

ZEZ SILKO, s.r.o.
Pod Černým lesem 683
564 22 Žamberk
CZECH REPUBLIC


[http:// www.zez-silko.cz](http://www.zez-silko.cz)

Univerzita Palackého v Olomouci

779 00 Olomouc
Křížkovského 511/8

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
NAB / 210526

VYŘIZUJE/LINKA


V ŽAMBERKU DNE
9.1.2023

Věc: Rekonstrukce kompenzačního rozváděče

Název	Množství	Cena	Cena celkem
1. Rekonstrukce kompenzačního rozváděče	1	59 770,00	59 770,00

Rekonstrukce kompenzačně-dekompenzačního rozváděče		
Kompenzační rozváděč		NAB 210526
Typ		QRF 96,9C + 12,5L 07 C2
Napěťová soustava	-	3/PEN 400/230 V AC, 50 Hz, TN-C-S
Jmenovitý kompenzační výkon	kvar	86,11
Jmenovitý instalovaný výkon	kvar	96,9C + 12,5L
Jmenovitý proud	A	124
Zatlumení	Hz	189
Činitel zatlumení p	%	7
Nejmenší stupeň	kvar	3,15
Nejmenší dekompenzační stupeň	kvar	12,5 (stávající)
Počet stupňů	-	7
Řazení (váhy) stupňů	-	1:2:4:8:8:8 + 1L
Počet možností regulace	-	32
Situování přívodu	-	stávající
Provedení přívodu	-	stávající
Hlavní prvek přívodu	-	stávající
Počet polí	-	1
Zkratová odolnost	kA	stávající
Spínání kompenzačních stupňů	-	Stykači s odporovým spínáním pro spínání kapacitních proudů
Regulace (regulátor)	-	stávající
Kondenzátory	-	ZEZ SILKO, 440V , 50Hz, 3f, přetlakový odpojovač, vybíjecí rezistory
Tlumivky	-	ZEZ TKC1 a TKA1, 400/440/189, 50Hz, 3f, tepelná poj.
Větrání	-	nucené
Krytí	-	stávající
Teplota prostředí	-	stávající
Vnější vlivy	-	stávající
Proudový obvod regulátoru	-	x/5 A nebo x/1 A, max. spotřeba 1 VA
Provedení skříně	-	stávající
Rozměry zařízení - š x v x h	mm	stávající
Hmotnost	kg	80
Normy	-	ČSN 357141, ČSN EN 61439-1- ed.2 (35 7107)
Cena(CPT, bez DPH):		59 770,00 Kč
Záruční lhůta:		12 měsíců od data dodávky
Platební podmínky:		dle KS
Splatnost faktury		dle KS
Dodací lhůta:		standardně 4-6 týdnů od objednávky
Platnost nabídky:		21 dní
Dodací podmínky:		CPT Olomouc, dle INCOTERMS 2010
Způsob dopravy:		dle dohody
Dne:		20.10.2022
Vypracoval:		Jakub Biedla

S přátelským pozdravem

