

**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
Přímý zpracovatel	SUBTECH, s.r.o



Revize			
00	2017 - 05 - 12		
01	2017 - 08 - 25	Odstranění suchého chladiče	DĚDKOVÁ
02			
03			

Vypracoval	Ivana DĚDKOVÁ
Ved. projektant	Ing. Petr LAVIČKA

Číslo zakázky	3434 - 25
Stavba	UKB G - Drobné objekty
Stupeň	DVD
Název PS - SO	SO 103 - Rekonstrukce systému MaR a BMS a zdroj chladu - výkonová rezerva
Část	03 - Úprava stávajícího zdroje chladu

Název výkresu	<b>VÝKAZ VÝMĚR</b>
Datum	2017 - 08 - 25
Formát	
Měřítko	

stavba	stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize
<b>UKB G</b>	<b>DVD</b>	<b>V 103</b>	<b>03</b>	<b>030</b>	<b>01</b>

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : <b>UKB G Bohunice</b>	JKSO :
Stavba :	Název stavby :  <b>SO 103 Pavilon Z - Rekonstrukce systému MaR, BMS a zdroje chladu Část 03 Úprava stávajícího zdroje chladu Elektroinstalace</b>	SKP :
Projektant :	<b>Ivana Dědková</b>	Počet měrných jednotek :
Objednatel :		Náklady na MJ :
Počet listů :		Zakázkové číslo :
Zpracovatel projektu Subtech s.r.o.		Zhotovitel : <b>Ivana Dědková</b>

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem		
	Montáž celkem		
R	HSV celkem		
N	PSV celkem		
ZRN celkem			
HZZ			
RN II.a III.hlavy		Ostatní VRN	
ZRN+VRN+HZZ		VRN celkem	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :		Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : 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 Bohunice</b>
Objekt :	<b>SO 103 Pavilon Z - Rekonstrukce systému MaR, BMS a zdroje chladu</b>
Část :	<b>03 - Úprava stávajícího zdroje chladu - elektroinstalace</b>

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže					
<b>CELKEM OBJEKT</b>					

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky				
Oborová přírážka				
Přesun stavebních kapacit				
Mimostaveništní doprava				
Zařízení staveniště		1,5		
Provoz investora				
Kompletační činnost - 3 % z TZB		3,0		
Rezerva rozpočtu		3,0		
<b>CELKEM VRN</b>				

<b>Položkový rozpočet</b>						
Stavba :		UKB G Bohunice				
Objekt :		Pavilon Z - Rekonstrukce systému MaR a BMS a zdroj chladu				
Část:		03 - Úprava stávajícího zdroje chladu				
P.č.	Číslo položky	Název položky	Mj	množství	cena/Mj	celkem(Kč)
Díl:		<b>Dodávky</b>				
01	vlastní	Kabelový úchyt	ks	100		
02	vlastní	Kabel CYKY 5x2,5	m	10		
03	vlastní	Kabel 1-CYKY 3x120+70	m	70		
04	vlastní	Požární ucpávka protipožární pěna, kalkulovaný rozměr 100x100, tl. 150	ks	4		
05	vlastní	Požární ucpávka protipožární pěna, kalkulovaný rozměr 100x200, tl. 150	ks	1		
06	vlastní	Kabelový žlab plechový 60x100	m	20		
07	vlastní	Kabelový žlab plechový 60x200	m	5		
Doplnění přístrojů do stávajícího rozvaděče ZRMS 31:						
08	vlastní	Jistič instalační, 10kA, 16B/3	ks	1		
09	vlastní	Jistič instalační, 10kA, 20B/3	ks	1		
Rezerva pro výměnu jističe v rozvaděči ZRHN:						
10	vlastní	Jistič NMZ 2 250A	ks	1		
11	vlastní	Drát 8, FeZn	m	60		
12	vlastní	Podpěra vedení na ploché střechy	ks	50		
13	vlastní	Svorka hromosvodná, FeZn	ks	50		
14	vlastní	Svorka na potrubí, FeZn	ks	20		
15	vlastní	Kabelová spojka pro plastový kabel do 240	ks	2		
	<b>Celkem za</b>	<b>Dodávky</b>				
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				
16	210810056	Kabel CYKY 5x2,5	m	10		
17	210810114	Kabel 1-CYKY 3x120+70	m	70		
18	210020912	Požární ucpávka protipožární pěna, kalkulovaný rozměr 100x100, tl. 150	ks	4		
19	210020912	Požární ucpávka protipožární pěna, kalkulovaný rozměr 100x200, tl. 150	ks	1		
20	210220201	Kabelový žlab plechový 60x100	m	20		
21	210020309	Kabelový žlab plechový 60x200	m	5		
22	210120451	Montáž instalačního jističe 3P	ks	2		
23	210120502	Montáž výkonového jističe 200A	ks	1		
24	210810042	Drát 8, FeZn	m	60		
25	210220301	Podpěra vedení na střechy	ks	50		
26	210220301	Svorka na potrubí, FeZn	ks	20		
27	210220301	Svorka hromosvodná, FeZn	ks	50		
28	210102003	Spojka kabelová 0,6/1 kV 4x70-185	ks	2		
29	210100258	Ukončení kabelu do 5x4	ks	12		
30	210100255	Ukončení kabelu do 4x150	ks	2		
Práce účtované hodinovou sazbou:						
31	vlastní	Přípravné práce	h	2		
32	vlastní	Koordinační činnost	h	2		
33	vlastní	Úprava v hlavním rozvaděči ZRHN, zapojení jističe	h	10		
34	vlastní	Úprava v hlavním rozvaděči ZMRS 31 doplnění vývodů	h	3		
35	vlastní	Úprava ve stávající stoupačce siloproudu	h	5		
36	vlastní	Průchod kabelů na střechu	h	2		

<b>Položkový rozpočet</b>						
Stavba :	UKB G Bohunice					
Objekt :	Pavilon Z - Rekonstrukce systému MaR a BMS a zdroj chladu					
Část:	03 - Úprava stávajícího zdroje chladu					
37	vlastní	Úprava přívodu ke stávajícímu zdroji chladu	h	3		
38	vlastní	Úprava jímací soustavy hromosvodu	h	5		
39	vlastní	Práce spojené s rekonstrukcí požárních ucpávek	h	5		
40	vlastní	Výchozí revize	h	5		
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				
	<b>Celkem silnoprúd</b>					