

ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 29.08.2016 r.**na dostawę różnych podzespołów elektronicznych (3 części)****I. Informacje ogólne**

1. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa**
2. Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności.
3. Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami).

II. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa różnych podzespołów elektronicznych do budowy automatycznego rejestratora zmian położenia:

Część I (elementy elektroniczne):

Nazwa	Ilość (sztuki)
przetwornica - IRM-20-12	3
układ scalony - FT231XS-R	10
dioda - OSR50603C1E	100
dioda - OSB50603C1E	100
dioda - OSG80603C1E	100
dioda - OSO50603C1E	100
dioda - OSVX0603C1E	100
dioda - OSY50603C1E	100
dioda - OSM50603C1E	100
tranzystor - BSS138NH6327XTSA2	100
dioda - P4SMAJ5.0CA-DIO	50
dioda - SMBJ12CA	50
akumulator - ACCU-LP303040/CL	3
pasta lutownicza - A559ASN2AG/35	1
topnik - ANC559TF	1
klej SMD - PR2035E/5R	1
alkohol izopropylowy - IPA-1000ML	1
uchwyt EDS - KNP.923437	1
uchwyt EDS - KNP.922869ESD	1

Nazwa	Part Number	Obudowa	Ilość (sztuki)
rezystor	RC0603JR-0727R	0603	100
rezystor	SMD0603-100R	0603	100
rezystor	RC0603JR-07270R	0603	100
rezystor	RC0603JR-07330R	0603	100
rezystor	RC0603JR-071K	0603	100
rezystor	RC0603JR-072K	0603	100
rezystor	RC0603JR-0710K	0603	100

rezystor	RC0603JR-07100K	0603	100
rezystor	SMD0603-120K	0603	100
rezystor	RC0603JR-07680K	0603	100
kondensator ceramiczny	CL21C470JBANNNC	0805	100
kondensator ceramiczny	CC0805JRX7R9104	0805	100
kondensator ceramiczny	CL21F224ZBCNNNC	0805	100
kondensator ceramiczny	CL21B105KOFNNNG	0805	100
kondensator tantalowy	TAJD107K016R	D tantal	25
kondensator tantalowy	T491D227K006AT	D tantal	25
kondensator tantalowy	TAJA475K016R	A tantal	100
kondensator ceramiczny	CL21A226MAQNNNE	0805	100
kondensator ceramiczny	CL31A107MQHNNNE	1206	25
kondensator ceramiczny	CL21A106KOQNNNF	0805	100
cewka	CL201209T-1R0K-N	0805	100
włącznik	ESP2010	-	10
złącze	207E-BG00-R	-	10
złącze	MCSP-Q-08-A-SG	-	10

lub elementów równoważnych

Część II (układy scalone):

Nazwa	Ilość (sztuki)
MIC2039FYM6-TR	10
MIC5205-3.3YM5-TR	10
MCP73831T-2ATI/OT	10
LSM9DS0TR	3
TXB0108DQSR	10
TPS62065DSGR	10
LT4356CS-3#PBF	3
LTM2881CV-5#PBF	3
LTM8067EY#PBF	3
złącze - H11630TR-ND	25
złącze - H11908TR-ND	25

lub układów scalonych równoważnych

Część III (płytki prototypowe):

Nazwa	Ilość (sztuki)
Raspberry Pi 3	1
Maple mini R2	1
MiniSTM32_02	1
STM32F429I-DISCO1	1
LattePanda 2G	1
LattePanda 4G	1
7-inch 1024x600 IPS Display for LattePanda	1
7-inch Capacitive Touch Panel Overlay for LattePanda Display	1
Papilio Pro LX9	1

lub płytek prototypowych równoważnych.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

W ofercie należy podać:

- cenę netto / brutto w PLN lub innej walucie (cena winna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia);
- warunki oraz okres gwarancji;
- upusty, zniżki.

Inne wymagania:

- **termin realizacji dostawy dla wszystkich części:** Zamawiający podpisze zamówienie (umowę) z wybranym Wykonawcą na realizację dostawy; Zamawiający wymaga realizacji dostawy **w terminie do 15 dni roboczych** od daty potwierdzenia zamówienia;

- **warunki płatności** – Zamawiający wymaga **terminu płatności do 7 dni**, który będzie liczony od daty dostarczenia do GIG prawidłowo wystawionej faktury, na podstawie protokołu ilościowo - jakościowego, podpisanego przez obie strony.

III. Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty

1. Jedynym kryterium oceny ofert będzie cena., tj. cena = 100%.
2. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę o najniższej cenie. Oferta musi spełniać wszystkie wymagania określone w Opisie przedmiotu zamówienia.
3. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
4. Zamawiający informuje, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty, zostaniecie Państwo o tym fakcie powiadomieni oraz, że Zamawiający przygotowuje odpowiednie zamówienie.

IV. Miejsce i termin składania ofert

1. Ofertę należy złożyć do dnia **06.09.2016r.** Ofertę można złożyć drogą elektroniczną, faxem lub w siedzibie Zamawiającego:

Główny Instytut Górnictwa
Plac Gwarków 1
40 - 166 Katowice
fax: 32 259 22 05
adres e-mail: a.juraszczyk@gig.eu

Kontakt handlowy:

Agata Juraszczyk: tel. (32) 259 25 87; fax: (032) 259 22 05; e-mail: a.juraszczyk@gig.eu

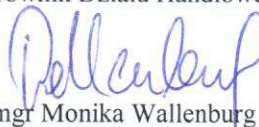
Kontakt techniczny:

Marcin Słota: tel. (032) 259 21 95 ; e-mail: m.slota@gig.eu

2. Zamawiający informuje, iż ocenie podlegać będą tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego w okresie od dnia wszczęcia niniejszego rozeznania rynku do dnia, w którym upłynie termin składania ofert.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.

ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT

Z poważaniem
Kierownik Działu Handlowego



mgr Monika Wallenburg