

Projekt „Czas na aktywność w Gminie Uście Gorlickie”
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Uście Gorlickie, 09.05.2011r.

ZAPYTANIE OFERTOWE
na zakup fotela obrotowego w ramach projektu
pn. „Czas na aktywność w Gminie Uście Gorlickie”
(wartość zamówienia nie przekracza równowartości 14000 euro)

- 1. Zapraszamy do złożenia oferty na :** zakup fotela obrotowego,
Fotel biurowy z obrotowym siedziskiem tapicerowanym - skóra licowa.
System ruchowy RELAX,
Możliwość regulacji siły oporu oparcia i siedziska,
Fotel z regulacją wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego.
szerokie wygodne podłokietniki.
Stabilna i nowoczesna pięcioramienną podstawa jezdna.
Fotel posiada samohamowne kółka do powierzchni dywanowych.
- 2. Termin realizacji zamówienia** – sukcesywnie do dnia 25 maja 2011r.
- 3. Warunki płatności** – do 7 dni od daty otrzymania faktury,
- 4.** Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o kryterium ceny. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która zaoferuje **najniższą cenę**.
- 5. Ofertę cenową** należy złożyć do dnia: 17.05.2011 r. do godz. 10:00 w formie:
 - a) pisemnej w Ośrodku Pomocy Społecznej , 38-315 Uście Gorlickie 77,
 - b) faksem 18 3516491 lub
 - c) e-mailem na adres ops@usciegorlickie.pl
- 6. Osobami uprawnionymi do kontaktów z wykonawcami są:**
 - a) Koordynator projektu – Monika Baran 18 3516491,
- 7. Sposób przygotowania oferty:** ofertę należy sporządzić w formie pisemnej w języku polskim.

.....
podpis osoby uprawnionej

8. Treść oferty:

Nazwa wykonawcy

Adres wykonawcy

Telefon NIP Regon

Nr rachunku bankowego

Oświadczam, że zapoznałem się z przedmiotem zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń. Oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za:

cenę netto zł (słownie złotych)

podatek VAT zł (słownie złotych)

cenę brutto zł (słownie złotych)

Termin realizacji zamówienia do dnia

Wyrażam zgodę na warunki płatności określone w zapytaniu cenowym.

.....data.....

.....
podpis i pieczęć osoby uprawnionej