



Nr postępowania: ZZ/14/022/D/20

Gdańsk, dnia 29.06.2020 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

o wartości poniżej 30 000 euro

(strona internetowa zamawiającego)

I. Zamawiający:

Politechnika Gdańska

80-233 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, woj. pomorskie
Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej

Postępowanie prowadzi: Dział Zamówień Publicznych,

e-mail: dzp@pg.edu.pl, faks: 58 347 29 13

Godziny pracy Działu Zamówień Publicznych: 8:00 – 15:00.

II. Przedmiot zamówienia:

Zamawiający, Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne TASK ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, działając w oparciu o art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje o zamiarze udzielenia zamówienia oraz zaprasza do złożenia oferty na **dostawę elementów studni teletechnicznych** wyszczególnionych poniżej:

Lp	Nazwa produktu	Jedn miary	Ilość
1	2	3	4
1	Korpus studni SKR-1 wieloelementowej	komplet	3
2	Korpus studni SK-1 dwuelementowej	komplet	6
3	Korpus studni SK-1 dwuelementowej – dolna część	sztuka	2
4	Rama lekka pojedyncza obetonowana klasy A do SK-1	sztuka	2
5	Rama lekka podwójna obetonowana klasy A do SKR-1	sztuka	20
6	Rama ciężka obetonowana klasy B do SKR-1	sztuka	8
7	Rama ciężka obetonowana klasy D do SKR-1	sztuka	2
8	Nakrywa 50x50 z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	20
9	Nakrywa 50x50 bez wietrznika	sztuka	25
10	Nakrywa do ramy ciężkiej klasy B z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	8
11	Nakrywa do ramy ciężkiej klasy D z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	2

Szczegółowy zakres realizacji przedmiotu zamówienia oraz warunki dostawy zawiera załącznik nr 2 do ogłoszenia.

III. Termin realizacji zamówienia:

Dostawa przedmiotu zamówienia liczona od dnia zawarcia umowy do podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń wynosi maksymalnie 30 dni kalendarzowych.

IV. Opis sposobu obliczania ceny:

Cena oferty musi uwzględniać wszystkie elementy cenotwórcze związane z pełną, prawidłową i terminową realizacją zamówienia.

Cenę oferty należy określić w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Ceną oferty jest cena określona w formularzu oferty (załącznik nr 1 do ogłoszenia).

Koszty poniesione przez Wykonawcę przy realizacji zamówienia, a nieuwzględnione w cenie oferty nie będą przez Zamawiającego dodatkowo rozliczane.

Cena określona w ofercie obowiązuje przez cały okres związania ofertą, nie będzie podlegała negocjacji i będzie wiążąca dla zawieranej umowy.

Rozliczenia pomiędzy Zamawiającym, a Wykonawcą będą prowadzone w PLN. Zamawiający nie dopuszcza możliwości prowadzenia rozliczeń w walutach obcych.

Zapłata za fakturę nastąpi przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w wykazie podmiotów prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej, o którym mowa w art. 96b ustawy o podatku od towarów i usług, w ciągu 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury.

V. Kryteria oceny ofert:

Przy wyborze oferty, Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami oceny ofert:

cena oferty – 100%

VI. Miejsce oraz termin składania ofert:

Termin składania ofert upływa: **3.07.2020 r. o godzinie 12:00.**

Oferta winna być sporządzona na Formularzu ofertowym stanowiącym Załącznik nr 1 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu.

Oferty należy przesłać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: aformela@pg.edu.pl w tytule wiadomości wpisując:

„Oferta na dostawę elementów studni teletechnicznych ZZ/14/022/D/20”

Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w rejestrze lub innym dokumencie właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy albo przez upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy. Jeżeli upoważnienie do podpisania oferty nie wynika wprost z dokumentu stwierdzającego status prawny Wykonawcy, to do oferty należy dołączyć pełnomocnictwo, określające jego zakres i wystawione przez osoby do tego upoważnione.

Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty, a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty Wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Politechnikę Gdańską bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy, a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy.

Kanclerz
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Mariusz Miler

(podpis osoby uprawnionej)

Załącznik nr 1: formularz oferty

Załącznik nr 2: opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 3: klauzula informacyjna RODO

Załącznik nr 4: wzór umowy

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

FORMULARZ OFERTOWY

Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Centrum Informatyczne TASK
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Odpowiadając na ogłoszenie o udzielanym zamówieniu na **dostawę elementów studni teletechnicznych**, my niżej podpisani:

1. Imię:.....nazwisko:.....

2. Imię:.....nazwisko:.....

występujący w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa firmy:		
Adres firmy:		
REGON nr:	NIP nr:	KRS/CEIDG
Nr telefonu:	Adres e-mail jaki Wykonawca wyznacza do kontaktów z Zamawiającym:	
Imię i Nazwisko osoby do kontaktu podczas realizacji zamówienia		
.....		
tel. nr: e-mail:		

1. Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia, zgodnie z wymaganiami ogłoszenia o udzielanym zamówieniu za cenę:

..... **brutto Pln**, (słownie

.....)

Lp	Nazwa produktu	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto (4 x5)
1	2	3	4	5	6
1	Korpus studni SKR-1 wieloelementowej	komplet	3		
2	Korpus studni SK-1 dwuelementowej	komplet	6		
3	Korpus studni SK-1 dwuelementowej – dolna część	sztuka	2		
4	Rama lekka pojedyncza obetonowana klasy A do SK-1	sztuka	2		
5	Rama lekka podwójna obetonowana klasy A do SKR-1	sztuka	20		
6	Rama ciężka obetonowana klasy B do SKR-1	sztuka	8		
7	Rama ciężka obetonowana klasy D do SKR-1	sztuka	2		
8	Nakrywa 50x50 z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	20		
9	Nakrywa 50x50 bez wietrznika	sztuka	25		
10	Nakrywa do ramy ciężkiej klasy B z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	8		
11	Nakrywa do ramy ciężkiej klasy D z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	2		
Razem wartość brutto (zł) (1+2+3+4+5+6+7+8+9+10+11):					

2. Oświadczam/my, że w cenie oferty uwzględniliśmy wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu zamówienia.

3. Oświadczam/my, że zapoznałem (zapoznaliśmy) się z postanowieniami wzoru umowy, który stanowi załącznik do ogłoszenia. Nie wnoszę (wnosimy) do jego treści zastrzeżeń. Zobowiązuję/emy się do zawarcia umowy z Zamawiającym na warunkach w niej określonych.

4. Zobowiązuję/emy się do realizacji przedmiotu zamówienia w terminie określonym w treści ogłoszenia.

5. Zobowiązuję/emy się do realizacji przedmiotu zamówienia na zasadach określonych w treści ogłoszenia.

6. Oświadczam/my iż termin związania ofertą wynosi 30 dni.

7. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) 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) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

.....,dn.
(miejscowość)

.....
Podpis (y) i pieczęć imienna osób uprawnionych do podpisania oferty

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**SPECYFIKACJA ILOŚCIOWA**

LP	Produkt	Jedn. miary	Ilość
1	Korpus studni SKR-1 wieloelementowej	komplet	3
2	Korpus studni SK-1 dwuelementowej	komplet	6
3	Korpus studni SK-1 dwuelementowej – dolna część	sztuka	2
4	Rama lekka pojedyncza obetonowana klasy A do SK-1	sztuka	2
5	Rama lekka podwójna obetonowana klasy A do SKR-1	sztuka	20
6	Rama ciężka obetonowana klasy B do SKR-1	sztuka	8
7	Rama ciężka obetonowana klasy D do SKR-1	sztuka	2
8	Nakrywa 50x50 z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	20
9	Nakrywa 50x50 bez wietrznika	sztuka	25
10	Nakrywa do ramy ciężkiej klasy B z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	8
11	Nakrywa do ramy ciężkiej klasy D z wietrznikiem i napisem TASK	sztuka	2

1. Korpus studni SKR-1 wieloelementowej

Korpus studni teletechnicznej składający się z kilku elementów betonowych w postaci pierścieni lub gotowych ścian umożliwiających łatwy transport oraz montaż na miejscu bez użycia ciężkiego sprzętu. Pierścienie lub ściany powinny zawierać przewężenia umożliwiające wybicie ich pod montaż rur. W skład kompletu wchodzi też płyta denna. Całość zapewnia osadzenie ramy lekkiej klasy A lub ciężkiej klasy B.

2. Korpus studni SK-1 dwuelementowej

Korpus studni teletechnicznej składający się z dwóch elementów betonowych. Dolny element powinien zawierać przewężenia umożliwiające wybicie ich pod montaż rur, opcjonalnie z otworem odprowadzającym wodę. Górny element z otworem ze wzmocnionym stalowym rantem przygotowanym pod nakrywę 50x50 cm klasy A.

3. Korpus studni SK-1 dwuelementowej – część dolna

Dolna część korpusu studni teletechnicznej, z przewężeniami pod montaż rur. Ma być zgodny z pozycją nr 2 i stosowany do tzw. pogłębienia studni jako dodatkowy trzeci element.

4. Rama lekka pojedyncza obetonowana klasy A do SK-1

Rama lekka do studni SK-1, obetonowana ze wzmocnionym stalowym rantem do osadzenia nakrywy. Otwór wewnętrzny na pojedynczą kwadratową nakrywę 50x50 cm. Całość wykonana w klasie A.

5. Rama lekka podwójna obetonowana klasy A do SKR-1

Rama lekka do studni SKR-1, obetonowana ze wzmocnionym stalowym rantem do osadzenia nakrywy. Otwór wewnętrzny na podwójną kwadratową nakrywę 50x50 cm. Rama dodatkowo wyposażona w stalową poprzeczkę, montowaną pośrodku otworu wewnętrznego podtrzymującą boki nakrywy. Całość wykonana w klasie A.

6. Rama ciężka obetonowana klasy B do SKR-1

Rama ciężka do studni SKR-1, obetonowana ze wzmocnionym stalowym rantem do osadzenia nakrywy ciężkiej. Otwór wewnętrzny na pojedynczą prostokątną nakrywę 100x50 cm z zaokrąglonymi narożnikami. Całość wykonana w klasie B.

7. Rama ciężka obetonowana klasy D do SKR-1

Rama ciężka do studni SKR-1, obetonowana ze wzmocnionym stalowym rantem do osadzenia nakrywy ciężkiej. Otwór wewnętrzny na pojedynczą prostokątną nakrywę 100x50 cm z zaokrąglonymi narożnikami. Całość wykonana w klasie D.

8. Nakrywa 50x50 z wietrznikiem i napisem TASK

Nakrywa betonowa do studni SK-1 lub SKR-1 ze wzmocnionymi stalowymi bokami. Element o wymiarach 50x50 cm, na środku z stalowym wietrznikiem z napisem "TASK" (nie zaleca się używania loga TASK).

9. Nakrywa 50x50 bez wietznika

Nakrywa betonowa do studni SK-1 lub SKR-1 ze wzmocnionymi stalowymi bokami. Element w pełni zabetonowany o wymiarach 50x50 cm.

10. Nakrywa do ramy ciężkiej klasy B z wietrznikiem i napisem TASK

Nakrywa betonowa ciężka do studni SKR-1 ze wzmocnionymi stalowymi bokami. Element prostokątny z zaokrąglonymi rogami o wymiarach 100x50 cm, na środku z stalowym wietrznikiem z napisem "TASK" (nie zaleca się używania loga TASK). Całość wykonana w klasie B.

11. Nakrywa do ramy ciężkiej klasy D z wietrznikiem i napisem TASK

Nakrywa betonowa ciężka do studni SKR-1 ze wzmocnionymi stalowymi lub żeliwnymi bokami. Element prostokątny z zaokrąglonymi rogami o wymiarach 100x50 cm, na środku z stalowym wietrznikiem z napisem "TASK" (nie zaleca się używania loga TASK). Całość wykonana w klasie D.

WARUNKI DOSTAWY

Dostawa obejmuje transport przedmiotu zamówienia wraz z ubezpieczeniem na całej trasie oraz rozładunek i ustawienie na zewnętrznym placu magazynowym CI TASK przy ul. Sobieskiego 21a (80-216 Gdańsk). Zamawiający nie dysponuje żadnym sprzętem do rozładunku.

Dostawa jest możliwa w godzinach 8:00–16:00, po uprzednim powiadomieniu pracownika TASK.

Klauzula informacyjna z art. 13 RODO

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 Gdańska z siedzibą w 80-233 Gdańsk przy ul. G. Narutowicza 11/12;
- b) inspektorem ochrony danych osobowych w Politechnice Gdańskiej jest mgr inż. Paweł Baniel, tel. +48 58 348-66-29, e-mail: iod@pg.edu.pl;
- 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 nr ZZ/14/022/D/2020 na **dostawę elementów studni teletechnicznych**.
- 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 z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), dalej „ustawa 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; dokumentacja postępowań o zamówienie publiczne finansowanych ze środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej (EU) przechowywana będzie również przez okres wynikający z umów o dofinansowanie projektów finansowanych ze środków pochodzących z UE
- 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, stosowanie 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 osobowych (*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*);
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO (*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*);
 - 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.

Dodatkowo, stosownie do art. 8a ust. 5 ustawy Pzp, Zamawiający informuje o ograniczeniach, o których mowa w art. 8a ust. 2 i 4 oraz 97 ust. 1a ustawy Pzp:

- 1) w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do uzyskania potwierdzenia, czy przetwarzane są dotyczące go dane osobowe, to Zamawiający będzie uprawniony do żądania od Wykonawcy dodatkowych informacji precyzujących żądanie (np. nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia)
- 2) w przypadku, gdy Wykonawca skorzysta z prawa do ograniczenia przetwarzania jego danych osobowych, to Zamawiający będzie uprawniony do przetwarzania tych danych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia.