

Zaproszenie do złożenia oferty

I. Jednostka AGH udzielająca zamówienia:

Wydział inżynierii Mechanicznej i Robotyki
Katedra Automatyzacji Procesów
al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków
NIP: 675 000 19 23

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest na podstawie art. 4 pkt 8 w zw.z art. 6a Pzp ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.).

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów promocyjnych dla projektu finansowanego przez NCBiR pt. Samowzбудny Akustyczny System SAS do monitorowania poziomu bezpieczeństwa w wyrobiskach kopalnianych - (akronim SAS) - TANGO 2.

Kod i nazwa zamówienia według Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

22462000-6 – Materiały reklamowe

Materiały reklamowe muszą zawierać logo AGH oraz logo NCBiR

logo AGH; nazwa uczelni pod logo AGH, czcionka Verdana; strona internetowa

<http://www.agh.edu.pl/uczelnia/system-identyfikacji-wizualnej/znak-graficzny-agh/znak-z-nazwa-uczelni-symetryczny/>

logo NCBiR

<http://www.ncbr.gov.pl/dla-mediow/logotypy/narodowe-centrum-badan-i-rozwoju/>

1. TORBA NON WOVEN – 20 SZT.– kolor niebieski, rozmiar 38x42 cm +/- 10mm



Zdobienie 1 kolor – biały/1 strona - pole zdobienia 20 x 25 cm +/- 10mm.

2. Notatnik A6 20 SZT. -- 60-kartkowy notatnik wykonany z recyklingowanego papieru w linię. W skład zestawu wchodzi także ekologiczny długopis z niebieskim wkładem.



Zdobienie 1 kolor – biały/1 strona - pole zadruku 7 x 2,5 cm +/- 5mm.

3. Power bank 20 SZT. - przenośny akumulator o pojemności min. 4000 mAh z możliwością doładowania urządzeń przenośnych np. telefonów komórkowych, aparatów fotograficznych, tabletów czy Mp3. Ładowanie urządzenia poprzez podłączenie do komputera poprzez kabel USB. Pakowany w pojedynczy kartonik.



Zdobienie 1 kolor – biały/1 strona pole nadruku do 10 cm 2 +/- 5mm

4. Pendrive metalowy 20 szt. - pendrive wykonany z metalu. Kolor: złoty lub srebrny. Pojemność 8MB. Opakowanie: pudełko kartonowe. Wymiary: 3,9 x 1,2 x 0,4 cm +/- 5mm.



Zdobienie laserem/1 strona 1,5 x 0,8 cm +/- 2mm.

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 3 dni od otrzymania zamówienia

Warunki płatności: 14 dni przelewem po otrzymaniu towaru i prawidłowo wystawionej faktury

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę, która musi obejmować całość oferowanego przedmiotu zamówienia.

Zaleca się, aby wszystkie strony oferty wraz z załącznikami były podpisane przez osobę (osoby) uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy.

Oferta powinna zawierać:

- 1) dane teleadresowe firmy - numer NIP, REGON firmy,
- 2) proponowaną cenę netto i brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, koszty transportu do siedziby Zamawiającego,
- 3) termin realizacji zamówienia,
- 4) termin ważności oferty.

V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: *poczty elektronicznej na adres: biernat@agh.edu.pl i dominik@agh.edu.pl lub przesłana na nr fax: (12) 4233076 lub też dostarczona w formie pisemnej na adres: al. A. Mickiewicza 30 budynek B2 I piętro pok.104/5 do dnia 8.12.2017 r. do godz. 15.00.*
2. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

VI. OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następującego kryterium:

100% cena

Zamawiający udzieli zamówienia wykonawcy, którego oferta odpowiadać będzie wszystkim wymaganiom określonym w niniejszym ogłoszeniu i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane wyżej kryterium oceny ofert.

VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem poczty elektronicznej.

VIII. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela dr inż. Ireneusz Dominik pod numerem telefonu 509388504 oraz adresem email: dominik@agh.edu.pl

Kraków, dnia: 6.12.2017 r.
