



POLITECHNIKA ŚLĄSKA
Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki
Katedra Automatyki i Robotyki
44-100 Gliwice, ul. Akademicka 16
tel. 32 237 21 76, 32 237 14 73
(pieczęć jednostki Zamawiającej)

Gliwice, dnia 16.11.2020r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU- ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

na przetwornik piezoelektryczny atomizera

(rodzaj zamówienia: dostawa)
zgodnie z ZP/013118/20

Podstawa prawna ogłoszenia: art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.)

1. Pełna nazwa Zamawiającego (dane do faktury)
POLITECHNIKA ŚLĄSKA
Ul. Akademicka 2A, 44-100 Gliwice
NIP: 631-020-07-36

Dane jednostki zamawiającej:

nazwa: **Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Katedra Automatyki i Robotyki**
adres (kod pocztowy, miasto, ulica, numer): ul. Akademicka 16, 44-100 Gliwice.
osoba do kontaktu: **Anna Obrzut**
tel 32 237 14 73 mail: **aobrzut@polsl.pl**

2. Opis i szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia i realizacji zamówienia:
CPV 38421110-6, przepływomierze

Wymagane parametry techniczne znajdują się w **tabeli parametrów technicznych** znajdującej się na końcu niniejszego ogłoszenia.

- a) termin dostawy/wykonania **30 dni/tygodni/miesiący*** liczony od dnia udzielenia zamówienia
 - b) okres gwarancji: **24 miesiące/lat*** od dnia odbioru przedmiotu zamówienia
 - c) przystąpienie do usunięcia usterki lub awarii, w ramach udzielonej gwarancji jakości, w ciągu **14 dni** od momentu zgłoszenia i dokonać jej usunięcia w ciągu kolejnych **14 dni**
 - d) warunki płatności: przelewem bankowym **30 dni**, po dostawie/ ~~instalacji/ szkoleniu*~~
 - e) miejsce dostawy/wykonania: **Politechnika Śląska w Gliwicach, Katedra Automatyki i Robotyki, ul. Akademicka 16, 44-100 Gliwice**
3. Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert:

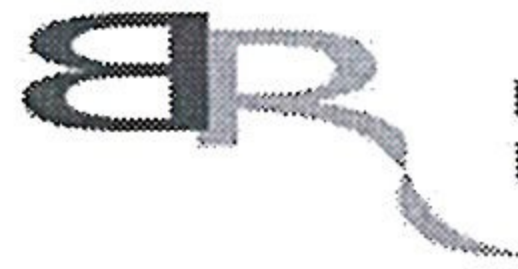
- 3.1. Ofertę należy złożyć w jednej z poniższych form:

- a) osobiście w:
- b) przesłać na adres:
- c) przesłać faxem na numer:

- d) w wersji elektronicznej na e-mail: **Dariusz.Choiński@polsl.pl**.
Wykonawca, który złoży ofertę w formie elektronicznej zobligowany jest do wysłania żądania potwierdzenia odebrania wiadomości elektronicznej (tj. oferty wraz z załącznikami) przez Zamawiającego – po otrzymaniu żądania Zamawiający potwierdzi otrzymanie oferty w formie elektronicznej. W przypadku nie otrzymania potwierdzenia Wykonawca ma obowiązek wystąpić do Zamawiającego ponownie o takie potwierdzenie celem uzyskania informacji o jej złożeniu pod rygorem przyjęcia, że oferta nie została złożona.

w nieprzekraczalnym terminie: do dnia **23.11.2020r., godz.10.00**

- 3.2. Całkowita oferowana cena musi obejmować kompleksową realizację zamówienia i uwzględniać wszystkie składniki cenotwórcze, w tym koszty transportu, ubezpieczenia, wszelkie ewentualne cła, podatki, składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, itp.
4. Oferty otrzymane po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.
5. Zamawiający ma prawo w każdej chwili unieważnić postępowanie bez podania przyczyny.
6. Kryteria oceny ofert*:
a) Najniższa cena
b) ~~Cena oraz inne kryteria~~
(podać jakie i opisać sposób przyznawania punktów tj. wagę, maksymalną liczbę punktów możliwą do uzyskania dla danego kryterium):
.....
7. Do oferty sporządzonej (i podpisanej) na załączonym „Formularzu Oferty” muszą być dołączone następujące dokumenty:
a.
b.
8. Przedmiot zamówienia jest realizowany zgodnie z umową numer **POIR.04.01.01-00-0068/17-00**, nazwa programu **Program Operacyjny Inteligentny Rozwój Działanie 4.1, 4.3, 4.4**, tytuł projektu: **„Rozwój i wdrożenie do produkcji innowacyjnego sposobu intensyfikacji spalania paliw stałych”**
9. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:
a) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Śląska z siedzibą w Gliwicach, przy ul. Akademickiej 2A;
b) inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Śląskiej jest Pani Marta Macełko, adres e-mail: iod@polsl.pl, tel. 32 400 30 77;
c) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego ;
d) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy Pzp;
e) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli



- czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- f) obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
- g) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
- h) posiada Pani/Pan:
- na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych¹;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO²;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- i) nie przysługuje Pani/Panu:
- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Niniejszy dokument sporządził/sporządziła:

16.11.2020r.
data

Anna Obrzut.....
imię, nazwisko i podpis pracownika prowadzącego sprawę

Niniejszy dokument ze strony jednostki Zamawiającej został zaakceptowany przez

16.11.2020r.
data

Kierownik projektu
02/010/FSB19/0160
POIR.04.01.02-00-0068/17-00
.....
dr hab. inż. Dariusz Chojński, prof. pś
podpis z imienną pieczętką dysponenta środków

Załącznik:
- formularz oferty

¹ skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników;

² prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

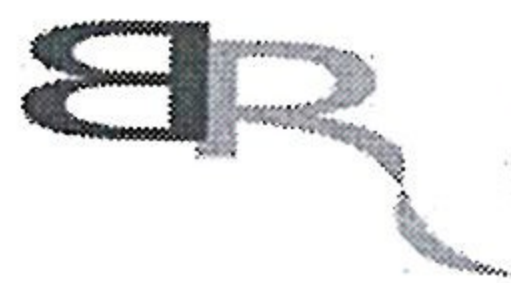


Tabela parametrów technicznych

Lp.	Wymagane parametry
1	2
1.	Moc urządzenia: co najmniej 60 W
2.	Wydajność atomizacji: co najmniej 0,4 litra/h
3.	Zasilanie w standardzie urządzeń automatyki: 24 Vdc
4.	Sterowanie mocą za pomocą zewnętrznego sygnału elektrycznego

Niniejszy dokument sporządził/sporządziła:

16.11.2020r.
data

Anna Obrzut.....
imię , nazwisko i podpis pracownika prowadzącego sprawę

Niniejszy dokument ze strony jednostki Zamawiającej został zaakceptowany przez

16.11.2020r.
data

Kierownik projektu
02/010/FSB19/0160
POIR.04.01.02-00-0068/17-00
.....
dr hab. inż. Dariusz Choński, prof. pjs
podpis z imienną pieczętką dysponenta środków