

UKB G  
UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE  
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA  
G - DROBNÉ OBJEKTY

Investor	MASARYKOVA UNIVERZITA
Generální projektant	AiD team a.s.
Hl. inženýr projektu	Ing. arch. Jiří BABÁNEK
Prímý zpracovatel	SUBTECH, s.r.o.



Revize	
00	2017 - 09 - 22
01	2019 - 02 - 15 - ÚPRAVA ROZSAHU REKONSTRUKCE - KONEČNÝ
02	
03	

Vypracoval	Ing. Zbyněk Auer
Ved. projektant	Ing. Antonín Kašpar

Číslo zakázky	3436 - 25
Stavba	UKB G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 104 - PAVILON A36 Úprava dispozice 1. PP
Část	VZT - Vzduchotechnika

Název výkresu	VÝKAZ VÝMĚR
Datum	2019 - 02 - 15
Formát	A4
Měřítko	

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
UKB G	DVD	V 104	01	040	01

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>PAVILON A36 – ÚPRAVA DISPOZICE 1. PP</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby :	SKP :
	<b>[UKB G] UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE</b>	
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ :	
Počet listů :	Zakázkové číslo :	
Zpracovatel projektu Subtech s.r.o.	Zhotovitel :	

  

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
	Dodávka celkem		
Z	Montáž celkem		
R	HSV celkem		
N	PSV celkem		
	ZRN celkem		
	HZS		
	RN II.a III.hlavy	Ostatní VRN	
	ZRN+VRN+HZS	VRN celkem	
Vypracoval		Za zhotovitele	
Datum :	Jméno :	Jméno :	
	Datum :	Datum :	
	Podpis:	Podpis :	
Základ pro DPH		% činí :	
Základ pro DPH		10 % činí :	
DPH		10 % činí :	
Základ pro DPH		21 % činí :	
DPH		21 % činí :	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			

Stavba :	<b>[UKB G] UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE</b>
Objekt :	<b>PAVILON A36 – ÚPRAVA DISPOZICE 1. PP</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
Zařízení č. 2207 - Chlazení laboratoří					
Ostatní					
Doplňkový materiál					
<b>CELKEM OBJEKT</b>					

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
<b>CELKEM VRN</b>				

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>[UKB G] UNIVERZITNÍ KAMPUS BOHUNICE</b>
Objekt :	<b>PAVILON A36 – ÚPRAVA DISPOZICE 1. PP</b>

P.č.	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena / MJ (Kč)	Cena celkem (Kč)
		<b>Zařízení č. 2207 - Chlazení laboratoří</b>				
2202.071	vlastní	Přívodní vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami, 600/16; vč. plenum boxu o výšce 330mm, napojení horizontální DN 250, vč. RAL9010; vč. Montáže	ks	1,0		
2202.081	vlastní	Odvodní vířivý anemostat s nastavitelnými lamelami, 600/16; vč. plenum boxu o výšce 330mm, napojení horizontální DN 250, vč. RAL9010; vč. Montáže	ks	1,0		
2202.091	vlastní	Ohebná hliníková laminátová hadice s kotrrou z ocelového drátu DN 250; vč. montáže	bm	5,0		
2202.092	vlastní	SPIRO potrubí DN 200/20% tvar. dílů; vč. spojek a tvarovek; vč. montáže; prořez 20%	bm	1,0		
2202.093	vlastní	Tepelná izolace hydrofobizovaná tl. 4 cm - iz. deskami nebo pásy s al. polepem příp. na trny, přelepení spojů Al. páskou; vč. montáže - prořez 30%	m2	1,0		
	<b>Celkem za</b>	<b>Zařízení č. 2207 - Chlazení laboratoří</b>				
		<b>Ostatní</b>				
		Revize a potřebné zkoušky	sada	1,0		
		Stavební přípomoc	sada	1,0		
		Vyhotovení realizační a výrobní dokumentace	sada	1,0		
		Vyhotovení dokumentace skutečného stavu	sada	1,0		
	<b>Celkem za</b>	<b>Ostatní</b>				
		<b>Doplňkový materiál</b>				
	vlastní	Montážní, těsnící a spojovací materiál	sada	1,0		
	vlastní	Zprovoznění a zaregulování VZT zařízení vč. vystavení protokolu o zaregulování, popisné šipky směru proudění média, montážní lešení a plošiny	kpl	1,0		
	<b>Celkem za</b>	<b>Doplňkový materiál</b>				