

Technická specifikace

Stavba :	Biotechnologický inkubátor INBIT	Rozpočet:	SLB-příp.
Objekt :	Slaboproud - přípojka		

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	množství	množství	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	SLB - slaboproud přípojka							
				DPS	po úpravě	rozdíl		
D01		4x montážní sada M6	ks	16	16	0		
D02		Patchcord MM 50/125, 2xSC/2xSC, 2m	ks	4		-4		
		Patchcord SM 9/125, 2xSC/PC/2xSC/PC, 2m			4	4		
D03		Žlab MARS 125/50	m	36	36	0		
D04		Žlab MARS 250/50	m	8	8	0		
D05		Průraz zdivem	ks	9	9	0		
D06		Drobný montážní materiál, ucpávky	ks	1	1	0		
D07		Měření 1 kabelu, vlákná, páru, protokol	ks	48	48	0		
D08		Projekt skutečného provedení	ks	1	1	0		
D09		Proměření metalické kabeláže	pár	200	200	0		
D10		Nespecifikované práce-rozebrání stávajících tras	hod	48	48	0		
D11		Kabel TCEPKPFL 100XN0.6	ks	95	95	0		
D12		Kabel optický 24x50/125 MM	ks	520		-520		
		Kabel optický 12x9/125 SM	m		920	920		
D13		patch panel 16xSC/PC vč.kazety, průchodek a ochran svárů	ks	4	4	0		
D14		Ukončení kabelu na svorkovnici LSA	pár	800	800	0		
D15		Doplnění hlavního rozvodu TU pásky 110-200p	kpl	1	1	0		
D16		Pigtail multimode Simplex 50/125, SC, 1m, svár	ks	96		-96		
		Pigtail SM Simplex 9/125, SC/PC, 1m, svár	ks		96	96		
D17		kabelovod 9 otvorový SITEL	m	56	56	0		
D18		těsnící vložka	ks	56	56	0		
D19		pružná ocelová sponka	ks	448	448	0		
D20		Marker označovací	ks	6	6	0		
D21		Kabelová komora CARSON 24xx-1400x800x1720 vč.stupátek	ks	1	1	0		
D22		Víko komory - HDPE	ks	1	1	0		
D23		9 komorový adapter pro přechod na PE	ks	1	1	0		
D24		trubka NOVOTUB 110 vč. Příslušenství	m	45	45	0		
D25		Jáma pro kabelovou komoru (výkop včetně manipulace se zeminou, obetonování komory, zához, hutnění zeminy)	kpl	1	1	0		
D26		Svorkovací skříň UR - MIS pro 600 párů-INBIT 1.PP	kpl	1	1	0		

Technická specifikace

Stavba :	Biotechnologický inkubátor INBIT	Rozpočet:	SLB-příp.
Objekt :	Slaboproud - přípojka		

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	množství	množství	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
D27		Svorkovací skříň MIS 2 včetně výstroje-svorkovnice zemnicí, bleskojistky včetně zásobníku, 20xLSA svorkovnice, nosník 20 pozic-energocentrum 1.PP	kpl	1	1	0		
D28		Kabel SYKFY 50x2x0,5	m	360	360	0		
D29		Výkop 60/120 pro multikanál, zaměření, kabelové lože, krytí, zához, terénní úprava-komplet	m	61	61	0		
D30		Trubka HDPE včetně příslušenství	m	63	63	0		
D31		Žlab MERKUR 300/50	m	5	5	0		
D32		Utěsnění prostupu do budovy	ks	2	2	0		
Celkem za		SLB - slaboproud přípojka						
Díl:		SLB - slaboproud přípojka - montáž						
M01		4x montážní sada M6	ks	16	16	0		
M02		Patchcord MM 50/125, 2xSC/2xSC, 2m	ks	4	0	-4		
M03		Žlab MARS 125/50	m	36	36	0		
M04		Žlab MARS 250/50	m	8	8	0		
M05		Průraz zdivem	ks	9	9	0		
M06		Drobný montážní materiál, ucpávky	ks	1	1	0		
M07		Měření 1 kabelu,vlákna, páru, protokol	ks	48	48	0		
M08		Projekt skutečného provedení	ks	1	1	0		
M09		Proměření metalické kabeláže	pár	200	200	0		
M10		Nespecifikované práce-rozebrání stávajících tras	hod	48	48	0		
M11		Kabel TCEPKPFLE 100XN0.6	ks	95	95	0		
M12		Kabel optický 24x50/125 MM	ks	520	0	-520		
		Kabel optický 12x9/125 SM	m	0	920	920		
M13		patch panel 16xSC/PC vč.kazety,průchodek a ochran svárů	ks	4	4	0		
M14		Ukončení kabelu na svorkovnici LSA	pár	800	800	0		
M15		Doplnění hlavního rozvodu TU pásky 110-200p	kpl	1	1	0		
M16		Pigtail multimode Simplex 50/125, SC, 1m, svár	ks	96	0	-96		
		Pigtail SM Simplex 9/125, SC/PC, 1m, svár	ks	0	96	96		
M17		kabelovod 9 otvorový SITEL	m	56	56	0		
M18		těsnící vložka	ks	56	56	0		
M19		pružná ocelová sponka	ks	448	448	0		
M20		Marker označovací	ks	6	6	0		
M21		Kabelová komora CARSON 24xx-1400x800x1720 vč.stupátek	ks	1	1	0		

Technická specifikace

Stavba :	Biotechnologický inkubátor INBIT	Rozpočet:	SLB-příp.
Objekt :	Slaboproud - přípojka		

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	množství	množství	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
M22		Víko komory - HDPE	ks	1	1	0		
M23		9 komorový adapter pro přechod na PE	ks	1	1	0		
M24		trubka NOVOTUB 110 vč. Příslušenství	m	45	45	0		
M25		Jáma pro kabelovou komoru (výkop včetně manipulace se zeminou, obetonování komory, zához, hutnění zeminy)	kpl	1	1	0		
M26		Svorkovací skříň UR - MIS pro 600 párů-INBIT 1.PP	kpl	1	1	0		
M27		Svorkovací skříň MIS 2 včetně výstroje-svorkovnice zemnicí, bleskojistky včetně zásobníku, 20xLSA svorkovnice, nosník 20 pozic-energocentrum 1.PP	kpl	1	1	0		
M28		Kabel SYKFY 50x2x0,5	m	360	360	0		
M29		Výkop 60/120 pro multikanál, zaměření, kabelové lože, krytí, zához, terénní úprava-komplet	m	61	61	0		
M30		Trubka HDPE včetně příslušenství	m	63	63	0		
M31		Žlab MERKUR 300/50	m	5	5	0		
M32		Utěsnění prostupu do budovy	ks	2	2	0		
Celkem za		SLB - slaboproud přípojka - montáž						

Technická specifikace

Stavba :	Biotechnologický inkubátor INBIT	Rozpočet:	SLB-TU - 48
Objekt :	Slaboproud - přípojka		

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	množství	množství	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:		SLB - telefonní ústředna, ke kolaudaci						
				DPS	po úpravě	rozdíl		
D01		Rozšíření stávajícího systému AVAYA S8700 o 48 poboček:	kpl		1	1		
D02		Skříň G650 včetně napájecího zdroje	ks		1	1		
D03		Propojovací kabel mezi skříněmi G650	ks		1	1		
D04		Napájecí kabel EURO	ks		1	1		
D05		Systémový kabel 25p. pro připojení na tel. rozvod	ks		8	8		
D06		Karta 24 analogových pobočkových linek, CLIP, DTMF	ks		1	1		
D07		Karta 24 digitálních pobočkových linek, 2-wire conn.	ks		1	1		
D08		Licence CM4 EE - 1 účastník	ks		48	48		
D09		Kompletní rozvaděč SIEMON 110 pro ukončení linek TÚ	ks		1	1		
D10		Ranžirovací drát 1p., role 1000FT	ks		1	1		
D11		Analogový telefon IB-2038	ks		24	24		
D12		Digitální telefon AVAYA 2410	ks		24	24		
D13		Upgrade tarifikačního SW o 50 poboček - dle potřeby	ks		1	1		
D14		Úpravy ve stávajícím 19" rozvaděči	ks		1	1		
D15		Instalace*	ks		1	1		
D16		Doprava zařízení, cestovní náklady	ks		1	1		
Celkem za		SLB - telefonní ústředna, ke kolaudaci						
Díl:		SLB - telefonní ústředna, ke kolaudaci - montáž						
M01		Rozšíření stávajícího systému AVAYA S8700 o 48 poboček:	kpl	1	1	1		
M02		Skříň G650 včetně napájecího zdroje	ks	0	1	1		
M03		Propojovací kabel mezi skříněmi G650	ks	0	1	1		
M04		Napájecí kabel EURO	ks	0	1	1		
M05		Systémový kabel 25p. pro připojení na tel. rozvod	ks	0	8	8		
M06		Karta 24 analogových pobočkových linek, CLIP, DTMF	ks	0	1	1		
M07		Karta 24 digitálních pobočkových linek, 2-wire conn.	ks	0	1	1		
M08		Licence CM4 EE - 1 účastník	ks	0	48	48		
M09		Kompletní rozvaděč SIEMON 110 pro ukončení linek TÚ	ks	0	1	1		
M10		Ranžirovací drát 1p., role 1000FT	ks	0	1	1		
M11		Analogový telefon IB-2038	ks	0	24	24		
M12		Digitální telefon AVAYA 2410	ks	0	24	24		
M13		Upgrade tarifikačního SW o 50 poboček - dle potřeby	ks	0	1	1		

Technická specifikace

Stavba :	Biotechnologický inkubátor INBIT	Rozpočet:	SLB-TU - 48
Objekt :	Slaboproud - přípojka		

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	množství	množství	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
M14		Úpravy ve stávajícím 19" rozvaděči	ks	0	1	1		
M15		Instalace*	ks	0	1	1		
M16		Doprava zařízení, cestovní náklady	ks	0	1	1		
Celkem za		SLB - telefonní ústředna, ke kolaudaci - montáž						

* Instalace zahrnuje sestavení systému, instalaci na místě, připojení k el. síti, připojení linek na rozvaděč, ranžírování, programování uživatelských dat, připojení do privátní sítě MU, zkušební provoz, testování.

Technická specifikace

Stavba :	Biotechnologický inkubátor INBIT	Rozpočet:	SLB-TU - 120
Objekt :	Slaboproud - přípojka		

P.č.	Kód položky	Název položky	MJ	množství	množství	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:		SLB - telefonní ústředna, finální stav						
				DPS	po úpravě	rozdíl		
D01		Rozšíření stávajícího systému AVAYA S8700 o 120 poboček:	kpl		1	1		
D02		Karta 24 analogových pobočkových linek, CLIP, DTMF	ks		4	4		
D03		Karta 24 digitálních pobočkových linek, 2-wire conn.	ks		1	1		
D04		Karta MediaProcesor 32/64 kanálů	ks		2	2		
D05		Kabel pro připojení MediaProcesoru	ks		2	2		
D06		Licence CM4 EE - 1 účastník	ks		120	120		
D07		Kompletní rozvaděč SIEMON 110 pro ukončení linek TÚ	ks		1	1		
D08		Ranžírovací drát 1p., role 1000FT	ks		1	1		
D09		Analogový telefon IB-2038	ks		96	96		
D10		Digitální telefon AVAYA 2410	ks		24	24		
D11		Upgrade tarifikačního SW o 120 poboček - dle potřeby	ks		1	1		
D12		Instalace*	ks		1	1		
D13		Doprava zařízení, cestovní náklady	ks		1	1		
Celkem za		SLB - telefonní ústředna, finální stav						
Díl:		SLB - telefonní ústředna, finální stav - montáž						
M01		Rozšíření stávajícího systému AVAYA S8700 o 120 poboček:	kpl	1	1	1		
M02		Karta 24 analogových pobočkových linek, CLIP, DTMF	ks	0	4	4		
M03		Karta 24 digitálních pobočkových linek, 2-wire conn.	ks	0	1	1		
M04		Karta MediaProcesor 32/64 kanálů	ks	0	2	2		
M05		Kabel pro připojení MediaProcesoru	ks	0	2	2		
M06		Licence CM4 EE - 1 účastník	ks	0	120	120		
M07		Kompletní rozvaděč SIEMON 110 pro ukončení linek TÚ	ks	0	1	1		
M08		Ranžírovací drát 1p., role 1000FT	ks	0	1	1		
M09		Analogový telefon IB-2038	ks	0	96	96		
M10		Digitální telefon AVAYA 2410	ks	0	24	24		
M11		Upgrade tarifikačního SW o 120 poboček - dle potřeby	ks	0	1	1		
M12		Instalace*	ks	0	1	1		
M13		Doprava zařízení, cestovní náklady	ks	0	1	1		
Celkem za		SLB - telefonní ústředna, finální stav - montáž						

* Instalace zahrnuje sestavení systému, instalaci na místě, připojení k el. síti, připojení linek na rozvaděč, ranžírování, programování uživatelských dat, připojení do privátní sítě MU, zkušební provoz, testování.