

Nazwa zadania:

Budowa dwutransformatorowej stacji 20/0,4kV dla zasilania budynku wielolokalowego trzysegmentowego w Mysłowicach przy ul. Ks. Norberta Bończyka wraz z opracowaniem dokumentacji projektowej (technicznej) i terenowo-prawnej

Załącznik Nr 5 do umowy

Dane dotyczące Wykonawcy:

Nazwa

Adres

FORMULARZ WYCENY

Lp	Pozycja	Kod - element PSP	Zakres	J.m.	Cena netto [zł]
	Wartość zadania:				
	Budowa dwutransformatorowej stacji 20/0,4kV dla zasilania budynku wielolokalowego trzysegmentowego w Mysłowicach przy ul. Ks. Norberta Bończyka wraz z opracowaniem dokumentacji projektowej (technicznej) i terenowo-prawnej				
10	Opracowanie dokumentacji projektowej	I-BD-AI-2404120-DKAT001	1	kpl.	
20	Budowa wewnętrznej kontenerowej dwutransformatorowej stacji transformatorowej 20/0,4kV wraz z wyposażeniem (w stacji należy zabudować 1 transformator)	I-BD-AI-2404120-SWKN001	1	kpl.	
30	Wcinka w kabel XRUHAKXS 3x(1x120mm2) relacji ZKSN nr BDJ98284 ZK-Bończyk do stacji BDJ88283 Hala Sportowa. Wcinkę należy wykonać kablem typu XRUHAKXS 3x(1x120mm2)	I-BD-AI-2404120-KSNO001	10 (2x 5m)	m	
40	Budowa złączy kablowych nN przy zewnętrznej elewacji poszczególnych segmentów	I-BD-AI-2404120-PZKN001	3	kpl.	
50	Budowa sieci rozdzielczej nN (pętli) kablem typu NA2XY-J 4x240mm2 od projektowanej stacji transformatorowej do projektowanych złączy kablowych	I-BD-AI-2404120-PKNN001	256	m	
2	Razem wartość oferty netto:				

Do powyższej ceny zostanie naliczony podatek VAT według obowiązującej stawki

.....
miejscowość / data

.....
podpis i pieczęć osoby upoważnionej

X
Sławiński
Podpisany przez: Sławiński Agnieszka

X
Bujoczek
Podpisany przez: Bujoczek Mateusz