

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R20-004
Stavba: VCP a MPC TANGANIKÁ - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

KSO: Místo:	CC-CZ: Datum: 18.12.2020
Zadavatel:	IČ: DIČ:
Zhotovitel:	IČ: DIČ:
Projektant:	IČ: DIČ:
Zpracovatel:	IČ: DIČ:
Poznámka:	

Cena bez DPH	308 494,14
---------------------	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	308 494,14	64 783,80
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	373 277,94
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: R20-004

Stavba: VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Místo: Datum: 18.12.2020

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		308 494,14	373 277,94
001	VCP A MP	308 494,14	373 277,94
03		308 494,14	373 277,94
21	Změna skladby a větší výměra podlahy P8 m.č. 208 a 211	-13 042,97	-15 782,07
22	Parotěsná předstěna v m.č. 006 a 007	18 585,81	22 488,91
23	Sanace ŽB 1.PP nadpraží hnojníku	3 431,43	4 152,13
24	Sanace ŽB 1.PP průvlak v m.č. 006+007	11 209,28	13 563,28
25	Střechy ST1+ST2 - zesílení pojistné HI na ostrých nerovnostech a vyrovnávací podsyp	26 420,60	31 969,00
26	Zástěna z OSB desek vč, zárubní a dveří - m.č. 102	5 036,48	6 094,18
27	Mezisprchová přepážka T15 - 1KS	10 951,08	13 250,88
28	Hydroizolace ve sprchách a u vpustí m.č.113,111,106,113	22 244,85	26 916,35
29a	Zemní práce - odpočet strojních výkopů	-36 395,64	-44 038,74
29b	Zemní práce a bourání kolem objektu - ručně	234 453,96	283 689,36
30	Přeložka plynového potrubí u zadního vstupu	3 958,14	4 789,44
31	Vpust' v m.č.106	1 976,08	2 391,08
32	Vpust'v m.č. 114	2 044,60	2 474,00
33	SDK kufr v m.č. 114	2 370,58	2 868,48
34	Paraván - thermowood místo dřevoplastu - návrh B	20 515,31	24 823,61
35	Dodatečná hydroizolace základů podél m.č. 006 a 007 - návrh D	12 060,88	14 593,68
36	Změna podlahových krytin	12 334,33	14 924,63
37	Vrata 107/T - výměna degradovaných částí	8 800,00	10 648,00
38	Úpravy dispozice v 1.NP mezi m.č. 106 a 107 v souvislosti s výškovým rozdílem	5 343,28	6 465,38
39	Posun VZT páteřní větve ve 2.NP podle návrhu G	20 723,25	25 075,15
40	Odkouření	-12 620,21	-15 270,51
41	Menší základ pod stěnou ve výběhu	-51 906,98	-62 807,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

21 - Změna skladby a větší výměra podlahy P8 m.č. 208 a 211

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-13 042,97

D HSV Práce a dodávky HSV

-13 042,97

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

30 185,07

12	K	631311225	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	5,01263	3 280,00	16 441,43	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		"208" (8,93*4,99+2,12*2,52*1,2*0,15)*0,1		4,55223			
	VV		"211" (1,93*2,3+1,1*0,15)*0,1		0,46040			
	VV		Součet		5,01263			
16	K	631311225_S4	Příplatek za krystalizační přísadu do betonu	kg	37,59475	350,00	13 158,16	vlastní
	VV		"208" (8,93*4,99+2,12*2,52*1,2*0,15)*0,1*0,25*0,03		0,03414			
	VV		"211" (1,93*2,3+1,1*0,15)*0,1*0,25*0,03		0,00345			
	VV		Součet		0,03759			
	VV		0,037594749*1000 'Přepočtené koeficientem množství		37,59475			
14	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	5,01263	116,80	585,48	CS ÚRS 2020 02*0,8
15	K	634911114	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 80 mm v čerstvé betonové mazanině	m	0,00000	94,40	0,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		24*0 'Přepočtené koeficientem množství		0,00000			

D P8 Podlaha P8

-43 228,04

1	K	612401911R00	Příplatek za zahřazení povrchu oceli	m2	3,56700	55,70	198,68	SoD
	VV		skutečnost					
	VV		/m.č.ř208/					
	VV		8,93*4,99+2,12*2,52+1,2*0,15		50,08310			
	VV		/ m.č.211/					
	VV		1,93*2,3+1,1*0,15		4,60400			
	VV		Součet		54,68710			
	VV		rozdí					
	VV		54,687-51,12		3,56700			
	VV		Součet		3,56700			
179	K	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	-2,81325	3 280,00	-9 227,46	SoD
	VV		51,15*0,055		2,81325			
	VV		Součet		2,81325			
	VV		2,81325*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-2,81325			
2	K	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	0,01209	32 517,57	393,14	SoD
	VV		3,567*3,08*1,1*0,001		0,01208			
	VV		Součet		0,01208			
181	K	632411135R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 35 mm, spádovaný	m2	-51,12000	488,00	-24 946,56	SoD
	VV		"2.08 : " 46,9		46,90000			
	VV		"2.11 : " 4,22		4,22000			
	VV		Součet		51,12000			
	VV		51,12*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-51,12000			
182	K	711212001RS1	Krystalizační nátěr	m2	-51,12000	262,00	-13 393,44	SoD
	VV		"2.08 : " 46,9		46,90000			
	VV		"2.11 : " 4,22		4,22000			
	VV		Součet		51,12000			
	VV		51,12*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-51,12000			
3	K	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	3,56700	21,91	78,15	SoD
4	K	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	3,56700	38,60	137,69	SoD
5	K	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	2,30000	93,60	215,28	SoD
	VV		2.08 : 30,5					
	VV		2.11 : 7,5					
	VV		Součet		0,00000			
	VV		1,2+1,1		2,30000			
	VV		Součet		2,30000			
6	K	597642060R	Dlažba hladká protiskl. 600x600x9 mm	m2	0,37950	467,00	177,23	SoD
	VV		2,3*0,15*1,1		0,37950			
	VV		Součet		0,37950			
7	K	63151450R	Deska z minerální plsti T-P tl. 50 mm	m2	3,63834	360,00	1 309,80	SoD
	VV		3,567*1,02		3,63834			
	VV		Součet		3,63834			
8	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	2,58033	709,00	1 829,45	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

22 - Parotěsná předstěna v m.č. 006 a 007

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

18 585,81

D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 585,81	
D	2		Zakládání				2 575,87	
247	K	273311117R00	Beton základ. desek prostý z cem. portlad. C 25/30	m3	0,19600	3 470,71	680,26	SoD
	VV		práh pod předstěnou					
	VV		9,8*0,2*0,1		0,19600			
248	K	274354111R00	Bednění základových pasů zřízení	m2	1,96000	913,50	1 790,46	SoD
	VV		9,8*0,2		1,96000			
249	K	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	1,96000	53,65	105,15	SoD
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				4 140,32	
0	K	342241161	Příčky z cihel plných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC tl 65 mm	m2	6,37000	336,00	2 140,32	CS ÚRS 2020/02*0,8
	VV		9,8*0,65		6,37000			
	VV		Součet		6,37000			
0	K	38b	D+M kotevní chemická kotva prům.10/100mm	ks	10,00000	150,00	1 500,00	SoD
0	K	38c	Vrtání do ocelového prvku prům. 14Mm	ks	10,00000	50,00	500,00	SoD
D	5		Komunikace pozemní				622,91	
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				622,91	
246	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	1,35415	460,00	622,91	SoD
D	61		Úprava povrchů vnitřních				2 519,79	
62	K	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá	m2	6,37000	198,07	1 261,71	SoD
	VV		9,8*0,65		6,37000			
	VV		Součet		6,37000			
63	K	612474410R00	Omítka stěn vnitřní tenkovrstvá vápenná - štuk	m2	6,37000	197,50	1 258,08	SoD
	VV		9,8*0,65		6,37000			
	VV		Součet		6,37000			
D	ST4		Skladba střechy ST4				8 726,92	
232	K	712211559R00	Podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	15,39000	115,00	1 769,85	SoD
	VV		15,39		15,39000			
	VV		Součet		15,39000			
244	K	62852265R	Pás modifikovaný asfalt s PES vložkou krytý miner. posypem	m2	16,92900	145,00	2 454,71	SoD
	VV		15,39*1,1		16,92900			
	VV		Součet		16,92900			
233	K	762112110R00	Montáž konstrukce z žeziva hraněn. do 120 cm2	m	10,80000	100,00	1 080,00	SoD
242	K	60596002R	Řezivo - hranoly	m3	0,02851	6 900,00	196,72	SoD
	VV		0,04*0,06*10,8*1,1		0,02851			
	VV		Součet		0,02851			
235	K	762812240R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz	m2	5,62500	125,00	703,13	SoD
	VV		9*0,625		5,62500			
	VV		Součet		5,62500			
243	K	607250361V	Deska dřevoštěpková OSB tl. 25 mm	m2	6,19300	375,00	2 322,38	SoD
	VV		5,63*1,1		6,19300			
	VV		Součet		6,19300			
245	K	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,21000	953,00	200,13	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIKÁ - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

23 - Sanace ŽB 1.PP nadpraží hnojníku

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 431,43	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 390,69	
D	5		Komunikace pozemní				29,89	
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				29,89	
126	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,06498	460,00	29,89	SoD
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 360,80	
0	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm	m2	1,50000	289,60	434,40	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		sanace hnojníku		1,50000			
	VV		3*0,5		1,50000			
	VV		plocha		1,50000			
0	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	1,50000	139,20	208,80	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		plocha		1,50000			
0	K	985311212	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	1,50000	1 277,72	1 916,58	kalkulace
	VV		plocha		1,50000			
0	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	1,50000	272,44	408,66	kalkulace
	VV		plocha		1,50000			
0	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnační (OS-B) jednonásobný	m2	1,50000	261,57	392,36	kalkulace
	VV		plocha		1,50000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				40,74	
D	96		Bourání konstrukcí				40,74	
428	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,03300	239,00	7,89	SoD
429	K	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	0,26400	10,40	2,75	SoD
	VV		0,033*8 'Přepočtené koeficientem množství		0,26400			
430	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí a výkopku	t	0,03300	912,00	30,10	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

24 - Sanace ŽB 1.PP průvlak v m.č. 006+007

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							11 209,28	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				11 076,24	
D	5		Komunikace pozemní				97,64	
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				97,64	
255	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,21227	460,00	97,64	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 978,60	
247	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů tl do 10 mm	m2	4,90000	289,60	1 419,04	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		sanace průvlaku		4,90000			
	VV		9,8*0,5		4,90000			
	VV		plocha		4,90000			
248	K	985132311	Ruční dočištění ploch líce kleneb a podhledů ocelových kartáči	m2	4,90000	139,20	682,08	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		plocha		4,90000			
249	K	985311212	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	4,90000	1 277,72	6 260,83	kalkulace
	VV		plocha		4,90000			
250	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	4,90000	272,44	1 334,96	kalkulace
	VV		plocha		4,90000			
251	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnační (OS-B) jednonásobný	m2	4,90000	261,57	1 281,69	kalkulace
	VV		plocha		4,90000			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				133,04	
D	96		Bourání konstrukcí				133,04	
252	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,10780	239,00	25,76	
253	K	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	0,86240	10,40	8,97	
	VV		0,1078*8 *Přepočtené koeficientem množství		0,86240			
254	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí a výkopku	t	0,10780	912,00	98,31	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

25 - Střechy ST1+ST2 - zesílení pojistné HI na ostrých nerovnostech a vyrovnávací podsyp

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

26 420,60

D HSV Práce a dodávky HSV 7 561,01

D ST1 Skladba střechy ST1 6 270,10

205	K	711131101RT1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho, 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	25,50000	100,00	2 550,00	SoD
			102*0,25 *Přepočtené koeficientem množství		25,50000			
211	K	62856106R	Pás modifikovaný asfalt 4,0 mm	m2	28,05000	125,00	3 506,25	SoD
			102*1,1		112,20000			
			Součet		112,20000			
			112,2*0,25 *Přepočtené koeficientem množství		28,05000			
212	K	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,22440	953,00	213,85	SoD

D ST2 Skladba střechy ST2 1 290,91

213	K	711131101RT1	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho, 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	5,25000	100,00	525,00	SoD
			21*0,25 *Přepočtené koeficientem množství		5,25000			
220	K	62856106R	Pás modifikovaný asfalt 4,0 mm	m2	5,77500	125,00	721,88	SoD
			21*1,1		23,10000			
			Součet		23,10000			
			23,1*0,25 *Přepočtené koeficientem množství		5,77500			
221	K	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,04620	953,00	44,03	SoD

D PSV Práce a dodávky PSV 18 859,59

D 763 Konstrukce suché výstavby 18 859,59

224	K	763251391	Příplatek k sádrovláknité podlaze za každý dalších 10 mm suchého podsypu	m2	246,00000	73,12	17 987,52	CS ÚRS 2020 02*0,8
			průměrná tloušťka vyrovnávacíhopodsypu lioporem 2cm (102+21)*2		246,00000			
225	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	1,23000	709,00	872,07	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

26 - Zástěna z OSB desek vč, zárubní a dveří - m.č. 102

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							5 036,48	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 402,00	
D	5		Komunikace pozemní				1 402,00	
D	64		Osazování výplní otvorů				1 402,00	
0	K	642942212R00	Osazení zárubně do sádkart. příčky	kus	1,00000	429,00	429,00	SoD
0	K	55330449R	Zárubeň ocelová S100 800x1970x100, bez drážky, pevně přivařené závěsy	kus	1,00000	973,00	973,00	SoD
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 634,48	
D	763		Konstrukce suché výstavby				3 634,48	
0	K	763111611	Montáž nosné konstrukce z jednoduchých profilů CW+UW SDK příčka	m2	7,00000	284,00	1 988,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		zástěna z osb desek		7,00000			
	VV		2,*3,5		7,00000			
	VV		Součet		7,00000			
0	M	60726280	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 25mm	m2	7,70000	203,20	1 564,64	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,70000			
1	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,11543	709,00	81,84	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

27 - Mezisprchová přepážka T15 - 1KS

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

10 951,08

D PSV Práce a dodávky PSV 10 951,08

D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace 10 951,08

278	K	726-T15	T15 Mezisprchová přepážka, D+M	m2	1,40000	7 800,00	10 920,00	SoD
	VV		chybí 1 ks přepážky		1,40000			
	VV		0,7*2		1,40000			
	VV		Součet		1,40000			
279	K	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,02990	1 039,44	31,08	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

28 - Hydroizolace ve sprchách a u vpustí m.č.113,111,106,113

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

22 244,85

D PSV Práce a dodávky PSV

22 244,85

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 18 192,03

0	K	711193121	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	20,64000	355,20	7 331,33	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	-----------	--	----	----------	--------	----------	--------------------

VV			m.č.113 podlaha					
VV			9,31		9,31000			
VV			m.č.111 podlaha					
VV			3,92		3,92000			
VV			m.č.106 podlaha					
VV			7,41		7,41000			
VV			Součet		20,64000			

0	K	711193131	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální minerální na bázi cementu a disperze dvousložková	m2	28,21000	380,00	10 719,80	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	-----------	---	----	----------	--------	-----------	--------------------

VV			m.č.113 stěny					
VV			28,21		28,21000			
VV			Součet		28,21000			

0	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,17100	824,00	140,90	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	-----------	---	---	---------	--------	--------	--------------------

D 781 Dokončovací práce - obklady 4 052,82

0	K	781131237	Montáž izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	24,40000	48,24	1 177,06	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	-----------	--	---	----------	-------	----------	--------------------

VV			3,9*2+2,2*2		12,20000			
VV			2*2*2		8,00000			
VV			1,5*2		3,00000			
VV			0,6+0,6		1,20000			
VV			Součet		24,40000			

0	M	59054221	páska pružná těsnicí hydroizolační š 250mm	m	25,62000	112,00	2 869,44	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	----------	--	---	----------	--------	----------	--------------------

VV			24,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		25,62000			
----	--	--	---	--	----------	--	--	--

417	K	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,01100	574,64	6,32	SoD
-----	---	--------------	--	---	---------	--------	------	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIKA - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

29a - Zemní práce - odpočet strojních výkopů

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-36 395,64

D HSV Práce a dodávky HSV

-36 395,64

D 1 Zemní práce

-36 395,64

2	K	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	-153,00000	145,83	-22 311,99	SoD
3	K	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	-153,00000	92,05	-14 083,65	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

29b - Zemní práce a bourání kolem objektu - ručně

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

234 453,96

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					115 679,39	
1	K	120901121	Bourání zdiva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	7,82629	4 200,00	32 870,42	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		9-10 žlab					
	VV		6,19*0,7*0,1		0,43330			
	VV		8-9 žlab					
	VV		2,5*0,6*0,1		0,15000			
	VV		1-2 stěny betonové 4x					
	VV		(0,8*1,5*0,2)*4		0,96000			
	VV		2-3 třetí vrstva					
	VV		15,8*1*0,2		3,16000			
	VV	BETON_1	Součet		4,70330			
	VV		4,7033*1,664 *Přepočtené koeficientem množství		7,82629			
20	K	120901122	Bourání zdiva z betonu prostého prokládaného kamenem v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	9,18528	3 504,00	32 185,22	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		1-2 kamenný beton					
	VV		2,6*1*0,3		0,78000			
	VV		2-3 kamenný beton					
	VV		15,8*1*0,3		4,74000			
	VV	BETON_2	Součet		5,52000			
	VV		5,52*1,664 *Přepočtené koeficientem množství		9,18528			
21	K	120901123	Bourání zdiva z ŽB v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	2,52096	7 872,00	19 845,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		2-3 bet. pruhy skalky, palisády					
	VV		(0,5*0,5*1,5)*3		1,12500			
	VV		2-3 bet. panel					
	VV		1,3*0,3*1		0,39000			
	VV	BETON_3	Součet		1,51500			
	VV		1,515*1,664 *Přepočtené koeficientem množství		2,52096			
4	K	132212211	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	30,85280	848,00	26 163,17	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		"1-2" 2,6*1*1,8		4,68000			
	VV		"1-2 odtěžení zeminy ve žlabu" 4*1,5*0,6		3,60000			
	VV		"2-3" 15,8*1*1,1		17,38000			
	VV		"3-4" 8,7*0,6*0,7		3,65400			
	VV		"4-5" 1,95*0,6*0,7		0,65000			
	VV		"5-6" 8,2*0,6*0,6		2,95200			
	VV		"6-7" 2,3*1*1,1		2,53000			
	VV		"7-8" 2,8*0,6*0,6		1,00800			
	VV		"8-9" 2,5*0,6*0,6		0,90000			
	VV		"9-10" 6,19*0,7*0,7		3,03310			
	VV		"10-11" 4,45*0,6*0,6		1,60200			
	VV		"11-12" 5,88*0,5*0,5		1,47000			
	VV		"12-13" 0,8*0,5*0,5		0,20000			
	VV		-(BETON_1+BETON_2+BETON_3+ŠACHTY)		-12,80630			
	VV	výkop	Součet		30,85280			
5	K	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	30,85280	149,60	4 615,58	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		"1-2" 2,6*1*1,8		4,68000			
	VV		"2-3" 15,8*1*1,1		17,38000			
	VV		"1-2 odtěžení zeminy ve žlabu" 4*1,5*0,6		3,60000			
	VV		"3-4" 8,7*0,6*0,7		3,65400			
	VV		"4-5" 1,95*0,6*0,7		0,65000			
	VV		"5-6" 8,2*0,6*0,6		2,95200			
	VV		"6-7" 2,3*1*1,1		2,53000			
	VV		"7-8" 2,8*0,6*0,6		1,00800			
	VV		"8-9" 2,5*0,6*0,6		0,90000			
	VV		"9-10" 6,19*0,7*0,7		3,03310			
	VV		"10-11" 4,45*0,6*0,6		1,60200			
	VV		"11-12" 5,88*0,5*0,5		1,47000			
	VV		"12-13" 0,8*0,5*0,5		0,20000			
	VV		-(BETON_1+BETON_2+BETON_3+ŠACHTY)		-12,80630			
	VV		Součet		30,85280			
D	8	Trubní vedení					5 416,75	
8	K	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	1,77715	3 048,00	5 416,75	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		7-8 betonová jámka 60x60x30 cm					
	VV		0,6*0,6*0,3		0,10800			
	VV		betonová šachta dvoustupňová 60x60 cm, bourání tl.20 cm stěny hl 1,5m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		0,8*0,8*1,5		0,96000			
	VV	ŠACHTY	Součet		1,06800			
	VV		1,068*1,664 'Přepočtené koeficientem množství		1,77715			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 115,84	
9	K	969021112	Vybourání vnitřního litinového potrubí do DN 100	m	1,00000	144,00	144,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		"7-8 kanalizace D300" 1		1,00000			
10	K	985112112	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 30 mm	m2	4,74000	295,20	1 399,25	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		15,8*0,3		4,74000			
	VV		Součet		4,74000			
11	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	4,74000	120,80	572,59	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		začištění bet. stěn základu od ujetého bednění					
	VV		15,8*0,3		4,74000			
	VV		Součet		4,74000			
D 997			Přesun sutě				32 773,80	
12	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	52,45486	624,80	32 773,80	CS ÚRS 2020 02*0,8
D PSV			Práce a dodávky PSV				68 295,05	
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				600,80	
22	K	721140806	Demontáž potrubí litinové do DN 200	m	2,60000	168,00	436,80	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		1-2 demontáž lit. trub 150					
	VV		2,6		2,60000			
13	K	721242805	Demontáž lapače střešních splavenin DN 150	kus	1,00000	164,00	164,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		"7-8" 1		1,00000			
D 96D			Bourání konstrukcí				67 694,25	
14	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	52,45486	239,00	12 536,71	SoD
15	K	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	367,18402	10,40	3 818,71	SoD
	VV		52,45486*7 'Přepočtené koeficientem množství		367,18402			
16	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí a výkopku	t	52,45486	912,00	47 838,83	SoD
17	K	979R001	Likvidace křovin, popínavých rostlin včetně naložení a odvozu	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00	vlastní
D M			Práce a dodávky M				10 173,13	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				10 173,13	
18	K	460561603	Zásyp rýh ručně ostatních rozměrů, z horniny třídy 3	m3	37,92350	207,20	7 857,75	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		výkop+beton_1+beton_2+beton_3+šachty		43,65910			
	VV		"2-3 monierka" -15,8*1,1*0,26		-4,51880			
	VV		"1-2 monierka" -2,6*1,8*0,26		-1,21680			
	VV		Součet		37,92350			
19	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	12,80630	180,80	2 315,38	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		beton_1+beton_2+beton_3+šachty		12,80630			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIKÁ - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

30 - Přeložka plynového potrubí u zadního vstupu

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 958,14

D PSV Práce a dodávky PSV

2 313,34

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 313,34

96	K	723150312	Potrubí ocelové hladké černé bezešvé spojované svařováním tvářené za tepla D 57x3,2 mm	m	3,50000	437,60	1 531,60	CS ÚRS 2020 02*0,8
0	K	723150803	Demontáž potrubí ocelové hladké svařované do D 76	m	3,50000	61,52	215,32	CS ÚRS 2020 02*0,8
0	K	723190917	Navaření odbočky na potrubí plynovodní DN 50	kus	2,00000	283,20	566,40	CS ÚRS 2020 02*0,8
118	K	998723202	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	t	0,01860	0,87	0,02	CS ÚRS 2020 02*0,8

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

1 644,80

0	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	4,00000	411,20	1 644,80	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	---------	--	-----	---------	--------	----------	--------------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIKÁ - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

31 - Vpusť v m.č.106

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 976,08

D PSV

Práce a dodávky PSV

1 976,08

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

1 976,08

0	K	721211422	Vpusť podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	1,00000	1 944,00	1 944,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
1	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	19,44000	1,65	32,08	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

32 - Vpust'v m.č. 114

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 044,60

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 044,60

D 721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

2 044,60

0	K	721211422R	Uprava podlahove vpustu, nove zachytiny kosik a rošticka	kus	1,00000	1 200,00	1 200,00	vlastní
0	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	5,00000	153,60	768,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
0	K	721300945	Pročištění vpust' podlahová DN 100	kus	1,00000	41,04	41,04	CS ÚRS 2020 02*0,8
118	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%	20,09040	1,77	35,56	CS ÚRS 2020 02*0,8

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2
Objekt: 001 - VCP A MP
Soupis: 03
Úroveň 3: **33 - SDK kufr v m.č. 114**

Místo: Datum: 18.12.2020
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 370,58

D PSV Práce a dodávky PSV 2 370,58

D 763 Konstrukce suché výstavby 2 370,58

289	K	763164561	SDK obklad kovových kcí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xH2 12,5	m2	4,30000	542,40	2 332,32	CS ÚRS 2020 02*0,8
		VV	3,9+0,4		4,30000			
288	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,05397	709,00	38,26	SoD

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

34 - Paraván - thermowood místo dřevoplastu - návrh B

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

20 515,31

D HSV Práce a dodávky HSV 10 697,69

D PAR Krycí paraván - odpočet -13 818,75

194	K	PAR-03	Latě z dřevoplastu, odstín akát	m3	-0,41250	33 500,00	-13 818,75	SoD
-----	---	--------	---------------------------------	----	----------	-----------	------------	-----

D PAR-THERMOV Paraván thermowood - nově, přípočet 24 516,44

0	K	762342202R00	Montáž laťování, vzdálenost laťí do 22 cm	m2	2,32000	104,00	241,28	SoD
---	---	--------------	---	----	---------	--------	--------	-----

VV (5,3+5,3+5)*0,95 14,82000

VV -12,5 -12,50000

VV Součet 2,32000

0	M	PAR-THERMOV	THERMOWOOD HSS 28/42x42 mm délka 3m	bm	311,22000	78,00	24 275,16	vlastní
---	---	-------------	-------------------------------------	----	-----------	-------	-----------	---------

VV (5,3+5,3+5)*0,95/0,05*1,05 311,22000

D PSV Práce a dodávky PSV 9 817,62

D 783 Dokončovací práce - nátěry 9 817,62

0	K	783164101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	47,12760	72,00	3 393,19	CS ÚRS 2020 02*0,8
---	---	-----------	---	----	----------	-------	----------	--------------------

VV (5,3+5,3+5)*0,95/0,05*(0,028+2*0,042+0,047) 47,12760

195	K	783168101	Lazurovací jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	94,25520	68,16	6 424,43	CS ÚRS 2020 02*0,8
-----	---	-----------	---	----	----------	-------	----------	--------------------

VV (5,3+5,3+5)*0,95/0,05*(0,028+2*0,042+0,047) 47,12760

VV 47,1276*2 'Přepočtené koeficientem množství 94,25520

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

35 - Dodatečná hydroizolace základů podél m.č. 006 a 007 - návrh D

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 060,88	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				12 060,88	
D	1		Zemní práce				1 827,00	
0	K	120901121	Bourání zdíva z betonu prostého neprokládaného v odkopávkách nebo prokopávkách ručně	m3	0,43500	4 200,00	1 827,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		bourání betonu žlabu					
	VV		8,7*0,1*0,5		0,43500			
	VV		Součet		0,43500			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 927,92	
0	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	8,70000	221,60	1 927,92	CS ÚRS 2020 02*0,8
D	ST4		Skladba střechy ST4				8 305,96	
0	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči	m2	8,70000	120,80	1 050,96	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		začištění bet. stěn základu od ujetého bednění					
	VV		1*8,7		8,70000			
	VV		Součet		8,70000			
243	K	607250361V	Deska dřevoštěpková OSB tl. 25 mm	m2	9,57000	375,00	3 588,75	
	VV		8,7*1,1		9,57000			
	VV		Součet		9,57000			
244	K	62852265R	Pás modifikovaný asfalt s PES vložkou krytý miner. posypem	m2	9,57000	145,00	1 387,65	
	VV		8,7*1,1		9,57000			
	VV		Součet		9,57000			
232	K	712211559R00	Podkladní asfaltový izolační pás natavením	m2	8,70000	115,00	1 000,50	
235	K	762812240R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz	m2	8,70000	125,00	1 087,50	
245	K	998712102R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	t	0,20000	953,00	190,60	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

36 - Změna podlahových krytin

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

12 334,33

D	HSV	Práce a dodávky HSV	5 934,33					
D	P1	Podlaha P1	-5 130,59					
127	K	619442431R00	Vytažení fabionů, hran a koutů jakékoliv délky	m	-3,80000	220,50	-837,90	SoD
	VV		"2.01"- 3,8		-3,80000			
	VV		Součet		-3,80000			
128	K	783851223R00	Nátěr epoxidový betonových podlah 1mm	m2	-2,94000	680,00	-1 999,20	SoD
	VV		"podesta" 2,6		2,60000			
	VV		fabiony					
	VV		1,7*2*0,1		0,34000			
	VV		Součet		2,94000			
	VV		-2,94		-2,94000			
	VV		Součet		-2,94000			
129	K	P1-01	Třísložková polymerem modifikovaná hydraulická malta 4mm, dle PD	m2	-2,94000	780,10	-2 293,49	SoD
	VV		-2,6		-2,60000			
	VV		-(1,7*2)*0,1		-0,34000			
	VV		Součet		-2,94000			
D	P3	Podlaha P3	3 807,20					
138	K	59245320R	Dlaždice betonová 40x40 cm broušená, následně tryskaná	m2	-5,87500	276,50	-1 624,44	SoD
	VV		4,61*1,09		5,02490			
	VV		7,8*0,10*1,09		0,85020			
	VV		Součet		5,87510			
	VV		-5,875		-5,87500			
	VV		Součet		-5,87500			
134	K	622300151R00	Montáž soklové lišty	m	3,40000	104,00	353,60	SoD
	VV		(1,7*2)		3,40000			
	VV		Součet		3,40000			
137	K	771230211R01	Kladení dlažby teracové do TM, vel. 400 x 400 mm, vč. spárování	m2	2,60000	404,50	1 051,70	SoD
	VV		m.č. 201"					
	VV		2,6		2,60000			
	VV		Součet		2,60000			
135	K	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	3,40000	93,60	318,24	SoD
	VV		3,4		3,40000			
	VV		Součet		3,40000			
136	K	775599120R00	Impregnace podlah	m2	2,94000	41,50	122,01	SoD
	VV		2,6		2,60000			
	VV		(1,7*2)*0,1		0,34000			
	VV		Součet		2,94000			
0	M	LSS.TR335076	dlaždice TAURUS GRANIT 76 Nordic, 298x298x9mm	m2	8,81510	367,70	3 241,31	vlastní
	VV		"2.04" 4,61*1,09		5,02490			
	VV		7,8*0,1*1,09		0,85020			
	VV		Mezisoučet		5,87510			
	VV		záměna epoxidu podesta 201					
	VV		2,6		2,60000			
	VV		(1,7*2)*0,1		0,34000			
	VV		Součet		8,81510			
157	K	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,60000	574,64	344,78	SoD
D	P4	Podlaha P4	7 257,72					
148	K	59245320R	Dlaždice betonová 40x40 cm broušená, následně tryskaná	m2	-38,44800	276,50	-10 630,87	SoD
	VV		"1.07 " 5,73*1,09		6,24570			
	VV		"1.09 " 1,55*1,09		1,68950			
	VV		"1.10 " 1,44*1,09		1,56960			
	VV		"1.11" 3,92*1,09		4,27280			
	VV		"1.12 " 19,8*1,09		21,58200			
	VV		Mezisoučet		35,35960			
	VV		"1.07" 9,13*0,1*1,09		0,99517			
	VV		"1.12" 19,2*0,1*1,09		2,09280			
	VV		Součet		38,44757			
	VV		-38,448		-38,44800			
	VV		Součet		-38,44800			
0	M	LSS.TR335076	dlaždice TAURUS GRANIT 76 Nordic, 298x298x9mm	m2	48,64997	367,70	17 888,59	vlastní
	VV		schodiště 2 a 3 rameno					
	VV		(9+3)*1,2*(0,3+0,2)*1,09		7,84800			
	VV		podesta					
	VV		1,2*1,8*1,09		2,35440			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		10,20240			
	VV		"1.07 " 5,73*1,09		6,24570			
	VV		"1.09 " 1,55*1,09		1,68950			
	VV		"1.10 " 1,44*1,09		1,56960			
	VV		"1.11" 3,92*1,09		4,27280			
	VV		"1.12 " 19,8*1,09		21,58200			
	VV		Mezisoučet		35,35960			
	VV		"1.07" 9,13*0,1*1,09		0,99517			
	VV		"1.12" 19,2*0,1*1,09		2,09280			
	VV		Součet		48,64997			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				6 400,00	
	D	766	Konstrukce truhlářské				6 400,00	
0	K	766-R	Navýšení ceny dveří - atypická výška křídla	ks	4,00000	1 600,00	6 400,00	vlastní
	VV		nižší čistá podlaha P4 - vyšší výška dveřního křídla					
	VV		4		4,00000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

37 - Vrata 107/T - výměna degradovaných částí

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

8 800,00

D PSV Práce a dodávky PSV

8 800,00

D 766 Konstrukce truhlářské 8 800,00

1	K	766-T107	T107 Stávající ocelové dvoukřídlé dveře do otvoru 1740x2050 mm, D+M dle PD	ks	-1,00000	16 000,00	-16 000,00	SoD
---	---	----------	--	----	----------	-----------	------------	-----

VV dle PD pouze povrchové úpravy a výměna kování

VV -1 -1,00000

2	K	766-T107 Nové	T107N Nové ocelové dvoukřídlé dveře do otvoru 1740x2050 mm	ks	1,00000	24 800,00	24 800,00	vlastní
---	---	---------------	--	----	---------	-----------	-----------	---------

VV nutná částečná výměna konstrukce křídel

VV 1 1,00000

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

38 - Úpravy dispozice v 1.NP mezi m.č. 106 a 107 v souvislosti s výškovým rozdílem

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

5 343,28

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 243,28	
D	4		Vodorovné konstrukce				1 190,59	
0	K	430321616	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,02700	3 200,00	86,40	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		(0,25+0,2)*1,2*0,05		0,02700			
	VV		Součet		0,02700			
0	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	2,16000	511,20	1 104,19	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		(0,25+0,2)*1,2*4		2,16000			
	VV		Součet		2,16000			
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				170,07	
126	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,36971	460,00	170,07	SoD
D	96.		Bourání konstrukcí				4 368,32	
86	K	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	1,49400	102,60	153,28	SoD
	VV		1,2*2,38		2,85600			
	VV		-0,8*2		-1,60000			
	VV		2,38*0,1		0,23800			
	VV		Součet		1,49400			
91	K	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm	m3	0,58800	2 682,51	1 577,32	SoD
	VV		1,2*0,7*0,7		0,58800			
	VV		Součet		0,58800			
93	K	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	0,16800	2 588,21	434,82	SoD
	VV		schod					
	VV		1,2*0,14		0,16800			
	VV		Součet		0,16800			
95	K	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	2,59850	268,65	698,09	SoD
	VV		m.č.(112/113)					
	VV		1,05*0,57		0,59850			
	VV		m.č.106/114					
	VV		0,6*1,4		0,84000			
	VV		m.č.104/106					
	VV		1,45*0,8		1,16000			
	VV		Součet		2,59850			
97	K	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00000	13,86	13,86	SoD
	VV		1		1,00000			
	VV		Součet		1,00000			
102	K	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	2,00000	275,87	551,74	SoD
	VV		1*2		2,00000			
	VV		Součet		2,00000			
111	K	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm	m	1,20000	479,70	575,64	SoD
	VV		1,2		1,20000			
	VV		Součet		1,20000			
0	K	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	4,76000	76,38	363,57	SoD
	VV		1*2,38*2		4,76000			
	VV		Součet		4,76000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 923,20	
0	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	2,00000	380,80	761,60	CS ÚRS 2020 02*0,8
0	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	0,60000	582,40	349,44	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		PRŮVLAK					
	VV		1,2*(0,1+0,1+0,3)		0,60000			
	VV		Součet		0,60000			
0	K	632450123	Vyrovnávací cementový potěr tl do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	2,16000	376,00	812,16	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		schody					
	VV		(0,25+0,2)*1,2*4		2,16000			
	VV		Součet		2,16000			
D	997		Přesun sutě				537,77	
431	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,86070	624,80	537,77	CS ÚRS 2020 02*0,8
	VV		2,15176*0,4 *Přepočtené koeficientem množství		0,86070			
D	96		Bourání konstrukcí				1 053,33	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
429	K	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,86070	239,00	205,71	SoD
	VV		2,15176*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		0,86070			
428	K	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	6,02493	10,40	62,66	SoD
	VV		2,15176*2,8 'Přepočtené koeficientem množství		6,02493			
430	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti a výkopku	t	0,86070	912,00	784,96	SoD
	VV		2,15176*0,4 'Přepočtené koeficientem množství		0,86070			
D PSV Práce a dodávky PSV							-3 900,00	
D 766 Konstrukce truhlářské							-3 900,00	
432	K	766-T007	T07 Nové dvevní křídlo 800x1970 mm, včetně kování, D+M dle PD	ks	-1,00000	3 900,00	-3 900,00	SoD
	VV		1*-1 'Přepočtené koeficientem množství		-1,00000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

39 - Posun VZT páteřní větve ve 2.NP podle návrhu G

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

20 723,25

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 560,45	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				756,00	
0	K	310238211	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,18000	4 200,00	756,00	CS ÚRS 2020 02
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				761,60	
0	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	2,00000	380,80	761,60	CS ÚRS 2020 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				226,08	
0	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,18000	1 256,00	226,08	CS ÚRS 2020 02
VV			0,5*0,6*0,3*2		0,18000			
VV			Součet		0,18000			
D	96		Bourání konstrukcí				396,52	
24	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,32400	239,00	77,44	SoD
25	K	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	2,26800	10,40	23,59	SoD
VV			0,324*7 'Přepočtené koeficientem množství		2,26800			
26	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí a výkopku	t	0,32400	912,00	295,49	SoD
D	99		Přesun hmot a manipulace se sutí				217,81	
22	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,47351	460,00	217,81	SoD
D	997		Přesun sutě				202,44	
23	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,32400	624,80	202,44	CS ÚRS 2020 02*0,8
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 058,80	
D	751		Vzduchotechnika				5 058,80	
21	K	751510015	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,50 m2	m	1,00000	1 626,80	1 626,80	SoD
0	M	42982308	oblouk, koleno čtyřhranný VZT Pz průřez do 0,79m2	kus	1,00000	3 432,00	3 432,00	CS ÚRS 2020 02
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				13 104,00	
0	K	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný - úpravy na VZT potrubí	hod	36,00000	364,00	13 104,00	CS ÚRS 2020 02
VV			8*2*3		48,00000			
VV			Součet		48,00000			
VV			48*0,75 'Přepočtené koeficientem množství		36,00000			

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

40 - Odkouření

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-12 620,21	
D		HSV	HSV				2 786,41	
D		4	Vodorovné konstrukce				1 629,60	
44	K	411388621	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve střepech	kus	3,00000	543,20	1 629,60	CS ÚRS 2020 02*0,8
D		99	Přesun hmot a manipulace se sutí				73,53	
45	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	0,15984	460,00	73,53	SoD
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				791,20	
37	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB střepech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	3,00000	210,40	631,20	CS ÚRS 2020 02*0,8
43	K	971038341	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárnic nebo příčekovek pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus	2,00000	80,00	160,00	CS ÚRS 2020 02*0,8
D		96D	Bourání konstrukcí				193,36	
39	K	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,15800	239,00	37,76	SoD
40	K	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	1,10600	10,40	11,50	SoD
VV			0,158*7 *Přepočtené koeficientem množství				1,10600	
41	K	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí a výkopku	t	0,15800	912,00	144,10	SoD
D		997	Přesun sutě				98,72	
38	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,15800	624,80	98,72	CS ÚRS 2020 02*0,8
D		PSV	Práce a dodávky PSV				-15 406,62	
D		731	Ústřední vytápění - kotelny				-15 406,62	
D		MP	Měněpráce				-69 300,00	
7	K	731244494p.c.7	tříšložkový komín DN 160/260 - stávající kotle	m	-7,00000	9 900,00	-69 300,00	SoD
D		VP	Vícepráce				53 893,38	
16	K	11	Střešní koncovka 125/80 mm AK	ks	3,00000	1 582,56	4 747,68	
18	K	1101	Revizní díl 125/80 AK	ks	3,00000	2 206,47	6 619,41	
20	K	1103	Límeč široký 125 mm AK	ks	7,00000	812,08	5 684,56	
21	K	1104	Průchodka rovnou střešou 125 mm AL	ks	3,00000	2 355,02	7 065,06	
22	K	1105	Koleno revizní 87 st. 125/80 mm PP	ks	2,00000	2 446,13	4 892,26	
25	K	1108	Koleno 87 ST. 125/80 mm PP	ks	4,00000	1 222,08	4 888,32	
26	K	1109	Revizní kus přímý 80/125 mm PP	ks	1,00000	2 446,13	2 446,13	
27	K	11090	Spona s manžetou 125 mm	ks	3,00000	251,54	754,62	
29	K	11094	montáž doplňků kominového systému	soubor	1,00000	9 500,00	9 500,00	
36	K	110991	zapravení prostupu akustickým obkladem stropu	kpl	3,00000	780,00	2 340,00	
35	K	110990	osazení prostupová chráničky PE D 160-3X1m	M	3,00000	841,78	2 525,34	
42	K	110992	vyčištění a prohlídka stávajícího kotle	hr	6,00000	405,00	2 430,00	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VCP a MPC TANGANIK A - ZMĚNOVÝ LIST č. 2

Objekt:

001 - VCP A MP

Soupis:

03

Úroveň 3:

41 - Menší základ pod stěnou ve výběhu

Místo:

Datum: 18.12.2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-51 906,98	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-51 906,98	
D		2	Zakládání				-46 553,87	
6	K	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25	m3	-4,68640	2 999,26	-14 055,73	
	VV		"PD" -(2,6+0,45+4,8+0,45+6,5+0,45+4,5+0,45)*0,27*1,6		-8,72640			
	VV		"skutečnost"(2,6+0,45+4,8+0,45+6,5+0,45+4,5+0,45)*0,4*0,5		4,04000			
	VV		Součet		-4,68640			
7	K	274354111R00	Bednění základových pasů zřízení	m2	-22,66000	913,50	-20 699,91	
	VV		"ZA5 :"- 20,6*1,6		-32,96000			
	VV		"skutečnost" 20,6*0,5		10,30000			
	VV		Součet		-22,66000			
8	K	274354211R00	Bednění základových pasů odstranění	m2	-22,60000	53,65	-1 212,49	
9	K	274362021R00	Výztuž základových pasů a patek ze svařovaných sítí KARI	t	-0,10043	32 517,57	-3 265,74	
	VV		"PD" -20,6*1,6*4,432*0,001		-0,14608			
	VV		"skutečnost" 20,6*0,5*4,432*0,001		0,04565			
	VV		Součet		-0,10043			
14	K	567211110R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 10 cm	m2	-24,00000	305,00	-7 320,00	
	VV		48*-0,5 *Přepočtené koeficientem množství		-24,00000			
D		5	Komunikace pozemní				-5 353,11	
D		99	Přesun hmot a manipulace se sutí				-5 353,11	
126	K	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	-11,63719	460,00	-5 353,11	