

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba: 25_017 PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Objednatel: Mendelova univerzita v Brně
Zemědělská 1665/1
61300 Brno - Černá Pole

IČO: 62156489
DIČ: CZ62156489

Základ pro sníženou DPH: 12 % CZK

Základ pro základní DPH: 21 % CZK

CZK

Cena celkem bez DPH: CZK

V _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 2
---------	--------	--	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Stavební objekt

02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo
099	Vedlejší a ostatní náklady
2.1.	ASŘ - typová buňka D1
2.2.	ASŘ - typová buňka D2
2.4.	ASŘ - typová buňka D4
2.6.	ASŘ - typová buňka D6
2.7.	ZTI - vpravo - etapa 2.

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 3
---------	--------	--	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
11	Přípravné a přidružené práce	HSV		0,01270
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		70,89847
6	Úpravy povrchu	HSV		2,37169
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV		41,52855
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV		0,04933
96	Bourání konstrukcí	HSV		21,49530
97	Prorážení otvorů	HSV		0,61705
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
711	Izolace proti vodě	PSV		5,12243
713	Izolace tepelné	PSV		0,98398
721	Vnitřní kanalizace	PSV		0,48252
722	Vnitřní vodovod	PSV		1,77064
725	Zařizovací předměty	PSV		6,62350
728	Vzduchotechnika	PSV		0,10970
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV		17,71008
781	Obklady keramické	PSV		48,04257
784	Malby	PSV		0,08472
M21	Elektromontáže	MON		0,00000
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				217,90323

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č.4
---------	--------	--	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: 02
Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
099	Vedlejší a ostatní náklady	8
2.1.	ASŘ - typová buňka D1	72
2.2.	ASŘ - typová buňka D2	65
2.4.	ASŘ - typová buňka D4	72
2.6.	ASŘ - typová buňka D6	64
2.7.	ZTI - vpravo - etapa 2.	83
		364

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 5
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	099	Vedlejší a ostatní náklady	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: VN		Vedlejší náklady				
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000		RTS 25/ II
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000		RTS 25/ II
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000		RTS 25/ II
4	005124010R	Koordináční činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000		RTS 25/ II

Díl: ON		Ostatní náklady				
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000		RTS 25/ II
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000		RTS 25/ II
7	0050001	Vzorkování - odstíny nových povrchů, zařizovací předměty, výrobky odstíny nových povrchů, zařizovací předměty	soubor	1,00000		Vlastní
8	0050002	Dokumentace výrobní a dílenská odstíny nových povrchů, zařizovací předměty	soubor	1,00000		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 6
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				
1	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař) vystěhování vybavení pokojů a jeho dočasné uskladnění. Vestavěné skříně se demontovat nebudou. Po výměbě bude proveden úklid a následné nastěhování vybavení zpět na místo + Po uskladnění mobiliáře bude použita fólie k ochraně před prachem. Výkaz výměr: cca 0,5h na pokoj: (4*0,5*2)*19 +0,5h na dveře atd: (1*0,5*2)*19	h	95,00000	Prav.M	RTS 25/ II
2	28323201R	Fólie hladká separační tl = 0,05 mm; funkce: ochranná; materiál: PE Výkaz výměr: (předsíň+chodba)*ks: (6,40*2+7,730*1,80)*19 Koeficient 15%: 0,15	m2	583,70090 507,56600 76,13490	SPCM	RTS 25/ II
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
3	319201315R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 10 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, Práce na zapravení zdiva, případně vzniklých nerovností či vad při přidružených pracích Výkaz výměr: (h*tl*mn)*ks: ((0,5*(1,050*2+1,00)+1,20*0,05*2)*2)*19 (dl*tl*mn)*ks: ((0,1*0,200+1,140*0,100+1,140*0,125)*2)*19	m2	73,96700	801-1	RTS 25/ II
4	342256252R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (1,20*0,825)*2*19+(2,750*0,825)*19	m2	80,72625	801-1	RTS 25/ II
5	342256254R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (1,20*1,125)*2*19	m2	51,30000	801-1	RTS 25/ II
6	342256255R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (2,750*1,125)*19	m2	58,78125	801-1	RTS 25/ II
7	342941113R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvou uchycenou turbošrouby Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. Výkaz výměr: kotva ke zdi: tl 75mm: (1,20*2+2,750)*19 tl 125mm: (1,200*2)*19 tl 150mm: (2,750)*19	m	195,70000 97,85000 45,60000 52,25000	801-1	RTS 25/ II
8	342941122R00	Kotvení příček ke konstrukci stropu nastřelenou kotvou Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	111,15000	801-1	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 7
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr:				
		tl.75mm: (0,825*2+0,825)*19		47,02500		
		tl 125mm: (1,125*2)*19		42,75000		
		tl 150mm: (1,125)*19		21,37500		
9	595310552R	Prvek zdicí pórobetonový funkce: příčkovka, blok zdicí; dl = 599 mm; š = 150 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2	m2	64,65938	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6: 58,78125		58,78125		
		Koeficient 10%: 0,1		5,87813		
10	595310553R	Prvek zdicí pórobetonový funkce: příčkovka; dl = 599 mm; š = 125 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2	m2	56,43000	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 5: 51,30000		51,30000		
		Koeficient 10%: 0,1		5,13000		
11	595310555R	Prvek zdicí pórobetonový funkce: příčkovka; dl = 599 mm; š = 75 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2	m2	88,79888	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 4: 80,72625		80,72625		
		Koeficient 10%: 0,1		8,07263		

Díl:	6	Úpravy povrchu				
12	601011141RT1	Omítková vrstva na stropích nebo podhledech vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, Včetně pomocného lešení.	m2	141,04650	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		(dl*š)*mn*ks: (1,20*1,0+1,250*1,125+1,340*0,825)*2*19		141,04650		
13	601021148RT2	Omítková vrstva na stropích nebo podhledech stěrka, vápenocementová, filcovaná, tloušťka vrstvy 3 mm, Včetně pomocného lešení. Práce na zapravení stropu, případně vzniklých nerovností či vad při přidřivených prací s obnovením přičky	m2	5,42450	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		u nové přičky: (1,130+0,90+0,825)*0,05*2*19		5,42450		
14	601011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stropů	m2	141,04650	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 12: 141,04650		141,04650		
15	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	182,40000	801-4	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		dveře (dl)*mn*ks: (2,10*2+0,60)*2*19		182,40000		

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
16	631312411RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 8/10, s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken, v množství 30 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).	m3	5,73230	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		((dl*š)*tl)*ks*mn: ((1,960*1,325+1,00*0,33+0,60*0,15)*0,05)*2*19		5,73230		
17	632411110RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 10 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	114,64600	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		(dl*š)*ks*mn: (1,960*1,325+1,00*0,33+0,60*0,15)*2*19		114,64600		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 8			
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo				
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
18	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	384,18000	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	D1: (p)*mn*ks: (6,40+3,71)*2*19		384,18000		
19	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	417,42000	801-4	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	plocha buňky (po vybourání příček a podlah): chodba a schodiště (cca 30 prac. dní): (7,730*1,80)*30		417,42000		
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
20	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu cementovou	m3	20,58496	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)				
		tl. 85mm (dl*h*tl)*mn*ks: (1,1250*1,20*0,085)*2*19		4,36050		
		tl. 75mm (dl*h*tl)*ks: (1,125*2,650*0,075)*19		4,24828		
		tl. 250mm (dl*h*tl)*ks: (0,850*2,650*0,250)*19		10,69938		
		vanička: (1,0*0,420*0,080)*2*19		1,27680		
21	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	15,26460	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	((dl*š)*tl)*ks*mn: ((1,960*1,325+1,00*0,33+0,60*0,15+1,0*1,0)*0,1)*2*19		15,26460		
22	965048130R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 30%	m2	280,68938	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	935,63125*0,3		280,68938		
23	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	15,26460	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 21: 15,26460		15,26460		
24	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	132,50600	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár podlaha (dl*š)*mn*ks: (1,960*1,325+0,40*1,0)*2*19 podezdívka vannička (dl*h)*mn*ks: (1,0*0,40)*2*19 dveře (dl*š)*nm*ks: (0,60*0,150)*2*19		113,88600 15,20000 3,42000		
25	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	147,91975	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*š)*mn*ks: (1,20*1,0+0,085*1,125+1,325*1,960)*2*19		147,91975		
26	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	935,63125	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, (h*(dl))*mn*ks: (2,650*(1,480+0,150+1,325+0,820+0,325+0,300))*2*19		443,08000		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 9
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		(1,200*(1,125))*2*19		51,30000		
		(1,450*(1,125+0,85+0,85))*2*19		155,65750		
		(2,280*(1,0+0,950+0,950))*2*19		251,25600		
		(0,40*(1,00))*2*19		15,20000		
		(0,680*(0,600))*2*19		15,50400		
		(0,085*(1,125))*2*19		3,63375		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
27	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	50,97492	801-4	RTS 25/ II

Díl:	711	Izolace proti vodě				
28	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	629,11375	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	podlaha:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 46: 246,18775		246,18775		
		zdi:				
		h=0,5: 0,5*(0,150+1,340+0,250+1,210)*2*19		56,05000		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,20+1,20)*2*19		326,87600		
29	711212005RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační bitumenová, proti zemní vlhkosti, včetně penetrace	m2	629,11375	800-711	RTS 25/ II
		dvouvrstvá				
	Výkaz výměr:	podlaha:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 46: 246,18775		246,18775		
		zdi:				
		h=0,5: 0,5*(0,150+1,340+0,250+1,210)*2*19		56,05000		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,20+1,20)*2*19		326,87600		
30	711212601RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna	m	381,90000	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	sprcha: (1,20*2+1*2)*2*19		167,20000		
		(0,250+1,125+0,90+0,825+1,340+1,210)*2*19		214,70000		
31	711212611RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	295,64000	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	sprcha: 2*2,640*2*19		200,64000		
		5*0,5*2*19		95,00000		
32	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m	t	2,33354	800-711	RTS 25/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				

Díl:	713	Izolace tepelné				
33	713121111RU1	Izolace podlah kročejová jednovrstvá, tloušťky 20 mm	m2	114,64600	800-713	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*š)*ks*mn: (1,960*1,325+1,00*0,33+0,60*0,15)*2*19		114,64600		
34	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	116,50800	800-713	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*š)*ks*mn: (1,960*1,35+1,00*0,33+0,60*0,15)*2*19		116,50800		
35	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	311,60000	800-713	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 10			
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo				
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: odměřeno z programu: (dl)*ks*mn: (2,370+1,0+1,20+0,250+1,125+0,09+0,825+1,340)*2*19		311,60000		
36	63152700R	Příslušenství izolace pro budovy z minerální vlny tvar: pásek; tl = 15 mm; š = 50 mm	m	327,18000	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 35: 311,60000 Koeficient 5%: 0,05		311,60000 15,58000		
37	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,43896	800-713	RTS 25/ II
<hr/>						
Díl:	728	Vzduchotechnika				
38	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m2,	kus	38,00000	800-728	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 39: 38,00000		38,00000		
39	728415811R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průřezu 0,04 m2	kus	38,00000	800-728	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: (mn)*ks: (1+1)*19		38,00000		
40	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	38,00000	M21	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 38: 38,00000		38,00000		
41	42914805xR	Ventilátor krytí IP45, 210x210 mm, tiché provedení	kus	38,00000		Vlastní
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 40: 38,00000		38,00000		
42	42972893111R	Mřížka do stěny; materiál: nerez; tvar: hranatý; dl = 200 mm; š = 200 mm	kus	38,00000	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 38: 38,00000		38,00000		
43	728890813R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot svislé, v objektech výšky do 24 m	t	0,04940	800-728	RTS 25/ II
<hr/>						
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
44	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	246,18775	800-771	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 46: 246,18775		246,18775		
45	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	410,34300	800-771	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: (0,825+1,125+1,140+1,00+2,650*2)*2*19 Koeficient 15%: 0,15		356,82000 53,52300		
46	771575118RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	246,18775	800-771	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: podlaha: (1,340*0,825+1,250*1,125+1,00*1,20+0,600*0,150)*2*19 soklik pod vanničkou: (1,00*0,110)*2*19 předstěna: (1,20*(0,825+0,09+1,125))*2*19 odskok: (0,05*1,140+0,075*0,825)*2*19		144,46650 4,18000 93,02400 4,51725		
47	771577924R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily koutové z kombinace tvrdé a měkké plastické hmoty spojené na pero a drážku pro bezúdržbové, trvale pružné obvodové spáry, výška pro podlahu 11 mm, výška pro stěnu 7 mm, šířka profilu 7 mm	m	287,28000	800-771	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: (0,150+1,380+0,825+0,09+1,125+0,250+0,330+1,0+2,410)*2*19		287,28000		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 11
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
48	771577951R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily ukončovací balkonové,terasové a soklové. z lakovaného hliníku pro volné hrany balkonů a teras, výšky 15 mm	m	22,80000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(0,6)*2*19		22,80000		
49	597623054Rx	Dlaždice keramická 100 x 300 mm, barevná	m2	4,87863		Vlastní
	Výkaz výměr:	(0,05*1,140+0,075*0,825)*2*19		4,51725		
		Koeficient 8%: 0,08		0,36138		
50	597820306Rx	Dlaždice keramická rektifikovaná, R10, 600 x 600 x 10 mm, barevná	m2	260,61385		Vlastní
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 46: 246,18775		246,18775		
		Odkaz na mn. položky pořadí 49: 4,87863*-1		-4,87863		
		Koeficient 8%: 0,08		19,30473		
51	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	8,07109	800-771	RTS 25/ II
		50 m vodorovně				
Díl:	781	Obklady keramické				
52	781101210RT4	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	701,81440	800-771	RTS 25/ II
		Provedení penetračního nátěru včetně dodávky materiálu.				
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 53: 701,81440		701,81440		
53	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	701,81440	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	h= 2,650: 2,650*(1,370+0,150+1,410+0,250+0,200)*2*19		340,36600		
		h=1,440: 1,440*(0,825+1,125*0,09+0,075+0,05)*2*19		57,52440		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,0+1,0)*2*19		288,42000		
		h=0,680: 0,680*(0,60)*2*19		15,50400		
54	781497131RT2	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	77,71000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(0,825+0,09+1,130)*2*19		77,71000		
55	781497132RS4	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm, rozměr 25 x 25 mm	m	577,60000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(1,20*4+1,440*4)*2*19		401,28000		
		(2,02*2+0,60)*2*19		176,32000		
56	553436564R	Lišta obkladová ukončovací; tvaru L; materiál: nerez; v = 10,0 mm	m	83,92680	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(1,130+0,09+0,825)*2*19		77,71000		
		Koeficient 8%: 0,08		6,21680		
57	59764206R	Dlažba keramická typ: obdélníkový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 298 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10	m2	757,95955	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 53: 701,81440		701,81440		
		Koeficient 8%: 0,08		56,14515		
58	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	20,80907	800-771	RTS 25/ II

Díl:	784	Malby				
59	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplísňová, jednonásobná	m2	141,04650	800-784	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 12			
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo				
Soupis:	2.1.	ASŘ - typová buňka D1				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 12: 141,04650		141,04650		
60	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	141,04650	800-784	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 59: 141,04650		141,04650		

Díl:	M21	Elektromontáže				
61	210000Rx	HZS třída 7, elektrikář	h	95,00000		Vlastní
		Položka je určená pro veškeré elektrikářské práce na jednom typu buňky, které mohou vzniknout během rekonstrukce. Cena je stanovena pro práci elektrikáře 7. třídy (osoba, která je schopna samostatně vykonávat činnosti na elektrických zařízeních). Tato třída zahrnuje znalosti, praxi a osvědčení podle zákona č. 250/2021 Sb. a nařízení vlády č. 194/2022 Sb. s platností certifikátu na 3 roky. Položka může být využita na výměnu vypínače, svítel, zapojení elektrických zařízení včetně přidruženého materiálu pro montáž. Položka neobsahuje dodání samotného materiálu.?				
	Výkaz výměr:	cca 5h: 5*19		95,00000		

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
62	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	7,69071	801-3	RTS 25/ II
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady				
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25: 7,39599		7,39599		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22: 0,29472		0,29472		
63	979999984R00	Poplatek za recyklaci - tašky, keramika, do 1600 cm2 (skup.170103)	t	66,27305	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26: 63,62293		63,62293		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24: 2,65012		2,65012		
64	979999997R00	Poplatek za recyklaci směsi suti betonu, cihel, tašek a keram.výrobků, kusovost do 1600 cm2 (170107)	t	73,72278	801-3	RTS 25/ II
		17 107				
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 20: 40,14066		40,14066		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21: 33,58212		33,58212		
65	979091195R00	Příplatek za vodorovné přemíst. hmot při rekonst.	t	147,72835		RTS 25/ II
66	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	147,72835	801-3	RTS 25/ II
67	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	738,64174	801-3	RTS 25/ II
68	979011311RT1	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu	t	147,72835	801-3	RTS 25/ II
69	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	147,72835	801-3	RTS 25/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
70	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	147,72835	801-3	RTS 25/ II
71	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	147,72835	801-3	RTS 25/ II
72	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	147,72835	800-6	RTS 25/ II
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,				

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 13
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				
1	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař) vystěhování vybavení pokojů a jeho dočasné uskladnění. Vestavěné skříně se demontovat nebudou. Po výměbě bude proveden úklid a následné nastěhování vybavení zpět na místo + Po uskladnění mobiliáře bude použita fólie k ochraně před prachem. Výkaz výměr: cca 0,5-1,5h na pokoj dle plochy: (1*0,5*2+1,5*2)*1 +0,5h na dveře atd: (1*0,5*2)*1	h	5,00000	Prav.M	RTS 25/ II
2	28323201R	Fólie hladká separační tl = 0,05 mm; funkce: ochranná; materiál: PE Výkaz výměr: (předsíň+chodba)*ks: (4,55+7,730*1,80)*1 Koeficient 15%: 0,15	m2	21,23360 18,46400 2,76960	SPCM	RTS 25/ II

Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
3	319201315R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 10 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, Práce na zapravení zdiva, případně vzniklých nerovností či vad při přidružených pracích Výkaz výměr: (h*tl*mn)*ks: (1,0*0,05*2+1,20*0,05*2)*1 (dl*tl*mn)*ks: (0,125*0,200+1,20*0,05+3,20*0,05)*1	m2	0,46500	801-1	RTS 25/ II
4	342256254R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (1,00*3,20+1,20*1,20)*1	m2	4,64000	801-1	RTS 25/ II
5	342941113R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvou uchycenou turbošrouby Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. Výkaz výměr: kotva ke zdi: tl 125mm: (1,20+1,0*2)*1 (3,20+1,20)*1	m	7,60000	801-1	RTS 25/ II
6	595310553R	Prvek zdící pórobetonový funkce: příčkovka; dl = 599 mm; š = 125 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2 Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 4: 4,64000 Koeficient 10%: 0,1	m2	5,10400 4,64000 0,46400	SPCM	RTS 25/ II

Díl:	6	Úpravy povrchu				
7	601011141RT1	Omítková vrstva na stropěch nebo podhledech vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, Včetně pomocného lešení. Výkaz výměr: (dl*š)*ks: (2,250*1,60*2+1,050*0,90+0,830*3,20)*1	m2	10,80100	801-1	RTS 25/ II
8	601011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stropů Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 7: 10,80100	m2	10,80100 10,80100	801-1	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 14
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
9	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	10,00000	801-4	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	dveře (dl)*ks: (2,10*2+0,80)*2		10,00000		

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
10	631312411RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 8/10, s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken, v množství 30 kg / m3	m3	0,52375	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).				
		((dl*š)*tl)*ks: ((3,20*0,70+4,100*1,050+0,800*0,150*2+1,20*1,60*2-1,20*0,125)*0,05)*1		0,52375		
11	632411110RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 10 mm, bez penetrace	m2	10,47500	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	s rozprostřením a uhlazením				
		(dl*š)*ks: (3,20*0,70+4,100*1,050+0,800*0,150*2+1,20*1,60*2-1,20*0,125)*1		10,47500		

Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
12	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	19,35000	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:					
		(pl)*ks: (10,25+4,55*2)*1		19,35000		
13	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	417,42000	801-4	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	chodba a schodiště (cca 30 prac. dní): (7,730*1,80)*30		417,42000		

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
14	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu cementovou	m3	0,28800	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)				
		nyka: (dl*š)*h*ks: (3,20*0,075)*1,200*1		0,28800		
15	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,06250	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:					
		((dl*š)*tl)*ks: ((3,20*0,70+4,1*1,050+0,800*0,150*2+1,20*1,60*2)*0,1)*1		1,06250		
16	965048130R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 30%	m2	12,24660	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:					
		40,822*0,3		12,24660		
17	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	1,06250	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:					
		Odkaz na mn. položky pořadí 15: 1,06250		1,06250		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 15
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
18	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár Výkaz výměr: (š*dl)*ks: (1,20*1,60*2+1,050*4,10+0,750*3,20+0,80*0,150*2)*1	m2	10,78500	801-3	RTS 25/ II
19	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % Výkaz výměr: (dl*š)*ks: (2,250*1,60*2+1,150*0,90+0,830*3,20)*1	m2	10,89100	801-3	RTS 25/ II
20	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Výkaz výměr: (h*(dl))*ks: (2,650*(1,600*2+1,20*2+0,90+1,350*2+0,100*2+0,450*2+0,750*2))*1 (1,00*(3,20))*1 (1,650*(3,20))*1 (0,670*(0,8*2))*1	m2	40,82200	801-3	RTS 25/ II

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
21	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	2,48769	801-4	RTS 25/ II

Díl:	711	Izolace proti vodě				
22	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Výkaz výměr: podlaha: Odkaz na mn. položky pořadí 40: 13,89500 zdi: h=0,5m: (0,5*(0,9+1,075+1,20+0,125+1,350+0,450*2+0,10*2+0,70*2))*1 h=2,650: (2,650*(1,350+1,20+1,60))*1	m2	28,46750	800-711	RTS 25/ II
23	711212005RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační bitumenová, proti zemní vlhkosti, včetně penetrace dvouvrstvá Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 22: 28,46750	m2	28,46750	800-711	RTS 25/ II
24	711212601RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna Výkaz výměr: sprcha: (dl)*ks: (1,350+1,20+1,60)*1 wc: (1,075+1,20+0,125+0,40+1,350)*1 umyvadla: (0,7*2+3,20)*1	m	12,90000	800-711	RTS 25/ II
25	711212611RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů Výkaz výměr: sprcha: (dl)*ks: (2,650*4+1,20*2+1,0*2)*1	m	15,00000	800-711	RTS 25/ II
26	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,10490	800-711	RTS 25/ II

Díl:	713	Izolace tepelné				
27	713121111RU1	Izolace podlah kročejová jednovrstvá, tloušťky 20 mm	m2	10,29500	800-713	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 16
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr: podlaha: (0,70*3,20+4,10*1,05+1,60*1,20+1,350*0,4+1,20*1,075)*1		10,29500		
28	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	10,29500	800-713	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 27: 10,29500		10,29500		
29	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	14,90000	800-713	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: odměřeno z programu: podle stěn: (dl)*ks: (0,40+1,350+0,125+1,20+1,075+0,90+1,350+1,20+1,60+0,1*2+0,450*2+0,7*2+3,20)*		14,90000		
30	63152700R	Príslušenství izolace pro budovy z minerální vlny tvar: pásek; tl = 15 mm; š = 50 mm	m	15,64500	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 29: 14,90000 Koeficient 5%: 0,05		14,90000 0,74500		
31	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,03831	800-713	RTS 25/ II

Díl:	728	Vzduchotechnika				
32	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m2,	kus	2,00000	800-728	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 33: 2,00000		2,00000		
33	728415811R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průřezu 0,04 m2	kus	2,00000	800-728	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: (mn)*ks: 2*1		2,00000		
34	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	2,00000	M21	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 33: 2,00000		2,00000		
35	42914805xR	Ventilátor krytí IP45, 210x210 mm, tiché provedení	kus	2,00000		Vlastní
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 34: 2,00000		2,00000		
36	42972893111R	Mřížka do stěny; materiál: nerez; tvar: hranatý; dl = 200 mm; š = 200 mm	kus	2,00000	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 33: 2,00000		2,00000		
37	728890813R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot svislé, v objektech výšky do 24 m	t	0,00260	800-728	RTS 25/ II

Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
38	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	13,89500	800-771	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 40: 13,89500		13,89500		
39	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky	m	4,78975	800-771	RTS 25/ II
		Výkaz výměr: (dl)*ks: (0,390+0,450*2+0,125*3+0,70*2+0,450*2+0,10*2)*1 Koeficient 15%: 0,15		4,16500 0,62475		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 17
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
40	771575118RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	13,89500	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	podlaha: (0,70*3,20+4,10*1,05+1,60*1,20+1,350*0,4+1,20*1,075)*1 přesdtěna (h=1m): (1*3,20+0,125*3,20)*1		10,29500 3,60000		
41	771577924R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily koutové z kombinace tvrdé a měkké plastické hmoty spojené na pero a drážku pro bezúdržbové, trvale pružné obvodové spáry, výška pro podlahu 11 mm, výška pro stěnu 7 mm, šířka profilu 7 mm	m	14,89000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl)*ks: (1,350+0,390+1,20+0,125+1,075+0,90+0,1*2+0,450*2+0,70*2+3,20+1,350+1,2+1,60)		14,89000		
42	771577951R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily ukončovací balkonové,terasové a soklové. z lakovaného hliníku pro volné hrany balkonů a teras, výšky 15 mm	m	1,60000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	0,8*2*1		1,60000		
43	597820306Rx	Dlaždice keramická rektifikovaná, R10, 600 x 600 x 10 mm, barevná	m2	15,00660		Vlastní
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 40: 13,89500 Koeficient 8%: 0,08		13,89500 1,11160		
44	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,45884	800-771	RTS 25/ II
<hr/>						
Díl:	781	Obklady keramické				
45	781101210RT4	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady Provedení penetračního nátěru včetně dodávky materiálu.	m2	41,22125	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 46: 41,22125		41,22125		
46	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	41,22125	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	h*(dl)*ks: h= 2,650: 2,650*(1,350+0,40+1,075+0,900+1,350+1,60+1,20+0,150*2+0,450*2+0,70*2)*1 h=1,440: 1,440*(1,20+0,125)*1 h=1,650: 1,650*(3,2+0,125*2)*1 h=1,00: 1,00*(3,2)*1 h=1,20: 1,20*(1,20+0,125)*1 h=0,670: 0,670*(0,80*2)*1		27,75875 1,90800 5,69250 3,20000 1,59000 1,07200		
47	781497131RT2	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	5,60000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl)*ks: (3,20+1,20+1,20)*1		5,60000		
48	781497132RS4	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm, rozměr 25 x 25 mm	m	6,10000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl)*ks: (1,00*2+1,20*2+1,20+0,125*4)*1		6,10000		
49	553436564R	Lišta obkladová ukončovací; tvaru L; materiál: nerez; v = 10,0 mm	m	6,04800	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 47: 5,60000 Koeficient 8%: 0,08		5,60000 0,44800		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 18
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
50	59764206R	Dlažba keramická typ: obdélníkový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 298 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10	m2	44,51895	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 46: 41,22125 Koeficient 8%: 0,08		41,22125 3,29770		
51	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	1,20456	800-771	RTS 25/ II

Díl:	784	Malby				
52	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplišňová, jednonásobná	m2	10,80100	800-784	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 7: 10,80100		10,80100		
53	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	10,80100	800-784	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 52: 10,80100		10,80100		

Díl:	M21	Elektromontáže				
54	210000Rx	HZS třída 7, elektrikář	h	5,00000		Vlastní
	Výkaz výměr:	Položka je určená pro veškeré elektrikářské práce na jednom typu buňky, které mohou vzniknout během rekonstrukce. Cena je stanovena pro práci elektrikáře 7. třídy (osoba, která je schopna samostatně vykonávat činnosti na elektrických zařízeních). Tato třída zahrnuje znalosti, praxi a osvědčení podle zákona č. 250/2021 Sb. a nařízení vlády č. 194/2022 Sb. s platností certifikátu na 3 roky. Položka může být využita na výměnu vypínače, svítidel, zapojení elektrických zařízení včetně přidruženého materiálu pro montáž. Položka neobsahuje dodání samotného materiálu.?		5,00000		

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
55	979990107R00	Poplatek za uložení, směr betonů, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,55741	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 19: 0,54455 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16: 0,01286		0,54455 0,01286		
56	979999984R00	Poplatek za recyklaci, tašky, stavební keramika, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	2,99160	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 20: 2,77590 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 18: 0,21570		2,77590 0,21570		
57	979999997R00	Poplatek za recyklaci, směsi suti betonu, cihel, tašek a keramiky, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 07 z Katalogu odpadů	t	2,89910	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	17 107 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14: 0,56160 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15: 2,33750		0,56160 2,33750		
58	979091195R00	Příplatek za vodorovné přemíst. hmot při rekonst.	t	6,45030		RTS 25/ II
59	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,45030	801-3	RTS 25/ II
60	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	6,45030	801-3	RTS 25/ II
61	979011311RT1	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu	t	6,45030	801-3	RTS 25/ II
62	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,45030	801-3	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 19
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.2.	ASŘ - typová buňka D2	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
63	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	6,45030	801-3	RTS 25/ II
64	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	6,45030	801-3	RTS 25/ II
65	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	6,45030	800-6	RTS 25/ II
včetně naložení na dopravní prostředek a složení,						

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 20
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				
1	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař) vystěhování vybavení pokojů a jeho dočasné uskladnění. Vestavěné skříně se demontovat nebudou. Po výměbě bude proveden úklid a následné nastěhování vybavení zpět na místo + Po uskladnění mobiliáře bude použita fólie k ochraně před prachem. Výkaz výměr: cca 0,5h na pokoj: (4*0,5*2)*21 +0,5h na dveře atd: (1*0,5*2)*21	h	105,00000	Prav.M	RTS 25/ II
2	28323201R	Fólie hladká separační tl = 0,05 mm; funkce: ochranná; materiál: PE Výkaz výměr: (předsíň+chodba)*ks: (5,85*2+7,730*1,80)*21 Koeficient 15%: 0,15	m2	618,57810 537,89400 80,68410	SPCM	RTS 25/ II
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				
3	319201315R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 10 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, Práce na zapravení zdiva, případně vzniklých nerovností či vad při přidružených pracích Výkaz výměr: (h*tl*mn)*ks: ((0,5*(1,050*2+1,00)+1,20*0,05*2)*2)*21 (dl*tl*mn)*ks: ((0,1*0,200+1,140*0,100+1,140*0,125)*2)*21	m2	81,75300	801-1	RTS 25/ II
4	342256252R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 75 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (1,20*0,800)*2*21+(2,750*0,800)*21	m2	86,52000	801-1	RTS 25/ II
5	342256254R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (1,20*1,125)*2*21	m2	56,70000	801-1	RTS 25/ II
6	342256255R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky 150 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*mn*ks: (2,750*1,125)*21	m2	64,96875	801-1	RTS 25/ II
7	342941113R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvou uchycenou turbošrouby Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. Výkaz výměr: kotva ke zdi: tl 75mm: (1,20*2+2,750)*21 tl 125mm: (1,200*2)*21 tl 150mm: (2,750)*21	m	216,30000 108,15000 50,40000 57,75000	801-1	RTS 25/ II
8	342941122R00	Kotvení příček ke konstrukci stropu nastřelenou kotvou Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	121,27500	801-1	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 21
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		Výkaz výměr:				
		tl.75mm: (0,800*2+0,800)*21		50,40000		
		tl 125mm: (1,125*2)*21		47,25000		
		tl 150mm: (1,125)*21		23,62500		
9	595310552R	Prvek zdicí pórobetonový funkce: příčkovka, blok zdicí; dl = 599 mm; š = 150 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2	m2	71,46563	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 6: 64,96875		64,96875		
		Koeficient 10%: 0,1		6,49688		
10	595310553R	Prvek zdicí pórobetonový funkce: příčkovka; dl = 599 mm; š = 125 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2	m2	62,37000	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 5: 56,70000		56,70000		
		Koeficient 10%: 0,1		5,67000		
11	595310555R	Prvek zdicí pórobetonový funkce: příčkovka; dl = 599 mm; š = 75 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2	m2	95,17200	SPCM	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 4: 86,52000		86,52000		
		Koeficient 10%: 0,1		8,65200		

Díl:	6	Úpravy povrchu				
12	601011141RT1	Omítková vrstva na stropěch nebo podhledech vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, Včetně pomocného lešení.	m2	154,48650	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		(dl*š)*mn*ks: (1,20*1,0+1,125*1,250+1,340*0,80)*2*21		154,48650		
13	601021148RT2	Omítková vrstva na stropěch nebo podhledech stěrka, vápenocementová, filcovaná, tloušťka vrstvy 3 mm, Včetně pomocného lešení. Práce na zapravení stropu, případně vzniklých nerovností či vad při přidružených pracích s obnovením přičky	m2	5,94300	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		u nové přičky: (1,130+0,90+0,80)*0,05*2*21		5,94300		
14	601011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stropů	m2	154,48650	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		Odkaz na mn. položky pořadí 12: 154,48650		154,48650		
15	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	201,60000	801-4	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		dveře (dl)*mn*ks: (2,10*2+0,60)*2*21		201,60000		

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
16	631312411RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 8/10, s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken, v množství 30 kg / m3 hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).	m3	7,73745	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		((dl*š)*tl)*ks*mn: ((1,0*1,20+1,250*1,130+0,80*1,340)*0,05)*2*21		7,73745		
17	632411110RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 10 mm, bez penetrace s rozprostřením a uhlazením	m2	154,74900	801-1	RTS 25/ II
		Výkaz výměr:				
		(dl*š)*ks*mn: (1,0*1,20+1,250*1,130+0,80*1,340)*2*21		154,74900		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 22
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
18	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	810,60000	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	D4: (p)*mn*ks: (5,85+3,8)*2*42		810,60000		
19	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	417,42000	801-4	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	chodba a schodiště (cca 30 prac. dní): (7,730*1,80)*30		417,42000		

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
20	962032241R00	Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopiskových, na maltu cementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)	m3	22,05617	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*h*tl)*mn*ks: (1,1250*1,20*0,085)*2*21 (dl*h*tl)*ks: (1,125*2,650*0,075)*21 (dl*h*tl)*ks: (0,800*2,650*0,250)*21 vanička: (1,0*0,420*0,080)*2*21		4,81950 4,69547 11,13000 1,41120		
21	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	16,45245	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	((dl*š)*tl)*ks*mn: ((1,930*1,325+1,00*0,270+0,60*0,15+1,0*1,0)*0,1)*2*21		16,45245		
22	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	16,45245	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 21: 16,45245		16,45245		
23	965048130R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 30%	m2	309,23393	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	1030,77975*0,3		309,23393		
24	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	140,58450	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	podlaha (dl*š)*mn*ks: (1,930*1,325+0,30*1,0)*2*21 podezdívka vannička (dl*h)*mn*ks: (1,0*0,40)*2*21 dveře (dl*š)*nm*ks: (0,60*0,150)*2*21		120,00450 16,80000 3,78000		
25	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	161,82075	801-3	RTS 25/ II
		(dl*š)*mn*ks: (1,20*1,0+1,930*1,325+0,085*1,125)*2*21		161,82075		
26	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,	m2	1 030,77975	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(h*(dl))*mn*ks: (2,650*(1,460+0,150+1,325+0,810+0,325+0,300))*2*21 (1,200*(1,125))*2*21 (1,450*(1,125+0,85+0,85))*2*21		486,38100 56,70000 172,04250		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 23
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
		(2,280*(1,0+0,950+0,950))*2*21		277,70400		
		(0,40*(1,00))*2*21		16,80000		
		(0,680*(0,600))*2*21		17,13600		
		(0,085*(1,125))*2*21		4,01625		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
27	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	60,12141	801-4	RTS 25/ II

Díl:	711	Izolace proti vodě				
28	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky	m2	692,66925	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	podlaha: Odkaz na mn. položky pořadí 46: 269,43525		269,43525		
		zdi: h=0,5: 0,5*(0,150+1,340+0,250+1,210)*2*21		61,95000		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,20+1,20)*2*21		361,28400		
29	711212005RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační bitumenová, proti zemní vlhkosti, včetně penetrace	m2	692,66925	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	dvouvrstvá podlaha: Odkaz na mn. položky pořadí 46: 269,43525		269,43525		
		zdi: h=0,5: 0,5*(0,150+1,340+0,250+1,210)*2*21		61,95000		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,20+1,20)*2*21		361,28400		
30	711212601RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna	m	421,05000	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	sprcha: (1,20*2+1*2)*2*21		184,80000		
		(0,250+1,125+0,90+0,80+1,340+1,210)*2*21		236,25000		
31	711212611RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů	m	326,76000	800-711	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	sprcha: 2*2,640*2*21		221,76000		
		5*0,5*2*21		105,00000		
32	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 60 m	t	2,56973	800-711	RTS 25/ II
		50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu				

Díl:	713	Izolace tepelné				
33	713121111RU1	Izolace podlah kročejová jednovrstvá, tloušťky 20 mm	m2	127,07100	800-713	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*š)*ks*mn: (1,930*1,350+1,00*0,33+0,60*0,15)*2*21		127,07100		
34	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	127,07100	800-713	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*š)*ks*mn: (1,930*1,35+1,00*0,33+0,60*0,15)*2*21		127,07100		
35	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu	m	343,35000	800-713	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	odměřeno z programu: (dl)*ks*mn: (2,370+1,0+1,20+0,250+1,125+0,09+0,800+1,340)*2*21		343,35000		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 24
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
36	63152700R	Příslušenství izolace pro budovy z minerální vlny tvar: pásek; tl = 15 mm; š = 50 mm Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 35: 343,35000 Koeficient 5%: 0,05	m	360,51750 343,35000 17,16750	SPCM	RTS 25/ II
37	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,48630	800-713	RTS 25/ II

Díl:	728	Vzduchotechnika				
38	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m2, Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 39: 42,00000	kus	42,00000 42,00000	800-728	RTS 25/ II
39	728415811R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průřezu 0,04 m2 Výkaz výměr: (mn)*ks: (1+1)*21	kus	42,00000 42,00000	800-728	RTS 25/ II
40	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 38: 42,00000	kus	42,00000 42,00000	M21	RTS 25/ II
41	42914805xR	Ventilátor krytí IP45, 210x210 mm, tiché provedení Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 40: 42,00000	kus	42,00000 42,00000		Vlastní
42	42972893111R	Mřížka do stěny; materiál: nerez; tvar: hranatý; dl = 200 mm; š = 200 mm Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 38: 42,00000 Koeficient 3%: 0,03	kus	43,26000 42,00000 1,26000	SPCM	RTS 25/ II
43	728890813R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot Přesun demontovaných hmot pro vzduchotechniku, v objektech výšky do 24 m	t	0,05510	800-728	RTS 25/ II

Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
44	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 46: 269,43525	m2	269,43525 269,43525	800-771	RTS 25/ II
45	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky Výkaz výměr: (0,800+1,125+1,140+1,00+2,650*2)*2*21 Koeficient 15%: 0,15	m	452,32950 393,33000 58,99950	800-771	RTS 25/ II
46	771575118RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Výkaz výměr: podlaha: (1,340*0,800+1,250*1,125+1,00*1,20+0,600*0,150)*2*21 soklik pod vanničkou: (1,00*0,110)*2*21 předstěna: (1,20*(0,800+0,09+1,125))*2*21 odskok: (0,05*1,140+0,075*0,825)*2*21	m2	269,43525 158,26650 4,62000 101,55600 4,99275	800-771	RTS 25/ II
47	771577924R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily koutové z kombinace tvrdé a měkké plastické hmoty spojené na pero a drážku pro bezúdržbové, trvale pružné obvodové spáry, výška pro podlahu 11 mm, výška pro stěnu 7 mm, šířka profilu 7 mm Výkaz výměr: (0,150+1,380+0,800+0,09+1,125+0,250+0,330+1,0+2,410)*2*21	m	316,47000 316,47000	800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 25
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
48	771577951R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily ukončovací balkonové,terasové a soklové. z lakovaného hliníku pro volné hrany balkonů a teras, výšky 15 mm	m	25,20000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(0,6)*2*21		25,20000		
49	597623054Rx	Dlaždice keramická 100 x 300 mm, barevná	m2	5,39217		Vlastní
	Výkaz výměr:	(0,05*1,140+0,075*0,825)*2*21		4,99275		
		Koeficient 8%: 0,08		0,39942		
50	597820306Rx	Dlaždice keramická rektifikovaná, R10, 600 x 600 x 10 mm, barevná	m2	285,16653		Vlastní
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 46: 269,43525		269,43525		
		Odkaz na mn. položky pořadí 49: 5,39217*-1		-5,39217		
		Koeficient 8%: 0,08		21,12345		
51	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	8,83313	800-771	RTS 25/ II
<hr/>						
Díl:	781	Obklady keramické				
52	781101210RT4	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady Provedení penetračního nátěru včetně dodávky materiálu.	m2	841,53720	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 53: 841,53720		841,53720		
53	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	841,53720	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	h= 2,650: 2,650*(1,370+0,150+1,410+0,250+0,200)*2*21		376,19400		
		h=1,440: 1,440*(0,800+1,125+0,09+0,075+0,05)*2*21		129,42720		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,0+1,0)*2*21		318,78000		
		h=0,680: 0,680*(0,6)*2*21		17,13600		
54	781497131RT2	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	84,84000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(0,80+0,09+1,130)*2*21		84,84000		
55	781497132RS4	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm, rozměr 25 x 25 mm	m	638,40000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(1,20*4+1,440*4)*2*21		443,52000		
		(2,02*2+0,60)*2*21		194,88000		
56	553436564R	Lišta obkladová ukončovací; tvaru L; materiál: nerez; v = 10,0 mm	m	91,62720	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(1,130+0,09+0,80)*2*21		84,84000		
		Koeficient 8%: 0,08		6,78720		
57	59764206R	Dlažba keramická typ: obdélníkový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 298 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10	m2	908,86018	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 53: 841,53720		841,53720		
		Koeficient 8%: 0,08		67,32298		
58	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	24,91048	800-771	RTS 25/ II

Díl:	784	Malby				
59	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplísňová, jednonásobná	m2	154,48650	800-784	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 26
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.4.	ASŘ - typová buňka D4	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 12: 154,48650		154,48650		
60	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	154,48650	800-784	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 59: 154,48650		154,48650		

Díl:	M21	Elektromontáže				
61	210000Rx	HZS třída 7, elektrikář	h	105,00000		Vlastní
		Položka je určená pro veškeré elektrikářské práce na jednom typu buňky, které mohou vzniknout během rekonstrukce. Cena je stanovena pro práci elektrikáře 7. třídy (osoba, která je schopna samostatně vykonávat činnosti na elektrických zařízeních). Tato třída zahrnuje znalosti, praxi a osvědčení podle zákona č. 250/2021 Sb. a nařízení vlády č. 194/2022 Sb. s platností certifikátu na 3 roky. Položka může být využita na výměnu vypínače, svítel, zapojení elektrických zařízení včetně přidruženého materiálu pro montáž. Položka neobsahuje dodání samotného materiálu.? Výkaz výměr: cca 5h: 5*21				
				105,00000		

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
62	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	8,41574	801-3	RTS 25/ II
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady				
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23: 0,32470		0,32470		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25: 8,09104		8,09104		
63	979999984R00	Poplatek za recyklaci - tašky, keramika, do 1600 cm2 (skup.170103)	t	72,90471	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26: 70,09302		70,09302		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24: 2,81169		2,81169		
64	979999997R00	Poplatek za recyklaci směsi suti betonu, cihel, tašek a keram.výrobků, kusovost do 1600 cm2 (170107)	t	79,20492	801-3	RTS 25/ II
		17 107				
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 20: 43,00953		43,00953		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21: 36,19539		36,19539		
65	979091195R00	Příplatek za vodorovné přemíst. hmot při rekonst.	t	160,57157		RTS 25/ II
66	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	160,57157	801-3	RTS 25/ II
67	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	802,85784	801-3	RTS 25/ II
68	979011311RT1	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu	t	160,57157	801-3	RTS 25/ II
69	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	160,57157	801-3	RTS 25/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
70	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	160,57157	801-3	RTS 25/ II
71	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	160,57157	801-3	RTS 25/ II
72	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	160,57157	800-6	RTS 25/ II
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,				

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 27
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.6.	ASŘ - typová buňka D6	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						
1	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesař) vystěhování vybavení pokojů a jeho dočasné uskladnění. Vestavěné skříně se demontovat nebudou. Po výmalbě bude proveden úklid a následné nastěhování vybavení zpět na místo + Po uskladnění mobiliáře bude použita fólie k ochraně před prachem. Výkaz výměr: cca 0,5h na pokoj: (4*0,5*2)*2 +0,5h na dveře atd: (1*0,5*2)*2	h	10,00000	Prav.M	RTS 25/ II
2	28323201R	Fólie hladká separační tl = 0,05 mm; funkce: ochranná; materiál: PE Výkaz výměr: (předsíň+chodba)*ks: (5,9+7,730*1,80)*2 Koeficient 15%: 0,15	m2	45,57220 39,62800 5,94420	SPCM	RTS 25/ II
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						
3	319201315R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 10 mm maltou ze suché směsi, bez pomocného lešení, Práce na zapravení zdiva, případně vzniklých nerovností či vad při přidružených pracích Výkaz výměr: (h*tl)*ks: (1,40*1,420)*2	m2	3,97600	801-1	RTS 25/ II
4	342256254R00	Příčky z cihel a tvárnic nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 125 mm včetně pomocného lešení Malta zdic 5 MPa, pro tenkou spáru, pórobeton Výkaz výměr: (h*dl)*ks: (1,20*1,0)*2	m2	2,40000	801-1	RTS 25/ II
5	342941113R00	Kotvení příček ke konstrukci kotvou uchycenou turbošrouby Včetně dodávky kotev a spojovacího materiálu. Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu. Výkaz výměr: kotva ke zdi: tl 125mm: (1,20+1,0*2)*2	m	6,40000	801-1	RTS 25/ II
6	595310553R	Prvek zdící pórobetonový funkce: příčkovka; dl = 599 mm; š = 125 mm; v = 249 mm; styčná plocha: hladká; lambda = 0,130 W/(m.K); fb = 2,8 N/mm2 Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 4: 2,40000 Koeficient 10%: 0,1	m2	2,64000 2,40000 0,24000	SPCM	RTS 25/ II
Díl: 6 Úpravy povrchu						
7	601011141RT1	Omítková vrstva na stropěch nebo podhledech vrstva štuková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm, Včetně pomocného lešení. Výkaz výměr: (dl*š)*ks: (1,925*1,310+1,0*1,20)*2	m2	7,44350	801-1	RTS 25/ II
8	601011198R00	Penetrace savých minerálních podkladů zpevňující (nové omítky a zdivo), stropů Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 7: 7,44350	m2	7,44350 7,44350	801-1	RTS 25/ II
9	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	9,60000	801-4	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 28
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.6.	ASŘ - typová buňka D6	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	dveře (dl)*ks: (2,10*2+0,60)*2		9,60000		

Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
10	631312411RT4	Mazanina z betonu vyztuženého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 8/10, s rozptýlenou výztuží z ocelových vláken, v množství 30 kg / m3	m3	0,26768	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	hlazená dřevěným hladítkem, s vytvořením dilatačních spár v mazanině uložením dočasného dilatačního profilu, s odstraněním dočasného profilu. Bez zaplnění spáry trvalým materiálem (634 60).				
	Výkaz výměr:	((dl*š)*tl)*ks: ((0,925*1,310+1,175*1,0+1,00*0,20+0,60*0,15)*0,05)*2		0,26768		
11	632411110RT2	Potěr ze suchých směsí samonivelační polymercementová stěrka, pevnost v tlaku 30 MPa, tloušťky 10 mm, bez penetrace	m2	5,35350	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	s rozprostřením a uhlazením				
	Výkaz výměr:	(dl*š)*ks: (0,925*1,310+1,175*1,0+1,00*0,20+0,60*0,15)*2		5,35350		

Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
12	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	19,20000	801-1	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	D6:				
	Výkaz výměr:	(p)l*mn*ks: (5,9+3,70)*2		19,20000		
13	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	417,42000	801-4	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	chodba a schodiště (cca 30 prac. dní): (7,730*1,80)*30		417,42000		

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
14	965042141RT4	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	0,76890	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	((dl*š)*tl)*ks: ((1,950*1,310+0,60*0,15+1,0*1,20)*0,1)*2		0,76890		
15	965048130R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 30%	m2	25,91100	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	86,37*0,3		25,91100		
16	965049112RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	0,76890	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 14: 0,76890		0,76890		
17	965081713RT2	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	6,60900	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár				
	Výkaz výměr:	podlaha (dl*š)*ks: (1,950*1,31+0,26*1,0)*2		5,62900		
	Výkaz výměr:	podezdívka vannička (dl*h)*ks: (1,0*0,40)*2		0,80000		
	Výkaz výměr:	dveře (dl*š)*ks: (0,60*0,150)*2		0,18000		
18	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 %	m2	7,50900	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(dl*š)*ks: (1,20*1,0+1,310*1,950)*2		7,50900		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 29			
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo				
Soupis:	2.6.	ASŘ - typová buňka D6				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
19	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, Výkaz výměr: (h*(dl))*ks: (2,650*(0,150+1,310+1,950+0,310+0,25+1,490))*5 (2,280*(1,0+0,950+0,950))*2 (0,40*(1,00))*2	m2	86,36900	801-3	RTS 25/ II
				72,34500		
				13,22400		
				0,80000		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
20	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,33166	801-4	RTS 25/ II

Díl:	711	Izolace proti vodě				
21	711212000R00	Izolace proti vodě nátěr podkladní pod hydroizolační stěrky Výkaz výměr: podlaha: Odkaz na mn. položky pořadí 39: 10,51350 zdi: h=0,5: 0,5*(0,150+1,310+1,420)*2 h=2,530: 2,530*(1,0+1,20+1,20)*2	m2	30,59750	800-711	RTS 25/ II
				10,51350		
				2,88000		
				17,20400		
22	711212005RT1	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační bitumenová, proti zemní vlhkosti, včetně penetrace dvouvrstvá Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 21: 30,59750	m2	30,59750	800-711	RTS 25/ II
				30,59750		
23	711212601RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás š.120 mm do spoje podlaha-stěna Výkaz výměr: sprcha: (1,20*2+1*2)*2 (0,150+1,310+0,925+0,125+1,0+0,185+0,20+1,420)*2	m	19,43000	800-711	RTS 25/ II
				8,80000		
				10,63000		
24	711212611RW1	Izolace proti vodě doplňky těsnicí pás šířky 120 mm do svislých koutů Výkaz výměr: sprcha: 2,650*2*2 6*0,5*2	m	16,60000	800-711	RTS 25/ II
				10,60000		
				6,00000		
25	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 60 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,11426	800-711	RTS 25/ II

Díl:	713	Izolace tepelné				
26	713121111RU1	Izolace podlah kročejová jednovrstvá, tloušťky 20 mm Výkaz výměr: (dl*š)*ks: (0,925*1,310+1,0*1,185+1,0*0,20+0,60*0,150)*2	m2	5,37350	800-713	RTS 25/ II
				5,37350		
27	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 26: 5,37350	m2	5,37350	800-713	RTS 25/ II
				5,37350		
28	713191221R00	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplňky obložení stěn pásky 100 mm, včetně dodávky materiálu Výkaz výměr: odměřeno z programu: (dl)*ks: (0,150+1,310+0,925+0,125+1,0+0,185+0,20+1,0+1,42)*2	m	12,63000	800-713	RTS 25/ II
				12,63000		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 30			
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo				
Soupis:	2.6.	ASŘ - typová buňka D6				

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
29	63152700R	Příslušenství izolace pro budovy z minerální vlny tvar: pásek; tl = 15 mm; š = 50 mm Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 28: 12,63000 Koeficient 5%: 0,05	m	13,26150 12,63000 0,63150	SPCM	RTS 25/ II
30	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,02041	800-713	RTS 25/ II

Díl:	728	Vzduchotechnika				
31	728415111R00	Mřížky, regulátory montáž čtyřhranné větrací nebo ventilační mřížky, do průřezu 0,04 m2, Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 32: 2,00000	kus	2,00000 2,00000	800-728	RTS 25/ II
32	728415811R00	Demontáž větrací nebo ventilační mřížky do průřezu 0,04 m2 Výkaz výměr: (mn)*ks: (1)*2	kus	2,00000 2,00000	800-728	RTS 25/ II
33	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 34: 2,00000	kus	2,00000 2,00000	M21	RTS 25/ II
34	42914805xR	Ventilátor krytí IP45, 210x210 mm, tiché provedení Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 31: 2,00000	kus	2,00000 2,00000		Vlastní
35	42972893111R	Mřížka do stěny; materiál: nerez; tvar: hranatý; dl = 200 mm; š = 200 mm Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 31: 2,00000	kus	2,00000 2,00000	SPCM	RTS 25/ II
36	728890813R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot svislé, v objektech výšky do 24 m	t	0,00260	800-728	RTS 25/ II

Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
37	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby Výkaz výměr: Odkaz na mn. položky pořadí 39: 10,51350	m2	10,51350 10,51350	800-771	RTS 25/ II
38	771479001R00	Řezání dlaždic pro soklíky Výkaz výměr: (2,650+1,40+0,925*2+1,0*2+0,125+0,185)*2 Koeficient 15%: 0,15	m	18,88300 16,42000 2,46300	800-771	RTS 25/ II
39	771575118RT2	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele Výkaz výměr: podlaha: (0,925*1,310+1,185*1,0+1,0*0,2+0,60*0,150)*2 soklik pod vanničkou: (1,00*0,110)*2 předstěna+UM: (1,20*(1,0+0,125+0,925))*2	m2	10,51350 5,37350 0,22000 4,92000	800-771	RTS 25/ II
40	771577924R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily koutové z kombinace tvrdé a měkké plastické hmoty spojené na pero a drážku pro bezúdržbové, trvale pružné obvodové spáry, výška pro podlahu 11 mm, výška pro stěnu 7 mm, šířka profilu 7 mm Výkaz výměr: (0,150+1,310+0,925+0,125+1,0+0,185+0,20+1,420)*2	m	10,63000 10,63000	800-771	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 31
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.6.	ASŘ - typová buňka D6	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
41	771577951R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily ukončovací balkonové,terasové a soklové. z lakovaného hliníku pro volné hrany balkonů a teras, výšky 15 mm	m	1,20000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(0,6)*2		1,20000		
42	597820306Rx	Dlaždice keramická rektifikovaná, R10, 600 x 600 x 10 mm, barevná	m2	11,35458		Vlastní
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 39: 10,51350		10,51350		
		Koeficient 8%: 0,08		0,84108		
43	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 24 m	t	0,34702	800-771	RTS 25/ II
		50 m vodorovně				

Díl:	781	Obklady keramické				
44	781101210RT4	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	38,06700	800-771	RTS 25/ II
		Provedení penetračního nátěru včetně dodávky materiálu.				
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 45: 38,06700		38,06700		
45	781475120RT2	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	38,06700	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	h= 2,650: 2,650*(0,150+1,310+0,185+0,20+1,420)*2		17,30450		
		h=1,450: 1,450*(1,925)*2		5,58250		
		h=2,530: 2,530*(1,0+1,0+1,0)*2		15,18000		
46	781497131RT2	Lišty k obkladům profil ukončovací rohové, uložení do tmele, výška profilu 10 mm,	m	4,65000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(1,0+1,20+0,125)*2		4,65000		
47	781497132RS4	Lišty k obkladům profil rohový nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 10 mm, rozměr 25 x 25 mm	m	15,37000	800-771	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	(1,0+0,185+1,20)*2		4,77000		
		(2*2,650)*2		10,60000		
48	553436564R	Lišta obkladová ukončovací; tvaru L; materiál: nerez; v = 10,0 mm	m	5,02200	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 46: 4,65000		4,65000		
		Koeficient 8%: 0,08		0,37200		
49	59764206R	Dlažba keramická typ: obdélníkový; bez glazury (UGL); dl = 598 mm; š = 298 mm; tl = 10,0 mm; nasákavost = 0,5 %; mrazuvzdorná; protiskluznost: R10	m2	41,11236	SPCM	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 45: 38,06700		38,06700		
		Koeficient 8%: 0,08		3,04536		
50	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	1,11846	800-771	RTS 25/ II

Díl:	784	Malby				
51	784191301R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu protiplísňová, jednonásobná	m2	7,44350	800-784	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 7: 7,44350		7,44350		
52	784195112R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , bělost 77 %, dvojnásobné	m2	7,44350	800-784	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na mn. položky pořadí 51: 7,44350		7,44350		

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 32
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.6.	ASŘ - typová buňka D6	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	M21	Elektromontáže				
53	210000Rx	HZS třída 7, elektrikář	h	10,00000		Vlastní
		Položka je určená pro veškeré elektrikářské práce na jednom typu buňky, které mohou vzniknout během rekonstrukce. Cena je stanovena pro práci elektrikáře 7. třídy (osoba, která je schopna samostatně vykonávat činnosti na elektrických zařízeních). Tato třída zahrnuje znalosti, praxi a osvědčení podle zákona č. 250/2021 Sb. a nařízení vlády č. 194/2022 Sb. s platností certifikátu na 3 roky. Položka může být využita na výměnu vypínače, svítel, zapojení elektrických zařízení včetně přidruženého materiálu pro montáž. Položka neobsahuje dodání samotného materiálu.?				
	Výkaz výměr:	cca 5h: 5*2		10,00000		

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
54	979990107R00	Poplatek za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,40266	801-3	RTS 25/ II
		kategorie 17 09 04 smíšené stavební a demoliční odpady				
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15: 0,02721		0,02721		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 18: 0,37545		0,37545		
55	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	1,69158	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14: 1,69158		1,69158		
56	979999984R00	Poplatek za recyklaci, tašky, stavební keramika, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 01 03 z Katalogu odpadů	t	6,00527	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 19: 5,87309		5,87309		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 17: 0,13218		0,13218		
57	979091195R00	Příplatek za vodorovné přemíst. hmot při rekonst.	t	8,10171		RTS 25/ II
58	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	8,10171	801-3	RTS 25/ II
59	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	8,10171	801-3	RTS 25/ II
60	979011311RT1	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem s naložením suti do shozu	t	8,10171	801-3	RTS 25/ II
61	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,10171	801-3	RTS 25/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
62	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	8,10171	801-3	RTS 25/ II
63	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,10171	801-3	RTS 25/ II
64	979083117R00	Vodorovné přemístění suti přes 5000 m do 6000 m	t	8,10171	800-6	RTS 25/ II
		včetně naložení na dopravní prostředek a složení,				

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 33
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.7.	ZTI - vpravo - etapa 2.	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
------	-------	-------	----	----------	-------	------------

Díl:	96	Bourání konstrukcí				
1	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo připojovacího,	m	365,00000	800-721	RTS 25/ II
2	733170804R00	Demontáž potrubí z plastových trubek přes D 25 mm do D 50 mm	m	1 100,00000	800-731	RTS 25/ II
3	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí do DN 100 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	365,00000	801-3	RTS 25/ II

Díl:	97	Prorážení otvorů				
4	220261665R00	Začištění drážky, konečná úprava	m	215,00000		RTS 25/ II
5	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi	m	215,00000	801-4	RTS 25/ II
6	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	215,00000	801-3	RTS 25/ II

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
7	979990101R00	Poplatek za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102	t	5,80500		Vlastní
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6: 5,80500		5,80500		
8	979990111R00	Poplatek za uložení suti - stavební keramika, skupina odpadu 170103	t	3,29728		Vlastní
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 48: 1,62372		1,62372		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 49: 1,67356		1,67356		

Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
9	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	22,05740	801-4	RTS 25/ II

Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
10	979990191R00	Poplatek za uložení suti - plastové výrobky, skupina odpadu 170203 kategorie 17 02 03 plasty	t	15,87770	801-3	RTS 25/ II
	Výkaz výměr:	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1: 0,72270		0,72270		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2: 1,65000		1,65000		
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3: 13,50500		13,50500		

Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
11	721170909R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 110, D 114	kus	18,00000	800-721	RTS 25/ II
12	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	66,00000	800-721	RTS 25/ II
13	721176104R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70	m	156,00000	800-721	RTS 25/ II
14	721176105R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	43,00000	800-721	RTS 25/ II
15	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	100,00000	800-721	RTS 25/ II
16	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	86,00000	800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 34
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.7.	ZTI - vpravo - etapa 2.	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
17	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm	kus	84,00000	800-721	RTS 25/ II
18	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm	kus	84,00000	800-721	RTS 25/ II
19	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat.	kus	2,00000	800-721	RTS 25/ II
20	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	365,00000	800-721	RTS 25/ II
21	72149252	Izolace potrubí proti rosení	m	100,00000		Vlastní
22	28651840.AR	Kus čistící plastový kanalizační materiál: PVC-U; DN = 100; těsnění: elastomerní	kus	8,00000	SPCM	RTS 25/ II
23	55162382.A	Tvarovka pro připojení závěsného WC DN80/100	kus	84,00000		Vlastní
24	553476543R	Dvířka revizní použití: stavební otvor, prostup, šachta; funkce: klasické; šířka = 400 mm; výška = 600 mm; materiál: nerez; počet křidel: 1	kus	8,00000	SPCM	RTS 25/ II
25	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,48252	800-721	RTS 25/ II

Díl:	722	Vnitřní vodovod				
26	722178114RT1	Potrubí vodovodní vícevrstvé PEX/AL/PEX, D 26 mm, s 3,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,	m	115,00000	800-721	RTS 25/ II
27	722178115RT2	Potrubí vodovodní vícevrstvé PEX/AL/PEX, D 32 mm, s 3,0 mm, PN 10, lisovaný spoj s plastovými tvarovkami	m	752,00000	800-721	RTS 25/ II
28	722178116R00	Potrubí vodovodní vícevrstvé PEX/AL/PEX, D 40 mm, s 3,5 mm, PN 10, lisovaný spoj s mosaznými tvarovkami	m	233,00000	800-721	RTS 25/ II
29	722181213RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 32 mm	m	752,00000	800-721	RTS 25/ II
30	722181213RW2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 45 mm	m	233,00000	800-721	RTS 25/ II
31	722181214RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 20 mm, d 25 mm	m	115,00000	800-721	RTS 25/ II
32	722182001RT1	Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj nebo rychlouzávěr, do DN 25	m	1 100,00000	800-721	RTS 25/ II
33	722194105	Vyvedení výustek D 15	kus	168,00000		Vlastní
34	722235112R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 25	kus	10,00000	800-721	RTS 25/ II
35	722235113R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 25	kus	104,00000	800-721	RTS 25/ II
36	722235114R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 32, PN 25	kus	10,00000	800-721	RTS 25/ II
37	722235522R00	Filtr vodovodní, mosazný, vnitřní-vnitřní závit , DN 20, PN 20, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	800-721	RTS 25/ II
38	722239102R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 3/4"	kus	104,00000	800-721	RTS 25/ II
39	722239103R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 1"	kus	114,00000	800-721	RTS 25/ II
40	722239103R00	Montáž armatury závitové se dvěma závitů G 1"	kus	114,00000	800-721	RTS 25/ II
41	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	1 100,00000	800-721	RTS 25/ II
42	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	1 100,00000	800-721	RTS 25/ II
43	725810405R00	Ventil rohový s přípoj. trubičkou G 1/2	soubor	237,00000		Vlastní
44	725819401R00	Montáž ventilu rohového s trubičkou, G 1/2"	soubor	237,00000	800-721	RTS 25/ II
45	2865440	Nástěnka d 15x1/2"	kus	172,00000		Vlastní
46	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	1,77064	800-721	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 35
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.7.	ZTI - vpravo - etapa 2.	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	725	Zařizovací předměty				
47	725111915R00	Opravy nádrží výměna připojovací hadičky	kus	84,00000	800-721	RTS 25/ II
48	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	84,00000	800-721	RTS 25/ II
49	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	86,00000	800-721	RTS 25/ II
50	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	soubor	84,00000	800-721	RTS 25/ II
51	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	86,00000	800-721	RTS 25/ II
52	725840850R00	Demontáž baterií sprchových diferenciálních G 3/4x1	kus	84,00000	800-721	RTS 25/ II
53	725860811R00	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty jednoduchých	kus	86,00000	800-721	RTS 25/ II
54	725900952R00	Opravy ostatního zařízení upevnění doplňkového zařízení (např. mýdelka, sušák) přišroubováním (za 1 vrut)	kus	870,00000	800-721	RTS 25/ II
55	551-4546	Doplňkové předměty pro koupelny invalida-držáky, opěry,madla, leštěná nerez	kpl	1,00000		Vlastní
56	725017122R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 550 mm, hloubka 420 mm	soubor	84,00000	800-721	RTS 25/ II
57	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	84,00000	800-721	RTS 25/ II
58	725119401R00	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém	soubor	84,00000	800-721	RTS 25/ II
59	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	86,00000	800-721	RTS 25/ II
60	725249106R00	Montáž sprchového koutu ostatních typů	soubor	84,00000	800-721	RTS 25/ II
61	725823111R00	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otvírání odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	84,00000	800-721	RTS 25/ II
62	725823811	Baterie nástěnná s prodlouženým ramínkem	ks	2,00000		Vlastní
63	72582920.R	Montáž baterie umyvadlové a dřezové	kus	86,00000		Vlastní
64	725860213R00	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr, včetně dodávky materiálu	kus	86,00000	800-721	RTS 25/ II
65	725869218R00	Montáž zápachové uzávěrky U-sifonu,	kus	86,00000	800-721	RTS 25/ II
66	28600701.ARx	Háčková lišta kovová , 4 háčky	ks	84,00000		Vlastní
67	28600702.ARx	Háčková lišta kovová , 2 háčky	ks	84,00000		Vlastní
68	551070101R	Příslušenství ZTI armatury - ovládací tlačítko splachovacího systému; mechanické spouštění; bílý plast; rozměr: 247 x 165 x 17,5 mm	kus	84,00000	SPCM	RTS 25/ II
69	55144162R	sada sprchová ruční sprcha, držák sprchy, hadice	kus	84,00000	SPCM	RTS 25/ II
70	55149005R	držák toaletního papíru nerez	kus	84,00000	SPCM	RTS 25/ II
71	55149061RX	Zrcadlo nerez 30 nerozbitné 600 x 600 mm	kus	2,00000		Vlastní
72	55149061RX	Zrcadlo nerez 30 nerozbitné 600 x 600 mm	kus	84,00000		Vlastní
73	55161675R	Sedátko záchodové s poklopem; materiál: plast; tvar: oválný; povrchová úprava: antibakteriální	kus	84,00000	SPCM	RTS 25/ II
74	55280002R	Systém předstěnový použití: záchodová mísa; pro zazdění mokřým procesem; v = 862 mm; š = 458 mm; hl = 125 mm; připojení vody: zezadu, shora; G; 1/2"; příslušenství: nádržka 9 l	kus	2,00000	SPCM	RTS 25/ II
75	55423038.AR	Vanička sprchová tvar: hranatý; materiál: akrylát; š = 900,0 mm; hl = 900 mm; barva: bílá	kus	85,00000	SPCM	RTS 25/ I
76	55428112.AR	Zástěna sprchová rovná oboustranně upevněná; š = 900,0 mm; v = 1850 mm; výplň: plast; rám: hliník	kus	85,00000	SPCM	RTS 25/ I
77	642153255R	Umyvadlo keramické typ: jednoduchý; š = 550 mm; hl = 420 mm; tvar: oválný; bez otvoru pro baterii	kus	2,00000	SPCM	RTS 25/ I
78	642400531R	Mísa záchodová keramická se samostatným přívodem vody; zabudování: nástěnné; tvar: hranatý; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; příslušenství: oplachový uzavřený kruh; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	84,00000	SPCM	RTS 25/ II

Položkový soupis

Stavba:	25_017	PD_TZB-Buňky_vš koleje tř.Gen.PIKY_Mendelu	List č. 36
Objekt:	02	Oprava soc. zařízení v buňkách, objekt "Z" - 105 vpravo	
Soupis:	2.7.	ZTI - vpravo - etapa 2.	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
79	64240056R	Mísa záchodová keramická se samostatným přívodem vody; invalidní; zabudování: nástěnné; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: vodorovný; povrchová úprava: lesklá glazura	kus	1,00000	SPCM	RTS 25/ II
80	64293834R	Vanička sprchová tvar: čtverhranový; materiál: keramika; š = 1 000,0 mm; hl = 800 mm; povrchová úprava: protiskluz; barva: bílá	kus	1,00000	SPCM	RTS 24/ I
81	657314030R	Koupelnové doplňky z pochromované mosazi, Skleněná polička	kus	522,00000		Vlastní
82	725590813R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 12 do 24 m vodorovně do 100 m, Výkaz výměr: Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 53: 0,07310 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 52: 0,18900 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 51: 0,13416 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 50: 7,39200 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 49: 1,67356 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 48: 1,62372 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 47: 0,00504	t	11,09058	800-721	RTS 25/ II
83	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	6,62350	800-721	RTS 25/ II