

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: #

Stavba: #ODKAZ!

Místo: #

Datum: #ODKAZ!

Zadavatel: #

Projektant: #ODKAZ!

Uchazeč: #

Zpracovatel: #ODKAZ!

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 046 577,94	2 476 359,30	
M1905	Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Luďka Píka základní rozpočet	2 942 702,06	3 560 669,49	STA
	Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Luďka Píka Méněpráce	-1 111 053,89	-1 344 375,21	
	Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Luďka Píka Vícepráce	214 929,77	260 065,02	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Luďka Píka

KSO:
Místo: Gymnázium Luďka Píka

Zadavatel:
Gymnázium Luďka Píka

Uchazeč:
Ing. Michaela Kaislerová

Projektant:
#ODKAZ!

Zpracovatel:
Ing. Michaela Kaislerová

Poznámka:

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

CC-CZ:
Datum: #ODKAZ!

IČ: 49778102
DIČ:

IČ: 88561534
DIČ:

IČ: #ODKAZ!
DIČ: #ODKAZ!

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

2 942 702,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 942 702,06	21,00%	617 967,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 560 669,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Luďka Píka

Místo: Gymnázium Luďka Píka
Zadavatel: Gymnázium Luďka Píka
Uchazeč: Ing. Michaela Kaislerová

Datum: #ODKAZ!
Projektant: #ODKAZ!
Zpracovatel: Ing. Michaela Kaislerová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 942 702,06

HSV - Práce a dodávky HSV

677 507,37

2 - Zakládání	648,00
---------------	--------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	113 413,73
-----------------------------------	------------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	161 240,40
--	------------

8 - Trubní vedení	7 320,00
-------------------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	290 539,18
---	------------

997 - Přesun sutě	59 524,56
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	44 821,50
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

2 128 194,69

713 - Izolace tepelné	144 639,25
-----------------------	------------

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	217 688,30
---	------------

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 016 619,79
--	--------------

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	266 375,00
--	------------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	50 125,00
-------------------------------------	-----------

763 - Konstrukce suché výstavby	5 585,00
---------------------------------	----------

767 - Konstrukce zámečnické	22 000,00
-----------------------------	-----------

771 - Podlahy z dlaždic	134 461,11
-------------------------	------------

781 - Dokončovací práce - obklady	217 017,25
-----------------------------------	------------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety	53 683,99
--	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

137 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Havárie voda a kanalizace, Gymnázium Luďka Píka

Místo: Gymnázium Luďka Píka
 Zadavatel: Gymnázium Luďka Píka
 Uchazeč: Ing. Michaela Kaislerová

Datum: #ODKAZ!
 Projektant: #ODKAZ!
 Zpracovatel: Ing. Michaela Kaislerová

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

Náklady soupisu celkem

2 942 702,06

D HSV Práce a dodávky HSV

677 507,37

D 2 Zakládání

648,00

1	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	0,162	4 000,00	648,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

113 413,73

2	K	340271041	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnicemi plochy přes 0,025 m2 do 1 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	0,200	4 500,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	342272205	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 50 mm	m2	27,375	480,00	13 140,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	82,066	680,00	55 804,88	CS ÚRS 2019 01
5	K	342272245	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	43,945	930,00	40 868,85	CS ÚRS 2019 01
6	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	18,000	150,00	2 700,00	CS ÚRS 2019 01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

161 240,40

7	K	612135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnitřních omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn	m2	179,661	59,00	10 600,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	272,000	142,00	38 624,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	107,341	136,00	14 598,38	CS ÚRS 2019 01
10	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	179,661	256,00	45 993,22	CS ÚRS 2019 01
11	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	5 754,000	6,20	35 674,80	CS ÚRS 2019 01
12	K	61R	D+M revizní dvířka na stoupačkách 30x30cm	ks	35,000	450,00	15 750,00	

D 8 Trubní vedení

7 320,00

13	K	877260330	Montáž tvarovek na kanalizačním piastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého pinostenného spojek nebo redukci DN 100	kus	6,000	420,00	2 520,00	CS ÚRS 2019 01
14	M	28615651	čistící kus kanalizační PP DN 110	kus	6,000	800,00	4 800,00	CS ÚRS 2019 01

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

290 539,18

15	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m (zajištění průběžného úklidu a konečného úklidu, který bude obsahovat: umytí oken, vitrín, svítidel, dlažeb, obkladů, nátěrů, zabevenní prachu všech maleb stěn a stropů).	m2	5 754,000	30,00	172 620,00	CS ÚRS 2019 01
16	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	34,442	101,00	3 478,64	CS ÚRS 2019 01
17	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 150 mm	kus	2,000	130,00	260,00	CS ÚRS 2019 01
18	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 600 mm	kus	3,000	650,00	1 950,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	972055341	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových ve stropech z dutých prefabrikátů, plochy do 0,25 m2, tl. přes 120 mm	kus	15,000	250,00	3 750,00	CS ÚRS 2019 01
20	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	387,000	156,00	60 372,00	CS ÚRS 2019 01
21	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	3,750	290,00	1 087,50	CS ÚRS 2019 01
22	K	974031169	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky Příplatek k ceně -1167 za každých dalších 100 mm šířky rýhy hl. do 150 mm	m	18,000	360,00	6 480,00	CS ÚRS 2019 01
23	K	977151118	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm	m	26,400	890,00	23 496,00	CS ÚRS 2019 01
24	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm	m	1,800	1 120,00	2 016,00	CS ÚRS 2019 01
25	K	977151222	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) do vrchní (směrem vzhůru), průměru přes 120 do 130 mm	m	6,600	1 560,00	10 296,00	CS ÚRS 2019 01
26	K	978059541	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	57,720	82,00	4 733,04	CS ÚRS 2019 01

D 997 Přesun sutě 59 524,56

27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	35,724	450,00	16 075,80	CS ÚRS 2019 01
28	K	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	535,860	16,00	8 573,76	CS ÚRS 2019 01
29	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	34,875	1 000,00	34 875,00	CS ÚRS 2019 01

D 998 Přesun hmot 44 821,50

30	K	998011003	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	t	29,881	1 500,00	44 821,50	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 128 194,69

D 713 Izolace tepelné 144 639,25

31	K	713471211	Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, přírub, armatur nebo tvarovek snímatelnými pouzdry s vrstvenou izolací s upevněním na suchý zip (izolační materiál ve specifikaci) potrubí	m	1 153,160	49,00	56 504,84	CS ÚRS 2019 01
32	M	63154420	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 22/30 mm</i>	m	162,500	40,00	6 500,00	CS ÚRS 2019 01
33	M	63154421	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 28/30 mm</i>	m	345,180	45,00	15 533,10	CS ÚRS 2019 01
34	M	63154442	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 35/40 mm</i>	m	333,630	52,00	17 348,76	CS ÚRS 2019 01
35	M	63154463	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 42/50 mm</i>	m	116,600	69,00	8 045,40	CS ÚRS 2019 01
36	M	63154453	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 54/40 mm</i>	m	47,850	135,00	6 459,75	CS ÚRS 2019 01
37	M	63154445	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 60/40 mm</i>	m	71,500	198,00	14 157,00	CS ÚRS 2019 01
38	M	63154467	<i>pouzdro izolační potrubní max. 400 °C 76/50 mm</i>	m	75,900	236,00	17 912,40	CS ÚRS 2019 01
39	K	998713103	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	t	0,726	3 000,00	2 178,00	CS ÚRS 2019 01

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 217 688,30

40	K	721140905	Opravy odpadního potrubí litinového vsazení odbočky do potrubí DN 100	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2019 01
41	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích do D 75	m	219,700	75,00	16 477,50	CS ÚRS 2019 01
42	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114	m	42,500	94,00	3 995,00	CS ÚRS 2019 01
43	K	721171914	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	8,000	1 600,00	12 800,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	721173401	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	17,500	620,00	10 850,00	CS ÚRS 2019 01
45	K	721173704	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované odpadní (svislé) DN 70	m	137,500	612,00	84 150,00	CS ÚRS 2019 01
46	K	721173706	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované odpadní (svislé) DN 100	m	25,000	771,00	19 275,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	721173724	Potrubí z plastových trub polyetylenové svařované připojovací DN 70	m	82,200	732,00	60 170,40	CS ÚRS 2019 01
48	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	262,200	22,00	5 768,40	CS ÚRS 2019 01
49	K	998721103	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,234	3 000,00	702,00	CS ÚRS 2019 01
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							1 016 619,79	
50	K	722 01R	Kulový kohout vypouštěcí s pákou R608b 1/2"	ks	11,000	420,00	4 620,00	
51	K	722 021R	Kulový kohout páka R250 D 1/2"	ks	9,000	441,00	3 969,00	
52	K	722 022R	Kulový kohout páka R250 D 3/4"	ks	1,000	512,00	512,00	
53	K	722 023R	Kulový kohout páka R250 D 5/4"	ks	3,000	632,00	1 896,00	
54	K	722 024R	Kulový kohout páka R250 D 6/4"	ks	1,000	1 121,00	1 121,00	
55	K	722 025R	Kulový kohout páka R250 D 2"	ks	2,000	1 612,00	3 224,00	
56	K	722 026R	Kulový kohout páka R250 D 2 1/2"	ks	2,000	1 832,00	3 664,00	
57	K	722 02R	Kulový kohout páka R250 D 1"	ks	1,000	612,00	612,00	
58	K	722 031R	Kulový kohout s vypouštěním páka R250 DS 6/4"	ks	4,000	1 010,00	4 040,00	
59	K	722 032R	Kulový kohout s vypouštěním páka R250 DS 3/4"	ks	12,000	448,00	5 376,00	
60	K	722 03R	Kulový kohout s vypouštěním páka R250 DS 1"	ks	7,000	532,00	3 724,00	
61	K	722 041R	Vyvažovací ventil MTCV 1"	ks	2,000	3 125,00	6 250,00	
62	K	722 04R	Vyvažovací ventil MTCV 1/2"	ks	9,000	1 410,00	12 690,00	
63	K	722 10R	NOVÝ HLAVNÍ VODOMĚR - Qn10, DN 40	ks	1,000	7 310,00	7 310,00	
64	K	722 11R	HLAVNÍ UZÁVĚR VODY DN 65 - s vypouštěním	ks	1,000	2 120,00	2 120,00	
65	K	722 12R	ZPĚTNÁ KLAPKA DN 65	ks	1,000	1 230,00	1 230,00	
66	K	722 13R	VYPOUŠTĚCÍ VENTIL DN 15	ks	1,000	322,00	322,00	
67	K	722 21R	KU - 5/4" S VYPOUŠTĚNÍM	ks	1,000	300,00	300,00	
68	K	722 22R	ZV - 5/4"	ks	1,000	881,00	881,00	
69	K	722 23R	VK - 1/2", MANOMETR 0-10 BAR + KU 1/2"	Kč	1,000	1 952,00	1 952,00	
70	K	722 30R	Rozbor vody	ks	1,000	3 500,00	3 500,00	
71	K	722140105	Potrubí z ocelových trubek z ušlechtilé oceli spojované lisováním DN 32	m	41,000	699,00	28 659,00	CS ÚRS 2019 01
72	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	461,600	32,00	14 771,20	CS ÚRS 2019 01
73	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm	m	452,800	45,00	20 376,00	CS ÚRS 2019 01
74	K	722170807	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 50 do Ø 110 mm	m	134,000	58,00	7 772,00	CS ÚRS 2019 01
75	K	722182011	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 20	m	55,800	340,00	18 972,00	CS ÚRS 2019 01
76	K	722182012	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 25	m	78,600	390,00	30 654,00	CS ÚRS 2019 01
77	K	722182013	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 32	m	188,300	432,00	81 345,60	CS ÚRS 2019 01
78	K	722182014	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 40	m	106,000	499,00	52 894,00	CS ÚRS 2019 01
79	K	722182015	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 50	m	43,500	532,00	23 142,00	CS ÚRS 2019 01
80	K	722182016	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 63	m	65,000	598,00	38 870,00	CS ÚRS 2019 01
81	K	722182017	Podpurný žlab pro potrubí průměru D 75	m	69,000	612,00	42 228,00	CS ÚRS 2019 01
82	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	1 153,610	16,00	18 457,76	CS ÚRS 2019 01
83	K	733321212	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 20/2,8	m	162,800	294,00	47 863,20	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	K	733321213	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 25/3,5	m	345,180	355,00	122 538,90	CS ÚRS 2019 01
85	K	733321214	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 32/4,5	m	333,630	481,00	160 476,03	CS ÚRS 2019 01
86	K	733321215	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 40/5,6	m	116,600	568,00	66 228,80	CS ÚRS 2019 01
87	K	733321216	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 50/6,9	m	48,000	712,00	34 176,00	CS ÚRS 2019 01
88	K	733321217	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 63/8,7	m	71,500	881,00	62 991,50	CS ÚRS 2019 01
89	K	733321218	Potrubí z trubek plastových z polypropylenu (PP-RCT) spojovaných svařováním Ø 75/8,4	m	75,900	942,00	71 497,80	CS ÚRS 2019 01
90	K	998722103	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,131	3 000,00	3 393,00	CS ÚRS 2019 01

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 266 375,00

91	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	35,000	150,00	5 250,00	CS ÚRS 2019 01
92	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	35,000	120,00	4 200,00	CS ÚRS 2019 01
93	K	725211615	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupem) 500 mm- U - vč. roháčků a sifonu	soubor	41,000	3 900,00	159 900,00	CS ÚRS 2019 01
94	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	41,000	2 320,00	95 120,00	CS ÚRS 2019 01
95	K	998725103	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,762	2 500,00	1 905,00	CS ÚRS 2019 01

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 50 125,00

96	K	741910362	Montáž roštů a lávek pro volné i pevné uložení kabelů bez podkladových desek a osazení úchytných prvků atypických, bez stojiny a výložníků ostatních se zhotovením, šířky do 400 mm	m	110,500	150,00	16 575,00	CS ÚRS 2019 01
97	M	7411R	Rošt a lávka závěsné dl.2,5m	ks	45,000	690,00	31 050,00	
98	K	998741203	Přesun hmot pro silnoproud vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01

D 763 Konstrukce suché výstavby 5 585,00

99	K	763164132	Obklad ze sádkartonových desek konstrukcí dřevěných včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 15 mm	m	6,000	890,00	5 340,00	CS ÚRS 2019 01
100	K	998763102	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,049	5 000,00	245,00	CS ÚRS 2019 01

D 767 Konstrukce zámečnické 22 000,00

101	K	76701R	D+M Podpory pro potrubí v tělocvičně - I profil vč. platle a kotvení po 0,5m	ks	40,000	550,00	22 000,00	
-----	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	--

D 771 Podlahy z dlaždic 134 461,11

102	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	14,750	112,00	1 652,00	CS ÚRS 2019 01
103	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	41,900	814,00	34 106,60	CS ÚRS 2019 01
104	K	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	2,655	2 500,00	6 637,50	CS ÚRS 2019 01
105	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	14,750	1 450,00	21 387,50	CS ÚRS 2019 01
106	K	721171907	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 160	kus	6,000	1 500,00	9 000,00	CS ÚRS 2019 01
107	M	28611390	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/110/45°	kus	6,000	450,00	2 700,00	CS ÚRS 2019 01
108	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	1,475	900,00	1 327,50	CS ÚRS 2019 01
109	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	14,750	450,00	6 637,50	CS ÚRS 2019 01
110	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	1,475	4 000,00	5 900,00	CS ÚRS 2019 01
111	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	14,750	512,00	7 552,00	CS ÚRS 2019 01
112	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	21 200,00	84,80	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
113	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	14,750	60,00	885,00	CS ÚRS 2019 01
114	M	62833158	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 4mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	16,963	320,00	5 428,16	CS ÚRS 2019 01
115	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	0,885	4 500,00	3 982,50	CS ÚRS 2019 01
116	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	14,750	60,00	885,00	CS ÚRS 2019 01
117	K	771574223	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových reliéfních nebo z dekorů přes 9 do 12 ks/m2	m2	14,750	550,00	8 112,50	CS ÚRS 2019 01
118	M	48R	Keramická dlažba dle výběru investora	m2	16,963	450,00	7 633,35	
119	K	998771103	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	8,791	1 200,00	10 549,20	CS ÚRS 2019 01

D 781 Dokončovací práce - obklady 217 017,25

120	K	771574260	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 6 do 9 ks/m2	m2	41,900	550,00	23 045,00	CS ÚRS 2019 01
121	M	771 10R	Keramická dlažba co nejvíce podobná původní podlahové krytině	m2	48,185	600,00	28 911,00	
122	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	72,320	60,00	4 339,20	CS ÚRS 2019 01
123	K	781161021	Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu rohového, vanového	m	146,175	120,00	17 541,00	CS ÚRS 2019 01
124	M	28342001	lišta ukončovací pro obklady profilovaná v barvě	m	160,793	250,00	40 198,25	CS ÚRS 2019 01
125	K	781474154	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových hladkých přes 4 do 6 ks/m2	m2	72,320	520,00	37 606,40	CS ÚRS 2019 01
126	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	83,168	650,00	54 059,20	CS ÚRS 2019 01
127	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	9,431	1 200,00	11 317,20	CS ÚRS 2019 01

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 53 683,99

128	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	5 754,000	3,50	20 139,00	CS ÚRS 2019 01
129	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	6 041,700	3,00	18 125,10	CS ÚRS 2019 01
130	K	784181001	Pačkování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	184,379	22,00	4 056,34	CS ÚRS 2019 01
131	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	206,610	55,00	11 363,55	CS ÚRS 2019 01

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 137 000,00

132	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	3,000	4 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2019 01
133	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2019 01
134	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01
135	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2019 01

