

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:370597-2010:TEXT:PL:HTML>

**PL-Katowice: Różne pakiety oprogramowania i systemy komputerowe**  
**2010/S 243-370597**

**Komunikacyjny Związek Komunalny Górnośląskiego Okręgu Przemysłowego, ul. Barbary 21A, KZK  
GOP, atn: Grzegorz Włoczyk, POLSKA-40-053Katowice. Tel. +48 327438486. Fax +48 322519745.**

*(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 18.11.2010, 2010/S 224-343103)*

Przedmiot zamówienia:

CPV:48900000, 30211200, 30237131, 30210000, 30236000, 48000000, 48611000, 48510000, 48810000, 48813000,  
48813200, 66133000, 45000000, 45310000, 66110000

Różne pakiety oprogramowania i systemy komputerowe.

Osprzęt do dużych systemów komputerowych.

Karty elektroniczne.

**Zamiast:**

III.2.3) Zdolność techniczna

5. Oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia posiadają wymagane uprawnienia wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 5A do SIWZ (dotyczy projektantów, kierowników robót elektrycznych i budowlanych, posiadających aktualne uprawnienia niezbędne do wykonywania tych funkcji zgodnie z odpowiednimi przepisami prawa).

C. Specjalista ds. jakości:

- wykształcenie wyższe,
- wiedza w zakresie zapewnienia jakości udokumentowana certyfikatem,
- wiedza z zakresu testów oprogramowania udokumentowana certyfikatem,
- udział w roli specjalisty ds. jakości w projekcie polegającym na budowie lub rozwoju lub wdrożeniu systemów informatycznych.

D. Specjalista ds. sieci:

- wykształcenie wyższe techniczne,
- znajomość sieci WAN, LAN i VPN na poziomie administratora, potwierdzona udziałem w roli specjalisty ds. sieci, która obejmowała WAN, LAN lub VPN, potwierdzona udziałem w projekcie polegającym na budowie systemów teleinformatycznych zrealizowanych dla klientów o rozproszonej strukturze organizacyjnej (posiadających minimum 20 jednostek usytuowanych w różnych lokalizacjach - posiadających różne adresy pocztowe).

F. Specjalista ds. architektury systemowej:

- wykształcenie wyższe techniczne,
- znajomość architektury systemowej, w szczególności architektury zorientowanej na usługi (SOA – Service Oriented Architecture), potwierdzona udziałem w roli eksperta ds. architektury systemowej w projekcie polegającym na budowie,

rozwoju lub wdrożeniu systemów teleinformatycznych realizowanym dla klienta o rozproszonej strukturze organizacyjnej\*, o liczbie użytkowników nie mniejszej niż 20 w każdym projekcie.

\* "klient o rozproszonej strukturze organizacyjnej" oznacza klienta mającego co najmniej 3 jednostki organizacyjne, usytuowane w różnych lokalizacjach (tj. posiadających różne adresy pocztowe).

G. Specjalista ds. modelowania procesów biznesowych:

— wykształcenie wyższe,

— znajomość technologii workflow i modelowania procesów biznesowych potwierdzona udziałem w roli eksperta ds. modelowania procesów biznesowych w co najmniej 2 projektach będących przedsięwzięciami realizowanymi dla klienta o rozproszonej strukturze organizacyjnej\*, posiadającego przynajmniej 20 lokalizacji połączonych ze sobą za pomocą sieci WAN, LAN, VPN lub Internet, w każdym projekcie.

\* "klient o rozproszonej strukturze organizacyjnej" oznacza klienta mającego co najmniej 3 jednostki organizacyjne, usytuowane w różnych lokalizacjach (tj. posiadających różne adresy pocztowe).

J. Projektanci, kierownicy robót elektrycznych i budowlanych, posiadający aktualne uprawnienia niezbędne do wykonywania tych funkcji zgodnie z odpowiednimi przepisami prawa.

IV.3.3) Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów: 29.12.2010 - 11:59

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: 29.12.2010 - 12:00

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert: 29.12.2010 - 12 30

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

(...).

**Powinno być:**

III.2.3) Zdolność techniczna

5. -.

C. Specjalista ds. jakości:

— wykształcenie wyższe,

— wiedza w zakresie zapewnienia jakości udokumentowana certyfikatem,

— wiedza z zakresu testów oprogramowania udokumentowana certyfikatem,

— udział w roli specjalisty ds. jakości w projekcie polegającym na budowie lub rozwoju lub wdrożeniu systemu informatycznego.

D. Specjalista ds. sieci:

— wykształcenie wyższe techniczne,

— znajomość sieci WAN, LAN i VPN na poziomie administratora, potwierdzona udziałem w roli specjalisty ds. sieci, która obejmowała WAN, LAN lub VPN, potwierdzona udziałem w projekcie polegającym na budowie systemu teleinformatycznego zrealizowanym dla klienta o rozproszonej strukturze organizacyjnej (posiadającego minimum 20 jednostek usytuowanych w różnych lokalizacjach - posiadających różne adresy pocztowe).

F. Specjalista ds. architektury systemowej:

— wykształcenie wyższe techniczne,

— znajomość architektury systemowej, w szczególności architektury zorientowanej na usługi (SOA - Service Oriented Architecture), potwierdzona udziałem w roli eksperta ds. architektury systemowej w projekcie polegającym na budowie, rozwoju lub wdrożeniu systemu teleinformatycznego zrealizowanym dla klienta o rozproszonej strukturze organizacyjnej, tzn. mającego co najmniej 3 jednostki organizacyjne, usytuowane w różnych lokalizacjach (tj. posiadających różne adresy pocztowe).

G. Specjalista ds. modelowania procesów biznesowych:

— wykształcenie wyższe,

— znajomość technologii workflow i modelowania procesów biznesowych potwierdzona udziałem w roli eksperta ds. modelowania procesów biznesowych w co najmniej 1 projekcie zrealizowanym dla klienta posiadającego przynajmniej 20 lokalizacji (tj. posiadających różne adresy pocztowe) połączonych ze sobą za pomocą sieci WAN, LAN, VPN lub Internet.

J. -.

IV.3.3) Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów: 5.1.2011 - 11:59

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: 5.1.2011 - 12:00

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert: 5.1.2011 - 12:30

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

(...), 66110000.