

## VÝKAZ VÝMĚR

stavba: Univerzitní kampus Brno - Bohunice, CETOCOEN (PAVILON A29)  
 č.zak.: 3114-25  
 stupeň: DVD  
 název PS/SO SO III - 334 venkovní rozvody SLP

část:  
 zpracovatel: PROMED Brno s.r.o.

Název	Mj	Počet
-------	----	-------

### Dodávky

### Dodávky - celkem

### Elektromontáže

#### Přeložky

Nástěnná oceloplech. rozvodnice 900x600x250, IP65	ks	1
Kabelová spojka pro FO kabely dva vstupy, 24vl., kompl.	ks	5
Kabelová spojka 100XN	ks	1
Krabice nehořlavá HENSEL FA se svorkovnicí	ks	2
Kabel s 12 optickými vlákny 9/125um, SM, univerzální	m	620
Kabel s 4 optickými vlákny 62,5/125um, MM, ohniodolný	m	225
Souprava pro ukončení FO vlákna	ks	156
Drátěný žlab 300/50, 2m	ks	15
Požárně odolný kanál E30/I90 vnitř. rozm. 50x110, délka 1,2m, pozink., včetně tvarových prvků	ks	10
Úchytný materiál požárně odolných konstr.	kpl	1
Požární příchytka kabelu vč. kotvy pro 2-3 kabely	ks	800
Kabel sdělovací TCEPKPFLE 100XN0,6	m	105
Spojka kabelová SCX 100XN	ks	1
Trubka HDPE 40/33 (1x data, 1x EPS, 1x ER)	m	300
Spojka trubky HDPE 40 Plasson	ks	12
Zapojení telekomunikačních skříní	ks	4
Kabel sdělovací JEH(st)H 4x2x0,8 FE180/E30	m	265
Kabel koaxiální 75 Ohm	m	145
Materiál pro ukončení kabelů STA	ks	1
Demontáž metalického kabelu	m	160
Demontáž kabelu s optickými vlákny	m	320

Název	Mj	Počet
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY		
MĚŘENÍ		
Měření stejnosměrné - první čtyřka	ks	3
Měření stejnosměrné - další čtyřka	ks	100
Měření střídavé - první čtyřka	ks	3
Měření střídavé - další čtyřka	ks	100
Měření jedné čtyřky za provozu	ks	100
Měření útlumu	ks	100
Kalibrace trubky	m	275
Tlaková zkouška	m	275
Měření kabelů s FO vlákny	ks	52
<b>Nová montáž - přípojka A29</b>		
Kabel s 12 optickými vlákny 9/125um, SM, univerzální	m	620
Kabel s 4 optickými vlákny 62,5/125um, MM, ohniodolný	m	195
Souprava pro ukončení FO vlákna	ks	104
Optický propojovací panel vč. Optické vany, kopl., osazený	ks	3
Požární příchytka kabelu vč. kotvy pro 2-3 kabely	ks	600
Kabel sdělovací TCEPKPFLE 50XN0,6	m	135
Kabel sdělovací SYKFY 50x2x0,6	m	200
Trubka HDPE 40/33 (1x data, 1x EPS, 1x ER)	m	300
Kabel sdělovací JEH(st)H 4x2x0,8 FE180/E30	m	195
Kabel koaxiální 75 Ohm	m	145
Materiál pro ukončení kabelů STA	ks	1
Doplnění aktivních prvků - bude upřesněno v RDS	ks	1
Doplnění telefonní ústředny - bude upřesněno v RDS	ks	1
MĚŘENÍ		
Měření stejnosměrné - první čtyřka	ks	3
Měření stejnosměrné - další čtyřka	ks	100
Měření střídavé - první čtyřka	ks	3
Měření střídavé - další čtyřka	ks	100
Měření jedné čtyřky za provozu	ks	100
Měření útlumu	ks	100
Kalibrace trubky	m	275
Tlaková zkouška	m	275
Měření kabelů s FO vlákny	ks	52

**Název**

**Mj Počet**