	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	M2	40,05	71	2843,55	CS ÚRS 2018 02
18	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	11,911	150,00	1 786,70	CS ÚRS 2017 01
	PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m						
	VV	10,069						
	VV	10,069						
19	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	11,911	400,00	4 764,52	CS ÚRS 2017 01
	PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m						
	VV	10,069						
	VV	10,069						
20	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	T	23,823	150,00	3 573,39	CS ÚRS 2017 01
	PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m						
	VV	10,069*2						
	VV	20,138						
	VV	20,138						
21	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,911	500,00	5 955,65	CS ÚRS 2017 01
	PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
	VV	10,069						
	VV	10,069						
22	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	226,315	65,00	14 710,46	CS ÚRS 2017 01
	PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km						
	VV	10,069*19						
	VV	191,311						
	VV	191,311						
23	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	11,911	350,00	4 168,96	CS ÚRS 2017 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z keramických materiálů						
	VV	10,069						
	VV	10,069						
	VV	10,069						
D oddíl 99			Přesun hmot:					19 652,04
24	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	T	45,348	433,36	19 652,04	CS ÚRS 2017 01
	PP	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m						
	VV	44,612						
	VV	44,612						
D HSV			Práce a dodávky HSV					151 075,13
D 2			Zakládání					16 344,68
42	K	279311115-1	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 25/30	m3	3,377	4 840,00	16 344,68	CS ÚRS 2018 02
	PP	Postupné podbetonování základového zdiva jakékoliv tloušťky, bez výkopu, bez zapažení a bednění, prostým betonem tř. C 25/30						
	VV	"podbetonování základů"						
	VV	6,648*0,508						
	VV	3,377						
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					7 132,00
48	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,053	36 500,00	1 934,50	CS ÚRS 2018 02
	PP	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22						
	VV	"dočasná výměna z nosníku IPE 160"						
	VV	3,273*16,2/1000						
	VV	0,053						
51	K	341321410	Stěny nosné ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,924	5 625,00	5 197,50	CS ÚRS 2017 01
	PP	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 25/30						
	VV	"řez B- návrh"						
	VV	0,2*(2,5+0,2+1,7)*(1,05)						
	VV	0,924						
D 4			Vodorovné konstrukce					7 293,22
25	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	36,023	148,00	5 331,40	CS ÚRS 2018 02
	PP	Podpěrná konstrukce stropů - desek, klebeb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení						
	VV	36,0225						
	VV	36,023						
26	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 25 cm	m2	36,023	44,30	1 595,82	CS ÚRS 2018 02
	PP	Podpěrná konstrukce stropů - desek, klebeb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění						
	VV	36,023						
	VV	44,30						
49	K	413232221	Zazdívková zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	2,000	183,00	366,00	CS ÚRS 2018 02
	PP	Zazdívková zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky přes 150 do 300 mm						
	VV	1*2						
	VV	2,000						
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					120 305,23
43	K	953334118-1	Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových kci bentonitový 20 x 15 mm	m	11,000	277,00	3 047,00	CS ÚRS 2018 02
	PP	Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových kci bentonitový 20 x 15 mm						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		11			11,000		
	VV		Součet			11,000		
27	K	953943125	Osazování výrobků do 120 kg/kus do betonu bez jejich dodání	KS	3,000	3 750,00	11 250,01	
	PP		Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výtuzi před zabetonováním hmotností přes 30 do 120 kg/kus					
	VV		"ocelové komponenty pro šachtu" 3		3,000			
28	M	154229200-1	montážní oko pro výtah	kus	3,000	10 625,00	31 875,00	
	PP		montážní oko pro výtah					
50	K	971042231	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	kus	2,000	106,00	212,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm					
45	K	975022271	Podchycení nadzákladového zdiva tl do 450 mm dřevěnou výtuhou v do 3 m dl podchycení přes 5 m	m	6,648	2 010,00	13 362,48	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3 m, při tl. zdiva do 450 mm a délce podchycení přes 5 m					
	VV		"podbetonování základů"					
	VV		6,648		6,648			
29	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení do 1000 kg/m	m	2,900	432,00	1 252,80	CS ÚRS 2018 02
	PP		Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výtuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m					
	VV		2,9		2,900			
46	K	985511112	Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti 25 MPa stěn tl 40 mm	m2	52,298	947,00	49 526,21	CS ÚRS 2018 02
	PP		Stříkaný beton ze suché směsi pevnosti v tlaku 25 MPa (tř. R3) stěn, jedné vrstvy tloušťky 40 mm					
	VV		4,212*15,68		66,044			
	VV		-8,086*1,7		-13,746			
	VV		Součet		52,298			
47	K	985513111	Stržení povrchu stříkaného betonu ze suchých směsí včetně zařezání	m2	52,298	187,00	9 779,73	CS ÚRS 2018 02
	PP		Stržení povrchu stříkaného betonu ze suchých směsí včetně zařezání					
	VV		4,212*15,68		66,044			
	VV		-8,086*1,7		-13,746			
	VV		Součet		52,298			
D PSV			Práce a dodávky PSV				77 323,79	
D 713			Izolace tepelné				1 443,91	
30	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	3,465	160,00	554,40	CS ÚRS 2018 02
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně					
	VV		"Púdorys 3.np"					
	VV		1,007*3,441		3,465			
31	M	63152118	pás tepelné izolační suchá výstavba $\lambda=0,040$ tl 160mm	m2	3,534	237,00	837,56	CS ÚRS 2018 02
	PP		pás tepelné izolační suchá výstavba $\lambda=0,040$ tl 160mm					
	VV		3,465*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		3,534			
32	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	T	0,032	1 107,60	35,44	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m					
33	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	T	0,032	516,00	16,51	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D 762			Konstrukce tesařské				4 493,54	
34	K	762430033	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 16 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	7,157	542,00	3 879,09	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obložení stěn z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 16 mm					
	VV		"Púdorys 1.np (západ, východ)"					
	VV		(0,33+0,59)*3,6*2		6,624			
	VV		"púdorys 3 np"					
	VV		0,155*3,44		0,533			
	VV				0,000			
	VV		Součet		7,157			
35	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	7,157	33,50	239,76	CS ÚRS 2018 02
	PP		Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty					
	VV		"Púdorys 1.np (západ, východ)"					
	VV		(0,33+0,59)*3,6*2		6,624			
	VV		"púdorys 3 np"					
	VV		0,155*3,44		0,533			
	VV		Součet		7,157			
36	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	T	0,171	1 632,00	279,07	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
37	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	T	0,171	559,20	95,62	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D 763			Konstrukce suché výstavby				3 254,30	
38	K	763122612	Montáž nosné konstrukce z profilů UW a 2xCW SDK stěna šachtová	m2	7,157	339,00	2 426,22	CS ÚRS 2018 02
	PP		Stěna šachtová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW 50 montáž nosné konstrukce z profilů UW 50 a 2 x CW 50					
	VV		"Púdorys 1.np (západ, východ)"					
	VV		(0,33+0,59)*3,6*2		6,624			
	VV		"púdorys 3 np"					
	VV		0,155*3,44		0,533			
	VV		Součet		7,157			
39	M	59030042	profilovací stěnový UW 50	m	28,480	28,30	805,98	CS ÚRS 2018 02
	PP		profilovací stěnový UW 50					
	VV		"Púdorys 1.np (západ, východ)"					
	VV		3,6*2*3		21,600			
	VV		"púdorys 3 np"					
	VV		2*3,44		6,880			
	VV		Součet		28,480			
40	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,016	953,00	15,25	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
41	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,016	428,00	6,85	CS ÚRS 2018 02
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D oddíl M33			Montáže výtahů a dopravních zařízení:				68 132,04	
1	K	R-330-3	výtahy netechnologické povahy - interiér - dodávka a montáž	kus	-1,000	780 000,00	-780 000,00	
2	K	R-330-3	výtahy netechnologické povahy - interiér - dodávka a montáž	kus	1,000	848 132,04	848 132,04	
D VRN3			Zařízení staveniště				193 620,87	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	193 620,87	193 620,87	CS ÚRS 2016 01

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NAB6

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

KSO: CC-CZ:
Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1 Datum: 1.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci IČ:
DIČ:

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s. IČ: 28402758
DIČ: CZ28402758

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o. IČ:
DIČ:

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

Nedílnou součástí soupisu prací je výkresová, textová část a specifikace projektové dokumentace.

S položkami uvedenými v této specifikaci platí veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky a to i když nejsou zvlášť uvedeny (např. poznámky k popisům položek v jednotlivých cenících). To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když nejsou ve výkazech vypsány zvlášť.

Cena bez DPH **2 389 192,01**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NAB6

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 389 192,01		
1.	Nášlapné vrstvy	970 315,99		STA
VAR.I	Litá podlaha (teraco)	970 315,99		Soupis
2.	Skladba podlahy (mezi nosnou konstrukcí podlahy a nášlapnou vrstvou)	175 984,67		STA
VAR. B	Skladba na železobetonovou desku	175 984,67		Soupis
3.	Skladba nosné konstrukce podlahy	752 734,66		STA
VAR.4	ŽB deska	752 734,66		Soupis
4.	Podkladní vrstva	64 175,90		STA
5.	Odvětrání	53 491,79		STA
D.1 a 2	Architektonicko-stavební a konstrukční část - méněpráce	-282 762,03		STA
D.1 a 2.	Architektonicko-stavební a konstrukční část - vícepráce	655 251,03		STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

1. - Nášlapné vrstvy

Soupis:

VAR.I - Litá podlaha (teraco)

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 28402758

DIČ: CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

970 315,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	536 595,07	21,00%	112 684,96
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 083 000,95

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt: 1. - Nášlapné vrstvy

Soupis: **VAR.I - Litá podlaha (teraco)**

Místo: Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci Projektant: Hlaváček - architekti,
Uchazeč: BAK stavební spol., a.s. s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	970 315,99
PSV - Práce a dodávky PSV	959 297,12
<hr/> 773 - Podlahy z litého teraca	<hr/> 959 297,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

1. - Nášlapné vrstvy

Soupis:

VAR.I - Litá podlaha (teraco)

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							970 315,99	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				959 297,12	
D	773		Podlahy z litého teraca				959 297,12	
12	K	773521261-1	Podlahy z barevného litého teraca zřízení podlahy prosté tl 15 mm včetně materiálu drti - kompletní provedení včetně impregnace a vytažení soklíků, provedení dilatace	m2	215,500	2 490,00	536 595,07	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podlahy z barevného litého teraca zřízení podlahy prosté tl 15 mm včetně materiálu drti - kompletní provedení včetně impregnace a vytažení soklíků, provedení dilatace					
	VV		215,5		215,500			
262	M	583461220-1	drť vápencová	t	17,240	12 000,00	206 880,03	
	PP		drť vápencová					
	VV		215,5*0,08 "Přepočtené koeficientem množství		17,240			
264	K	773901112	Strojní broušení povrchu litého teraca	M2	215,500	620,00	133 610,02	CS ÚRS 2017 01
	PP		Opravy podlah z litého teraca strojní broušení povrchu					
	VV		-219					
	VV		Součet					
265	K	773511260	tmelení lité teraco přírodní podlahy	M2	215,500	120,00	25 860,00	
	PP		tmelení lité teraco přírodní podlahy					
	VV		-219					
266	K	773511260-1	impregnace lité teraco přírodní podlahy	M2	215,500	120,00	25 860,00	
	PP		impregnace lité teraco přírodní podlahy					
	VV		-219					
267	K	773511260-2	voskování lité teraco přírodní podlahy	M2	215,500	120,00	25 860,00	
	PP		voskování lité teraco přírodní podlahy					
	VV		-219					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
269	K	998773103	Přesun hmot tonážní pro podlahy teracové lité v objektech v do 24 m	T	19,300	200,00	3 860,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	VV		19,3		19,300			
270	K	998773181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 773 prováděný bez použití mechanizace	T	19,300	40,00	772,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	VV		19,3		19,300			
11	K	998773203	Přesun hmot procentní pro podlahy teracové lité v objektech v do 24 m	%		3,91	0,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

2. - Skladba podlahy (mezi nosnou konstrukcí podlahy a nášlapnou vrstvou)

Soupis:

VAR. B - Skladba na železobetonovou desku

KSO:

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28402758

DIČ:

CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

175 984,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 191,71	21,00%	18 940,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

194 924,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

2. - Skladba podlahy (mezi nosnou konstrukcí podlahy a nášlapnou vrstvou)

Soupis:

VAR. B - Skladba na železobetonovou desku

Místo:

Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti,

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

175 984,67

HSV - Práce a dodávky HSV

164 539,21

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

153 093,75

998 - Přesun hmot

11 445,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

2. - Skladba podlahy (mezi nosnou konstrukcí podlahy a nášlapnou vrstvou)

Soupis:

VAR. B - Skladba na železobetonovou desku

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							175 984,67	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				164 539,21	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				153 093,75	
1	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,291	32 000,00	9 312,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"Kari síť 4/150/150"					
	VV		1,35/1000*215,5		0,291			
	VV		Součet		0,291			
2	K	632451234	Potěr cementový samonivelační litý C25 tl do 50 mm	m2	215,500	345,00	74 347,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Potěr cementový samonivelační litý tř. C 25, tl. přes 45 do 50 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>včetně rozřezání na dilatační celky tzv. smršťovací spáry - nařiznutí do cca 1/3 tloušťky</i>					
	VV		"potěr tl. 60 mm"					
	VV		215,5		215,500			
405	K	634911113	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 50 mm v čerstvé betonové mazanině	m	135,653	81,40	11 042,15	CS ÚRS 2018 02
	PP		Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 20 do 50 mm					
	VV		19,713*3+11,108*6+9,866		135,653			
3	K	632451292	Příplatek k cementovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tloušťky přes 50 mm	m2	2 155,000	30,50	65 727,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Potěr cementový samonivelační litý Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky přes 50 mm tř. C 25					
	VV		215,5		215,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie 0,25 mm	m2	215,500	11,50	2 478,25	CS ÚRS 2018 02
	PP		Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie 0,25 mm					
	VV		"potěr tl. 60 mm"					
	VV		215,5		215,500			
	VV		Součet		215,500			
5	K	634112115-1	Obvodová dilatace podlahovým páskem v 400 mm mezi stěnou a samonivelačním potěrem - pěnový polyethylenový pásek tl. 5 mm	m	65,000	18,90	1 228,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Obvodová dilatace podlahovým páskem v 400 mm mezi stěnou a samonivelačním potěrem - pěnový polyethylenový pásek tl. 5 mm					
	VV		"obvodový pásek" 65		65,000			
	D	998	Přesun hmot				11 445,46	
6	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	26,411	433,36	11 445,46	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

3. - Skladba nosné konstrukce podlahy

Soupis:

VAR.4 - ŽB deska

KSO:

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28402758

DIČ:

CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

752 734,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	752 734,66	21,00%	158 074,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

910 808,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

3. - Skladba nosné konstrukce podlahy

Soupis:

VAR.4 - ŽB deska

Místo:

Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti,

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

752 734,66

D1 - HSV:

10 081,02

oddíl 96 - Bourání konstrukcí:

10 081,02

HSV - Práce a dodávky HSV

570 489,10

2 - Zakládání

513 318,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 232,70

998 - Přesun hmot

51 937,47

PSV - Práce a dodávky PSV

172 164,54

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

172 164,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

3. - Skladba nosné konstrukce podlahy

Soupis:

VAR.4 - ŽB deska

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

752 734,66

D D1 HSV: 10 081,02

D oddíl 96 Bourání konstrukcí: 10 081,02

93	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	2,812	150,00	421,80	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m

VV 2,812 2,812

94	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu sutí ZKD 10 m	T	5,624	150,00	843,60	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PP Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m

VV 2,812*2 5,624

VV Součet 5,624

95	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,812	500,00	1 406,00	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km

VV 2,812 2,812

96	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	53,428	65,00	3 472,82	CS ÚRS 2017 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

PP Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km

VV 2,812*19 53,428

VV Součet 53,428

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	2,812	1 400,00	3 936,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
	VV		2,812		2,812			
	VV		Součet		2,812			
D HSV Práce a dodávky HSV							570 489,10	
D 2 Zakládání							513 318,93	
6	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	55,437	5 625,00	311 833,13	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30					
	VV		215,5*0,25		53,875			
	VV		0,2*0,25*(0,658+0,86*11+0,73+0,86*6+0,86*11+0,86*6+0,605)		1,562			
	VV		Součet		55,437			
2	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,268	38 400,00	10 291,20	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		0,2684		0,268			
7	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	6,089	31 400,00	191 194,60	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Q-503A					
	VV		"Q-503A" 5,9856+103,2/1000		6,089			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							5 232,70	
8	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	1,562	3 350,00	5 232,70	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou výklenků, pohledové plochy přes 0,25 m2					
	VV		0,2*0,25*(0,658+0,86*11+0,73+0,86*6+0,86*11+0,86*6+0,605)		1,562			
D 998 Přesun hmot							51 937,47	
3	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	119,848	433,36	51 937,47	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D PSV Práce a dodávky PSV							172 164,54	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							172 164,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	711211138	Izolace proti zemní vlhkosti a radonu provětrávaná z plastových segmentů do v 270 mm se zabetonováním	m2	215,500	678,00	146 109,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Izolace provětrávaná dutinová proti zemní vlhkosti a plynu radonu z plastových segmentů typu IGLU ztraceného bednění zalitých betonem po výšku segmentu bez betonové desky a armovací sítě výšky segmentů přes 200 do 270 mm					
	VV		215,5		215,500			
5	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	20,679	1 260,00	26 055,54	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

4. - Podkladní vrstva

KSO:

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28402758

DIČ:

CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

64 175,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	64 175,90	21,00%	13 476,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

77 652,84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

4. - Podkladní vrstva

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti,

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

64 175,90

HSV - Práce a dodávky HSV

64 175,90

1 - Zemní práce

2 241,20

2 - Zakládání

25 860,00

998 - Přesun hmot

36 074,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

4. - Podkladní vrstva

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							64 175,90	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 175,90	
D	1		Zemní práce				2 241,20	
1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	215,500	10,40	2 241,20	CS ÚRS 2018 02
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
VV			"zhutněný odtěžený mlat (perk)" 215,5		215,500			
D	2		Zakládání				25 860,00	
2	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	21,550	1 200,00	25 860,00	CS ÚRS 2018 02
PP			Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
VV			"zhutněný štěrkový podsyp tl. 100 mm" 215,5*0,1		21,550			
D	998		Přesun hmot				36 074,70	
3	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	46,548	775,00	36 074,70	CS ÚRS 2018 02
PP								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

5. - Odvětrání

KSO:

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28402758

DIČ:

CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

53 491,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 491,79	21,00%	11 233,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

64 725,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt: **5. - Odvětrání**

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti,

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

53 491,79

D1 - HSV:

2 889,51

oddíl 96 - Bourání konstrukcí:

2 889,51

HSV - Práce a dodávky HSV

37 589,94

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

37 523,20

998 - Přesun hmot

66,74

PSV - Práce a dodávky PSV

13 012,34

751 - Vzduchotechnika

13 012,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

5. - Odvětrání

Místo: Masarykova 11, 460 01 Liberec 1

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							53 491,79	
D	D1		HSV:				2 889,51	
D	oddíl 96		Bourání konstrukcí:				2 889,51	
93	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	0,806	150,00	120,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	VV		0,806		0,806			
94	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	T	1,612	150,00	241,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	VV		0,806*2		1,612			
	VV		Součet		1,612			
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,806	500,00	403,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	VV		0,806		0,806			
96	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	15,314	65,00	995,41	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		0,806*19		15,314			
	VV		Součet		15,314			
99	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,806	1 400,00	1 128,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		0,806			0,806			
VV		Součet			0,806			
D	HSV		Práce a dodávky HSV				37 589,94	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				37 523,20	
4	K	953735115-1	Odvětrání vodorovné plastovými troubami DN 200 mm	m	6,400	773,00	4 947,20	
PP			Odvětrání vodorovné plastovými troubami DN 200 mm					
VV		4*0,7+4*0,9			6,400			
6	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stavebních materiálů	m	6,400	5 090,00	32 576,00	CS ÚRS 2018 02
PP			Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm					
VV		4*0,7+4*0,9			6,400			
D	998		Přesun hmot				66,74	
5	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0,154	433,36	66,74	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				13 012,34	
D	751		Vzduchotechnika				13 012,34	
1	K	751398012	Mtz větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm	kus	8,000	274,00	2 192,00	CS ÚRS 2018 02
PP			Montáž ostatních zařízení větrací mřížky na kruhové potrubí, průměru přes 100 do 200 mm					
VV			"odvětrání vzduchové dutiny podlahy"					
VV			"větrací mřížky do stěn prům. 200 mm, celkem 8 kusů"					
VV		8			8,000			
2	M	59816242	mřížka ventilační s uzavíratelnou žaluzií, bílá 35 x 16 cm, volný průřez 270 cm2	kus	8,000	1 350,00	10 800,00	CS ÚRS 2018 02
PP			mřížka ventilační s uzavíratelnou žaluzií, bílá 35 x 16 cm, volný průřez 270 cm2					
3	K	998751102	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	t	0,006	3 390,00	20,34	CS ÚRS 2018 02
PP			Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

D.1 a 2 - Architektonicko-stavební a konstrukční část - méněpráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28402758

DIČ:

CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-282 762,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-282 762,03	21,00%	-59 380,03
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-342 142,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt: **D.1 a 2 - Architektonicko-stavební a konstrukční část - méněpráce**

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel: Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti,

Uchazeč: BAK stavební spol., a.s.

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

-282 762,03

D2 - PSV:

-282 762,03

oddíl 773 - Podlahy z litého teraca:

-282 762,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

D.1 a 2 - Architektonicko-stavební a konstrukční část - méněpráce

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-282 762,03	
D	D2		PSV:				-282 762,03	
D	oddíl 773		Podlahy z litého teraca:				-282 762,03	
263	K	773500930-1	Opravy podlah z litého teraca včetně soklů	M2	-219,000	290,00	-63 510,01	
	PP		Opravy litých teracových podlah včetně soklů včetně uvedení vybouraných částí původní podlahy a soklů do původního stavu, lokální výměny					
	VV		-219			-219,000		
	VV		Součet			-219,000		
264	K	773901112	Strojní broušení povrchu litého teraca	M2	-219,000	620,00	-135 780,02	CS ÚRS 2017 01
	PP		Opravy podlah z litého teraca strojní broušení povrchu					
	VV		-219			-219,000		
	VV		Součet			-219,000		
265	K	773511260	tmelení lité teraco přírodní podlahy	M2	-219,000	120,00	-26 280,00	
	PP		tmelení lité teraco přírodní podlahy					
	VV		-219			-219,000		
266	K	773511260-1	impregnace lité teraco přírodní podlahy	M2	-219,000	120,00	-26 280,00	
	PP		impregnace lité teraco přírodní podlahy					
	VV		-219			-219,000		
267	K	773511260-2	voskování lité teraco přírodní podlahy	M2	-219,000	120,00	-26 280,00	
	PP		voskování lité teraco přírodní podlahy					
	VV		-219			-219,000		
269	K	998773103	Přesun hmot tonážní pro podlahy teracové lité v objektech v do 24 m	T	-19,300	200,00	-3 860,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	VV		19,3			19,300		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
270	K	998773181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 773 prováděný bez použití mechanizace	T	-19,300	40,00	-772,00	CS ÚRS 2017 01

PP Přesun hmot pro podlahy teracové lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

VV 19,3 19,300

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

D.1 a 2. - Architektonicko-stavební a konstrukční část - vícepráce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

Projektant:

Hlaváček - architekti, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 01.10.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28402758

DIČ:

CZ28402758

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

655 251,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	557 515,75	21,00%	117 078,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

772 329,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

D.1 a 2. - Architektonicko-stavební a konstrukční část - vícepráce

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti,

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

655 251,03

D1 - HSV:

631 330,53

oddíl 1 - Zemní práce:

556 950,70

oddíl 96 - Bourání konstrukcí:

74 379,83

HSV - Práce a dodávky HSV

23 920,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

23 920,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace Severočeského muzea - II.etapa - podlaha velký sál

Objekt:

D.1 a 2. - Architektonicko-stavební a konstrukční část - vícepráce

Místo:

Datum: 01.10.2018

Zadavatel:

Severočeské muzeum v Liberci

Projektant: Hlaváček - architekti, s.r.o.

Uchazeč:

BAK stavební spol., a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

655 251,03

D D1 HSV:

631 330,53

D oddíl 1 Zemní práce:

556 950,70

2	K	139711101	Vykopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	155,160	2 275,00	352 989,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek v hornině tř. 1 až 4					
			"odstranění stávajícího zásypu" 215,5*0,72		155,160			
417	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	155,160	89,70	13 917,85	CS ÚRS 2018 02
418	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	930,960	81,70	76 059,43	CS ÚRS 2018 02

VV

VV

155,160

3	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	M3	155,160	133,00	20 636,28	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes do 4 m					
	VV		215,5*0,72		155,160			
4	K	162201152	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	M3	155,160		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 20 do 50 m					
	VV		215,5*0,72		155,160			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	155,160	233,00	36 152,28	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		215,5*0,72		155,160			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	155,160	18,63	2 889,86	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		215,5*0,72		155,160			
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	310,320	175,00	54 306,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		155,16*2 "Přepočtené koeficientem množství		310,320			
	VV		Součet		310,320			
	D	oddíl 96	Bourání konstrukcí:				74 379,83	
93	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	19,395		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a hały výšky přes 9 do 12 m					
	VV		19,395		19,395			
	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	19,395	400,00	7 758,00	CS ÚRS 2017 01
94	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	T	38,790	150,00	5 818,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m					
	VV		19,395*2		38,790			
	VV		Součet		38,790			
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	19,395	500,00	9 697,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	VV		19,395		19,395			
96	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	368,505	65,00	23 952,83	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		19,395*19		368,505			
	VV		Součet		368,505			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
99	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	19,395	1 400,00	27 153,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
	VV		19,395		19,395			
	VV		Součet		19,395			
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				23 920,50	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 920,50	
271	K	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	215,500	111,00	23 920,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 30 mm, plochy přes 1 m2					
	VV		"tloušťka bouraného teraco 15-50 mm"					
	VV		215,5		215,500			



Adresa věřitele:

**Liberecký kraj
U Jezu 642/2a
460 01 Liberec
IČO: 70891508**

Změna č. 1

**bankovní záruky č. 1802019029 ze dne 21.3.2018 na částku CZK 3.347.598,00
platné do 30.9.2019**

Na základě žádosti Klienta **BAK stavební společnost, a.s., Žitenická 871/1, Prosek, 190 00 Praha 9, IČO: 28402758**, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 14336, tímto my, Komerční banka, a.s., Praha 1, Na Příkopě 33 čp. 969, PSČ 114 07, IČO: 45317054, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1360,

navyšujeme Zaručenou částku výše uvedené bankovní záruky

z částky CZK 3.347.598,00

na částku **CZK 3.466.738,00**

(slovy: **Korun českých Třimilionyčtyřistašedesátšesttisícseřmsettřicetosem 00/100**).

Ostatní podmínky zmíněné bankovní záruky zůstávají nezměněny.

Praha, 23.října 2018

Komerční banka, a.s.

Marek Brýdl

Bank Guarantees (3833)
Global Transaction Banking

František Koch

Bank Guarantees (3833)
Global Transaction Banking