

**ZAPYTANIE OFERTOWE 2/RR/WKNS/2019
W RAMACH PROCEDURY ROZEZNANIA RYNKU**

<p>Zamawiający: Gmina Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław, NIP 897-13-83-551 – w imieniu i na rzecz której działa Anna Chołodecka – Dyrektor Centrum Kształcenia Praktycznego, z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Strzegomskiej 49a</p>	
1	<p>Przedmiot zamówienia:</p> <p>Zakup i dostawa narzędzi i przyrządów do pracowni elektrotechnicznej w ramach realizacji projektu pn. „Weź kurs na staż! Podniesienie efektywności kształcenia zawodowego we wrocławskich szkołach zawodowych” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.</p> <p>Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w Załączniku nr 1.</p>
2	<p>Termin realizacji zamówienia: do 12.07.2019 r.</p>
3	<p>Niniejsze postępowanie o udzielenie zamówienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) przeprowadzone jest w oparciu o art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych; b) uwzględnia <i>Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020</i> Ministerstwa Rozwoju; c) nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych; d) podzielone jest na części – Wykonawca może złożyć ofertę na jedną lub więcej części zamówienia, przy czym składając ofertę na daną część Wykonawca jest zobowiązany do uwzględnienia całego asortymentu wskazanego w danej części. Oferta, która jest niekompletna (tzn. dotyczy np. kilku pozycji wymienionych w danej części) nie będzie rozpatrywana. d) zostanie zakończone zleceniem realizacji dostawy oferentowi, który złożył najkorzystniejszą w danej części ofertę cenową, o ile mieści się ona w kwocie, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia i nie przekracza średnich cen rynkowych danego asortymentu.
4	<p>Oferenci powinni spełniać następujące warunki udziału w postępowaniu:</p> <p>posiadanie uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania</p>
5	<p>Termin składania ofert cenowych upływa w dniu: 26.06.2019 r., przy czym:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ofertę cenową należy sporządzić w języku polskim, b) ofertę cenową należy złożyć z wykorzystaniem Załącznika nr 1 pisemnie (oferta musi być podpisana/opieczętowana we właściwych miejscach) pod rygorem nieważności, zeskanować i przesłać w formie elektronicznej na e-mail jhandziak-buczko@ckp.pl. Uwaga! Oprócz formularza cenowego (załącznik nr 1) należy podpisać i przesłać skan załącznika nr 2. c) oferent pokrywa wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty cenowej i składa ją na własne ryzyko i na własny koszt.

FORMULARZ CENOWY

na zakup i dostawę narzędzi i przyrządów do pracowni elektrotechnicznej w ramach realizacji projektu pn. „Weż kurs na staż! Podniesienie efektywności kształcenia zawodowego we wrocławskich szkołach zawodowych” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego

1

2
(pieczęć wykonawcy/ów)

3

I. DANE WYKONAWCY

1.	Pełna nazwa:			
	Adres: ulica		kod	mięscowość
	tel.:	fax:	NIP	REGON

II. SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zakup i dostawa przedmiotu zamówienia zgodnego z załączoną specyfikacją (załącznik nr 2)

III. OFERTA

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu i składam ofertę na zakup i dostawę przedmiotu zamówienia w zakresie objętym zapytaniem za następującą kwotę:

Część I:

.....zł brutto (słownie:.....), w tym stawka VAT.....,

Część II:

.....zł brutto (słownie:.....), w tym stawka VAT.....,

Część III:

.....zł brutto (słownie:.....), w tym stawka VAT.....,

.....
miejsowość, data

.....
pieczęć i podpis wykonawcy

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część I

Lp.	Nazwa i specyfikacja asortymentu	ilość	cena brutto za sztukę	wartość brutto łącznie
1.	Lokalizator uszkodzeń kabli (reflektometr) TDR-420	1		
2.	Miernik parametrów instalacji elektrycznych MPI-540 (bez cęgów F-3A)	1		
3.	Licznik energii elektrycznej 3-fazowy 100A 230/400V z wyświetlaczem LCD CONTO D4-Pd	3		
4.	Akumulator samochodowy 12v 100Ah/830A	1		
5.	Regulator mocy biernej RMB - 11ST	2		
6.	Miernik cęgowy 0,01A - 400A	12		
7.	Przełącznik czasowy 1P 16A 0,25sek-99h59min59sek 24-264V AC/DC wielofunkcyjny	6		
8.	Miernik cos fi z wyjściem przełącznikowym DMK04R1	1		
9.	Stycznik mocy 9A 3P 4kW 100-250V50/60HZ-DC	18		
10.	Łącznik krzywkowy 0-1 3P 16A w obudowie	12		
11.	Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 25A 0,03A typ AC	6		
12.	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 0,03A typ AC	6		
13.	Oprawa uliczna E27 70W 230V IP65 IIkl.	2		
14.	Narzędzie wielofunkcyjne (wiertarko-wkrętarka) Mt 350k	3		
15.	Klucze płasko-oczkowe 6-32 mm zestaw 25 elementów	3		
16.	Zestaw szczypiec i wkrętaków izolowanych 1000V 13 sztuk	3		
17.	Zestaw kluczy nasadowych 25 pozycji 1/2 cala	3		
18.	Zaciskarka końcówek tulejkowych średnica tulejek od 0.25 do 6 mm ²	3		
19.	Praska 1-6mm ²	3		
			suma:	

Część II

Lp.	Nazwa i specyfikacja asortymentu	ilość	cena brutto za sztukę	wartość brutto łącznie
1.	Stacja lutownicza LF1700ESD 100W	3		
2.	Lutownica 80W z regulacją temperatury	3		
3.	Cyna Cynel LC60 100g / 0.25mm	40		
4.	Multimetr Cyfrowy VA18B	1		
5.	Przewód LGY 1,5 100m	4		
6.	Gniazdo Hirshman GL-1 (100 szt. czerwonych; 100 szt. czarnych)	200		
7.	Gniazda bananowe RG-170 (różne kolory)	200		
8.	Wtyk bananowy BS425 Talvico	100		
9.	Zasilacz powerlab 305D 5A	1		
10.	kondensator MKP g1 kvar/400V	3		
11.	Praska hydrauliczna, ręczna do zaciskania końcówek 16-300mm ² YATO	1		
12.	Bocznik pomiarowy 60mV/1000 A, 60 mV 1000A	4		
13.	Dioda prostownicza 200A/1600V M16	4		
			suma:	

Część III

Lp.	Nazwa i specyfikacja asortymentu	ilość	cena brutto za sztukę	wartość brutto łącznie
1.	Wentylator podłogowy HB SF 4011 WRC	2		
			suma:	

.....
miejsowość, data

.....
pieczęć i podpis wykonawcy