



DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O DíLO č. OVZ-VZZR-2020-002

uzavřené podle § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník

(dále jen občanský zákoník)

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Martinem Charvátlem - primátorem statutárního města
Pardubice

Zastoupený ve věcech technických: Ing. Janem Dvořáčkem, ved. odd. investic a technické správy
OMI MmP; tel. 466 859 449; e-mail: jan.dvoracek@mmp.cz
– technikem odd. investic a technické
správy, odbor majetku a investic MmP; tel.: 466 859 402;
736 519 085; email:

IČO: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu:

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: SKOS s.r.o.

Se sídlem: Smetanova 269, 539 73 Skuteč

Zastoupen: , jednatelem

Zastoupený ve věcech smluvních: , jednatelem

Zastoupený ve věcech obchodních: , jednatelem

Zastoupený ve věcech technických: , jednatelem

Odpovědný stavbyvedoucí: č. autorizace: 1004834

Tel:

IČO: 62027077 DIČ: CZ62027077

společnost je zapsána v obch. rejstříku vedeném Kr. soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 6924

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu:

(dále jen zhotovitel)

I.

Smluvní strany mezi sebou uzavřely dne 3. 4. 2020 smlouvu o dílo č. OVZ-VZZR-2020-002 jejímž předmětem je zhotovení díla: „Rekonstrukce a modernizace Památníku Zámeček“ dále jen jako „SOD“). V rámci průběhu prací, kdy po provedení výkopových prací nejnižší části stavební jámy byly zastíženy odlišné hydrogeologické podmínky pro založení stavby, a kdy skutečně zjištěné hydrogeologické podmínky byly současně ovlivněné obdobím bohatým na dešťové srážky, jejichž

vlivem došlo ke zvýšení úrovně hladiny podzemních vod v oblasti základové spáry nejnižší části založení nového objektu expozice. Vzhledem ke skutečné úrovni hladiny podzemní vody budou výkopové práce a zemní práce prováděné ve ztížených podmínkách s nutným čerpáním vody pro snížení hladiny podzemní vody po celou dobu provádění upraveného způsobu založení. Toto založení vyvolalo nepředvídatelné vícepráce, které v důsledku nemají vliv na stavební povolení a ani na hodnoty projektu, a jejichž bližší specifikace je uvedena ve změnovém listu č. 1 (dále jen „ZL“), který je nedílnou součástí a přílohou tohoto dodatku č. 1.

Z důvodu nutnosti výše uvedených úprav a změn během realizace stavby se tak smluvní strany dohodly na úpravě rozsahu předmětu smlouvy, a to na rozšíření díla o vícepráce, jejichž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1, a v důsledku toho se upravuje i cena díla o cenu těchto víceprací ve výši 768.783,64 Kč bez DPH.

II.

Na základě výše uvedených skutečností se tak rozsah předmětu plnění předmětné smlouvy o dílo upravuje, a v důsledku toho se upravuje i cena za dílo, a to takto:

1. Na základě dohodnutých víceprací a dle tohoto dodatku č. 1 zní cena za předmět plnění díla takto:

Celková cena za DÍLO dle SOD	32.386.855,00 Kč bez DPH
<u>Cena víceprací dle ZL č.1</u>	<u>768.783,64 Kč bez DPH</u>
Celková cena za DÍLO vč. dodatku č. 1	33.155.638,64 Kč bez DPH
<u>DPH 21 %</u>	<u>6.962.684,11 Kč</u>
Celková cena za DÍLO vč. dodatku č. 1	40.118.322,75 Kč vč. DPH

(slovy: čtyřicetmilionůstoosmnáctisíctřicetdvacetdva korun českých a sedmdesát pět haléřů včetně DPH)

2. Zároveň se smluvní strany dohodly i na změně ustanovení SOD uvedené v odd. I., čl. III. Cena za DÍLO, odstavec 4., jež zní:

Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení, budou použity položky z platných ceníků stavebních prací **URS** ponižené o 10 % platné k podpisu této SOD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.

se ruší a nahrazuje se ustanovením níže uvedeného znění:

Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení, budou použity položky z platných ceníků stavebních prací **RTS** ponižené o 10 % platné k podpisu této SOD z důvodu využívání softwaru BUILDpower zhotovitelem. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.

III.

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo č. OVZ-VZZR-2020/002 ze dne 3.4.2020 nedotčená výše uvedenou změnou zůstávají v platnosti v původním znění.
2. S ohledem na povinnost vést písemnou komunikaci elektronicky dle § 211 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, je tento dodatek č. 1 vyhotoven pouze v jednom elektronickém vyhotovení s platností originálu.
3. Tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo nabývá platnosti dnem jeho elektronického podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran. Účinnosti nabývá tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li tento dodatek č. 1 smlouvy o dílo zveřejněn ani do tří měsíců ode dne jeho uzavření, je následujícím dnem zrušen od počátku s účinky případného bezdůvodného obohacení.
5. Smluvní strany si tento dodatek č. 1 řádně přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyl sjednán v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, a že s jeho obsahem souhlasí, což potvrzují zástupci smluvních stran svými elektronickými podpisy.

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů Schváleno usnesením Rady města Pardubice dne 7.9.2020 č. usnesení R/4161/2020 .

Příloha č. 1: změnový list č.1

V Pardubicích

Ve Skutči

za objednatele

za zhotovitele

.....
Ing. Martin Charvát
primátor

.....
jednatel společnosti SKOS s.r.o.



STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE

MAGISTRÁT MĚSTA

ODBOR MAJETKU A INVESTIC



Název akce:	Rekonstrukce a modernizace Památníku Zámeček CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_036/0013823	
Změnový list č. 1		SOD č.OVZ-VZZR-2020-002
Popis Změny: <p>Po provedení výkopových prací nejnižší části stavební jámy byly zastiženy odlišné hydrogeologické podmínky pro založení stavby. Skutečně zjištěné hydrogeologické podmínky byly současně ovlivněné obdobím bohatým na dešťové srážky, jejichž vlivem došlo ke zvýšení úrovně hladiny podzemních vod v oblasti základové spáry nejnižší části založení nového objektu expozice.</p>		
Popis příčiny Změny: <p>Na základě skutečně zjištěných hydrogeologických poměrů v oblasti základové spáry nejnižší části nového objektu Památníku Zámeček je nutné řešit jiný způsob založení této části stavby, než jak bylo projektovou dokumentací navrženo. Z důvodu vyšší úrovně hladiny podzemní vody a zvodnění zastiženého podloží je nutné plošné založení této části stavby doplnit hlubinným založením s použitím kopaných betonových pilířů o vnějším průměru 1,20 m (studny vyplněné betonem), přičemž pata studní bude na úrovni cca 2 m pod úrovní základové desky, tedy na podloží s potřebnou únosností. Vzhledem ke skutečné úrovni hladiny podzemní vody budou výkopové práce a zemní práce prováděné ve ztížených podmínkách s nutným čerpáním vody pro snížení hladiny podzemní vody po celou dobu provádění upraveného způsobu založení. Jedná se o vícepráce. Tyto změny nemají vliv na stavební povolení a ani na hodnoty projektu.</p>		
Popis způsobu ocenění Změny: <p>Ocenění změn bylo provedeno podle jednotkových cen nabídkového rozpočtu, položkové ocenění změn je přílohou tohoto Změnového listu č. 1. Na základě změny ZL č. 1 bude uzavřen dodatek č. 1 k SoD č. OVZ-VZZR-2020-002.</p>		
Technik OITS OMI MmP: pan I		
Dne: 14.8.2020	Podpis: _____	



<u>Stanovisko projektanta:</u> S navrženou změnou způsobu založení stavby v její nejnižší části souhlasíme.	
<u>Stanovisko dodavatele: SKOS s.r.o., Skuteč</u> Položkový rozpočet, viz. příloha tohoto Změnového listu. S takto navrženou změnou souhlasíme.	
<u>Výsledné ocenění dohodnuté Změny:</u> bez DPH: 768 783,64 Kč včetně DPH 21 %: 930 228,20 Kč	
<u>Cena méněprací:</u> bez DPH: 0,00 Kč včetně DPH: 0,00 Kč	<u>Cena víceprací:</u> bez DPH: 768 783,64 Kč včetně DPH: 930 228,20 Kč
<u>Původní celková cena díla:</u> bez DPH: 32 386 855,00 Kč včetně DPH: 39 188 094,00 Kč	<u>Navrhovaná celková cena díla vč. Dodatku č. 1:</u> bez DPH: 33 155 638,64 Kč včetně DPH: 40 118 322,75 Kč
<u>Způsob finančního krytí změny:</u> Financování z kapitoly 711/OMI – Rekonstrukce a modernizace Památníku Zámeček – vlastní zdroje Podpis ekonoma OE OMI MmP: _____ Datum: 14.8.2020	
<u>Vyjádření vedoucího OITS OMI MmP:</u> S takto navrženou změnou souhlasím.	
<u>Souhlas vedoucího OMI MmP</u> Souhlasím s provedením navrhovaných víceprací dle tohoto změnového listu a dodatku č. 1 SoD. Podpis: _____ Datum: 14.8.2020	<u>Podpis zmocněnce dodavatele:</u> Podpis: _____ Datum: 14.8.2020

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			137 398,61	18
2	Zakládání	HSV			196 353,86	26
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			173 908,60	23
8	Trubní vedení	HSV			89 344,00	12
96	Bourání konstrukcí	HSV			15 158,28	2
998	Přesun hmot	HSV			30 076,84	4
VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	HSV			94 382,95	12
711	Izolace proti vodě	PSV			19 560,50	3
VN	Vedlejší náklady	VN			12 600,00	2
Cena celkem					768 783,64	100

Položkový rozpočet

S:	2020-16	Rekonstrukce a modernizace památníku Zámeček Pardubice - vícepráce zakládání
O:	01	Objekt 02
R:	2	so02 - SO 02 Objekt muzea

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						33 763,84
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min "předpokládaná doba - 15hod/1studna" 15*15 :	hod	225,00000	50,00	11 250,00

225 225,00000

2	132301401R00	Hloubený výkop pod základy v hor.4	m3	0,78500	3 622,72	2 843,84
3	167101102R00	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, zhornin tř. 1 až 4	m3	56,75000	40,00	2 270,00
4	1151020x	Zřízení čerpací studny a její provozování	soub	1,00000	17 400,00	17 400,00

Díl: 2 Zakládání						191 469,80
-------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

5	275313611R00	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	25,88081	2 463,00	63 744,44
6	59224154R	Skruž TBS-Q 1000/1000/120 SP	kus	32,32000	2 598,00	83 967,36
7	080165191400R	Čerpadlo betonářské kolové SCHWING	Sh	18,00000	2 431,00	43 758,00

Díl: 8 Trubní vedení						89 344,00
-----------------------------	--	--	--	--	--	------------------

8	894414111R00	Osazení železobet. skruží základových 100/100/10	kus	32,00000	2 792,00	89 344,00
---	--------------	--	-----	----------	----------	-----------

Díl: 711 Izolace proti vodě						392,81
------------------------------------	--	--	--	--	--	---------------

9	711140101R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst	m2	24,70500	15,90	392,81
---	--------------	--	----	----------	-------	--------

Díl: VN Vedlejší náklady						12 600,00
---------------------------------	--	--	--	--	--	------------------

10	005122020R	Silniční, železniční či kolejový provoz ,dovoz betonových skruží	Soubor	1,00000	12 600,00	12 600,00
----	------------	--	--------	---------	-----------	-----------

Díl: 1 Zemní práce						103 634,77
---------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

11	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min "předpokládaná doba - 15dnů" 15 :	den	15,00000	150,00	2 250,00
----	--------------	--	-----	----------	--------	----------

15 15,00000

12	131301111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu vhornině tř. 4 do 100 m3	m3	142,34125	280,00	39 855,55
13	131301113R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu vhornině tř. 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	21,12500	280,00	5 915,00

PROHLoubENI STAVEBNÍ JAMY v ploše úprav

založení na studnách :

"měří dle projektanta - tl. 100 - 150mm"

13,0*13,0*(0,1+0,15)/2 :

21,125

21,13000

14	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepidlo horniny tř. 4	m3	42,39200	60,00	2 543,52
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

"předpokládaná lepidlo 20%" (190,835+21,125)*0,2

42,392

42,39000

15	161101101R00	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 1 do 2,5 m "ZS.01" (1,5*1,5+2,9*2,9)/2*2,32 :	m3	96,08200	80,00	7 686,56
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

(1,5*1,5+2,9*2,9)/2*2,32 :

Položkový rozpočet

S:	2020-16	Rekonstrukce a modernizace památníku Zámeček Pardubice - vícepráce zakládání
O:	01	Objekt 02
R:	2	so02 - SO 02 Objekt muzea

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

"ZS.02-04+07-09+13+14" 8*(1,5*1,5+2,5*2,5)/2*1,75

"ZS.05+06" 2*(1,5*1,5+2,6*2,6)/2*1,88 :

"ZS.11+ rozšíření cca 15%"

(1,5*1,5+2,4*2,4)/2*1,58*1,15 :

96,082

96,08000

16	161101102R00	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 2,5 do 4 m	m3	94,75300	80,00	7 580,24
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

"ZS.10" (1,5*1,5+3,6*3,6)/2*3,62 :

"ZS.12" (1,5*1,5+3,9*3,9)/2*4,02 :

"ZS.15" (1,5*1,5+3,8*3,8)/2*3,85 :

94,753

94,75000

17	162701102R00	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 6 000 do 7000 m	m3	56,75000	164,00	9 307,00
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

přebyteč. hor. na deponii :

"vytěženo"

190,835+21,125 :

"odpočet pro zpět. na zásypy" -155,21 :

56,75

56,75000

18	354413110	Uložení sypaniny na skládky	m3	56,75000	256,00	14 528,00
----	-----------	-----------------------------	----	----------	--------	-----------

"přebyteč. hornina na deponii" 56,75 :

56,75

56,75000

19	174101101R00	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	155,21000	90,00	13 968,90
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

"vytěženo pro studny" 190,835 :

odpočet studny :

-(pi*0,62*0,62*(21*1,0+11*0,5+12*0,25)) :

155,21

155,21000

Díl: 2 Zakládání					4 884,06
-------------------------	--	--	--	--	-----------------

20	894502301R00	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet kruhových jednostranné	m2	5,45400	895,50	4 884,06
----	--------------	---	----	---------	--------	----------

"ZS.01+05+06+10+11+12+15" 7*pi*1,24*0,20 :

5,454

5,45000

Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					173 908,60
--	--	--	--	--	-------------------

21	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	1,17500	3 150,00	3 701,25
----	-----------	--	----	---------	----------	----------

náhrada za odbouranou mazaninu :

9,04*1,3*0,10 :

1,175

1,18000

22	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	25,35000	3 050,00	77 317,50
----	-----------	---	----	----------	----------	-----------

nový podkladní beton v ploše založení na studnách - předpokládané roz.:

Položkový rozpočet

S:	2020-16	Rekonstrukce a modernizace památníku Zámeček Pardubice - vícepráce zakládání
O:	01	Objekt 02
R:	2	so02 - SO 02 Objekt muzea

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

13,0*13,0*0,15 :

25,35

25,35000

23	631319175R00	Příplatek kcenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložení výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	50,70000	72,00	3 650,40
----	--------------	---	----	----------	-------	----------

2*25,35 :

50,7

50,70000

24	631351101R00	Bednění vpodlahách rýh a hran zřízení	m2	9,86800	256,00	2 526,21
----	--------------	---------------------------------------	----	---------	--------	----------

náhrada za odbouranou mazaninu :

2*(9,04+1,3)*0,10 :

nový podkladní beton v ploše založení na studnách - předpokládané roz.:

4*13,0*0,15 :

9,868

9,87000

25	631351102R00	Bednění vpodlahách rýh a hran odstranění	m2	9,86800	77,00	759,84
----	--------------	--	----	---------	-------	--------

26	631362021R00	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,54300	33 800,00	85 953,40
----	--------------	--	---	---------	-----------	-----------

sít' 8/150 - 8/150 = 6,97kg/m2, přesahy 20% :

"celá plocha" 13,0*13,0*0,00697*1,2 :

"nad studny" 15*3,0*3,0*0,00697*1,2 :

2,543

2,54000

Díl: VRN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	94 382,95
-----------------	--	------------------

27	0450020x	Kompletační činnost dodavatele - zajištění činností související se zakázkou, tj. : - účast ve všech fázích přípravy, realizace a dokončení zakázky, komplexního vyzkoušení, měření a odstranění vad	soub	1,00000	19 490,00	19 490,00
----	----------	---	------	---------	-----------	-----------

28	0450020y	Koordinační činnost dodavatele - zajištění veškerých činností související se zakázkou, tj. : - koordinace prací mezi dodavateli.- stanovení pořadí případně souběžného provádění prací a doby	soub	1,00000	19 203,20	19 203,20
----	----------	---	------	---------	-----------	-----------

29	0450020z	Kompletní zajištění provedení dodatečného geologického průzkumu a vypracování geologického posudku geologem, projekční a konzultační činnost statika, projekční činnost	soub	1,00000	55 689,75	55 689,75
----	----------	---	------	---------	-----------	-----------

Díl: 96	Bourání konstrukcí	11 021,24
----------------	---------------------------	------------------

30	965042141R00	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,17500	2 890,00	3 395,75
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

9,04*1,3*0,10 :

1,175

1,18000

31	965042241R00	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	3,23800	2 355,00	7 625,49
----	--------------	--	----	---------	----------	----------

6,89*1,88*0,25 :

3,238

3,24000

Díl: 711	Izolace proti vodě	381,69
-----------------	---------------------------	---------------

32	711140102R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst	m2	24,70500	15,45	381,69
----	--------------	--	----	----------	-------	--------

9,04*1,3+6,89*1,88 :

24,705

24,70500

Díl: 96	Bourání konstrukcí	4 137,04
----------------	---------------------------	-----------------

Položkový rozpočet

S:	2020-16	Rekonstrukce a modernizace památníku Zámeček Pardubice - vícepráce zakládání
O:	01	Objekt 02
R:	2	so02 - SO 02 Objekt muzea

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
33	997013501110	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,70860	198,84	1 930,46
34	997013509	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	t	68,64900	15,00	1 029,74

"předpoklad 8km" 9,807*7 :

68,649

68,65000

35	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	9,70800	120,00	1 164,96
----	-----------	--	---	---------	--------	----------

"dle hmotnosti suti-prostý beton" 9,807-0,099 :

9,708

9,71000

36	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů	t	0,09900	120,00	11,88
----	-----------	--	---	---------	--------	-------

"dle hmotnosti suti" 0,099 :

0,099

0,10000

Díl: 998		Přesun hmot				30 076,84
-----------------	--	--------------------	--	--	--	------------------

37	998012021R00	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovně	t	163,69238	183,74	30 076,84
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

Díl: 711		Izolace proti vodě				18 786,00
-----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------

38	711411001R00	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	24,70500	15,45	381,69
----	--------------	---	----	----------	-------	--------

9,04*1,3+6,89*1,88 :

24,705

24,70000

39	111631500	lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg	t	0,00700	48 000,00	336,00
----	-----------	--	---	---------	-----------	--------

24,705*0,00030 :

0,007

0,01000

40	711441559R00	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	74,11500	102,00	7 559,73
----	--------------	---	----	----------	--------	----------

24,705*3 :

74,115

74,11000

41	628331580x	Pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou ze skleněné tkaniny. Pás je na horním povrchu opatřen jemným separačním posypem a na spodním separační PE fólií.	m2	56,82400	118,00	6 705,23
----	------------	--	----	----------	--------	----------

74,115*1,15 :

"odpočet pás. s polyest. rohoží" -85,232*0,3333 :

56,824

56,82000

42	62852257x	Pás z SBS modifikovaného asfaltu s nosnou vložkou z polyesterové rohože. Pás je na horním povrchu opatřen jemným separačním posypem a na spodním separační PE fólií.	m2	28,40800	118,00	3 352,14
----	-----------	--	----	----------	--------	----------

"pás. s polyest. rohoží" 85,232*0,3333 :

28,408

28,41000

Položkový rozpočet

S:	2020-16	Rekonstrukce a modernizace památníku Zámeček Pardubice - vícepráce zakládání
O:	01	Objekt 02
R:	2	so02 - SO 02 Objekt muzea

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
43	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený zhmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,46564	969,00	451,21