

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2017018 Obchodní akademie
Objekt: SO 01 Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
Rozpočet: 201701801 Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

Zadavatel IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: ALTECH, spol. s r.o. IČO: 46344861
 Bánov 479, 687 54 Bánov DIČ: CZ46344861

Rozpis ceny	Celkem
HSV	88 591,34
PSV	41 196,00
MON	716 387,66
Vedlejší náklady	30 475,00
Ostatní náklady	32 350,00
Celkem	909 000,00

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	909 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	190 890,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 1 099 890,00 CZK

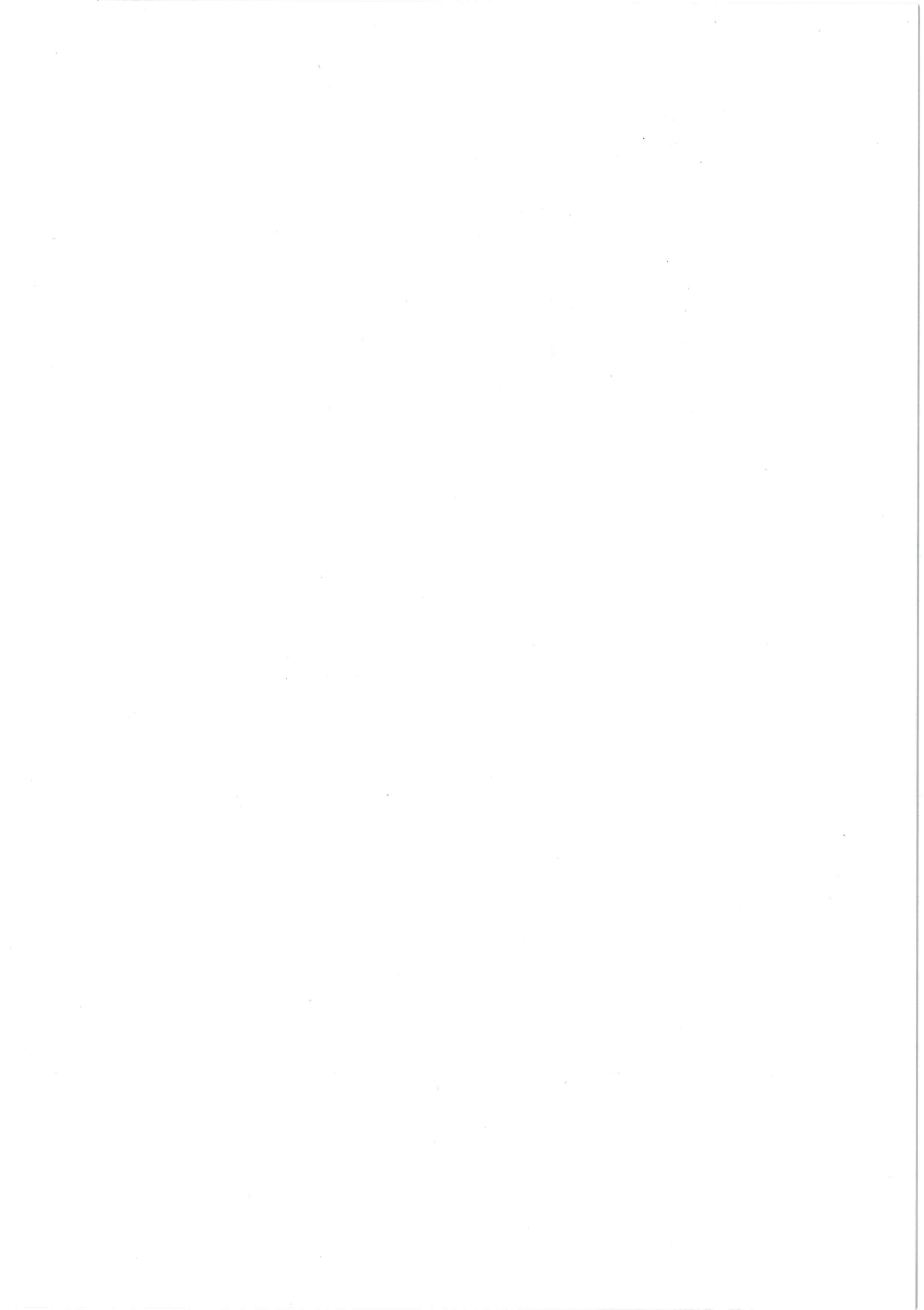
v _____

dne 26.6.2017


 687 54 BĀNOV 479
 tel./fax: 572 420 515/572 420 590
 IČO 463 44 spol. s r.o. DIČ: CZ46344861

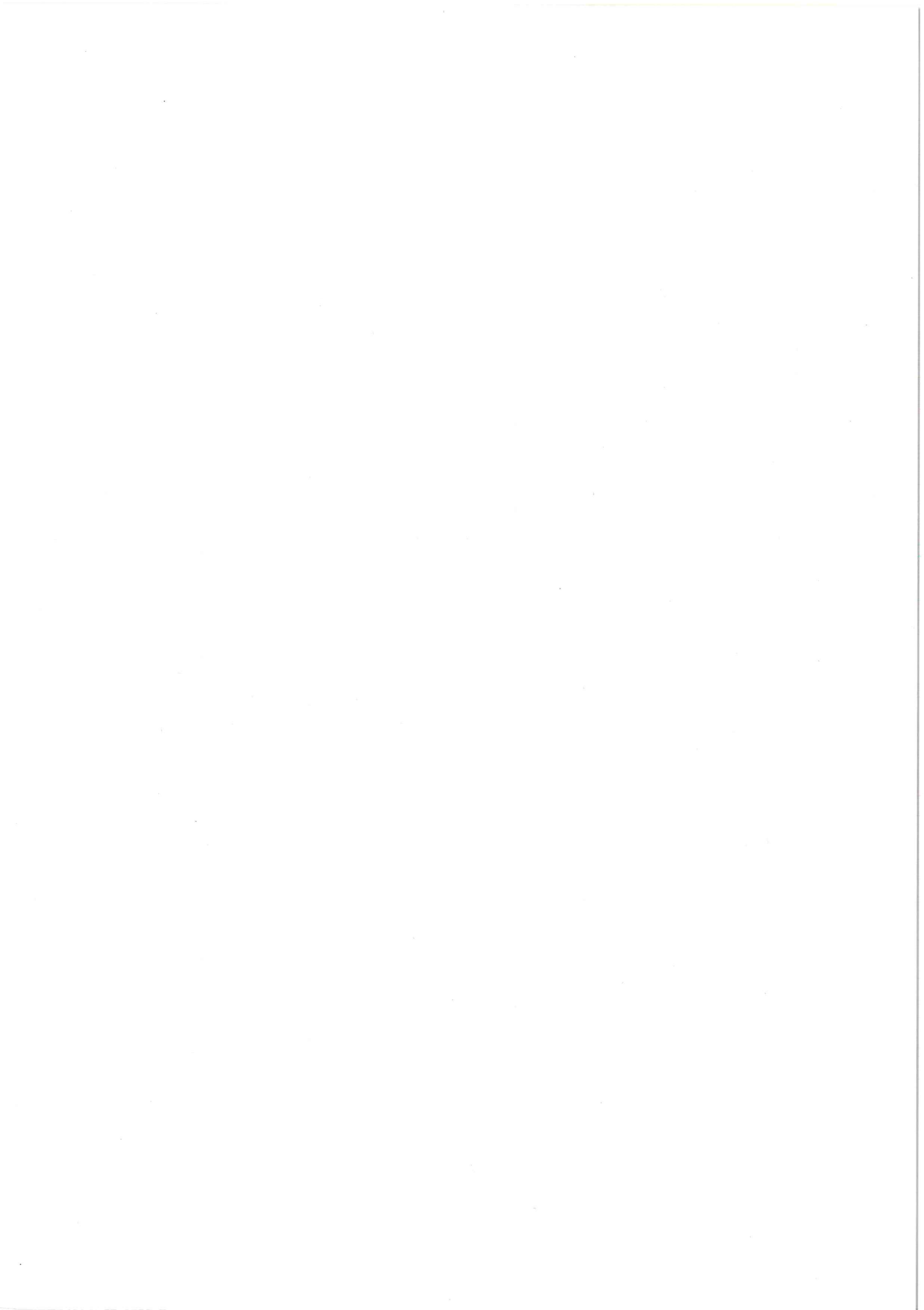
 Za zhotovitele

Za objednatele



Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			6 049,40	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			9 110,86	1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 120,20	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			975,49	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			10 127,78	1
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 256,55	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			18 282,50	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			18 828,00	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 514,84	1
97	Prorážení otvorů	HSV			6 221,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 770,68	0
711	Izolace proti vodě	PSV			3 234,62	0
713	Izolace tepelné	PSV			129,18	0
730	Ústřední vytápění	PSV			5 730,00	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			4 467,00	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV			10 455,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			4 666,75	1
776	Podlahy povlakové	PSV			5 884,50	1
781	Obklady keramické	PSV			4 660,50	1
784	Malby	PSV			1 968,45	0
M21	Elektromontáže	MON			28 387,66	3
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			688 000,00	76
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			4 334,04	0
VN	Vedlejší náklady	VN			30 475,00	3
ON	Ostatní náklady	ON			32 350,00	4
Cena celkem					909 000,00	100



Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017018	Obchodní akademie
O:	SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R:	201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1													
1	13971101RT3	Zemní práce Výkopávka v uzavřených prostorách v hornině 3 s naložením výkopku na dopravní prostředek pro základ štachy : 1,57*(1,28*0,1 1,28*(1,343+1,166)/2*(1,2-0,3)	m3	1,64614	1 200,00	6 049,40	1 975,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,20096									
				1,44518									
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4 bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, na každých třech i započatých 3 m výšky. Položka pořadí 1 : 1,64614	m3	1,64614	1 000,00	1 646,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m předpoklad celkem 10 km Položka pořadí 1 : 1,64614	m3	1,64614	255,00	419,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí;													
				1,64614									
4	162201201R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením z horniny 1 až 4, nošením, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 1 : 1,64614	m3	1,64614	245,00	403,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
5	162201209R00	Vodorovné přemístění výkopku nošením příplatek k ceně za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, Položka pořadí 4 : 1,64614	m3	1,64614	206,00	339,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
6	167101201R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nebo zeminy - ručně z horniny 1 až 4 Položka pořadí 1 : 1,64614	m3	1,64614	499,00	827,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
7	171201201R00	Uložení sypantiny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Položka pořadí 1 : 1,64614	m3	1,64614	14,90	24,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
8	19900002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4 Položka pořadí 1 : 1,64614	m3	1,64614	255,00	419,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
Díl: 2													
9	121690412R00	Zakládání a zvláštní zakládání Očištění tlakovou vodou zděva stěn a rubu kleneb stávající základ : (1,343+1,135)*1,15-0,3*(1,58+1,28)*0,1 1,57*(1,28-1,13*(1,343+1,166)/2	m2	2,98432	133,00	396,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 17/1
				2,3923									
				0,59202									
				9 110,86									
				3,50									
				0,00									

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2017018	Obchodní akademie
O: SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R: 201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost	Ceník	Cenová úroveň
10	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	2,98432	165,00	492,41	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	0,00	RTS 17/1
Položka pořadí 9 : 2,98432													
11	275321411R00	Beton základových patek železový třídy C 25/30 bez dodávky a uložení vyzlúže beton XC2 nový základ : 1,28*(1,343+1,166)/2*(1,1-0,3)*1,035	m3	1,32957	2 490,00	3 310,63	2,53	3,36	0,00	0,00	RTS 17/1	801-1	RTS 17/1
12	275361821R00	Vyzlúže základových patek z betonářské oceli 10 505(R) nový základ - dle statika : 130,029*1,05*0,001	t	0,13653	32 500,00	4 437,23	1,02	0,14	0,00	0,00	RTS 17/1	801-1	RTS 17/1
0,13653													
13	278PC01	D+W Systémový spojovací mústek na stávající betonové povrchy před přibetonováním konstrukcí a, zabetonování konstrukcí stávající základ : (1,343+1,135)*(1,15-0,3)*1,58+1,28)*0,1	m2	2,39230	198,00	473,68	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	0,00	Indiv
2,3923													
Díl: 3													
14	380932227R00	Svislé a kompletní konstrukce Dodatečné vlepování betonářské vyzlúže vlepění betonářské vyzlúže, D 16 mm, beton, malta, namáhrání v tahu 15:3 kN nový základ - dle statika - dle odkazu 1 : 14*0,15	m	2,10000	1 962,00	4 120,20	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	801-4	RTS 17/1
2,1													
Díl: 4													
15	416026126R00	Vodorovné konstrukce Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 1x deska, tloušťky 15 mm, protipožární, požární odolnost REI 60 doplnění stropu u plošiny včetně provedení čela : 0,14*2+1,28*0,35*2	m2	1,17600	630,00	975,49	0,02	0,02	0,00	0,00	RTS 17/1	801-1	RTS 17/1
1,176													
16	416091081R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 2 m2 doplnění stropu u plošiny včetně provedení čela : 0,14*2+1,28*0,35*2	m2	1,17600	199,50	234,61	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	801-1	RTS 17/1
1,176													
Díl: 61													
17	610991111R00	Úpravy povrchů vnitřní Zakryvání výplni vnitřních otvorů, předmetů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu násádkem plastických maltovin včetně pozdějšího odkvůli, prosklené stěny : 2,4*3,1*3	m2	22,32000	38,00	10 127,78	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	801-1	RTS 17/1
22,32													
18	611421131RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravené plochy v množství opravené plochy do 5 %, štukových strop u prosklených stěn : 3,4*0,64-0,3*3	m2	3,46800	65,50	237,56	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 17/1	801-4	RTS 17/1
3,468													

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2017018	Obchodní akademie
O: SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R: 201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Gen. soustava / platnost	Gen. soustava / platnost	Ceník	RTS 17/1	RTS 17/1				
29	946941802RT3	Demontáž sestavy pojízdného hlinitokového lešení (věže) plochy 2,5 x 1,45 m, pracovní výšky do 8,3 m	sada	1,00000	571,00	571,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1	800-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
predpoklad 1 sada, 3 týdny : 1																			
Díl: 95							Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách												
30	95290111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů 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 zařízeníových předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	209,20000	90,00	18 828,00	0,00	0,01	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1	801-1	RTS 17/1	RTS 17/1				
							1.NP : 128,6												
							2.NP : 40,3												
							3.NP : 40,3												
Díl: 96							Bourání konstrukcí												
31	965042131RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,18086	2 599,00	470,06	0,00	0,00	2,20	0,40	RTS 17/1	RTS 17/1	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
							pro základ šachty : 1,57*1,28*0,09												
32	965043331RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,12058	3 159,00	380,91	0,00	0,00	2,20	0,27	RTS 17/1	RTS 17/1	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
							pro základ šachty : 1,57*1,28*0,06												
33	965049111RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	0,30144	1 160,00	349,67	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
							Položka pořadí 32 : 0,12058												
							Položka pořadí 31 : 0,18086												
34	968051126R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy přes 2 m2	kus	6,00000	20,80	124,80	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
							okna, dveře a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, prosklené vstupní stěny : 2*3												
35	968052456R00	Výbourní dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	22,32000	172,50	3 850,20	0,00	0,02	0,07	1,50	RTS 17/1	RTS 17/1	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
							včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), prosklené vstupní stěny : 2,4*3,1*3												
36	960PC01	Příplatek za oparmou demontáž prosklené vstupní stěny s dveřmi pro nové použití, včetně zajištění proti poškození a uložení na místo určené investorem	m2	22,32000	60,00	1 339,20	0,00	0,00	0,00	0,00					Indiv				
							prosklené vstupní stěny : 2,4*3,1*3												
Díl: 97							Prorážení otvorů												
37	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm	m	11,40000	537,00	6 221,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 17/1	RTS 17/1	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1				
							0,07												

Polozkový soupis prací a dodávek

S:	2017018	Obchodní akademie
O:	SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R:	201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	hmotnost / MJ	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Cenik	Gen. soustava / platnost	Genová úroveň
		pro základ šachty - vrchní část : (1,57*1,28)*2 pro základ šachty - spodní část : (1,57*1,28)*2		5,7	5,7								
38	978011111R00	Oliučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stropů, v rozsahu do 5 % strop u prosklených stěn : 3,4*(0,64+0,3)*3	m2	3,46800	5,10	17,69	0,00	0,00	0,00	0,00	800-3	RTS 17/1	RTS 17/1
39	978013121R00	Oliučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních stěn, v rozsahu do 10 % roh stěny u prosklených stěn : (0,57+(0,64+0,3)*2)*(3,1*2+3,25)	m2	11,81250	6,90	81,51	0,00	0,00	0,00	0,08	800-3	RTS 17/1	RTS 17/1
		Staveništní přesun hmot				2 770,68		0,00		0,00			
40	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborní 801, 803, 811 a 812	t	4,80187	577,00	2 770,68	0,00	0,00	0,00	0,00	800-4	RTS 17/1	RTS 17/1
		Izolace proti vodě				3 234,62		0,01		0,01			
41	771170101R00	Odstaraní izolace proti vodě - fólie vodorovná, volně pro základ šachty hydroizolace vč.ochranných textilií + separační PE fólie : 1,57*1,28*4	m2	8,03840	12,00	96,46	0,00	0,00	0,00	0,01	800-711	RTS 17/1	RTS 17/1
42	771212107R00	Izolace proti netlakové vodě - nálety a stěry nátěr podkladní savyč podkladů Položka pořadí 43 : 2,86460	m2	2,86460	58,50	167,58	0,00	0,00	0,00	0,00	800-711	RTS 17/1	RTS 17/1
43	771212128R00	Izolace proti netlakové vodě - nálety a stěry stěrka hydroizolační proti tlakové vodě pod plošinou : 1,28*1,57*(1,28+1,57)*2*0,15	m2	2,86460	626,00	1 793,24	0,00	0,01	0,00	0,00	800-711	RTS 17/1	RTS 17/1
44	771212801RU1	Izolace proti netlakové vodě - nálety a stěry doplnky těsnící pás do spoje podlahy stěna s 120 mm pod plošinou : (1,28+1,57)*2*4*0,15	m	6,30000	167,00	1 052,10	0,00	0,00	0,00	0,00	800-711	RTS 17/1	RTS 17/1
45	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 12 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	29,82000	4,20	125,24	0,00	0,00	0,00	0,00	800-711	RTS 17/1	RTS 17/1
		Izolace tepelné				129,18		0,00		0,00			
46	7713100812R00	Odstaraní tepelné izolace z desek polystyrenových tloušťka přes 20 do 50 mm pro základ šachty : 1,57*1,28	m2	2,00960	63,00	126,60	0,00	0,00	0,00	0,00	800-713	RTS 17/1	RTS 17/1
47	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1,23000	2,10	2,58	0,00	0,00	0,00	0,00	800-713	RTS 17/1	RTS 17/1
		Díl: 730 Ústřední vytápění				5 730,00		0,00		0,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2017018	Obchodní akademie
O: SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R: 201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
48/730PC01	Demontáž otopné lavice a její přesunutí na opačnou stranu včetně zkrácení rozvodu UT, nové napojení, na rozvod UT vč.dodávky, zprovoznění dle předpisů a revize a likvidace suti dle předpisů	ks	1,000000	5 730,00	5 730,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

Díl: 766	Konstrukce truhlářské				4 467,00		0,00		0,00			
49/766PC01	Reparační práce nové osazení vstupní prosklené stěny vel. 2400x3100 mm s dvěma dvoukřídlovými, včetně nových kotevních prostředků, utěsnění a seřízení	ks	3,000000	1 465,00	4 395,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

50	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	%	45,000000	1,60	72,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-766	RTS 171 I
		50 m vodorovně										

Díl: 767	Konstrukce zámečnické				10 455,00		0,00		0,00			
51/767PCZ02	D-H Úprava stávajícího zábradlí, vč.likvidace suti dle předpisů	ks	2,000000	1 485,00	2 970,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv

"Úprava stávajícího zábradlí:
Stávající zábradlí zkrátit o cca 1,38 mm. Zkrácené zábradlí nové zakončit dvěma oblouky 90 stupňů průměr 51 mma svislou trubkou - trubka bežešvá průměr 51 mm délka 0,87m. Konec zábradlí osadit na konzoli z trubky a oblouky 90 stupňů průměr 31,8mm ve shodném provedení jako stávající konzoly s ukotvením do stropní konstrukce. Celková hmotnost úpravy cca 4.2 kg. Nalát barva červená dle stávajícího zábradlí."

52/767PCZ03	D+W Doplnění stropní konstrukce mezi stávající oblokovitou stropní konstrukcí a šachtou, vč.kotvení a povrchové úpravy dle PD, případně bourací práce a likvidace suti dle předpisů	soub	2,000000	3 650,00	7 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	Indiv
-------------	---	------	----------	----------	----------	------	------	------	------	------	---------	-------

Do prostoru vymezeném oblokovitou stropní konstrukcí r=9,95m, šachtou a zděvem vložen ocelový rám z úhelníkového profilu 55/65/5. Rám vynašen konzolami ze stropní konstrukce a zdíva. Barva bílá. Od šachty dilatováno. Pochůzí plocha tvořena nerezplechem EN 10088-2 brus nebo dekor plocha 0,14 m2. Plech nalepen na ocelový rám. Stávající PVC ukotveno lištou nerez. Celková hmotnost cca 15 kg. Ze spodu osazen sádrokartonový podhled 0,14m2, (v odd.4)

53	998767202R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m	%	100,000000	1,85	185,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-767	RTS 171 I
		50 m vodorovně										

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady				4 666,75		0,08		0,00			
54/77101210RT2	Připrava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	2,00960	30,00	60,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 171 I

55/771475014RV4	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	8,550000	105,00	897,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 171 I
-----------------	---	---	----------	--------	--------	------	------	------	------	------	---------	-----------

56/771479001R00	Rezáni dlaždic pro soklíky	m	5,700000	70,00	399,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 171 I
-----------------	----------------------------	---	----------	-------	--------	------	------	------	------	------	---------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017018	Obchodní akademie
O:	SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R:	201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
57	777100010RAA	Vyrovnání podkladu pod dlažbu stěrkovými hmotami tl. 3 mm, použití v interiéru, s penetrací doplnění PVC ve dveřích 1.NP - 3.NP : 2,4*0,32*3 doplnění stropu u plošiny : 0,14*2	m2	2,58400	256,51	662,82	0,01	0,01	0,00	0,00	AP-PSV	RTS 17/1	RTS 17/1
58	777575014RAI	Dlažba z dlaždic keramických 30 x 30 cm, položených do flexibilního, vodotěsného a mrazuvzdorného lepidla, bez dodávky dlažby pod plošinou : 1,28*1,57	m2	2,00960	565,00	1.135,42	0,00	0,01	0,00	0,00	AP-PSV	RTS 17/1	RTS 17/1
59	7771PCD01	Dod. Dlažba keramická bílá hutná 300/300 mm matná V hmotě plinoprobarvaná neglazovaná vysoce silná keramická dlažba dilatovaná, rozměr 200x200x15 mm, součástí smykového tření H 7 0,7, slupek Položka pořadí 58 : 2,00960 Soklik : (1,28+1,57)*2*0,15 Mezisoučet na prořezy : 2,8646*0,05	m2	3,00783	440,00	1.323,45	0,02	0,06	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
60	998771202R00	Průměr hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	27,65000	6,80	188,02	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 17/1	RTS 17/1
Díl: 776					5 884,50			0,00			0,00		
61	77651820RT3	Odstřazení povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2 stávající PVC ve dveřích 1.NP - 3.NP : 2,4*0,32*3	m2	2,30400	83,00	191,23	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 17/1	RTS 17/1
62	77699411RT1	Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců doplnění PVC ve dveřích 1.NP - 3.NP : 2,4*2*3 doplnění stropu u plošiny : 1,28*2	m	16,96000	37,50	636,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 17/1	RTS 17/1
63	776FC02	D+M Lišta nerezová podlahová ukončující doplnění stropu u plošiny : 1,28*2	m	2,56000	650,00	2.176,00	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
64	776S20010RAI	Podlahy povlakové z PVC bez vyrovnání podkladu, pouze položení, podlahovina ve specifikaci, z pásů, včetně soklíků lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu, Svařování podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah doplnění PVC ve dveřích 1.NP - 3.NP : 2,4*0,32*3 doplnění stropu u plošiny : 0,14*2	m2	2,58400	325,00	839,80	0,00	0,00	0,00	0,00	AP-PSV	RTS 17/1	RTS 17/1
65	776PC01	Dod. Podlahové PVC pro doplnění stávajícího - období původního doplnění PVC ve dveřích 1.NP - 3.NP : 2,4*0,32*3	m2	2,84240	695,00	1.975,47	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2017018	Obchodní akademie
O: SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R: 201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Imnožství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
doplnění stropu u plošiny : 0,14*2													
Mezisoučet													
na průřezy : 2,584*0,1													
2,584													
0,2584													
66	998776202R00	Presun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	%	55,000000	1,20	66,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-775	RTS 171 / RTS 171 /
Díl: 781													
Obklady keramické													
67	781497132RS2	Lišty k obkladům profilu rohový Lišta nerezová rohová k obkladům , profil RIA, pro tloušťku obkladu 10 mm	m	5,700000	790,00	4 503,00	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 171 /	RTS 171 /
soklik - dlažba - hrana : (1,28+1,57)*2													
68	998781202R00	Presun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 12 m	%	45,000000	3,50	157,50	0,00	0,00	0,00	0,00	800-771	RTS 171 /	RTS 171 /
Díl: 784													
Malby													
69	784402801R00	Odstřanění maleb oskrabáním, v místnostech do 3,8 m roh stěny u prosklených stěn : (0,57+0,64*2)*(3,1*2+3,25)+2,4*0,64*3	m2	22,090500	25,00	574,35	0,00	0,00	0,00	0,00	800-784	RTS 171 /	RTS 171 /
22,0905													
70	784442001RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace	m2	22,090500	54,00	1 192,89	0,00	0,00	0,00	0,00	800-784	RTS 171 /	RTS 171 /
roh stěny u prosklených stěn : (0,57+0,64*2)*(3,1*2+3,25)+2,4*0,64*3													
71	784442021RT2	Malby z malířských směsí disperzních, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, jednonásobné + 1x penetrace	m2	1,176000	49,00	57,62	0,00	0,00	0,00	0,00	800-784	RTS 171 /	RTS 171 /
doplnění stropu u plošiny včetně provedení čela : 0,14*2+1,28*0,35*2													
1,176													
72	784497903R00	Ostatní práce mydlení jednonásobné, v místnostech přes 5 m do 8 m	m2	22,090500	6,50	143,59	0,00	0,00	0,00	0,00	800-784	RTS 171 /	RTS 171 /
roh stěny u prosklených stěn : (0,57+0,64*2)*(3,1*2+3,25)+2,4*0,64*3													
22,0905													
Díl: M21													
Elektromontáže													
73	M21PC01	D+M Elektroinstalace - viz. samostatný rozpočet	soub	1,000000	27 560,00	27 560,00	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
74	M21PC02	Presunutí stávajícího automatu na druhou stranu a jeho zprovoznění	ks	1,000000	807,66	807,66	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Díl: M33													
Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy													
75	M33PCZ01	D+M Invalidiň plošina se šachtou, kompletní provedení	ks	1,000000	688 000,00	688 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
Invalidiň plošina :													
Plošina s ovládním ve stanicích a všemi funkcemi ovládní i na plošině (nahoru, dolů, stop a kontrolka provozu). Ve stanicích budou navíc uzamykatelné ovladače, které řeší zapnutí a vypnutí zařízení pomocí klíče. Na plošině bude umístěno tlačítko pro nouzový signál a přivolaňi obsluhy v případě poruchy. Systém pohonu elektromechanický, plošina zavěšena na řetězech se zachycovačem a vybavena bezpečnostními prvky. Vstup a výstup na plošinu ve stanicích jednokřídlovými šachetními dveřmi, které budou blokovány proti nežádoucímu otevření dveřními uzávěrami. Plošina vybavena záložním zdrojem umožňujícím nouzový provoz při výpadku proudu.													

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017018	Obchodní akademie
O:	SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R:	201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	hmotnost / MJ	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		dveře: 3 x šachetní; umístění: vnitřní - hliníková prosklená šachta 47m ² AL RAL 9006+opíslášení bezpečnostní sklo Conex rychlost zdvihu: 0,06m/s kovění: do nosné stěny a větrců, plně zdivo, tl. 300mm zdvih plošiny: 7 200mm rozměr přepravní desky: 1400 x 1000mm délka dráhy: 8 800mm vnitřní rozměr šachty 1450x1215x1040mm ovládání: tlačítky prohlubně: 150mm certifikát: TÜV počet stanic/ nástupišť: 3/3 nosnost: 250kg napájecí napětí: 3 x 400V barva plošiny: šedá RAL 7035 prášková barva, pojezdové trubky nerez ocel šachta : Třísťaná šachta z hliníkových profilů, zasklená bezpečnostním sklem Conex. Půdorysný rozměr 1,214 x 1,500m, výška 10,4m (může být upřesněno s ohledem na konkrétní rozměry dodávané plošiny. Nahoré spára 50 mm k vyrovnání tlaků při otevírání dveří. Barva bílá RAL 9006. Troj dveře otevíravé, prosklené s panty a madlem. V ceně dodávky zahrnout zpracování dílenské výrobní dokumentace se zaměřením, montáž včetně připojení na elektro a dodávka vnitřního osvětlení šachty, doprava, proškolení onsluhy a záruční servis. "											
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot							4 334,04		0,00	0,00			
76	979990107R00	Poplatek za skládku Poplatek za skládku suti - směs betonu chmel dřeva	t	2,23405	890,00	1 988,30	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
77	97901111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,23405	290,00	625,53	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
78	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,23405	165,00	368,62	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
79	97908111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,23405	165,00	413,30	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
Vypočet výměr přesunu suti viz sloupec hmotnosti dem.hmot.													
80	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	20,10643	16,00	321,70	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
celkem předpoklad 10 km													
Vypočet výměr přesunu suti viz sloupec hmotnosti dem.hmot.													
81	979082111R00	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot Vnitrostavěbní doprava suti do 10 m	t	2,23405	238,00	531,70	0,00	0,00	0,00	0,00	801-3	RTS 17/1	RTS 17/1
Vypočet výměr přesunu suti viz sloupec hmotnosti dem.hmot.													

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2017018	Obchodní akademie
O:	SO 01	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část
R:	201701801	Obchodní akademie - Vestavba plošiny - stavební část

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	hmotnost / MJ	hmotnost celk. (t)	dem. hmotnost / MJ	dem. hmotnost celk. (t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
<p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (průvozně dopravní řád).</p>														
931	00524	R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 900,00	2 900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS-17/1	Indiv
<p>Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla.</p>														
Celkem						909 000,00								

Formulář pro uvedení podílu poddodavatelů

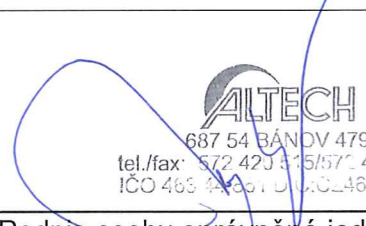

SEZNAM PŘEDPOKLÁDANÝCH PODDODAVATELŮ

Tento formulář slouží k poskytnutí údajů požadovaných zadavatelem v čl. 13 Výzvy k podání nabídky pro dodavatele:

Obchodní firma ALTECH, spol. s r.o.

ÚDAJE O PODDODAVATELÍCH	
Požadovaný údaj	Hodnota požadovaného údaje
Obchodní název poddodavatele	Dřevostavby Vaněk, s.r.o.
Sídlo (celá adresa vč. PSČ)	Karlovo náměstí 290/16, 120 00, Praha - Nové Město
Stručný popis prací, které jsou předmětem poddodávky	(prokázání kvalifikace)
Finanční objem poddodávky (v Kč bez DPH)	

Datum: 23. 6. 2017

Otisk razítka	  687 54 BĀNDV 479 tel./fax: 572 420 415/572 420 590 IČO 463 44831 DIČ: CZ46344831 Podpis osoby oprávněné jednat za účastníka
---------------	--

Poznámka:

1. Dodavatel předloží tento formulář tolikrát, kolikrát je třeba.
2. Jiné údaje nebo doklady týkající se poddodavatelů nejsou požadovány, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak.

