

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

01 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

KSO:

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

CC-CZ:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

IČ:

DIČ:

216208

CZ00216208

Zhotovitel

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

vyplň

vyplň

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

IČ:

DIČ:

25917234

CZ25917234

Zpracovatel:

Ing. Pavel Michálek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Poznámka:

Vyplň údaj - položky odemčené pro vyplnění

Rozpočet slouží pouze a výhradně za účelem výběru zhotovitele. Množství v položkách je předpokládané a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek.

Cena bez DPH

0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

ALB_MENZA

Strana 1 z 84

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	01 - VÝKAZ VÝMĚR		
Stavba:	Provizorní menza - UK Albertov		
Místo:	Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,	Datum:	vyplň
Zadavatel:	UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA	Projektant:	JIKA CZ, Ing. Jiří Slánský
Uchazeč:	VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení	Zpracovatel:	Ing. Pavel Michálek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
01	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST	0,00	0,00
02	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	0,00	0,00
03	PŘÍPOJKY A VENKOVNÍ ROZVODY	0,00	0,00
04	PŘÍPOJKA PLYNU	0,00	0,00
05	D.1.4a - ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTECHNIKY	0,00	0,00
06	D.1.4b - ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY	0,00	0,00
07	D.2.2 - GASTROTECHNOLOGIE	0,00	0,00
08	D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE - BLESK.	0,00	0,00
09	D.1.4d - ZAŘÍZENÍ VYTÁPĚNÍ STAVEB	0,00	0,00
10	D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE	0,00	0,00
11	D.1.4i - ZAŘÍZENÍ MĚŘENÍ A REGULACE	0,00	0,00
12	D.1.4h - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ	0,00	0,00
VORN	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	0,00	0,00

ROZDĚLENÍ NÁKLADŮ STAVBY (INVESTIČNÍ - NEINVESTIČNÍ)

Kód:

01 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

KSO:

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

CC-CZ:

Datum:

vypiň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

IČ:

DIČ:

216208

CZ00216208

Zhotovitel

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

IČ:

DIČ:

vypiň

vypiň

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

IČ:

DIČ:

25917234

CZ25917234

Zpracovatel:

Ing. Pavel Michálek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

INVESTIČNÍ NÁKLADY STAVBY

NEINVESTIČNÍ NÁKLADY STAVBY

Rozpočet slouží pouze a výhradně za účelem výběru zhotovitele. Množství v položkách je předpokládané a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek.

Cena bez DPH

0,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH	základní	21,00%	0,00
	základní	21,00%	0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

ALB_MENZA

Strana 3 z 84

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

01 - VÝKAZ VÝMĚR

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing. Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Pavel Michálek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
01	SUMA INVESTIČNÍCH NÁKLADŮ	0,00	0,00
02	SUMA NEINVESTIČNÍCH NÁKLADŮ	0,00	0,00
<p>POZNÁMKY: Uchazeč je povinen rozdělit náklady na investiční a neinvestiční a výsledné hodnoty uvést na tento list s názvem "Náklady INV_NEINV".</p>			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov
Objekt:
01 - ASŘ

KSO:
Místo:

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Zhotovitel: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel: Ing. Pavel Michálek

CC-CZ:
Datum: vyplň

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

IČ:
DIČ:

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Provizorní menza - UK Albertov

Objekt: 01 - ASŘ

Místo:

Datum: vyplň

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

01 - ASŘ

Místo:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
1	K	001-x1	Prořezání zeleně vč. likvidace	soubor	1,000		0,00	
2	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	131,250		0,00	
						131,250		
						Součet	131,250	
3	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	151,968		0,00	
						150,240		
						"V1" 31,3*19,2*0,25		
						Patky pro rampu - výkres č. D.1.1.24		
						((0,6*0,6)*4)*0,9	1,296	
						((0,6*0,4)*2)*0,9	0,432	
						Součet	151,968	
4	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	75,984		0,00	
						151,968*0,5	75,984	
5	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	1,348		0,00	CS ÚRS 2019 01
						1,348		
						Součet	1,348	
6	K	132201109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	1,348		0,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	466,846		0,00	
						466,846		
						Součet	466,846	
8	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	466,846		0,00	
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	466,846		0,00	
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	466,846		0,00	
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	466,846		0,00	
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	746,954		0,00	
						746,954		
						Součet	746,954	
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	589,000		0,00	
						589,000		
						Součet	589,000	
D		2	Zakládání				0,00	
14	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	84,809		0,00	
						84,809		
						Součet	84,809	
15	K	274313711	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	1,304		0,00	CS ÚRS 2019 01
						1,304		
16	K	275123901	Montáž ŽB základových patek hmotnosti do 2,5 t	kus	91,000		0,00	
						55,000		
						"ROZMĚR 1190*1195" 11*5		
						"ROZMĚR 1190*590" 11*2+10	32,000	
						"ROZMĚR 590*598" 4	4,000	
						Součet	91,000	
17	M	593R001	PZD deska 1190*1195*140 mm	kus	55,000		0,00	
18	M	593R002	PZD deska 1190*595*140 mm	kus	32,000		0,00	
19	M	593R003	PZD deska 590*598*140 mm	kus	4,000		0,00	

Strana 8 z 84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	389841111	Komín 3složkový 1průduchový nerez z keram vložek do D 16 cm v 3 m na stěně vyložení konzol do 570 mm včetně dvířek, dna, konzol a podpěr - specifikace zcela dle PD	soubor	1,000		0,00	
39	K	389841151	Ukončení komínu 3složkového 1průduchového nerez z keram vložek do D 16 cm upevněného na fasádě	kus	1,000		0,00	
40	K	389841199	Příplatek ke zřízení komínu nebo svislého kouřovodu nerez z keramických vložek za montážní plošinu	m	3,907		0,00	
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
41	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	0,128		0,00	CS ÚRS 2019 01
VV			Na betonové zídce - výkres č. D.1.1.24					
VV			((1,901+0,35+2,027)*0,15)*0,2		0,128			
VV			Součet		0,128			
42	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	1,761		0,00	CS ÚRS 2019 01
VV			Na opěrné zídce - výkres č. D.1.1.24					
VV			((1,901+0,35+2,027+0,35+0,15+2,027+0,1+1,901)*0,2		1,761			
VV			Součet		1,761			
43	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	1,761		0,00	CS ÚRS 2019 01
44	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,021		0,00	CS ÚRS 2019 01
VV			věnc na zídce - výkres č. D.1.1.24					
VV			(((((1,901+0,35+2,027)*4)*0,89)*1,2)/1000		0,018			
VV			(((((1,901+0,35+2,027)*6,67)*0,5)*0,2)*1,2)/1000		0,003			
VV			Součet		0,021			
45	K	434121425	Osazování schodišťových stupňů železobetonových s vyspárováním styčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic prkny na desku, stupňů broušených nebo leštěných	m	27,200		0,00	CS ÚRS 2019 01
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. U cen -1441, -1442, -1451, -1452 je započtena podpěrná konstrukce visuté části stupňů. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky stupňů včetně uložení. 3. Dodávka stupňů se oceňuje ve specifikaci. 3,4*8		27,200			
46	M	59373786	stupeň schodišťový betonový univerzální dl. 98 cm	kus	28,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
VV			3,5*8		28,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
47	K	009-x1	Demolice vrátnice vč. likvidace	soubor	1,000		0,00	
48	K	009-x2	Rozebrání, přesun a uložení venkovního krbu na místo dle investora	soubor	1,000		0,00	
49	K	009-x4	Demontáž potrubí závlahy se zaslepením přívodu vč. likvidace - cca. 100bm	soubor	1,000		0,00	
50	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	498,580		0,00	
51	K	952R001	Dodávka a montáž přenosného hasicího přístroje - specifikace zcela dle PD, ozn P02	kus	4,000		0,00	
52	K	952R002	Dodávka a montáž vnější čistící zóna před hlavním vstupem - specifikace zcela dle PD, ozn P04	kus	2,000		0,00	
53	K	952R003	Dodávka a montáž vnitřní čistící zóna - specifikace zcela dle PD, ozn P05	kus	2,000		0,00	
54	K	952R004	Dodávka a montáž anténní stožár - specifikace zcela dle PD, ozn P06	kus	1,000		0,00	
55	K	952R005	Dodávka a montáž podpurný systém pod střešní kondenzační jednotku - specifikace zcela dle PD, ozn P07	ks	2,000		0,00	
VV			2		2,000			
56	K	952R006	Dodávka a montáž podpurný systém pod dvojici střešních kondenzačních jednotek VZT - specifikace zcela dle PD, ozn P08	ks	1,000		0,00	
57	K	009-x3	Dodávka a montáž nerezové madlo pro invalidy umístěné na dveře - specifikace zcela dle PD, ozn P09	ks	6,000		0,00	
58	K	952R007	Dodávka a montáž šatní skříně - specifikace zcela dle PD, ozn P10	ks	8,000		0,00	
VV			8		8,000			
59	K	952R008	Dodávka a montáž Věšáková stěna - specifikace zcela dle PD, ozn P13	ks	1,000		0,00	
60	K	952R009	Dodávka a montáž autonomní čidlo detekce požáru - specifikace zcela dle PD, ozn P14	ks	5,000		0,00	
61	K	952R010	Dodávka a montáž vnější LED osvětlení - specifikace zcela dle PD, ozn P15	ks	5,000		0,00	
62	K	952R011	Dodávka a montáž sítě proti hmyzu - specifikace zcela dle PD, ozn P16	ks	14,000		0,00	
63	K	952R012	Dodávka a montáž tabulky PBŘ - specifikace zcela dle PD, ozn P17	soubor	5,000		0,00	
64	K	952R013	Dodávka a montáž panikové kování dveří - specifikace zcela dle PD, ozn P18	ks	3,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	952R014	Dodávka a montáž dveřní větrací mřížka - interiér - specifikace zcela dle PD, ozn P19	ks	26,000		0,00	
66	K	952R015	Dodávka a montáž větrací mřížka - VZT potrubí do exteriéru- specifikace zcela dle PD, ozn P20	ks	7,000		0,00	
67	K	952R016	Dodávka a montáž stabilizace VZT komínu- specifikace zcela dle PD, ozn P21	soubor	3,000		0,00	
68	K	009-x5	Ošetření a nátěr Severní brány vč. doplnění kování apod... - spec. dle PD	soubor	1,000		0,00	
D		998	Přesun hmot				0,00	
69	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	289,668		0,00	CS ÚRS 2019 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
70	K	021-x1	Demontáž strojů VO se zaslepením elektro vč. likvidace	ks	5,000		0,00	
D		763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
71	K	763411111	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z dřevotřískových desek s HPL-laminátem tl. 19,6 mm	m2	29,610		0,00	CS ÚRS 2019 02
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nožek a dveří. 2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.						
VV		"WC" ((2,15+1,85+1,71+1,71+0,91+0,91+0,91)*2,1-0,7*2,1*3-1,0*2,1)*2				29,610		
VV		Součet				29,610		
82	K	763411121	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z dřevotřískových desek s HPL-laminátem včetně nerezového kování tl. 19,6 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nožek a dveří. 2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.						
83	K	763411211	Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí přepážky k pisoárům z dřevotřískových desek s HPL-laminátem tl. 19,6 mm	m2	1,620		0,00	CS ÚRS 2019 02
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nožek a dveří. 2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm.						
VV		1,2*0,45*3				1,620		
D		767	Konstrukce zámečnické				0,00	
72	K	767001	D+M ocelová rampa pro imobilní z jakl. a pororoštů	m2	13,280		0,00	
VV		8,3*1,6				13,280		
73	K	767002	D+M ocelové zábradlí pro venkovní schodiště z jakl. profilů vč. nátěru	bm	10,000		0,00	
VV		10,0				10,000		
74	K	767832112	Montáž venkovních požárních žebříků do ocelové konstrukce bez suchovodu	m	4,036		0,00	
VV		ŽEBŘÍK NA STŘECHU						
VV		2,986+1,05				4,036		
VV		Součet				4,036		
75	M	44983000	žebřík požární venkovní bez suchovodu v provedení žárový Zn včetně kotevních prvků a povrchové úpravy	m	4,036		0,00	
76	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 50 kg	kg	895,019		0,00	
VV		OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO VZT						
VV		895,019				895,019		
VV		Součet				895,019		
77	K	767-x3	Žárové zinkování ocelových prvků	soubor	1,000		0,00	
78	K	767-x4	Spojovací materiál	soubor	1,000		0,00	
79	K	767-x5	D+M Ocelová branka 1500x900x50mm vč. kování a povrchové úpravy	kus	1,000		0,00	
80	K	767-x6	D+M Ocelový sloupek vstupní brány vč. základu, povrchové úpravy, pantů apod... - ozn. P22	soubor	1,000		0,00	
81	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	2 690,846		0,00	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:
02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

KSO:
Místo:

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Zhotovitel: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel: Ing. Pavel Michálek

CC-CZ:
Datum: vyplň

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

IČ:
DIČ:

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPHv CZK0,00

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelZhotovitel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Provizorní menza - UK Albertov

Objekt: 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo: Datum: vyplň

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
2 - Zakládání		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
8 - Trubní vedení		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
998 - Přesun hmot		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
1	K	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	111,508		0,00	
		VV	PRO ZPEVNĚNÉ PLOCHY					
		VV	"ZP.A" 0*0,415		0,000			
		VV	"ZP.B" 54,51*0,32		17,443			
		VV	"ZP.C" 89,61*0,27		24,195			
		VV	"ZP.D" 164,4*0,425		69,870			
		VV	"ZPE" 0*0,2		0,000			
		VV	Součet		111,508			
2	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	111,508		0,00	
3	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	111,508		0,00	
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	111,508		0,00	
5	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 672,620		0,00	CS ÚRS 2019 01
		VV	111,508*15		1 672,620			
		VV	Součet		1 672,620			
6	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	111,508		0,00	
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	111,508		0,00	
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	200,714		0,00	
		VV	111,508*1,8		200,714			
		VV	Součet		200,714			
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	308,520		0,00	
		VV	POD ZPEVNĚNÉ PLOCHY					
		VV	"ZP.A" 0		0,000			
		VV	"ZP.B" 54,51		54,510			
		VV	"ZP.C" 89,61		89,610			
		VV	"ZP.D" 164,4		164,400			
		VV	"ZPE" 0		0,000			
		VV	Součet		308,520			
D		2	Zakládání				0,00	
10	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5	m2	164,400		0,00	
		VV	"ZP.D" 164,4		164,400			
11	M	69311082	geotextilie netkaná PP 500g/m2	m2	189,060		0,00	
		VV	164,4*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		189,060			
		VV	Součet		189,060			
D		5	Komunikace pozemní				0,00	
12	K	564801112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 40 mm	m2	24,950		0,00	CS ÚRS 2019 01
		VV	"ZP.E" 24,95		24,950			
		VV	Součet		24,950			
13	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	230,780		0,00	CS ÚRS 2019 01
		VV	"ZP.E" 24,95		24,950			
		VV	"ZP.C" 89,61		89,610			
		VV	"ZP.A" 116,22		116,220			
		VV	Součet		230,780			
14	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	383,310		0,00	CS ÚRS 2019 01
		VV	"ZP.B" 54,51		54,510			
		VV	"ZP.D" 164,4*2		328,800			
		VV	Součet		383,310			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	564932111/R	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	164,400		0,00	
	VV		"ZP.D" 164,4		164,400			
	VV		Součet		164,400			
16	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	m2	116,220		0,00	
	VV		"ZP.A" 116,22		116,220			
	VV		Součet		116,220			
17	M	PFZ.0007322.URS	panel silniční IZD 300/200/22 20t 300 x 199 x 21,5 cm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"zaokrouhleno" 120/6		20,000			
	VV		Součet		20,000			
18	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	144,120		0,00	
	VV		"ZP.C" 89,61		89,610			
	VV		"ZP.B" 54,51		54,510			
	VV		Součet		144,120			
19	M	59245090	dlažba zámková profilová 23x14x8 cm přírodní	m2	151,327		0,00	
	VV		"ZP.C" 89,61*1,05		94,091			
	VV		"ZP.B" 54,51*1,05		57,236			
	VV		Součet		151,327			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
20	K	637121111/R	Okapový chodník z kačírku tl 100 mm s udusáním - kamenivo těžené, prané, frakce 16-32	m2	24,950		0,00	
	VV		"ZP.E" 24,95		24,950			
	VV		Součet		24,950			
	D	8	Trubní vedení				0,00	
21	K	008-x1	Kompletní provedení potrubí z liniových žlabů - KG DN 100 vč. zemních prací, dopravy apod...	m	20,500		0,00	
	VV		9,5+11,0		20,500			
	VV		Součet		20,500			
22	K	008-x2	D+M Plastová šachta D1 vč. poklopu - spec. dle PD	soubor	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	20,150		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"kolem ZP.B" 3,5+3,5+13,15		20,150			
24	M	PSB.30010100	Silniční obrubník 1000x150x250 mm	kus	22,165		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		20,15*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		22,165			
	VV		Součet		22,165			
25	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	102,400		0,00	
	VV		"kolem ZP.D" 3,5+7,8+22,0		33,300			
	VV		"kolem ZP.C" 5,4+6,1+3,5		15,000			
	VV		"kolem ZP.E" 15,4+19,5+19,2		54,100			
	VV		Součet		102,400			
26	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	112,640		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		102,4*1,1		112,640			
	VV		Součet		112,640			
27	K	935932116.MEA/R	Odvodňovací plastový žlab MEARIN PLUS pro zatížení A15 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	11,000		0,00	
28	K	935932415.MEA	Odvodňovací plastový žlab MEARIN PLUS pro zatížení D400 vnitřní š 100 mm s roštem mřížkovým z litiny	m	9,500		0,00	CS ÚRS 2019 01
29	K	935932611.MEA	Vpusť s kalovým košem pro plastový žlab MEARIN PLUS vnitřní š 100 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				0,00	
30	K	998226011	Přesun hmot pro pozemní komunikace a letiště s krytem montovaným z ŽB dílců	t	126,166		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:
03 - PŘÍPOJKY A VENKOVNÍ ROZVODY

KSO:
Místo: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

CC-CZ:
Datum: 26. 9. 2019

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

Zhotovitel: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

IČ:
DIČ:

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

Zpracovatel: Ing. Pavel Michálek

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

03 - PŘÍPOJKY A VENKOVNÍ ROZVODY

Místo:

Datum:

26. 9. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

03 - PŘÍPOJKY A VENKOVNÍ ROZVODY

Místo:

Datum:

26. 9. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	161,824		0,00	
	VV		AREÁLOVÝ VODOVOD					
	VV		64,6*0,8*1,3		67,184			
	VV		STOKY					
	VV		80*0,8*1,3		83,200			
	VV		11*0,8*1,3		11,440			
	VV		Součet		161,824			
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	161,824		0,00	
	VV		161,824		161,824			
3	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	29,000		0,00	
	VV		PRO ŠACHTY,NÁDRŽ A ODLUČOVAČ TUKŮ					
	VV		5+16+8		29,000			
	VV		Součet		29,000			
4	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	29,000		0,00	
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 235,560		0,00	
	VV		AREÁLOVÝ VODOVOD					
	VV		64,6*1,3*2		167,960			
	VV		STOKY					
	VV		91*1,3*2		236,600			
	VV		RUŠENÉ ROZVODY					
	VV		277*1,5*2		831,000			
	VV		Součet		1 235,560			
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 235,560		0,00	
7	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	161,824		0,00	
	VV		161,824		161,824			
	VV		Součet		161,824			
8	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	497,721		0,00	
	VV		VNITROSTAVENÍŠTNÍ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU					
	VV		161,824		161,824			
	VV		ZPĚTNÉ PŘEMÍSTĚNÍ K ZÁSYPU					
	VV		335,897		335,897			
	VV		Součet		497,721			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	190,824		0,00	
	VV		ODVOZ VÝKOPKU NA SKLÁDKU					
	VV		161,824+29,0		190,824			
	VV		Součet		190,824			
10	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	190,824		0,00	
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	190,824		0,00	
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	343,483		0,00	
	VV		190,824*1,8		343,483			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	335,897		0,00	
	VV		AREÁLOVÝ VODOVOD					
	VV		64,6*0,8*0,76		39,277			
	VV		STOKY					
	VV		91*0,8*0,65		47,320			
	VV		RUŠENÝ ROZVOD					
	VV		277*0,6*1,5		249,300			
	VV		Součet		335,897			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	54,771		0,00	
	VV		AREÁLOVÝ VODOVOD					
	VV		64,6*0,8*0,44		22,739			
	VV		STOKY					
	VV		91*0,8*0,44		32,032			
	VV		Součet		54,771			
15	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	109,542		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce				0,00	
16	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	12,448		0,00	
	VV		AREÁLOVÝ VODOVOD					
	VV		64,6*0,8*0,1		5,168			
	VV		STOKY					
	VV		91*0,8*0,1		7,280			
	VV		Součet		12,448			
D 8			Trubní vedení				0,00	
17	K	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm	m	34,600		0,00	
	VV		"AREÁLOVÝ ROZVOD Č.3" 34,6		34,600			
	VV		Součet		34,600			
18	M	28613597	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 50x4,6	m	34,600		0,00	
19	K	871211141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 63 x 5,8 mm	m	30,000		0,00	
	VV		"AREÁLOVÝ ROZVOD Č.2" 30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
20	M	28613598	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 63x5,8	m	30,000		0,00	
56	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu v otevřeném výkopu D do 50 mm	m	277,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro bourání vodovodního a kanalizačního potrubí. 2. V cenách jsou započteny náklady na bourání potrubí včetně tvarovek.					
21	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 150	m	11,000		0,00	
	VV		"STOKA B" 11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
22	K	871355211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 200	m	30,200		0,00	
	VV		"STOKA C1" 22		22,000			
	VV		"STOKA C1-1" 8,2		8,200			
	VV		Součet		30,200			
23	M	28611921	odbočka kanalizační plastová PP s hrdlem KG 200/200/45°	kus	1,000		0,00	
24	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	48,800		0,00	
	VV		"STOKA C" 48,8		48,800			
	VV		Součet		48,800			
25	K	877181101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 50	kus	1,000		0,00	
26	M	28615971	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 d 50	kus	1,000		0,00	
27	K	877211110	Montáž elektrokolen 45° na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	1,000		0,00	
28	M	28614946	elektrokoleno 45° PE 100 PN 16 d 63	kus	1,000		0,00	
29	K	891355321	Montáž zpětných klapek DN 200	kus	1,000		0,00	
	VV		"STOKA C1-1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
30	M	42284418	klapka zpětná samočinná DN 200	kus	1,000		0,00	
31	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	64,600		0,00	
	VV		"AREÁLOVÝ VODOVOD" 64,6		64,600			
	VV		Součet		64,600			
32	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	64,600		0,00	
	VV		"AREÁLOVÝ VODOVOD" 64,6		64,600			
	VV		Součet		64,600			
33	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	91,000		0,00	
	VV		STOKY					
	VV		49,8+22+8,2+11		91,000			
	VV		Součet		91,000			
34	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	10,000		0,00	
	VV		"AREÁLOVÝ VODOVOD" 1+1		2,000			
	VV		"STOKY" 4*2		8,000			
	VV		Součet		10,000			
35	K	894R001	Dodávka a montáž šachty R0 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
36	K	894R002	Dodávka a montáž šachty R1 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
37	K	894R003	Dodávka a montáž šachty R2 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
38	K	894R004	Dodávka a montáž šachty R3 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
39	K	894R005	Dodávka a montáž šachty R4 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
40	K	894R006	Dodávka a montáž šachty Š3 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	894R007	Dodávka a montáž šachty Š4 - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
42	K	894R008	Dodávka a montáž odlučovače tuků - specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
43	K	894R009	Dodávka a montáž dešťové nádrže- specifikace a provedení zcela dle PD včetně podkladní vrstvy a obsypu	soubor	1,000		0,00	
44	K	899721112	Signalizační vodič DN nad 150 mm na potrubí PVC	m	91,000		0,00	
	VV		"POTRUBÍ STOK" 80+11		91,000			
	VV		Součet		91,000			
45	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	155,600		0,00	
	VV		"AREÁLOVÝ VODOVOD" 64,6		64,600			
	VV		"STOKY" 49,8+22+8,2+11		91,000			
	VV		Součet		155,600			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
46	K	935114112	Mikroštěrbínový odvodňovací žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	11,000		0,00	
	D	997	Přesun sutě				0,00	
47	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	7,597		0,00	
48	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	151,940		0,00	
49	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	7,597		0,00	
50	K	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 170 605	t	7,597		0,00	
	D	998	Přesun hmot				0,00	
51	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	119,004		0,00	
52	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	119,004		0,00	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00	
53	K	721110802	Demontáž potrubí kameninové do DN 100	m	97,000		0,00	
	VV		RUŠENÉ ROZVODY					
	VV		97		97,000			
	VV		Součet		97,000			
54	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	105,000		0,00	
	VV		RUŠENÉ ROZVODY					
	VV		105		105,000			
	VV		Součet		105,000			
55	K	721110809	Demontáž potrubí kameninové do DN 300	m	75,000		0,00	
	VV		RUŠENÝ ROZVOD					
	VV		75		75,000			
	VV		Součet		75,000			

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 04 - PŘÍPOJKA PLYNU

JKSO:

Místo: Praha

Objednatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Zhotovitel: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel: Ing. Pavel Michálek

CC-CZ:

Datum: vyplň

IČ: 216208

DIČ: CZ00216208

IČ:

DIČ:

IČ: 25917234

DIČ: CZ25917234

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU			
Stavba:		04 - PŘÍPOJKA PLYNU	
Místo:	Praha	Datum:	vyplň
Objednatel:		Projektant:	
Zhotovitel:		Zpracovatel:	
Kód - Popis		Cena celkem [CZK]	
1) Náklady z rozpočtu		0,00	
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00	
1 - Zemní práce		0,00	
4 - Vodorovné konstrukce		0,00	
8 - Trubní vedení		0,00	
998 - Přesun hmot		0,00	
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00	
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod		0,00	
2) Ostatní náklady		0,00	
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		0,00	

ROZPOČET

Stavba: 04 - PŘÍPOJKA PLYNU

Místo: PrahaDatum: vyplň

Objednatel:Projektant:

Zhotovitel:Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	p						

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV0,00

1 - Zemní práce0,00

1	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,800		0,00
2	K	120001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokropávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	1,710		0,00
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	34,200		0,00
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	34,200		0,00
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	34,200		0,00
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	14,400		0,00
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	14,400		0,00
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	14,400		0,00
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	25,920		0,00
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	19,800		0,00
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,800		0,00
12	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	21,600		0,00

4 - Vodorovné konstrukce0,00

13	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,600		0,00
----	---	-----------	--	----	-------	--	------

8 - Trubní vedení0,00

14	K	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm	m	63,000		0,00
15	M	28613482	potrubí plynovodní PE100 SDR 11 návin se signalizační vrstvou 50x4,6mm	m	63,000		0,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	871241141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 90 x 8,2 mm	m	22,050		0,00
17	M	28613900	<i>potrubí plynovodní PE 100 SDR 17,6 PN 0,1MPa D 90x5,1mm</i>	m	22,050		0,00
18	K	877181112	Montáž elektrokolen 90° na potrubí z PE trub d 50	kus	10,000		0,00
19	M	28614933	<i>elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 d 50</i>	kus	8,000		0,00
20	M	28653079	<i>přechod PE-ocel vodovodního potrubí PE vnější závit 50-1 1/4"</i>	kus	2,000		0,00
21	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	63,000		0,00
22	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	63,000		0,00
23	K	899913111	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 40 x 80	kus	8,000		0,00
24	K	899913123	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 50 x 150	kus	4,000		0,00
25	K	R72316063	Chránička plastová PVC flexi DN160	m	63,000		0,00
998 - Přesun hmot							0,00
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	21,767		0,00
27	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	21,767		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV							0,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod							0,00
28	K	723111206	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 40	m	4,200		0,00
29	K	723160205	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 5/4	soubor	1,000		0,00
30	K	723160335	Rozpěrka přípojek plynoměru G 5/4	soubor	1,000		0,00
31	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	2,000		0,00
32	K	723231165	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	3,000		0,00
33	K	723231166	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185 °C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	1,000		0,00
34	K	723234312	Regulátor tlaku plynu středotlaký jednostupňový výkon do 10 m3/hod pro zemní plyn	soubor	1,000		0,00
35	K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	355,496		0,00
36	K	998723292	Příplatek k přesunu hmot procentní 723 za zvětšený přesun do 100 m	%	355,496		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
37	K	R723231165	Plynoměr G6 max.10,0m3/hod	kus	1,000		0,00
38	K	R723P102	Revize plynovodu	kus	1,000		0,00
39	K	R723P103	Tlaková, pevnostní a provozní zkouška plynovodu	kus	1,000		0,00
40	K	R723P104	Prefabrikovaný stavební pilíř	soubor	1,000		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:
05 - D.1.4a - ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTECHNIKY

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	vyplň
Zadavatel:	UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA	IČ:	216208
		DIČ:	CZ00216208
Zhotovitel:	VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení	IČ:	
		DIČ:	
Projektant:	JIKA CZ, Ing Jiří Slánský	IČ:	25917234
		DIČ:	CZ25917234
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	0,00
--------------	------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
------------	-------	------

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

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

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

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

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

05 - D.1.4a - ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTECHNIKY

Místo:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

05 - D.1.4a - ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTECHNIKY

Místo:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		1	Zemní práce				0,00	
1	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	193,856		0,00	
	VV		PRO DRENÁŽNÍ POTRUBÍ					
	VV		84,9*0,8*1,3		88,296			
	VV		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD ZÁKLADY					
	VV		78,5*0,8*1,3		81,640			
	VV		20,5*0,8*1,3		21,320			
	VV		VODOVOD POD ZÁKLADY					
	VV		2,5*0,8*1,3		2,600			
	VV		Součet		193,856			
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	193,856		0,00	
3	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	510,640		0,00	
	VV		PRO POTRUBÍ DRENÁŽE					
	VV		84,9*1,3*2		220,740			
	VV		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD ZÁKLADY					
	VV		109*1,3*2		283,400			
	VV		VENKOVNÍ VODOVOD POD ZÁKLADY					
	VV		2,5*1,3*2		6,500			
	VV		Součet		510,640			
4	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	510,640		0,00	
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	193,856		0,00	
	VV		193,856		193,856			
	VV		Součet		193,856			
6	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	260,756		0,00	
	VV		VNITROSTAVENIŠTNÍ PŘEMÍSTĚNÍ VÝKOPKU					
	VV		193,856		193,856			
	VV		ZPĚTNÁ PŘEPRAVA K ZÁSYPU					
	VV		66,9		66,900			
	VV		Součet		260,756			
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	126,956		0,00	
	VV		ODVOZ VÝKOPKU NA SKLÁDKU					
	VV		193,856-66,9		126,956			
	VV		Součet		126,956			
8	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 904,340		0,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		126,956*15		1 904,340			
	VV		Součet		1 904,340			
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	126,956		0,00	
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	126,956		0,00	
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	177,738		0,00	
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	66,900		0,00	
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE" 109*0,8*0,75		65,400			
	VV		"VENKOVNÍ VODOVOD POD ZÁKLADY" 2,5*0,8*0,75		1,500			
	VV		Součet		66,900			
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	40,140		0,00	
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD ZÁKLADY" 109*0,8*0,45		39,240			
	VV		"VENKOVNÍ VODOVOD POD ZÁKLADY" 2,5*0,8*0,45		0,900			
	VV		Součet		40,140			
14	M	58331200	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	80,280		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání	0,00				
15	K	211531111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	81,504		0,00	
	VV		DRENÁŽ					
	VV		84,9*0,8*1,2	81,504				
	VV		Součet	81,504				
16	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	356,580		0,00	
	VV		DRENÁŽ					
	VV		84,9*1,3*2	220,740				
	VV		84,9*0,8*2	135,840				
	VV		Součet	356,580				
17	M	69311070	geotextilie netkaná PP 400g/m2	m2	374,409		0,00	
D 4			Vodorovné konstrukce	0,00				
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	15,712		0,00	
	VV		"DRENÁŽ" 84,9*0,8*0,1	6,792				
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD ZÁKLADY" 109*0,8*0,1	8,720				
	VV		"VENKOVNÍ VODOVOD POD ZÁKLADY" 2,5*0,8*0,1	0,200				
	VV		Součet	15,712				
D 8			Trubní vedení	0,00				
19	K	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 50 x 4,6 mm	m	2,500		0,00	
20	M	28613597	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 50x4,6	m	2,500		0,00	
21	K	871241101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 těsněných gumovým kroužkem otevřený výkop D 90 x 4,3 mm	m	2,500		0,00	
	VV		CHRÁNIČKA					
	VV		2,5	2,500				
	VV		Součet	2,500				
22	M	28615170	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 20 D 90mm	m	2,500		0,00	
23	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	78,500		0,00	
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE" 78,5	78,500				
	VV		Součet	78,500				
24	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	30,500		0,00	
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE" 30,5	30,500				
	VV		Součet	30,500				
25	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	84,900		0,00	
	VV		DRENÁŽNÍ POTRUBÍ					
	VV		27,5+29,2+28,2	84,900				
	VV		Součet	84,900				
26	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	2,500		0,00	
27	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	2,500		0,00	
	VV		2,5	2,500				
	VV		Součet	2,500				
28	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	109,000		0,00	
	VV		78,5+30,5	109,000				
	VV		Součet	109,000				
29	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	84,900		0,00	
30	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	6,000		0,00	
	VV		"VODOVOD POD ZÁKLADY" 1+1	2,000				
	VV		"DRENÁŽ" 1+1	2,000				
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE" 1+1	2,000				
	VV		Součet	6,000				
31	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	111,500		0,00	
	VV		"SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD ZÁKLADY" 109	109,000				
	VV		"VENKOVNÍ VODOVOD POD ZÁKLADY" 2,5	2,500				
	VV		Součet	111,500				
32	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	196,400		0,00	
	VV		2,5+109+84,9	196,400				
	VV		Součet	196,400				
D 998			Přesun hmot	0,00				
33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	84,169		0,00	
34	K	998276124	Příplatek k přesunu hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot za zvětšený přesun do 500 m	t	84,169		0,00	
D PSV			Práce a dodávky PSV	0,00				
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00				
35	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 40	m	41,000		0,00	
36	K	721173726	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 100	m	11,000		0,00	
37	K	721173746	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 100	m	18,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	721173747	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 125	m	6,000		0,00	
39	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	50,000		0,00	
40	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	6,000		0,00	
41	K	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	1,000		0,00	
VV			"VP" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
42	K	721273151	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 50	kus	1,000		0,00	
43	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	3,000		0,00	
44	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	52,000		0,00	
45	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,078		0,00	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				0,00	
46	K	722140106	Potrubí vodovodní ocelové z ušlechtilé oceli spojované lisováním DN 40	m	35,000		0,00	
VV			POŽÁRNÍ VODOVOD					
VV			35		35,000			
VV			Součet		35,000			
47	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	88,500		0,00	
48	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	103,000		0,00	
49	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	65,000		0,00	
50	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	65,000		0,00	
51	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 45 mm	m	191,500		0,00	
52	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	49,000		0,00	
53	K	722190402	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 50	kus	2,000		0,00	
VV			"POŽÁRNÍ VODOVOD" 1+1		2,000			
VV			Součet		2,000			
54	K	722240101	Ventily plastové PPR přímé DN 20	kus	5,000		0,00	
55	K	722240102	Ventily plastové PPR přímé DN 25	kus	8,000		0,00	
56	K	722240103	Ventily plastové PPR přímé DN 32	kus	10,000		0,00	
57	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	10,000		0,00	
58	K	722250101	Hydrantový ventil s hadicovou přípojkou G 1	kus	1,000		0,00	
59	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	soubor	1,000		0,00	
60	K	722254115	Hydrantová skříň vnitřní s výzbrojí D 25 polyesterová hadice	soubor	1,000		0,00	
61	K	722259101	Armatura požární ostatní hydrantový nástavec	kus	1,000		0,00	
62	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	256,500		0,00	
VV			88,5+103+65		256,500			
VV			Součet		256,500			
63	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	35,000		0,00	
64	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	35,000		0,00	
VV			35		35,000			
VV			Součet		35,000			
65	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,570		0,00	
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				0,00	
66	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	ks	7,000		0,00	
VV			"WC" 7		7,000			
VV			Součet		7,000			
67	K	725112171.R01	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný pro zdravotně handicapované	ks	2,000		0,00	
VV			"WCi" 2		2,000			
VV			Součet		2,000			
68	K	725121527	Pisoárové záchodky keramické automatické s integrovaným napájecím zdrojem	ks	3,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
VV			3		3,000			
69	K	725211622	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sloupem na sifon 550 mm	ks	10,000		0,00	
VV			"U" 8		8,000			
VV			"U1" 2		2,000			
VV			Součet		10,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	ks	2,000		0,00	
	VV		"U" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
71	K	725241111	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 800x800 mm	ks	2,000		0,00	
	VV		"SPR" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
72	K	725245102	Zástěna sprchová jednokřídlá do výšky 2000 mm a šířky 800 mm	ks	2,000		0,00	
	VV		"SPR" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
73	K	725291111	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické toaletní deska rovná šířka 450 mm	soubor	10,000		0,00	
	VV		"U" 8		8,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
74	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	12,000		0,00	
	VV		"U" 8		8,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		Součet		12,000			
75	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	7,000		0,00	
	VV		"WC" 7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
76	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	12,000		0,00	
	VV		"U" 8		8,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		Součet		12,000			
77	K	725291641	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové madlo	soubor	6,000		0,00	
	VV		"U1" 2*2		4,000			
	VV		"WCi" 2		2,000			
	VV		Součet		6,000			
78	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	ks	2,000		0,00	
	VV		"V" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
79	K	725531102	Elektrický ohřívač zásobníkový přepadový beztlakový 10 l / 2 kW	ks	10,000		0,00	
	VV		"Z" 10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
80	K	725532120	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulační závěsný svislý 125 l / 2 kW	ks	1,000		0,00	
	VV		"Z1" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
81	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	ks	104,000		0,00	
82	K	725821323	Baterie dřezová nástěnná klasická s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	2,000		0,00	
	VV		"V" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
83	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	11,000		0,00	
	VV		"U" 7		7,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		Součet		11,000			
84	K	725841311	Baterie sprchová nástěnná pákové	soubor	2,000		0,00	
	VV		"SPR" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
85	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	11,000		0,00	
	VV		"U" 7		7,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		Součet		11,000			
86	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	2,000		0,00	
	VV		"SPR" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
87	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	3,000		0,00	
	VV		"PI" 3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
88	K	725R001	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - zrcadlo	soubor	11,000		0,00	
	VV		"U" 7		7,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		"U1" 2		2,000			
	VV		Součet		11,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
89	K	725R002	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - kartáčová sestava	soubor	9,000		0,00	
	VV		"WC" 7		7,000			
	VV		"WCi" 2		2,000			
	VV		Součet		9,000			
90	K	725R003	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - nouzové volání na WC	soubor	2,000		0,00	
	VV		"WCi" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
91	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,891		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

06 - D.1.4b - ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

KSO:
Místo:

Zadavatel:
UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Uchazeč:
VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant:
JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel:
Martin Kareš

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: vyplň

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	0,00	21,00%	0,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			0,00
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Provizorní menza - UK Albertov

Objekt: 06 - D.1.4b - ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

Místo: Datum: vyplň

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení Zpracovatel: Martin Kareš

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - HSV	0,00
01 - Vzduchotechnika	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:06 - D.1.4b - ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY

Místo:

Datum: vyplň

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Martin Kareš

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D HSV			HSV				0,00
D 01			Vzduchotechnika				0,00
1	K	01	Vzduchotechnika - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	0,00	0,00
PP			Vzduchotechnika - viz samostatný výkaz				

Stavba: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV

Zak. čís.: 1587/82

Datum: 05/2019

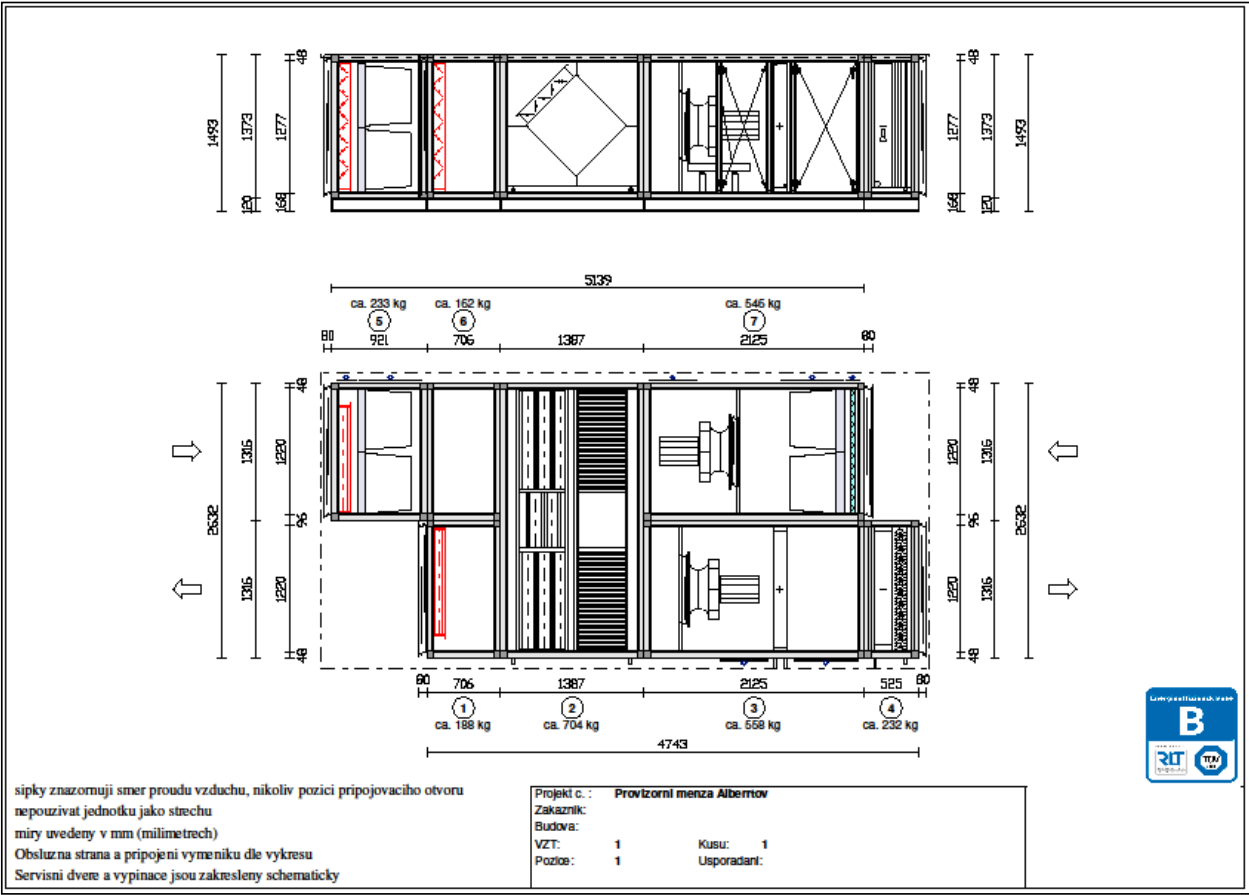
Dodávka v Kč	
Montáž v Kč	
režie	4,0%
měření, zprovoznění...	
CELKEM v Kč bez DPH	

Poř. čís. pol.	Popis	M.j.	počet jednotek	Jednotkové údaje		Celkové údaje	
				dodávka v Kč	montáž v Kč	dodávka v Kč	montáž v Kč
	Příprava vydeje a mytí nádobí						
1-1	protidešťová žaluzie 1200x1000 se sítlem	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - střecha	ks	1,00				
1-2	buňka tlumiče hluku 500x200x1000, útlum po frekvencích 32Hz-8kHz: 6/9/12/19/26/28/24/18/10dB	ks	72,00				
	D.1.4b.02 - střecha	ks	72,00				
1-3	VZT jednotka 12300m3/h, podrobné technické parametry viz příloha 1	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - střecha	ks	1,00				
1-4	kondenzační jednotka 30kW, chladivo R410A, včetně VZT kitu, propojovacího vedení, doplnění chladiva a zprovoznění + konzole pro uchycení na střechu	ks	2,00				
	D.1.4b.02 - střecha	ks	2,00				
1-5	velkoplošná textilní vyústka DN500/4000, 100Pa, Δt=-8°C, 4500m3/h	ks	2,00				
	D.1.4b.02 - 015	ks	1,00				
1-6	velkoplošná textilní vyústka DN400/6500, 100Pa, Δt=-8°C, 3000m3/h	ks	2,00				
	D.1.4b.02 - 014	ks	1,00				
1-7	velkoplošná textilní vyústka DN100/2500, 100Pa, Δt=-8°C, 150m3/h	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 024	ks	1,00				
1-8	velkoplošná textilní vyústka DN100/1000, 100Pa, Δt=-8°C, 150m3/h	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 023	ks	1,00				
1-8a	velkoplošná textilní vyústka DN100/500, 100Pa, Δt=-8°C, 50m3/h	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 022	ks	1,00				
1-9	obdélníková jednořadá vyústka na kruhové potrubí (DN315), 200x100 regulace R1	ks	7,00				
	D.1.4b.02 - 015	ks	7,00				
1-10	odsávací zákryt 2500x1300, pouze montáž, zaslepení stávajícího nástavce a vytvoření nového	ks	2,00				
	D.1.4b.02 - 015	ks	2,00				
1-11	odsávací zákryt 2800x900, pouze montáž, zaslepení stávajícího nástavce a vytvoření nového	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 015	ks	1,00				
1-12	odsávací zákryt 1900x1100, pouze montáž, zaslepení stávajícího nástavce a vytvoření nového	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 014	ks	1,00				
1-13	odsávací zákryt 3500x1300, pouze montáž, zaslepení stávajícího nástavce a vytvoření nového	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 014	ks	1,00				
1-14	regulační klapka 400x315, ovládání ruční	ks	3,00				
	D.1.4b.02 - 014	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 015	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 017	ks	1,00				
1-15	regulační klapka 450x315, ovládání ruční	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 015	ks	1,00				
1-16	regulační klapka DN250, ovládání ruční	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 014	ks	1,00				
1-17	regulační klapka DN315, ovládání ruční	ks	1,00				
	D.1.4b.02 - 016	ks	1,00				
1-18	výfuková hlavice DN900 včetně zavětrování na střeše	ks	1,00				

		D.1.4b.02 - střecha	ks	1,00				
1-19		tepelná izolace, minerální vata tl.100mm s Al polepem a oplechováním	m2	105,00				
		D.1.4b.02 - střecha	m2	105,00				
1-20		potrubí čtyřhranné ocelové pozinkované skupiny I						
		do obvodu 5600, 80% tvarovek	m	3,00				
		D.1.4b.02 - střecha	m	3,00				
		do obvodu 4460, 30% tvarovek	m	16,00				
		D.1.4b.02 - střecha	m	16,00				
		do obvodu 3500, 100% tvarovek	m	3,00				
		D.1.4b.02 - střecha	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	2,00				
		do obvodu 2630, 30% tvarovek	m	16,00				
		D.1.4b.02 - střecha	m	13,00				
		D.1.4b.02 - 014	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 016	m	1,00				
		do obvodu 1890, 30% tvarovek	m	3,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 016	m	1,00				
		do obvodu 1500, 30% tvarovek	m	15,00				
		D.1.4b.02 - 014	m	7,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	3,00				
		D.1.4b.02 - 016	m	5,00				
1-21		potrubí kruhové ocelové pozinkované skupiny I						
		do průměru 900mm, 80% tvarovek	m	2,00				
		D.1.4b.02 - střecha	m	2,00				
		do průměru 560mm, 50% tvarovek	m	5,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	5,00				
		do průměru 400mm, 30% tvarovek	m	14,00				
		D.1.4b.02 - 014	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	8,00				
		D.1.4b.02 - 016	m	4,00				
		do průměru 280mm, 0% tvarovek	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 014	m	1,00				
		do průměru 200mm, 30% tvarovek	m	12,00				
		D.1.4b.02 - 015	m	6,00				
		D.1.4b.02 - 016	m	4,00				
		D.1.4b.02 - 022	m	2,00				
		do průměru 100mm, 30% tvarovek	m	9,00				
		D.1.4b.02 - 016	m	6,00				
		D.1.4b.02 - 022	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 023	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 024	m	1,00				
		Ostatní						
2-1		Nástěnná chladicí jednotka 5kW. Venkovní, vnitřní jednotka, ovládání, konzole na venkovní jednotku, propojení doplnění chladiva, zprovoznění. Zimní výbava, automatický restart.	kpl	1,00				
		D.1.4b.02 - střecha	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 020	ks	1,00				
2-2		talířový ventil pro odvod vzduchu DN160, 30-150m3/h, max 25Pa. Max 25dB	ks	24,00				
		D.1.4b.02 - 001	ks	3,00				
		D.1.4b.02 - 002	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 003	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 004	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 005	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 007	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 008	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 009	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 010	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 011	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 022	ks	2,00				
		D.1.4b.02 - 027	ks	2,00				

		D.1.4b.02 - 028	ks	2,00				
		D.1.4b.02 - 029	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 030	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 031	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 032	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 033	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 034	ks	1,00				
2-3		ohebné potrubí typu sono, DN160	m	16,00				
		D.1.4b.02 - 002	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 008	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 023	m	3,00				
		D.1.4b.02 - 027	m	3,00				
		D.1.4b.02 - 028	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 031	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 034	m	2,00				
2-4		radiální potrubní ventilátor s EC motorem, DN 160, 111W, 230V, max průtok 659m3/h, max tlak 576Pa, otáčky regulovatelné potenciometrem ve svorkovnici	ks	7,00				
		D.1.4b.02 - 002	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 008	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 023	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 027	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 028	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 031	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 034	ks	1,00				
2-5		samočinná plastová žaluzie pro DN160, max 25Pa	ks	7,00				
		D.1.4b.02 - fasáda	ks	7,00				
2-6		nástěnný axiální ventilátor 30m3/h, 25Pa, 230V, 13W, 40dB	ks	1,00				
		D.1.4b.02 - 025	ks	1,00				
2-7		samočinná plastová žaluzie pro DN100, max 25Pa	ks	7,00				
		D.1.4b.02 - fasáda	ks	7,00				
2-8		potrubí kruhové ocelové pozinkované skupiny I						
		do průměru 200mm, 30% tvarovek	m	43,00				
		D.1.4b.02 - 001	m	9,00				
		D.1.4b.02 - 002	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 003	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 004	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 005	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 007	m	5,00				
		D.1.4b.02 - 008	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 009	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 010	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 011	m	3,00				
		D.1.4b.02 - 022	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 023	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 027	m	3,00				
		D.1.4b.02 - 028	m	5,00				
		D.1.4b.02 - 029	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 031	m	2,00				
		D.1.4b.02 - 032	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 034	m	2,00				
		do průměru 100mm, 0% tvarovek	m	1,00				
		D.1.4b.02 - 025	m	1,00				

příloha 1:



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

07 - GASTROTECHNOLOGIE

KSO:
Místo:

Zadavatel:
UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Uchazeč:
VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant:
JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel:
Pavel Stejskal

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

IČ: vyplň
DIČ: vyplň

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				0,00
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		0,00	21,00%	0,00
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:**07 - GASTROTECHNOLOGIE**

Místo:Datum:

Zadavatel:UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHAProjektant:JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízeníZpracovatel:Pavel Stejskal

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - HSV	0,00
01 - Gastro	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

07 - GASTROTECHNOLOGIE

Místo:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Datum:

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Pavel Stejskal

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D HSV HSV							0,00
D 01 Gastro							0,00
1	K	01	Gastro vybavení - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	0,00	0,00
PP			Gastro vybavení - viz samostatný výkaz				

Objednatel JIKA-CZ - Menza Albertov				
Kontaktní osoba Tel.: Fax.:				
<u>012 Jídelna</u>				
012,01	Zábradlí trubkové -celonerezové provedení, povrch leštěný -trubka d=40mm, včetně kotevních trnů Rozměr: 1000x40x40 mm		5	0 Kč
012,02	Stůl jídelní se židlemi stůl a 6 židlí Rozměr: 800x1600x900 mm		21	0 Kč
<u>014 Mytí nádobí</u>				
014,01	Keramické umyvadlo se stojánkovou baterií dodávka stavba		1	0 Kč
014,02	Regál čtyřpolicový - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,4x plná police,nosnost police max. 80kg Rozměr: 1400x600x1800 mm		2	0 Kč
014,03	Regál čtyřpolicový - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,4x plná police,nosnost police max. 80kg Rozměr: 1550x800x1800 mm		1	0 Kč
014,04	Myčka černého nádobí - stávající (POUZE PŘESUN) Rozměr: 1380x870(1305)x1787(2205) mm Hmotnost: 280 kg Příkon: 17kW/400V		1	0 Kč
014,05	Rošt podlahový s vpustí nerez,šířka roštu 300mm,výška roštu 25mm,vyndavací rošt po 500mm, Rozměr: 500x450x120 mm		1	0 Kč
014,06	Dřez svařovaný dvoudílný - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,zadní lem,plech 1,5mm,nohy dřezu L profil Rozměr: 1300x700x900 mm		1	0 Kč
014,07	Sprcha tlaková s ramínkem model se směšovací nástěnnou baterií ovládanou kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem z baterie, tlakovou sprchou Star, tlakovou hadicí a vyvažovací pružinou, úchytem na zeď a háčkem na sprchu, délka hadice 1100 mm,		1	0 Kč
014,08	Odsavač par-nástěnný,rovný nerez,plech 1mm,odlučovač tuku vertikální,osvětlení,výpustný kohout kondenzátu Rozměr: 1900x1100x450 mm Příkon: 0,5 kW/230 V		1	0 Kč
014,09	Dřez svařovaný dvoudílný - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,zadní lem,plech 1,5mm,nohy dřezu L profil Rozměr: 1300x700x900 mm		1	0 Kč
014,10	Sprcha tlaková s ramínkem model se směšovací nástěnnou baterií ovládanou kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem z baterie, tlakovou sprchou Star, tlakovou hadicí a vyvažovací pružinou, úchytem na zeď a háčkem na sprchu, délka hadice 1100 mm,		1	0 Kč

014,11	Duplexní změřovací filtr duplexní filtr s objemovým řízením pro možnou nepřetržitou dodávku upravené vody 2x 25 litrů pryskyřiceprůtok 2 m3/hod barva filtru / PE solanky: modrá / bílá, propojení mezi filtry: plastové potrubí, napojení vody / odpadu: 1" / 1/2", vnější závit provozní tlak vody 0,3 - 0,8 MPa, teplota vody, okolí max. 43 st.C Rozměr: 1300x1200 mm Příkon: /230 V	1	0 Kč
014,12	Regál pětipolicový nerez,5x plná police,nosnost police max. 80kg Rozměr: 1000x400x1800 mm	2	0 Kč
014,13	Vozík na koše - stávající (POUZE PŘESUN) 1x madlo, 2x pevné kolečko s ložisky, 2x otočné kolečko s brzdou a ložisky Rozměr: 723x670x900 mm	1	0 Kč
014,14	Zásobník na talíře - stávající (POUZE PŘESUN) celonerezové provedení, kapacita 2x 50 talířů, regulace 20-90 °C, vrchní plastový kryt talířů, automatické vyjždění talířů, vedení pro průměr talířů 26 cm nebo 23 cm Rozměr: 450x1005x900 mm Příkon: 0,75 kW/230 V	1	0 Kč
014,15	Myčka s automatickým posuvem - stávající (POUZE PŘESUN) Rozměr: 4600 x 800 x 1910-2180 mm Příkon: 32,1 kW/400V	1	0 Kč
014,16	Odsavač par-závěsný nerez,plech 1mm,odlučovač tuku vertikální,osvětlení,výpustný kohout kondenzátu Rozměr: 3500x1400x450 mm Příkon: 230V/0,5kW	1	0 Kč
014,17	Rošt podlahový s vpustí nerez,šířka roštu 300mm,výška roštu 25mm,vyndavací rošt po 500mm, Rozměr: 500x450x120 mm	1	0 Kč
014,18	Pás dopravníkový - stávající (POUZE PŘESUN) výška 900mm,šířka pásu 400mm,optoelektrická závora,plynulá regulace rychlosti,rychlost 0-10m/min Rozměr: 4300x500x905 mm Příkon: 400V/0,7kW	1	0 Kč
014,19	Podavač na jídelní podnosy/koše s nádobím - stávající (POUZE PŘESUN) nerezové provedení, podnos/koš 530x375 mm, kapacita 120 , pracovní deska 380x535 mm, pracovní deska se pod hmotností podnosů/košů posouvá po svislé konzole směrem dolů, závěsné pružiny udržují vrchní podnos /koš v pracovní poloze, při odebrání podnosů/košů se deska posune automaticky vzhůru do optimální polohy Rozměr: 685x955x900 mm	1	0 Kč
014,21	Police nástěnná na koše-plná - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,1x plná police,odtoková trubička Rozměr: 1030x510x300 mm	1	0 Kč
014,22	Stůl odkapní - stávající (POUZE PŘESUN) Rozměr: 1200x600x900 mm	1	0 Kč
014,23	Deska pracovní základní nerez,zadní lem Rozměr: 1200x400x36 mm	1	0 Kč

015 Přípravná výdeje

015,01	Konvektomat plynový - stávající (POUZE PŘESUN)	1	0 Kč
015,01	Podstavec pod konvektomat - stávající (POUZE PŘESUN)	1	0 Kč
015,02	Konvektomat elektromechanický - stávající (POUZE PŘESUN)	1	0 Kč
015,02	Podstavec pod konvektomaty - stávající (POUZE PŘESUN)	1	0 Kč
015,03	Konvektomat elektrický - stávající (POUZE PŘESUN) Rozměr: 879x791x1782 mm Příkon: 37 kW/400 V	1	0 Kč
015,04	Konvektomat plynový - stávající (POUZE PŘESUN)	1	0 Kč
015,04	Podstavec pod konvektomaty - stávající (POUZE PŘESUN)	1	0 Kč
015,05	Odsavač par-závěsný nerez,plech 1mm, odlučovač tuku vertikální,osvětlení,výpustný kohout kondenzátu Rozměr: 2600x1400x450 mm Příkon: 230V/0,5kW	2	0 Kč
015,06	Stůl pracovní nerez,zadní lem,1x plná police Rozměr: 1700x700x900 mm	1	0 Kč
015,07	Stůl chlazený na GN nerez,6x zásuvka GN1/1-200,chladičí agregát vpravo,regulace +0°C až +8°C,okolní teplota + 25°C,pohyblivý přívod s vidlicí, dřež se stoj. bat. nad agregátem Rozměr: 1750x700x850 mm Příkon: 230V/0,38kW	1	0 Kč
015,08	Baterie stojánková páková	1	0 Kč
015,09	Keramické umyvadlo se stojánkovou baterií dodávka stavba	1	0 Kč
43480,00	Stroj univerzální - stávající Rozměr: 570x1070x1140 mm Hmotnost: 310 kg Příkon: 1,5 kW/2,2 kW/2,8 kW /400 V	1	0 Kč
015,11	Stůl pracovní nerez,zadní lem,1x plná police Rozměr: 1400x700x900 mm	1	0 Kč
015,12	Skříň chladičí jednodveřová 650 L provedení nerez, objem 650 l, chladiivo R404a, automatické rozmrazování, 4x rošt GN 2/1, elektronická řídicí jednotka, nucená cirkulace vzduchu, hmotnost 150 kg, elektronické řízení vlhkosti, izolace 70 mm, vnitřní osvětlení, max. teplota okolí +43 °C, prvozní teplota -2 až +8 °C, monobloková chladičí jednotka, zámek dveří, Rozměr: 710x800x2000 mm Hmotnost: 150 kg Příkon: 0,425 kW/230 V	2	0 Kč
015,14	Lednice nerezová Objem: 350 Lt • nerezové provedení • ventilované chlazení • digitální termostat • automatické odtávání • 4 výškově nastavitelné rošty • možnost přehození otvírání dveří • zabudovaný zámek • snadno vyměnitelné těsnění Rozměr: 600x585x1855 mm Hmotnost: 69 kg Příkon: 0,185 kW/230 V	1	0 Kč

015,15	Skříň mrazicí Objem: 340 Lt • bílé provedení • statické chlazení • digitální termostat • teplotní rozsah od -18 °C do -22 °C • 7 výparníkových roštu • zabudovaný zámek • snadno vyměnitelné těsnění • možnost přehození otvírání dveří Rozměr: 600x585x1855 mm Hmotnost: 74 kg Příkon: 0,21 kW/230 V		1	0 Kč
015,16	Plocha pracovní se zásuvkou zásuvka pro GN 1/1 - 150 mm, celý plášť zařízení z nerezové oceli AISI 304, nerezové výškově nastavitelné nohy Rozměr: 400x700x900 mm Hmotnost: 45 kg		1	0 Kč
015,17	Sporák indukční se skříňkou nerez, 2x varné pole 5,0 kW, deska o rozměru 350x570 mm, 7 teplotních stupňů skříňka s dvířkami Rozměr: 400x700x900 mm Hmotnost: 40 kg Příkon: 10 kW/400 V		1	0 Kč
015,18	Plocha pracovní se zásuvkou zásuvka pro GN 1/1 - 150 mm, celý plášť zařízení z nerezové oceli AISI 304, nerezové výškově nastavitelné nohy Rozměr: 400x700x900 mm Hmotnost: 45 kg		1	0 Kč
015.19	Grilovací deska zásuvka na odpadní tekutiny, piezzo zapalování, věčný plamen, rozměr desky 560x510 mm, 2 samostatné ovládatelné pracovní zóny, dveře nejsou součástí - možno dokoupit Rozměr: 600x700x290 mm Hmotnost: 104 kg Příkon: 10 kW/G		1	0 Kč
015.20	Fritéza elektrická dvojité třífázová, objem oleje: 2x 18 l, 2x vana, rozměr vany v mm: 310 x 340 - 330, 2x koš, rozměr koše v mm: 280 x 290 x 150 v, včetně košů a vík, produkce: 30 kg/h, výpusť vany do podstavby, bezpečnostní pojistka výpusť, bezpečnostní termostat Rozměr: 800x700x900 mm Hmotnost: 97 kg Příkon: 31,8 kW/ 400 V		1	0 Kč
015.21	Odsavač par-nástěnný, rovný nerez, plech 1mm, odlučovač tuku vertikální, osvětlení, výpusťný kohout kondenzátu Rozměr: 2800x900x450 mm Příkon: 0,5 kW/230 V		1	0 Kč

015,22	Vozík GN s aktivním vyhříváním - stávající (POUZE PŘESUN)		2	0 Kč
	Kapacita: 15 GN 2/1-65 nebo 30 GN 1/1-65, dvouplášťový, izolovaný transportní vozík, lisované bočnice s roztečem vsunů 75 mm, uzavírání vozíku klikou se zámkem, rohové nárazníky, 4x kol- ečko z toho 2 s brzdou Rozměr: 775x945x1500 mm Hmotnost: 125 kg Příkon: 1,58kW/230V			
015,23	Parapetní deska - stávající (POUZE PŘESUN)		1	0 Kč
	Rozměr: 6450x250x40 mm			
015,25	Vodní lázeň pojízdná dělená - stávající (POUZE PŘESUN)		1	0 Kč
	*celonerezové provedení * pro vložení gastronáb až po 2x GN 1/1-200 * samostatné ovládání pro každou vanu * kontrolka zapnutí a vyhřátí * regulace teploty 30-90 °C * ovládání na KRATŠÍ straně * 2x výpustný ventil * 4x kolečka z toho 2 s brzdou Rozměr: 650x910x900 mm Hmotnost: 42 kg Příkon: 1,4 kW/230 V			
015,26	Vodní lázeň pojízdná dělená - stávající (POUZE PŘESUN)		2	0 Kč
	*celonerezové provedení * pro vložní gastronádob až po 3x GN 1/1 - 200 * samostatné ovládání pro každou vanu * kontrolka zapnutí a vyhřátí * regulace teploty 30-90 °C * ovládání na DELŠÍ straně * 3x výpustný ventil * na 4 směrově natáčivých kolečkách z toho 2 s brzdou Rozměr: 1250x700x900 mm Hmotnost: 59,1 kg Příkon: 2,1 kW/230 V			
015,27	Vodní lázeň pojízdná dělená - stávající (POUZE PŘESUN)		1	0 Kč
	*celonerezové provedení * pro vložní gastronádob až po 3x GN 1/1 - 200 * samostatné ovládání pro každou vanu * kontrolka zapnutí a vyhřátí * regulace teploty 30-90 °C * ovládání na KRATŠÍ straně * 3x výpustný ventil * na 4 směrově natáčivých kolečkách z toho 2 s brzdou Rozměr: 650x1300x900 mm Hmotnost: 58,1 kg Příkon: 2,1 kW/230 V			
015,28	elektrická stolička - stávající (POUZE PŘESUN)		1	0 Kč
	Rozměr: 500x600x400 mm Příkon: 5kW/400V			
015,29	Zásobník na talíře - stávající (POUZE PŘESUN)		3	0 Kč
	celonerezové provedení, kapacita 2x 50 talířů, regulace 20-90 °C, vrchní plastový kryt talířů, automatické vyjždění talířů, vedení pro průměr talířů 26 cm nebo 23 cm Rozměr: 450x1005x900 mm Příkon: 0,75 kW/230 V			
015,30	Vitrína chladičí - stávající (POUZE PŘESUN)		1	0 Kč
	Rozměr: 1210x630x635 mm Příkon: 0,3kW/230V			
015,31	Stůl pracovní jednoduchý - stávající (POUZE PŘESUN)		1	0 Kč
	nerez,zadní lem Rozměr: 1200x700x900 mm			

015,32	Stůl pracovní jednoduchý - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,bez lemu, úkos desky Rozměr: 600x700x900 mm		1	0 Kč
015,33	Stůl pracovní jednoduchý - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,zadní lem Rozměr: 900x600x900 mm		1	0 Kč
015,34	Stůl s chlazenou vanou skříňový - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,1x police,1x vana GN4/1,opláštěný ze tří stran,křídlové dveře,chladič agregát vpravo,vana slouží k dočasnému skladování předchlazených pokrmů a nápojů,regulace +2°C až +8°C,okolní teplota + 25°C,pohyblivý přívod s vidlicí Rozměr: 1500x700x850 mm Příkon: 230V/0,38kW		1	0 Kč
015,35	Skříň chladič dvoudveřová COCA COLA - stávající (POUZE PŘESUN) provedení nerez, objem 1400 l, chladič R404a, automatické rozmrazování, 8x rošt GN 2/1, 8 párů zásuv, pro GN 2/1, provozní teplota -2 až +8 °C , elektronická řídicí jednotka, nucená cirkulace vzduchu, hmotnost 250 kg, elektronické řízení vlhkosti, izolace 70 mm, vnitřní osvětlení, max. teplota okolí +43 °C, monobloková chladič jednotka, zámek dveří, Rozměr: 1420x800x2000 mm Hmotnost: 230 kg Příkon: 0,64 kW/230 V		2	0 Kč
015,36	Lednice - prosklené dveře - stávající (POUZE PŘESUN) Objem: 350 Lt • bílé provedení • prosklené dveře • ventilované chlazení • digitální termostat • automatické odtávání • 4 výškově nastavitelné rošty • možnost přehození otvírání dveří • zabudovaný zámek • snadno vyměnitelné těsnění Rozměr: 600x585x1855 mm Hmotnost: 69 kg Příkon: 0,185 kW/230 V		1	0 Kč
015,37	Vozík na koše 1x madlo, 2x pevné kolečko s ložisky, 2x otočné kolečko s brzdou a ložisky Rozměr: 723x670x900 mm		2	0 Kč
015,38	Dráha pojízdná trubková - stávající (POUZE PŘESUN) -celonerezové provedení, povrch leštěný -trubka d=25mm, š=330mm, včetně konzol Rozměr: 1000x310x25 mm		2	0 Kč
015,38	Stůl pracovní jednoduchý - stávající (POUZE PŘESUN) nerez,zadní lem Rozměr: 2000x700x900 mm		1	0 Kč
015,39	Výrobník a výřič chlazených nápojů - stávající (POUZE PŘESUN) nerezové provedení, čerpadlový systém vření, samoobslužné dávkování nápoje, samostatné ovládání jednotlivých nádob, kapacita 4x 12 l,pracovní teplota 7-10 °C, Rozměr: 430x630x635 mm Příkon: 0,395 kW/230 V		1	0 Kč
015,40	Výrobník čaje 2x termos 20l Rozměr: 1173x600x947 mm Příkon: 9,3kW/400V		2	0 Kč
015,41	Stůl pracovní s dřezem nerez,zadní lem,1x dřez Rozměr: 1600x700x900 mm		1	0 Kč

015,41	Dráha pojezdová trubková		2	0 Kč
a	-celonerezové provedení, povrch leštěný -trubka d=25mm, š=330mm, včetně konzol Rozměr: 1000x310x25 mm			
015,42	Baterie stojánková		1	0 Kč
	páková			
015,43	Pokladní modul otevřený - stávající		1	0 Kč
	(POUZE PŘESUN) 1x plná police, sokl, provedení levý a pravý Rozměr: 1550x700x900 mm			
015,43	Dráha pojezdová trubková - stávající		2	0 Kč
a	(POUZE PŘESUN) -celonerezové provedení, povrch leštěný -trubka d=25mm, š=330mm, včetně konzol Rozměr: 1000x310x25 mm			
015,44	Pokladna - stávající		1	0 Kč
015,45	Vozík na příbory a plata - stávající		2	0 Kč
	(POUZE PŘESUN) nerez, 1x police, 4xGN1/3-150, 2x otočné kolečko d=125mm, 2x otočné kolečko s brzdou Rozměr: 730x550x1200 mm			
<u>016 Chodba</u>				
016,01	Vozík GN s aktivním vyhříváním - stávající		3	0 Kč
	(POUZE PŘESUN) Kapacita: 15 GN 2/1-65 nebo 30 GN 1/1-65, dvouplošný, izolovaný transportní vozík, lisované bočnice s roztečem vsunů 75 mm, uzavírání vozíku klikou se zámkem, rohové nárazníky, 4x kolečko z toho 2 s brzdou Rozměr: 775x945x1500 mm Hmotnost: 125 kg Příkon: 1,58kW/230V			
<u>019 Sklad odpadu</u>				
019,01	Lednice nerezová		1	0 Kč
	Objem: 350 Lt • nerezové provedení • ventilované chlazení • digitální termostat • automatické odtávání • 4 výškově nastavitelné rošty • možnost přehození otevírání dveří • zabudovaný zámek • snadno vyměnitelné těsnění Rozměr: 600x585x1855 mm Hmotnost: 69 kg Příkon: 0,185 kW/230 V			
019,02	Rošt podlahový s vpustí		1	0 Kč
	nerez, šířka roštu 300mm, výška roštu 25mm, vyndavací rošt po 500mm, Rozměr: 500x450x120 mm			
019.03	Sprcha s hadicí a ramínkem		1	0 Kč
	model se směšovací nástěnnou baterií ovládanou kohouty pro studenou, teplou vodu a napouštěcím ramínkem z baterie, tlakovou sprchou Star, tlakovou hadicí a vyvažovací pružinou, úchytem na zeď a háčkem na sprchu, délka hadice 1100 mm,			

020 Sklad

020.01	Skříň chladicí dvoudvřevá 1400 L	2	0 Kč
	provedení nerez, objem 1400 l, chladivo R404a, automatické rozmrazování, 8x rošt GN 2/1, 8 párů zásuvů, pro GN 2/1, provozní teplota -2 až +8 °C , elektronická řídicí jednotka, nucená cirkulace vzduchu, hmotnost 250 kg, elektronické řízení vlhkosti, izolace 70 mm, vnitřní osvětlení, max. teplota okolí +43 °C, monobloková chladicí jednotka, zámek dveří, Rozměr: 1420x800x2000 mm Hmotnost: 230 kg Příkon: 0,64 kW/230 V		
020.02	Skříň mrazicí dvoudvřevá 1300 L	1	0 Kč
	• celonerezové provedení • nerezový vnitřní prostor • provozní teplota - 18 °C / - 24°C • nerezový vnitřní prostor • 8x zásuvy s rošty, výškově přestavitelné • pro uložení GN 2/1 • chladicí agregát nahoře • zámek dveří • stropní osvětlení • izolace o síle 70 mm • elektronická řídicí jednotka Rozměr: 1420x800x2000 mm Hmotnost: 245 kg Příkon: 0,7 kW/230 V		
020.03	Skříň mrazicí jednodvřevá 650 L	1	0 Kč
	provedení nerez, objem 650 l, chladivo R404a, automatické rozmrazování, 4x rošt GN 2/1, elektronická řídicí jednotka, nucená cirkulace vzduchu, hmotnost 150 kg, elektronické řízení vlhkosti, izolace 70 mm, vnitřní osvětlení, max. teplota okolí +43 °C, provozní teplota -18 až -24°C, monobloková chladicí jednotka, zámek dveří, Rozměr: 710x800x2000 mm Hmotnost: 162 kg Příkon: 0,6 kW/230 V		

021 Sklad

021.01	Skříň chladicí dvoudvřevá 1400 L	1	0 Kč
	provedení nerez, objem 1400 l, chladivo R404a, automatické rozmrazování, 8x rošt GN 2/1, 8 párů zásuvů, pro GN 2/1, provozní teplota -2 až +8 °C , elektronická řídicí jednotka, nucená cirkulace vzduchu, hmotnost 250 kg, elektronické řízení vlhkosti, izolace 70 mm, vnitřní osvětlení, max. teplota okolí +43 °C, monobloková chladicí jednotka, zámek dveří, Rozměr: 1420x800x2000 mm Hmotnost: 230 kg Příkon: 0,64 kW/230 V		

021.02	Skříň mrazicí dvoudvěřová 1300 L • celonerezové provedení • nerezový vnitřní prostor • provozní teplota - 18 °C / - 24°C • nerezový vnitřní prostor • 8x zásuvy s rošty, výškově přestavitelné • pro uložení GN 2/1 • chladicí agregát nahoře • zámek dveří • stropní osvětlení • izolace o síle 70 mm • elektronická řídicí jednotka Rozměr: 1420x800x2000 mm Hmotnost: 245 kg Příkon: 0,7 kW/230 V		1	0 Kč
021.03	Skříň mrazicí jednodvěřová 650 L provedení nerez, objem 650 l, chladivo R404a, automatické rozmrazování, 4x rošt GN 2/1, elektronická řídicí jednotka, nucená cirkulace vzduchu, hmotnost 150 kg, elektronické řízení vlhkosti, izolace 70 mm, vnitřní osvětlení, max. teplota okolí +43 °C, provozní teplota -18 až -24°C, monobloková chladicí jednotka, zámek dveří, Rozměr: 710x800x2000 mm Hmotnost: 162 kg Příkon: 0,6 kW/230 V		1	0 Kč
<u>022 Mytí a sklad termoportů</u>				
022,01	Stůl mycí jednodřez dřez 800x510 mm, nohy jeklové stavitelné 40x40 mm, zadní lem, plocha stolu lisována s hygienickým prolisem Rozměr: 1000x700x900 mm		1	0 Kč
022,02	Sprcha tlaková - provedení nástěnné model se směšovací baterií s kohouty pro studenou a teplou vodu a napouštěcím ramínkem ze sprchy, tlakovou sprchou STAR, tlakovou hadicí a vyvažovací pružinou, úchytem na zeď a háčkem na sprchu, max. průtok (3 bar): 17 l/min, max. tlak 5 bar Rozměr: délka hadice 850 mm mm		1	0 Kč
022,03	Rošt podlahový s vpustí nerez, šířka roštu 300mm, výška roštu 25mm, vyndavací rošt po 500mm, Rozměr: 500x450x120 mm		1	0 Kč
<u>024 Sklad</u>				
024,01	Regál skladový provedení police a stojiny komaxit, 5x plná police Rozměr: 1000x400x2500 mm		7	0 Kč
<u>025 Úklid</u>				
025,01	Výlevka nerez, odpad JS 50, sklápěcí rošt Rozměr: 500x700x500 mm		1	0 Kč
025,02	Regál skladový provedení police a stojiny komaxit, 5x plná police Rozměr: 1000x400x2500 mm		1	0 Kč

026 Denní místnost		
026,02	<div>Lednice bílá</div> <div>Objem: 130 Lt • bílé provedení • ventilované chlazení • digitální termostat • automatické odmrazování • 2 výškově nastavitelné rošty • zabudovaný zámek • možnost přehození otvírání dveří • snadno vyměnitelné těsnění</div> <div>Rozměr: 600x585x855 mm</div> <div>Hmotnost: 44 kg</div> <div>Příkon: 0,15 kW/230 V</div>	<div>1</div> <div>0 Kč</div>
026,03	<div>Keramické umyvadlo se stojánkovou baterií</div> <div>dodávka stavba</div>	<div>1</div> <div>0 Kč</div>
026,04	<div>Stůl se židlemi</div> <div>pro odpočinek pracovní směny 6x čalouněná židle</div> <div>Rozměr: 4800x600x900 mm</div>	<div>1</div> <div>0 Kč</div>
Celkem zařízení bez DPH		0 Kč
DPH		21% 0 Kč
Celkem zařízení s DPH		0 Kč

POZNÁMKY:
(POUZE PŘESUN)
ZNAMENÁ DEMONTÁŽ ZAŘÍZENÍ, PŘEMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ Z PŮVODNÍHO MÍSTA, PŘÍPADNÝ MEZISKLAD ZAŘÍZENÍ A NÁSLEDNÁ INSTALACE ZAŘÍZENÍ DO NOVÉ PROVIZORNÍ MENZY VČETNĚ JEHO ZPROVOZNĚNÍ.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

08 - D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE - BLESKOSVOD

KSO:
Místo:

Zadavatel:
UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Uchazeč:
VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant:
JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel:
Jaroslav Pištora

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: vyplň

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

IČ: vyplň
DIČ: vyplň

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			0,00
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Provizorní menza - UK Albertov

Objekt: 08 - D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE - BLESKOSVOD

Místo: Datum: vyplň

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení Zpracovatel: Jaroslav Pištora

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - HSV	0,00
01 - Bleskosvod	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

08 - D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE - BLESKOSVOD

Místo:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Jaroslav Pištora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D HSV HSV							0,00
D 01 Bleskosvod							0,00
1	K	01	Bleskosvod - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	0,00	0,00
PP			Bleskosvod - viz samostatný výkaz				

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže								
<i>OCELOVY DRAT POZINKOVANY</i>								
AlMgSi-D8 (0,4kg/m) pevně	m	250,00		0,00		0,00	0,00	0,00
FeZn-D10 (0,62kg/m) pevně	m	80,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>OCELOVY PASEK POZINKOVANY</i>								
FeZn30x4 (1.0 kg/m) kruh 50m	m	110,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>JIMACI TYCE</i>								
JR.2,0.. všeobecně	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Izolační tyče	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Jímací tyč 5,5m s betonovým podstavcem	ks	6,00		0,00		0,00	0,00	0,00
u vzduchotechnické jednotky dle umístění na stavbě								
<i>PODPERA VEDENI (CSN 357622)</i>								
PV21c 100mm,na lepen.krytinu	ks	200,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Smršťovací trubička	m	40,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>SVORKA HROMOSVODNI, UZEMNOVACI</i>								
SP1 připojovací	ks	80,00		0,00		0,00	0,00	0,00
SK krizova	ks	10,00		0,00		0,00	0,00	0,00
SS spojovací	ks	120,00		0,00		0,00	0,00	0,00
SO okapova	ks	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
SZ zkusebni	ks	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
SR03 spoj.kruh.a pask.vod.	ks	26,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Ochranné úhelník s držáky	ks	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
podpěra na vodič	ks	20,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>MONTAZNI PRACE</i>								
Stítek pro oznaceni svodu	ks	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Tvarovani mont.dilu	ks	23,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zemní práce kompletní výkopy a zához	m	120,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500</i>								
Revizni technik	hod	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Elektromontáže celkem				0,00		0,00		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

09 - D.1.4d - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

KSO:

Místo: Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Uchazeč: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel: Ondřej Zikán

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: vyplň

IČ: 216208

DIČ: CZ00216208

IČ: vyplň

DIČ: vyplň

IČ: 25917234

DIČ: CZ25917234

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			0,00
		Základ daně	Výše daně
DPH základní		0,00	21,00% 0,00
snížená		0,00	15,00% 0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:09 - D.1.4d - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Místo:Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:vyplň

Zadavatel:UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:Ondřej Zikán

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
731 - Vytápění	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:09 - D.1.4d - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Místo:Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:vyplň

Zadavatel:UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:Ondřej Zikán

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
D		731	Vytápění				0,00
1	K	731-x1	Vytápění - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	0,00	0,00
PP			Vytápění - viz samostatný výkaz				

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV

Objekt: D.1.4d - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

JKSO:		CC-CZ:	
Místo:	Konvent ses. Alžbětinek parc. č. 1564/4, k.ú.,N.M.	Datum:	vyplň
Objednatel:	UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA	IČ:	216208
		DIČ:	CZ00216208
Zhotovitel:	VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení	IČ:	
		DIČ:	
Projektant:	JIKA CZ, Ing Jiří Slánský	IČ:	25917234
		DIČ:	CZ25917234
Zpracovatel:	Ondřej Zikán	IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				0,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				0,00
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
------------	---	-----	------

Projektant

Datum a podpis:Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV

Objekt: D.1.4d - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Místo: Konvent ses. Alžbětinek parc. č. 1564/4, k.ú. Datum: vyplň

Objednatel: Projektant: 0

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	0,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny	0,00
733 - Ústřední vytápění - potrubí	0,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	0,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: PROVIZORNÍ MENZA - UK ALBERTOV

Objekt: D.1.4d - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB

Místo: Konvent ses. Alžbětinek parc. č. 1564/4, k.ú. Datum: vyplň

Objednatel: Projektant: 0

Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady z rozpočtu							0,00
PSV - Práce a dodávky PSV							0,00
713 - Izolace tepelné							0,00
1	K	713463131	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy slepenými 1x tl izolace do 25 mm	m	202,800		0,00
78+23,4+39+62,4					202,800		
2	M	28377096	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 15 x 20 mm	m	78,000		0,00
3	M	28377106	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 18 x 20 mm	m	23,400		0,00
4	M	28377046	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 22 x 25 mm	m	39,000		0,00
5	M	28377056	izolace tepelná potrubí z pěnového polyetylenu 35 x 25 mm	m	62,400		0,00
6	M	283771300	spona na návlekovou izolaci	kus	200,000		0,00
7	M	283771350	páska samolepící na izolaci v balení po 20 m	kus	4,000		0,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny							0,00
8	K	731251112	Kotel ocelový elektrický závěsný přímotopný o výkonu 6 kW	kus	1,000		0,00
9	K	731251112.1	Ekvitermní regulace k elektrokotli včetně čidla venkovní teploty a řídicího prostorového termostatu s časovým programem	kus	1,000		0,00
10	K	731251124	Kotel ocelový elektrický závěsný přímotopný o výkonu 60 kW	kus	1,000		0,00
11	K	731251124.1	Řídicí modul k elektrokotli 0 - 10V	kus	1,000		0,00
12	K	731251131	Montáž kotlů ocelových nástěnných elektrických přímotopných o výkonu 4 až 18 kW	kus	1,000		0,00
13	K	731259617	Montáž kotlů ocelových elektrických závěsných přímotopných o výkonu do 60 kW	kus	1,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	731KOTX01	Montáž ekvitermní regulační automatiky kotle s digitálním prostorovým termostatem vč. nastavení - řemeslník a použitý materiál vč. kabeláže	kus	1,000		0,00
15	K	731KOTX02	Montáž řídicího modulu elektrokotle - řemeslník a použitý materiál vč. kabeláže	kus	1,000		0,00
16	K	731KOTX03	Uvedení do provozu elektrokotle	kus	2,000		0,00
732 - Ústřední vytápění - strojovny							0,00
17	K	732XSTR101	Nádoba tlaková expanzní s membránou pro topné soustavy - 25l Reflex NG 25/6 0,6MPa	kus	1,000		0,00
18	K	732XSTR102	Kulový kohout se zajištěním a vypouštěním pro expanzní nádoby 3/4"	kus	1,000		0,00
19	K	732XSTR103	Držák na stěnu expanzní nádoby 8 - 25l	kus	1,000		0,00
20	K	732XSTR104	Montáž expanzní nádoby	kus	1,000		0,00
733 - Ústřední vytápění - potrubí							0,00
21	K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	72,000		0,00
22	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	21,600		0,00
23	K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	36,000		0,00
24	K	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	57,600		0,00
25	K	733224222	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 15x1	kus	6,000		0,00
26	K	733224224	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 22x1	kus	4,000		0,00
27	K	733224226	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 35x1,5	kus	22,000		0,00
28	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	187,200		0,00
72+21,6+36+57,6					187,200		
29	K	733POX01	Stavební připomoci, vrtání, drážkování a sádrování	h	16,000		0,00
30	K	733POX02	Topná zkouška, dilatační a provozní zkouška	h	24,000		0,00
31	K	733POX03	Plnění topného systému pro vzduchotechniku nemrznoucí směsí s koncentrací do 30% objemu	l	25,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
734 - Ústřední vytápění - armatury							0,00
32	K	734211120	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120 °C automatický	kus	4,000		0,00
33	K	734220103	Ventil závitový regulační přímý G 5/4 PN 20 do 100 °C vyvažovací	kus	2,000		0,00
34	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110 °C	kus	1,000		0,00
35	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110 °C	kus	1,000		0,00
36	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110 °C závitový	kus	5,000		0,00
37	K	734291243	Filtr závitový přímý G 3/4 PN 16 do 130 °C s vnitřními závity	kus	1,000		0,00
38	K	734291245	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 16 do 130 °C s vnitřními závity	kus	2,000		0,00
39	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	3,000		0,00
40	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	7,000		0,00
41	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000		0,00
42	K	734421112	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm zadní připojení	kus	2,000		0,00
43	M	734ARX01	<i>Svěrné šroubení pro měděné trubky 15*1 otopných těles</i>	kus	6,000		0,00
44	M	734ARX02	<i>Termostatická hlavice s regulačním rozsahem 6 °C - 28 °C a zajištěním proti zcizení pomocí bezpečnostního kroužku</i>	kus	3,000		0,00
45	M	734ARX03	<i>H šroubení uzavírací pro otopná tělesa VK rohové s vypouštěním</i>	kus	3,000		0,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa							0,00
46	M	735EPX01	<i>Elektrický přímotopný konvektor Qel = 1000W/ 230V - 430mm*450mm*100mm - barva bílá, včetně integrovaného řídicího termostatu - dodávka a montáž</i>	kus	5,000		0,00
47	M	735EPX02	<i>Elektrický přímotopný konvektor Qel = 2000W/ 230V - 740mm*450mm*100mm - barva bílá, včetně integrovaného řídicího termostatu - dodávka a montáž</i>	kus	20,000		0,00
48	K	735000912	Vyregulování ventilu s termostatickým ovládáním a regulačního šroubení	kus	3,000		0,00
49	K	735152675	Otopné těleso panelové VK třídeskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm výkon 1925 W	kus	3,000		0,00
50	K	735152675.1	Stojánkové konzoly k deskovým tělesům	kus	6,000		0,00
51	K	735164273	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1820/750 mm včetně elektrické vložky s teplotním regulátorem	kus	2,000		0,00
52	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	3,000		0,00
53	K	735191910	Napuštění vody do otopného systému	m2	100,000		0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:
10 - D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE

KSO:
Místo: Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Zadavatel:
UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Uchazeč:
VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Projektant:
JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Zpracovatel:
Jaroslav pištora

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: vyplň

IČ: 216208
DIČ: CZ00216208

IČ: vyplň
DIČ: vyplň

IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Provizorní menza - UK Albertov

Objekt: 10 - D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE

Místo: Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum: vyplň

Zadavatel: UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant: JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč: VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel: Jaroslav pištora

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:10 - D.1.4g - ZAŘÍZENÍ ELEKTROINSTALACE

Místo:Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:vyplň

Zadavatel:UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:Jaroslav pištora

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	741		Elektroinstalace				0,00
1	K	741-x1	D.2.3.4 - Přeložka a přípojka NN - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	0,00	0,00
PP			D.2.3.4 - Přeložka a přípojka NN - viz samostatný výkaz				
2	K	741-x2	D.1.4g - Elektroinstalace silnoproud - viz samostatný výkaz	soubor	1,000	0,00	0,00
PP			D.1.4g - Elektroinstalace silnoproud - viz samostatný výkaz				

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže								
<i>SILNOPROUDÉ ROZVÁDĚČE</i>								
HRO.1	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
HRO.2	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
RE.1	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Kompenzační rozvaděč QM 24/6	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Pojistky PH02/224A	ks	6,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Svítidla a světelné zdroje								
1-EUROPA-LED-218	ks	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
2-EUROPA-LED-236	ks	62,00		0,00		0,00	0,00	0,00
NP1-DIOS-1-C1-ST.1H	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
NP2-DIOS-1-S1-ST.1H	ks	9,00		0,00		0,00	0,00	0,00
N1-PALAS-LED-1-M1,ST+PIKTOGRAM	ks	11,00		0,00		0,00	0,00	0,00
N3-PALAS-LED-1M,ST+COLD	ks	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Venkovní svítidla s pohybovým čidlem	ks	5,00		0,00		0,00	0,00	0,00
připojovací krabice nástěnná	ks	30,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Ventilátorové relé SMR-T	ks	3,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>kabely (CYKY)</i>								
<i>SILOVÉ KABELY</i>								
CYKY 3X120+70	m	40,00		0,00		0,00	0,00	0,00
CYKY 5x2,5	m	12,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>kabely (1-CXKH-R)</i>								
<i>SILOVÉ KABELY OHĚŇ NEŠÍŘÍCÍ</i>								
BEZHALOGENNÍ B2ca,S1,d0								
5x 35	m	80,00		0,00		0,00	0,00	0,00
5x25	m	170,00		0,00		0,00	0,00	0,00
3x1.5 mm2 pevně	m	800,00		0,00		0,00	0,00	0,00
3x2.5 mm2 pevně	m	1 700,00		0,00		0,00	0,00	0,00
5x 2,5	m	700,00		0,00		0,00	0,00	0,00
5x1,5	m	160,00		0,00		0,00	0,00	0,00
5x6	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
5x10 mm2 pevně	m	280,00		0,00		0,00	0,00	0,00
KABELY CXKH-V OHNĚODOLNÝ								
5x1,5	m	15,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>VODIC PRO POSPOJOVANI</i>								
1-CH-R (BEZHALOGENNÍ)								
6- Žlutozelený pevně	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
10- Žlutozelený-pevně	m	30,00		0,00		0,00	0,00	0,00
16- Žlutozelený pevně	m	50,00		0,00		0,00	0,00	0,00
25-Žlutozelený- pevně	m	60,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Protipožární ucpávky (HILTY) kompletní provedení,včetně protokolu-dle požadavku Požární zprávy	bal	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Topný kabel s termostatem délka 1m	ks	3,00		0,00		0,00	0,00	0,00
ŽLABOVÁNÍ VČETNĚ ZÁVĚSŮ, ŠROUBŮ PODPĚR PRO KABELY								
DZ60x100	m	50,00		0,00		0,00	0,00	0,00
DZ60x200	m	160,00		0,00		0,00	0,00	0,00

Parapetní žlab PK140x70	m	20,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Šroubové tyče, natloukáci ocelové hmoždinky, závěsy, šrouby, matky spojovací materiál	bal	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Kabelové příchytka na strop pro kabelové vedení-vedeno mimo žlabový systém	bal	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Pancéřové trubky, lišty, hadice určené pro kabelové vedení vedoucí mimo žlabový systém	bal	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Rozbočné krabice dle použití pro světelné a zásuvkové obvody	ks	40,00		0,00		0,00	0,00	0,00
UKONČENÍ VODICU V ROZVADECÍCH								
Do 2,5 mm ²	ks	230,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Do 6 mm ²	ks	215,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Do 16 mm ²	ks	140,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Do 120 mm ²	ks	86,00		0,00		0,00	0,00	0,00
OVLADAČE, ZÁSUVKY- KOMPLET + PŘÍSTROJOVÁ KRABICE Vypínače, tlačítka- všeobecně 230V/10A řaz1...7 IP20-IP43 včetně krabice	ks	37,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Pohybové čídlo na strop	ks	20,00		0,00		0,00	0,00	0,00
vypínač 400V/63A IP 54	ks	14,00		0,00		0,00	0,00	0,00
zásuvky včetně přístrojových krabic IP20-IP44 zásuvka jednoduchá 230V/16A	ks	65,00		0,00		0,00	0,00	0,00
zásuvka jednoduchá 230V/16A s přepětovou ochranou IP20-44	ks	3,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zásuvka 3x400V/16A nástená 5 pól IP44	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
DTTO 3x400V/32A	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Tlačítko pod sklem Centrální stop-Total stop	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zemní svorky	ks	30,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zemní práce-komplet výkop, pískové lože, trubky PVC, výstražná folie, zához	m	6,00		0,00		0,00	0,00	0,00
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Připojení technického zařízení	hod	80,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zkušební provoz	hod	20,00		0,00		0,00	0,00	0,00

PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK								
DLE CSN 331500								
Revizni technik	hod	40,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Spoluprace s reviz.technikem	hod	20,00		0,00		0,00	0,00	0,00
prace nepostižiteln' v ceněku	hod	50,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Elektromontáže celkem				0,00		0,00		0,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Montažní materiál a práce								
<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV</i>								
AYKY 3x240+120mm2	m	220,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Pásek FeZn 30x 4	m	50,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Kabelová spojka 3x240+120 smršťovací na ALkabely	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Kabelová skříň SR502	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Kabelová oko do 120...240	ks	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Pojistky PH02/250A	ks	6,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY</i>								
Vyhledání pripojovacího místa	hod	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zkušební provoz	hod	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zabezpečení pracoviště	hod	6,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</i>								
S ostatními profesemi	hod	10,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE ČSN 331500</i>								
Revizní technik	hod	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Spolupráce s reviz.technikem	hod	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00
práce nepostižitelné v ceně ku	hod	10,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Montáže celkem				0,00		0,00		0,00
Zemní práce								
<i>VYTÝCENÍ TRATI VENKOVNÍHO VEDENÍ V PŘEHLEDNÉM TERÉNU</i>								
Vedení nn	km	0,10		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>HLOUBENÍ KABELOVÉ RYHY V ZEMINĚ TRIDY 3</i>								
Sířka 800mm,hloubka 800...1200mm včetně dlažby	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>ZRIZENÍ KABEL.OLOZE Z KOPANEHO PÍSKU SE ZAKRYTÍM KABELU TLOUSTKA ZASYPPOVE VRSTVY 10cm</i>								
	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>FOLIE VYŠTRAŽNA Z PVC</i>								
Sířka 33cm	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY</i>								
Světlost do 10,5 cm	m	20,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>ZAHOZ KABEL.RYHY-ZEMINA TR.3</i>								
Sířka 800mm,hloubka 800...1200mm včetně položení dlažby	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
<i>ZAKLAD Z PROSTEHO BETONU</i>								
Do rostle zeminy bez bednění	m3	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00

ODVOZ ZEMINY								
Do vzdalenosti 1 km	m3	3,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zemní práce celkem				0,00				0,00
Celkem				0,00		0,00		0,00

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

11 - D.1.4i - ZAŘÍZENÍ MĚŘENÍ A REGULACE

KSO:

Místo: Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

CC-CZ:

Datum: vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

IČ: 216208

DIČ: CZ00216208

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

IČ: vyplň

DIČ: vyplň

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

IČ: 25917234

DIČ: CZ25917234

Zpracovatel:

Radek Hak

1Č:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Radek Hak

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

11 - D.1.4i - ZAŘÍZENÍ MĚŘENÍ A REGULACE

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Radek Hak

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D	PSV	Práce a dodávky PSV					0,00
D	741	Měřerní a regulace					0,00
1	K	741-x1	Měření a regualce	soubor	1,000	0,00	0,00
PP		Měření a regulace - viz samostatný výkaz					

PROJEKTOVÝ ROZPOČET					
Položka:	Ks	Popis	Typ	Jednotková cena	CELKEM
		PERIFERIE			
		VZT1			
.T1,2,3	3	Kanálové teplotní čidlo Pt1000, 250mm	KTF1 Pt1000, 250mm		- Kč
.T4	1	Čidlo teploty příložené Pt1000	ALTF2		- Kč
.DP1, 2	2	Čidlo diferenčního tlaku -1000...+1000Pa, 0-10V	DF-1000/+1000U		- Kč
.E1,2,3,4,7,8	6	Diferenční manostat nastavitelný 50..500 Pa	DS-106A		- Kč
.E5	1	Protizámrazový termostat -10.. +12°C, 6m, aktivní	FS2-U		- Kč
.S1, 2	2	Revizní vypínač pro motor 5,5kW s pomocným kontaktem	KT-5,5kW		- Kč
.M1	1	Ventil trojcestný, PN16, DN20, kvs=	BUN020F300		- Kč
.M1	1	Pohon ventilu, řízení 0-10V, 24V~	AVM105SF132		- Kč
.KR	1	Servopohon 10 Nm, (90°=60/120s), 0-10V, 24V~	ASM115SF132		- Kč
.KP1, .KO1	2	Servopohon 18 Nm s pruž. pro zp. chod (90°=90s), 2P, 230V~	ASF122F120		- Kč
SA1	1	Ovladač 0-I se signálkou (LED) 24V			- Kč
TK	1	Samoregulační topný kabel			- Kč
CO2.1, 2	2	Snímač CO2 interiérový, výstup 0-10V	RCO2		- Kč
ST1	1	Světelná tabule - OTEVŘÍ OKNO, 230V			- Kč
		Rozvaděč MR1			
DT1	1	Rozvaděčová skříň např.Schrack 800x1600x300 mm			- Kč
		Příkon: 32kW			
		vč. vnitřního vybavení dle prováděcí dokumentace			
		Řídicí systém			
	1	DDC regulátor , 16AI, 8AO, 32DI, 32DO, ethernet, RS485	markMX		- Kč
	1	Dotykový ovládací terminál 7", 800x480, ARM, 256MB RAM, Ethernet	HT200		- Kč
		KABELY A NOSNÁ ČÁST			
	196	JYTY-O 2 x 1			- Kč
	202	JYTY-O 4 x 1			- Kč
	124	JYTY-O 7 x 1			- Kč
	84	CYKY-J 3x1,5			- Kč
	24	CYKY-J 4x2,5			- Kč
	30	CYKY-J 5x6			- Kč
	100	Vodič CYA 6			- Kč
	20	Kabelový žlab 65/50 vč. víka			- Kč
	45	Plastová lišta vkládací 25x22			- Kč
	1kpl	Ostatní drobný elektroinstalační materiál			- Kč
	1kpl	Montáže			- Kč
	1kpl	Naprogramování řídicí podstanice (42 I/O bodů)			- Kč
	1kpl	- dílenská dokumentace dodavatele			- Kč
	1kpl	- dokumentace skutečného provedení			- Kč
	1kpl	- výchozí revize			- Kč
	1kpl	- ostatní nespecifikované			- Kč

CELKEM (bez DPH)

- Kč

Cena se rozumí vč. montáže

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

12 - D.1.4h - ZAŘÍZENÍ SLABOPRPOUDÝCH ROZVODŮ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Ing. Stanislav Marhold

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

vyplň

216208

CZ00216208

vyplň

vyplň

25917234

CZ25917234

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		0,00

ALB_MENZA

Strana 76 z 84

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Stanislav Marhold

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provizorní menza - UK Albertov

Objekt:

12 - D.1.4h - ZAŘÍZENÍ SLABOPRPOUDÝCH ROZVODŮ

Místo:

Konvent sester Alžbětinek. č. 1564/4,

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ, Ing Jiří Slánský

Uchazeč:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing. Stanislav Marhold

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	741		Měřerní a regulace				0,00
1	K	741-x1	Měření a regualce	soubor	1,000	0,00	0,00
		PP	Měření a regulace - viz samostatný výkaz				

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem
Výkaz výměr (též Soupis prací a dodávek včetně nabídkového ocenění):							
Výkaz výměr je zpracován v souladu se zák. č. 134/2016 Sb.							
1) Při zpracování nabídky je nutné využít všech částí (dílů) projektu pro provádění stavby (zák. č. 134/2016 Sb.), tj. technické zprávy, seznamu pozic, všech výkresů, tabulek a specifikací materiálů.							
2) Součástí nabídkové ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž.							
3) Každá uchazečem vyplněná položka musí obsahovat veškeré technicky a logicky dovoditelné součásti dodávky a montáže (včetně údajů o podmínkách a úhradě licencí potřebných SW).							
4) Dodávky a montáže uvedené v nabídce musí být, včetně veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu, tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.							
5) Označení výrobků konkrétním výrobcem v projektu pro provádění stavby vyjadřuje standard požadované kvality (zák. č. 134/2016 Sb.). Pokud uchazeč nabídne produkt od jiného výrobce je povinen dodržet standard a zároveň, přejímá odpovědnost za správnost náhrady - splnění všech parametrů a koordinaci se všemi navazujícími profesemi, eventuelní nutnost úpravy projektu pro provádění stavby půjde k tíži uchazeče (vybraného dodavatele).							
6) Všechny jednotlivé položky mají sazbu DPH ve výši 21% !!!							
Dodávky							
STRUKTUROVANA KABELAŽ							
ROZVADEC RACK							
datový rozvaděč nástěnný 19", 12U	ks	1,00		0,00			0,00
PATCH PANEL							
patchpanel 24xRJ45, 5e	ks	1,00		0,00			0,00
SWITCHE							
Switch hpe pn J9779A	ks	1,00		0,00			0,00
ZÁLOŽNÍ ZDROJ							
záložní zdroj ups 650 VA	ks	1,00		0,00			0,00
WIFI INDOOR							
HPE Aruba AP-314 Wireless Access Point (JW795A)	ks	3,00		0,00			0,00
EXTERNÍ ANTÉNA							
AP-ANT-48, externí ant pro AP-314	ks	1,00		0,00			0,00
RÁDIO STŘECHA							
MIKROTIK wAP 60G, 1x Gbit LAN, 802.11ad (60 GHz) - kompletní spoj	ks	1,00		0,00			0,00
PRISTROJE							
Kompletní zásuvka 1xRJ45, Cat.5e	ks	2,00		0,00			0,00
Kompletní zásuvka 2xRJ45, Cat.5e	ks	2,00		0,00			0,00
ZAKONČENÍ KABELU UTP							
Zakončení datového kabelu v datovém rozvaděči	ks	9,00		0,00			0,00
ZÁVĚR.MĚŘENÍ							
Měření parametrů strukturované kabeláže (1xRJ45), včetně vyhotovení měřících protokolů	ks	9,00		0,00			0,00
Podružný materiál	ks	1,00		0,00			0,00
STRUKTUROVANA KABELAŽ - celkem				0,00			0,00

POPLACHOVÉ ZABEZPEČOVACÍ A TISNOVÉ SYSTÉMY							
ŘIDICÍ SBĚRNICOVÉ ÚSTŘEDNÝ							
Digiplex EVO 192PCB	ks	1,00		0,00			0,00
KOMUNIKÁTOR							
GSM komunikátor	ks	1,00		0,00			0,00
PRISLUŠENSTVÍ							
Klavišnice LCD se dvěma řádky, česká verze, 1 klaviš. zóna, 1 PGM na desce	ks	1,00		0,00			0,00
Sběrniceový expander 4 zón	ks	1,00		0,00			0,00
Sběrniceový expander 8 zón	ks	1,00		0,00			0,00
SIRENY							
venkovní siréna s majákem, 12V, zálohovaná včetně baterie	ks	1,00		0,00			0,00
ZDROJ							
Napájecí zdroj 13,8 DC, trafo 16-24V stř, 75VA, pro PZ	ks	1,00		0,00			0,00
BOXY							
Kryt ústředný 320 x 395 x 90 mm s instalovaným transformátorem 18/40 VA, ochranný kontakt TAMPER, provedené pospojování, prostor pro 18Ah akumulátor	ks	1,00		0,00			0,00
Kovový box pro expandery s ochranným kontaktem	ks	2,00		0,00			0,00
DIGITÁLNÍ POHYBOVÉ DETEKTORY							
Detektor s dvojitým prvkem	ks	8,00		0,00			0,00
MAGNETICKÉ KONTAKTY							
Magnetický kontakt plastový závrtný	ks	5,00		0,00			0,00
Svorkovnice							
MK5 Rozpojovací krabice k mag. čidlu	ks	5,00		0,00			0,00
ZÁVĚR. OŽIVENÍ A FUNKČNÍ ODZK.							
ZÁŘÍZENÍ EZS V ROZSAHU 1 ÚSTR.	ks	1,00		0,00			0,00
Podružný materiál	ks	1,00		0,00			0,00
POPLACHOVÉ ZABEZPEČOVACÍ A TISNOVÉ SYSTÉMY - celkem				0,00			0,00
ZVONEK PRO VOZICKÁRE							
ZVONEK DRATOVÝ							
Tlačítkový panel kompletní s jedním tlačítkem, venkovní prostředí	ks	1,00		0,00			0,00
Zvonek akustický	ks	2,00		0,00			0,00
zdroj 230V/8 DIN	ks	1,00		0,00			0,00
ZÁVĚR. OŽIVENÍ A FUNKČNÍ ODZK.							
oživení, nastavení	ks	1,00		0,00			0,00
Podružný materiál	ks	1,00		0,00			0,00
ZVONEK PRO VOZICKÁRE - celkem				0,00			0,00
Dodávky - celkem				0,00			0,00
Montážní materiál a práce							
KABELY NESTINĚNÉ - SK							
Kabel UTP 4-pár kat. 5e, LSZH, zatažení	m	238,00		0,00			0,00
Kabel UTP 4-pár kat. 5e, PE venkovní, zatažení	m	15,00		0,00			0,00
KABEL STINĚNÉ - PZTS							
SUPERBUS AB01 2x2x0,5+2x1, zatažení	m	29,00		0,00			0,00
FI-H06 6x0,5, LSZH, zatažení	m	194,00		0,00			0,00
FI-H08 8x0,5 LSZH, zatažení	m	25,00		0,00			0,00
KABELY NESTINĚNÉ - ZV							
Kabel ohebný 2x1,0, LSZH, zatažení	m	83,00		0,00			0,00
TRUBKY							
Trubka ohebná UV stabilní černá LPE-1/2325	m	5,00		0,00			0,00
Trubka vrapovaná 40/32 s lankem	m	18,00		0,00			0,00

LISTA ELINSTAL. PVC VKLADACI							
LV 40/15	m	29,00		0,00			0,00
LHD 40/40	m	154,00		0,00			0,00
KRABICE PRO LISTY							
PN 40X15 přístrojová	ks	4,00		0,00			0,00
KOORDINACE							
Koordinace řemesel	hod	3,00		0,00			0,00
Podružný materiál							
Montážní materiál a práce - celkem				0,00			0,00
Zemní práce							
VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU							
CIHELNEM DO PRUMERU 60mm							
Stena do 150mm	ks	8,00		0,00			0,00
VYBOURANI OTVORU VE STROPU							
DO PRUMERU 60mm							
Do 600mm	ks	1,00		0,00			0,00
TĚSNĚNÍ							
zatěsnění kabelového průchodu střešní konstrukcí	ks	1,00		0,00			0,00
PRŮRAZ BETONOVOU ZDI							
tl. nad 600 mm včetně	ks	1,00		0,00			0,00
TĚSNĚNÍ							
Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti	ks	1,00		0,00			0,00
STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE							
Stavební přípomocce	hod	12,00		0,00			0,00
Zemní práce - celkem				0,00			0,00
CELKEM							
				0,00			0,00
CELKEM							
							0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
00 - Provizorní menza_RS- UK Albertov
Objekt:
VORN - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo:
Zadavatel:
UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA
Zhotovitel:
VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení
Projektant:
JIKA CZ s.r.o.
Zpracovatel:
Ing.Pavel Michálek

CC-CZ:
Datum: vyplň
IČ: 216208
DIČ: CZ00216208
IČ: vyplň
DIČ: vyplň
IČ: 25917234
DIČ: CZ25917234
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 0,00

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

00 - Provizorní menza_RS- UK Albertov

Objekt:

VORN - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

vyplň

Zadavatel:

UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA

Projektant:

JIKA CZ s.r.o.

Zhotovitel:

VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení

Zpracovatel:

Ing.Pavel Michálek

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	0,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN2 - Příprava staveniště	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00

SOUPIS PRACÍ								
Stavba: 00 - Provizorní menza_RS- UK Albertov								
Objekt: VORN - Vedlejší a ostatní náklady								
Místo:					Datum:		vyplň	
Zadavatel:		UNIVERZITA KARLOVA, OVOCNÝ TRH 560/5, 113 36 PRAHA			Projektant:		JIKA CZ s.r.o.	
Zhotovitel:		VYPLŇ - bude vybrán ve výběrovém řízení			Zpracovatel:		Ing.Pavel Michálek	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady					0,00	
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce					0,00	
1	K	012002000-1	Geodetické práce	soubor	1,000		0,00	
8	K	012002000	Geodetické práce-vytýčení inžen. sítí	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
VV		1			1,000			
2	K	013002000	Projektové práce - Dokumentace skutečného provedení stavby + DSS dle vyhl. 499/2006 sb. + DSS v podrobnosti DPS	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
D VRN2		Příprava staveniště					0,00	
11	K	023103000	Montáž a přesun Gastro zařízení	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
D VRN3		Zařízení staveniště					0,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
10	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02
D VRN9		Ostatní náklady					0,00	
7	K	091003000	Bez rozlišení	...	1,000		0,00	
D VRN7		Provozní vlivy					0,00	
9	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 02