

 VPÚ DECO PRAHA a.s.	
ČÍSLO ZAKÁZKY	2-0592-00/40
HIP	Ing. Ladislav Řídký

00	čistopis DPS	12/2022
ZMĚNA		DATUM



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MODERNIZACE A ROZŠÍŘENÍ PROSTOROVÉHO ZÁZEMÍ VÝUKY V AREÁLU JINONICE CZ.02.2.67/0.0/0.0/16_016/0002336 je spolufinancován Evropskou unií projekt



FAKULTA
SOCIÁLNÍCH VĚD
Univerzita Karlova

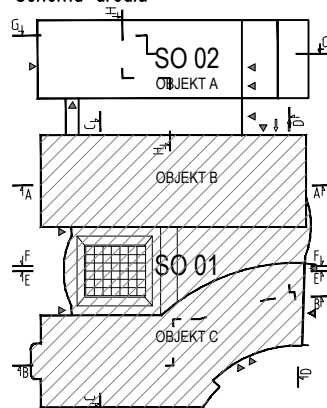


OHL ŽS

investor

objednatel


Schéma areálu



JTSK

±0,000 = 316,96 m n.m.

Bpv

EMART plus, s.r.o. Ječmínkova 2925/7, 628 00 Brno				 Projektční a dodavatelská společnost Ječmínkova 7, 628 00 Brno tel. 602 564 661	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA			
Ing. Miroslav Semerád	Alois Vágner	Ing. Zdeněk Sůva			
AKCE REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA AREÁLU FSV UK V JINONICÍCH SO 01 – Stavební úpravy stávajícího objektu Plynové hašení GHZ K10 – Slaboproudé systémy bezpečnostní				ČÍSLO ZAKÁZKY	02-12-2022
				DOKUMENTACE	DPS
				MĚŘITKO	1:50
				DATUM	12/2022
				POČET FORMÁTŮ	xx A4
OBSAH PŘÍLOHY				ČÁST	ČÍSLO PŘÍLOHY
Výkaz výměr				D1.4.7	03
				KÓD	JIN_DPS_01_K00_02_W03_00
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU PROJEKTANTA					

Položkový výkaz výměr

Stavba :	PV160723 Fakulta sociálních věd UK	VV 1
Objekt :	SO 01 Stavební úpravy stávajícího objektu	

Celkem:	
----------------	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotno st / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
Díl:		Elektrická požární signalizace EPS								
1		Karta do ústředny vstupy 8x DI	ks	1,00						
2		Karta do ústředny výstupy 8x DO	ks	1,00						
3		SW - programování datových bodů - vstupy	ks	8,00						
4		SW - programování datových bodů - výstupy	ks	8,00						
5		SW - programování OPPO, TABLO	kpl	2,00						
6		SW - implementace a programování dispečinku BMS	kpl	1,00						
7		PRAFlaGuard 2x2x0,8 - stíněný kabel 2x2x0,8 P60-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	140,00						
8		PRAFlaGuard 2x2x0,8 - stíněný kabel 2x2x0,8 P60-R, ohniodolný dle ČSN IEC60331, bezhalogenový dle ČSN 50267 a splňující vyhlášku č. 23/2008 Sb. (B2 ca s1d1)	m	280,00						
9		kabelová úchytka pro jednotlivý kabel průměru 12mm, P-60R, uchycení po 30cm	ks	940,00						
10		kabelová úchytka pro jednotlivý kabel průměru 8mm, P-60R, uchycení po 30cm	ks	470,00						
11		Ostatní montážní materiál (vruty, hmoždinky, stahovací pásy, sádra apod.)	kpl	1,00						
12		Stavební připomoci	kpl	1,00						
13		Revize systému EPS, odkoušení systému vč. návazností, vypracování revizní zprávy	kpl	1,00						
14		Přesun hmot	kpl	1,00						
15		Montáž výše uvedeného zařízení	kpl	1,00						
16		Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1,00						
17		Dílenská dokumentace	kpl	1,00						
18		Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,00						
	Celkem za	Elektrická požární signalizace EPS								