

FORMULARZ CENOWY - Część 3

pomiary stacji transformatorowych

Lp.	Symbol obiektu	Adres obiektu w Zielonej Górze	Charakterystyka stacji		Cena brutto za usługę na dany obiekt [w PLN]
1.	ST-4 „UTBS”	ul. Wyspiańskiego 60	2 x 1MVA	Kontener wolno stojący	4 182,00
2.	So-905 WP69	ul. Wojska Polskiego 69	2x 1MVA	Kontener wolno stojący	4 182,00
3.	So-204 "GSR WSI"	ul. Szafrana 25	2x 40kVA	Budynek murowany wolnostojący	4 182,00
4.	ST-1 (A-10)	ul. Szafrana 4	1MVA	Wydzielone pomieszczenie	4 182,00
5.	ST-2 (A-10)	ul. Szafrana 4	1MVA	Wydzielone pomieszczenie	4 182,00
6.	ST-3 "Aula"	al. Podgórna 50	630kVA	Wydzielone pomieszczenie	4 182,00
7.	ST-6 "Stołówka"	al. Szafrana 9	630kVA	Wydzielone pomieszczenie	4 182,00
8.	So-935 - "Ogrodowa"	ul. Ogrodowa 3b	400kVA	Wydzielone pomieszczenie	4 182,00
9.	ST-2 "Inkubator" (PNT Nowy Kisielin)	ul. Nowy Kisielin - Wysockiego 8	400kVA	Kontener wolno stojący	4 182,00
KWOTA OGÓŁEM BRUTTO (sumy cen brutto dla Lp. 1-9 – kwota do przeniesienia do formularza <i>OFERTA</i>)					37 638,00

Oświadczam, że zamówienie zostanie wykonane zgodnie z wymaganiami Zamawiającego zawartymi w Opisie przedmiotu zamówienia – Część 3