

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

ZAPYTANIE OFERTOWE

NR 2/2013

z dnia 26/04/2013r.

w związku z realizacją projektu pt.:

„Budowa systemu B2B do elektronicznej wymiany danych i integracji procesów biznesowych KOMATU – producenta mebli i urządzeń ze stali nierdzewnej dla gastronomii z jego PRZEDSTAWICIELAMI HANDLOWYMI”

realizowanego przez:

KOMAT Mieczysław Kozłowski

W ramach działania 8.2 Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka

ogłasza się nabór na:

realizację zadań wchodzących w skład projektu, obejmujących dostawy wartości niematerialnych i prawnych (oprogramowania) oraz usług

I. Zamawiający

KOMAT Mieczysław Kozłowski

Romanowo Dolne 105

64 – 704 Romanowo Dolne

II. Możliwość uzyskania szczegółowych informacji dot. zamówienia

Osoba do kontaktu: Małgorzata Kosińska

Tel.: 67 255 98 38

e-mail: sekretariat@komat.com.pl

DOTACJE NA INNOWACJE – INWESTUJEMY W WASZĄ PRZYSZŁOŚĆ

adres: Romanowo Dolne 105, 64 – 704 Romanowo Dolne

III. Tryb Zamówienia

Zamawiający nie jest zobowiązany do stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.). Zamówienie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), jak również protestom i odwołaniom.

IV. Opis przedmiotu zamówienia

Dostawa niżej wymienionych wartości niematerialnych i prawnych (oprogramowania) oraz usług musi nastąpić w terminach wskazanych poniżej dla poszczególnych zadań. Szczegółowy harmonogram realizacji zostanie uzgodniony z wybranym dostawcą przed podpisaniem umowy.

Realizacja projektu ma charakter złożony, wybrany w ramach postępowania Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć następujące elementy projektu:

| Lp. | Nazwa, parametry i funkcjonalność |
|------------|--|
| 1. | <p>Oprogramowanie umożliwiające wymianę danych (integrację) pomiędzy systemami TRUMPF TruTops oraz SAP - 1 szt.</p> <p>System informatyczny obsługujący obecnie przedsiębiorstwo KOMAT obejmuje m.in. takie systemy informatyczne jak: oprogramowania technologiczne obsługujące park maszynowy: TRUMPF TruTops i SolidWorks oraz system zarządzania przedsiębiorstwem: SAP Business One.</p> <p>System TruTops (obsługujący taki park maszynowy jak wycinarki: narzędziowa i laserową) posiada szczegółowe dane związane z realizowanym procesem produkcyjnym m.in. w zakresie o ilości zużycia blachy, ilości odpadu oraz czasie wykrawania, które zostaną wykorzystane w systemie B2B do kosztorysowania ofert.</p> <p>Celem zbudowanego w ramach tego zadania systemu (oprogramowania) ma być profesjonalna i automatyczna wymiana danych pomiędzy systemem TruTops oraz SAP.</p> <p>Połączenie systemów musi zapewnić pełną automatyzację realizowanych funkcjonalności oraz korzystać ze scentralizowanej bazy danych. Zarówno po stronie SAP jak i TruTops musi nastąpić standaryzacja danych.</p> |
| 2. | <p>Usługi informatyczne i techniczne - instalacja i konfiguracja oprogramowania (z poz. 1) umożliwiającego wymianę danych pomiędzy TRUMPF TruTops oraz SAP - 1 szt.</p> |

| | |
|----|--|
| | <p>Prace w ramach usługi informatycznej polegać będą na przeprowadzeniu instalacji i konfiguracji oprogramowania do wymiany danych pomiędzy ww. systemami. W ramach usługi zostanie wykonana integracja baz danych obu systemów w zakresie gospodarki materiałowej. Dodatkowo dane o czasach operacji zostaną wykorzystane do zasilenia posiadanego obecnie systemu Zarządzania Procesem Produkcyjnym, który będzie również źródłem danych do systemu B2B.</p> <p>W ramach tego zadania należy dostarczyć pełną dokumentację projektową planowanego do wdrożenia oprogramowania.</p> |
| 3. | <p>Oprogramowanie PDM umożliwiające budowę centralnego repozytorium dokumentacji techniczno-projektowej - 16 szt. (licencji) liczba odpowiada liczbie stanowisk w Dziale Konstrukcyjno - Projektowym na których będzie zainstalowane oprogramowanie.</p> <p>Budowa planowanego systemu B2B wymaga integracji systemu SolidWorks oraz SAP. Aby integracja była możliwa należy zbudować centralne repozytorium dokumentacji techniczno-projektowej. Budowa repozytorium będzie opierała się na systemie zarządzania dokumentacją typu PDM (Product Data Management). Obecnie Dział Konstrukcyjno-Projektowy nie posiada oprogramowania tej klasy.</p> <p>Oprogramowanie musi być kompatybilne z oprogramowaniem do projektowania 3D SolidWorks.</p> |
| 4. | <p>Usługi informatyczne i techniczne - instalacja i konfiguracja oprogramowania PDM - 1 szt.</p> <p>Prace w ramach usługi informatycznej polegać będą na przeprowadzeniu instalacji i konfiguracji systemu ww. oprogramowania. W ramach tego zadania należy dostarczyć dokumentację procesu wdrożenia oprogramowania PDM.</p> |
| 5. | <p>Usługi szkolenia specjalistycznego dla pracowników KOMATU w zakresie obsługi centralnego repozytorium dokumentacji techniczno-projektowej - 1 szt.</p> <p>Zamówienie obejmuje 10-dniowe szkolenie dla 16 pracowników Działu Konstrukcyjno - Projektowym firmy KOMAT</p> |
| 6. | <p>Oprogramowanie umożliwiające wymianę danych (integrację) pomiędzy systemami SolidWorks i SAP - 1 szt.</p> <p>Celem zbudowanego w ramach tego zadania systemu (oprogramowania) ma być profesjonalna i automatyczna wymiana danych pomiędzy</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>systemem SolidWorks i SAP. API systemu SAP pozwala na dostęp i integrację z innymi systemami na poziomie bazy danych SQL. Ze względu na takie możliwości zostanie opracowany specjalnie na potrzeby firmy KOMAT moduł umożliwiający korzystanie z tej samej bazy materiałowej zarówno w systemie SAP jak i SolidWorks (PDM). Przeprowadzając taką integrację uzyskamy dodatkowo możliwość automatycznej rezerwacji zasobów potrzebnych do realizacji zamówienia w SAP z poziomu systemu SolidWorks.</p> |
| 7. | <p>Usługi informatyczne i techniczne - instalacja i konfiguracja oprogramowania do wymiany danych SAP oraz SolidWorks - 1 szt.</p> <p>Prace w ramach usługi informatycznej polegać będą na przeprowadzeniu instalacji i konfiguracji systemu wymiany danych pomiędzy ww. systemami. Do poprawnej i pełnej integracji wykonana zostanie integracja baz danych systemu SAP oraz SolidWorks przede wszystkim w zakresie gospodarki magazynowej, a także w innych obszarach strategicznych dla rozwoju przedsiębiorstwa.</p> <p>W ramach tego zadania należy dostarczyć pełną dokumentację projektową planowanego do wdrożenia oprogramowania.</p> |
| <p>Termin realizacji dla zadań z poz. 1,2, 3, 4,5, 6 i 7 do 30.09.2013r.</p> | |
| 8. | <p>Oprogramowanie Systemu B2B - moduł analizy danych K-Analysis - oprogramowanie analityczne służące do przetwarzania gromadzonych danych z systemów SAP, TRUMPF TruTops, SolidWorks, Zarządzania Procesem Produkcyjnym - 1 szt.</p> <p>W firmie KOMAT brakuje centralnego punktu analizy danych, przez co utrudniona jest szczegółowa analiza kosztów produkcji, jej planowanie i kosztorysowanie, które jest także niezbędne na etapie ofertowania. W tym celu w ramach przedmiotowego zadania zostanie zbudowane oprogramowanie do przetwarzania wszystkich danych napływających z systemów: SAP, TruTops, SolidWorks oraz systemu Zarządzania Procesem produkcyjnym celem ich obróbki, która docelowo umożliwiać będzie weryfikację rzeczywistych kosztów produkcji, kontrolę jakości na poszczególnych jej etapach, a także zasilanie tymi danymi Modułu obsługi Ofertowania i Zamówień przetworzonymi danymi. Moduł K-Analysis będzie posiadał wbudowany interfejs do obsługi automatyzacji wymiany dokumentów drogą elektroniczną (EDI) a poprzez integrację z platformą K-Connect umożliwi realizację tej wymiany. Po osiągnięciu pełnej integracji wszystkich systemów informatycznych wewnątrz firmy KOMAT moduł K-Analysis umożliwi analizę stanu przedsiębiorstwa w każdym obszarze działalności, w szczególności w zakresie serwisu i obsługi gwarancji gdzie w chwili obecnej procedury te przeprowadzane są ręcznie.</p> |
| 9. | <p>Oprogramowanie Systemu B2B - moduł Obsługi Ofertowania oraz Zamówień w postaci dedykowanego oprogramowania zasilanego danymi z systemu SAP i modułu K-Analysis - 1 szt.</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Celem oprogramowania zbudowanego w ramach niniejszego zadania jest rozszerzenie funkcjonalne systemu informatycznego ERP. Zasilany będzie danymi z opracowanego wcześniej Modułu K-Analysis. Oprogramowanie będzie odpowiedzialne za szybką obsługę zapytań ofertowych oraz zamówień składanych przez partnerów poprzez platformę WWW. Moduł będzie posiadał zaawansowany mechanizm wyszukiwania dokumentów przez co zostanie wprowadzona możliwość wykorzystania wcześniej wprowadzonych ofert oraz zamówień jako wzorców do przygotowania bieżących ofert i zamówień. Dodatkowo system będzie umożliwiał prowadzenie uzgodnień w zakresie ofert i zamówień bezpośrednio poprzez Internet (partner będzie miał dostęp do całego procesu z poziomu przeglądarki internetowej).</p> <p>Moduł powinien zostać zrealizowany w oparciu o technologię .Net z wykorzystaniem narzędzi typu DevExpress lub podobnej klasy. Szczególnie wymagany jest niski czas dostępu do danych, który powinien zostać zadeklarowany w specyfikacji już na etapie projektowania. Należy również zapewnić wysoką intuicyjność i ergonomię interfejsu użytkownika.</p> |
| <p>10.</p> | <p>Usługi informatyczne i techniczne - instalacja i konfiguracja oprogramowania – modułu K-Analysis oraz modułu Obsługi Ofertowania i Zamówień - 1szt.</p> <p>Prace w ramach usługi informatycznej polegać będą na przeprowadzeniu instalacji i konfiguracji Systemu Modułu K-Analysis oraz Systemu Modułu Obsługi Ofertowania i Zamówień.</p> <p>W ramach tego zadania należy dostarczyć pełną dokumentację projektową planowanego do wdrożenia oprogramowania.</p> |
| <p>Termin realizacji dla zadań z poz. 8, 9 i 10 do 28.02.2014r.</p> | |
| <p>11.</p> | <p>Oprogramowanie Systemu B2B – platformy WWW – K-Connect - 1 szt.</p> <p>Platforma dostępowa dla partnerów firmy KOMAT umożliwiająca składanie ofert, zamówień, śledzenie stanu ich realizacji, dostęp do danych historycznych, projektowanie wizualne w zakresie mebli katalogowych. W ramach projektowania wizualnego utworzona zostanie internetowa baza produktów katalogowych. Platforma WWW umożliwi także obsługę wymiany dokumentów poprzez rozwiązanie standardu EDI oraz ze względu na współpracę z partnerami zagranicznymi będzie dostępna również w wersji w języku angielskim.</p> <p>Za pośrednictwem platformy obsługiwane będą następujące procesy biznesowe objęte projektem: ofertowanie, zamówienia, rozliczenia i serwisowanie.</p> <p>W obszarze ofertowania i zamówień system będzie zapewniał konfigurowanie przedmiotu oferty bądź zamówienia w oparciu o dostępny katalog produktów, załączanie własnych projektów, wymianę informacji na etapie uzgadniania dokładnej specyfikacji oferty bądź zamówienia, śledzenie stanu realizacji zamówienia.</p> |

| | |
|-----|---|
| | <p>W obszarze rozliczenia partnerzy będą mieli dostęp do wszystkich dokumentów handlowych dotyczących ich wzajemnej współpracy handlowej.</p> <p>W obszarze serwisowania będzie sprawdzania ważności i zakresu gwarancji, zgłaszanie napraw po- i gwarancyjnych, stanu zgłoszenia gwarancyjnego, stanu naprawy przedmiotu zgłoszenia serwisowego, dostęp do dokumentacji technicznej, dostęp do listy dostępnych części zapasowych i zamiennych właściwych dla danego zamówienia.</p> <p>We wszystkich obszarach platformy będzie możliwe odszukiwanie i podgląd dokumentów, podgląd historii przebiegu realizacji zamówienia oraz usług serwisowych.</p> <p>Dodatkowo platforma umożliwi stały dostęp do dokumentacji właściwej dla danego typu zamówienia (instrukcje montażu, instalacji elektrycznych, lista części zamiennych, itp.)</p> <p>Wymagana jest pełna integracja i współpraca oprogramowania WWW z modułem Obsługi Ofertowania i Zamówień.</p> |
| 12. | <p>Usługi informatyczne i techniczne - instalacja i konfiguracja Systemu B2B – platformy WWW – K-Connect, konfiguracja modułu Serwis SAP i jego integracja z platformą WWW – K-Connect - 1 szt.</p> <p>Prace w ramach usługi informatycznej polegać będą na modyfikacji i rozbudowie systemu SAP poprzez dostępne API o funkcjonalność wymaganą przez charakterystykę stosowania gwarancji w firmie KOMAT, a następnie na instalacji i konfiguracji Modułu Serwis SAP oraz Serwis WWW – K-Connect oraz integracja Modułu Serwis SAP z serwisem WWW– K-Connect. Wynikiem tych działań będzie poszerzenie funkcjonalności systemu B2B w szczególności o możliwość sprawdzania ważności i zakresu gwarancji, stanu zgłoszenia gwarancyjnego, stanu naprawy przedmiotu zamówienia, dostęp do dokumentacji technicznej, dostęp do listy dostępnych części zapasowych i zamiennych właściwych dla danego zamówienia.</p> <p>W ramach tego zadania należy dostarczyć pełną dokumentację projektową planowanego do wdrożenia oprogramowania.</p> |
| 13. | <p>Oprogramowanie Systemu B2B – moduł certyfikowanego podpisu kwalifikowanego dla systemu - 1szt.</p> <p>Kolejnym elementem budowanego systemu B2B będzie moduł umożliwiający implementację zaawansowanego podpisu elektronicznego - wykorzystanie certyfikowanego podpisu kwalifikowanego do uwierzytelniania wykonanych opisów badań.</p> <p>Ze względu na współpracę z odbiorcami i dostawcami zagranicznymi oprogramowanie powinno zapewnić także z tym typem kontrahentów.</p> |
| 14. | <p>Oprogramowanie Systemu B2B – SolidWorks 3DVIA Composer - 1 szt.</p> |

| | |
|-----|---|
| | <p>Oprogramowanie zapewni możliwość tworzenia wizualizacji 3D bezpośrednio na podstawie projektu SolidWorks wykonanego w Dziale Konstrukcyjno - Projektowym. Oprogramowanie będzie przystosowane do obsługi przez osoby nie będące projektantami i mające niewielką wiedzę z zakresu projektowania 2D i 3D.</p> |
| 15. | <p>Oprogramowanie Systemu B2B - moduł obsługi i publikacji wizualizacji na platformie WWW K-Connect - 1 szt.</p> <p>Oprogramowanie umożliwi prezentację przedmiotu zamówienia na platformie WWW. Oprogramowanie zastąpi obecnie stosowane ręczne przygotowywanie podobnych prezentacji przez pracowników firmy KOMAT (prezentacje przygotowywane są na żądanie partnerów handlowych) oraz przesyłanie tych wizualizacji za pomocą poczty e-mail.</p> |
| 16. | <p>Usługi informatyczne i techniczne - instalacja i konfiguracja oprogramowania – modułu certyfikowanego podpisu kwalifikowanego, modułu obsługi i publikacji wizualizacji na platformie WWW K-Connect, SolidWorks 3DVIA Composer - 1szt.</p> <p>Prace w ramach usługi informatycznej polegać będą na przeprowadzeniu instalacji, konfiguracji Modułu certyfikowanego podpisu kwalifikowanego, Modułu obsługi i publikacji wizualizacji WWW, SolidWorks 3DVIA Composer oraz integracji Modułu obsługi i publikacji wizualizacji z platformą WWW.</p> <p>W ramach tego zadania należy dostarczyć pełną dokumentację projektową planowanego do wdrożenia oprogramowania.</p> |
| 17. | <p>Szkolenia specjalistycznego dla pracowników KOMATU w zakresie obsługi systemu B2B. Szkolenie skierowane jest do pracowników następujących Działów: Handlowego (7 osób), Konstrukcyjno – Projektowego (16 osób), Zaopatrzenia (1 osoba), Finansowo – Księgowego (4 osoby), Produkcyjnego (4 osoby)</p> <p>Zamówienie obejmuje 11-dniowe szkolenie dla pracowników firmy KOMAT</p> <p>Zaplanowano szkolenie 2-etapowe.</p> <p>1-etap: czas trwania 1 roboczo dzień (8 godz.) – szkolenie teoretyczne połączone z prezentacją działania systemu uczestniczyć w nim będą pracownicy wszystkich działów objętych szkoleniem (łącznie 32 osoby)</p> <p>2-etap: czas trwania 10 roboczo dni (10x8godz.) – szkolenie praktyczne związane z bieżącą obsługą systemu. W tym etapie osoby uczestniczące w szkoleniu zostaną podzielone na grupy wg działów w których pracują z czym koresponduje zakres w jakim będą obsługiwać i korzystać z systemu B2B, długość zaplanowanego szkolenia dla poszczególnych działów wynika z ilości funkcji systemu B2B planowanych do obsługi i wykorzystania</p> |

przez poszczególne działy - i tak :

- dla pracowników Działu Handlowego będzie skierowane szkolenie 4-dniowe (4 roboczodni, każdy po 8 godz.),
- dla pracowników Działu Konstrukcyjno - Projektowego będzie skierowane szkolenie 2-dniowe (2 roboczodni, każdy po 8 godz.),
- dla pracowników Działu Finansowo - Księgowego będzie skierowane szkolenie 2-dniowe (2 roboczodni, każdy po 8 godz.),
- dla pracowników Działu Produkcji i Zaopatrzenia będzie skierowane szkolenie 2-dniowe (2 roboczodni, każdy po 8 godz.)

Termin realizacji dla zadań z poz. 11,12,13,14,15,16,17 do 31.08.2014r.

V. Kryteria oceny ofert:

1. Zamawiający zweryfikuje prawidłowość sporządzenia oferty cenowej oraz jej zgodność z opisem zawartym w niniejszym dokumencie.
2. Przy wyborze ofert, Zamawiający kierować się będzie następującym kryterium:

$$P = P_c + P_g + P_oP$$

gdzie:

P – oznacza sumę punktów przyznanych zgodnie z poniższymi kryteriami:

a) Cena – maksymalnie 60 pkt

Oblicza się wg następującego wzoru

$$P_c = 60 \text{ pkt} \times (C_{min} / C_{of})$$

gdzie:

P_c – oznacza liczbę punktów przyznanych zgodnie z kryterium ceny podanej w ofercie

C_{min} – oznacza najniższą łączną cenę brutto zaoferowaną za realizację przedmiotu zamówienia spośród złożonych ofert

C_{of} – oznacza łączną cenę brutto rozpatrywanej oferty za realizację przedmiotu zamówienia

b) Okres gwarancji na dostarczone oprogramowanie i instalacje– maksymalnie 20 pkt

Wyliczony zostanie wg poniższej punktacji:

6 m-cy: $P_g = 0$ pkt

12 m-cy: $P_g = 10$ pkt

18 m-cy: $P_g = 20$ pkt

Jeżeli Oferent przedstawi w ofercie różne okresy gwarancyjne dla poszczególnych elementów zapytania dla potrzeb oceny oferty zostanie uwzględniony najkrótszy okres gwarancyjny

c) Cena za 1 roboczogodzinę prac związanych z opieką powdrożeniową brutto – maksymalnie 20 pkt

Oblicza się wg następującego wzoru

$$\text{Pop} = 20 \text{ pkt} \times (\text{Omin} / \text{Oof})$$

gdzie:

Pop – oznacza liczbę punktów przyznanych zgodnie z kryterium ceny za 1 roboczogodzinę prac związanych z opieką powdrożeniową

Omin – oznacza wartość najniższej stawki za 1 roboczogodzinę prac związanych z opieką powdrożeniową brutto spośród złożonych ważnych ofert

Oof – oznacza wartość oferowanej stawki za 1 roboczogodzinę prac związanych z opieką powdrożeniową brutto.

3. Realizacja zamówienia zostanie powierzona Wykonawcy, którego oferta uzyska najwyższą liczbę punktów.

VI. Miejsce i termin składania ofert:

Siedziba firmy: KOMAT Mieczysław Kozłowski Romanowo Dolne 105, 64-704 Romanowo Dolne

Oferty należy składać zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania. Oferty można składać w formie pisemnej osobiście lub drogą pocztową w terminie 14 dni kalendarzowych od daty ukazania się niniejszego ogłoszenia, tj. 26.04.2013r., przyjmowane będą również scany ofert przesyłane drogą mailową. Do wskazanego powyżej formularza ofertowego Oferent może załączyć opis i prezentację proponowanych rozwiązań oraz prezentację samego Oferenta jego doświadczenie i rekomendacje w realizowanych projektach o zakresie rzeczowym związanym z zapytaniem.

O terminie złożenia oferty decyduje data wpływu oferty do KOMAT Mieczysław Kozłowski.

VII. Pozostałe informacje:

1. Dodatkowe wymagania formalne:

- data wystawienia oferty
- okres ważności oferty nie krótszy niż 30 dni
- czytelny podpis (lub pieczęć imienna i parafka) oraz pieczęć firmowa oferenta
- wartość netto, brutto i VAT określone w PLN,
- oferta musi być przygotowana w języku polskim w formie zapewniającej pełną czytelność jej treści.

Oferty składane w innej formie niż wzór stanowiący załącznik nr 1 do niniejszego oraz niezawierające ww. wymogów formalnych nie będą uwzględniane.

2. Złożenie oferty jest jednoznaczne z tym, że oferent zapoznał się z warunkami ogłoszenia oraz jest związany ofertą do końca terminu jej ważności. Oferent jest zobowiązany do podpisania umowy w wypadku wyboru jego oferty w wyniku niniejszego postępowania.

3. Nie dopuszcza się składania ofert cząstkowych, ani wariantowych, a każdy oferent może złożyć tylko jedną ofertę.

4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

5. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

6. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

7. Zamawiający zastrzega sobie:

- możliwość przedłużenia terminu składania ofert,
- możliwość unieważnienia zaproszenia bez ponoszenia jakichkolwiek skutków prawnych i finansowych,
- możliwość zakończenia postępowania bez podania przyczyn,
- prawo prowadzenia rokowań z wybranym Wykonawcą w zakresie obniżenia ceny najkorzystniejszej oferty poprzez negocjację cen poszczególnych działań,
- prawo odrzucenia oferty, która zawierać będzie rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia,
- prawo modyfikacji zapytania ofertowego.

8. Wybór dostawcy przez powołany zespół nastąpi w oparciu o kryteria wskazane w pkt. V. Począwszy od momentu gdy zaczną służyć oferty Zamawiający zastrzega sobie dodatkowo prawo zaproszenia Oferentów do swojej siedziby, celem prezentacji proponowanych rozwiązań. Brak prezentacji stanowi podstawę do wykluczenia Oferenta z niniejszego postępowania.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie umieszczona na stronie www.komat.com.pl najpóźniej w terminie do 20.05.2013r.

9. Oferent zobowiązany jest do:

- zapewnienia dostępu do informacji technicznych oferowanych aplikacji, Oferent na prośbę Zamawiającego zobowiązany jest przedstawić szczegółowo funkcjonalność oferowanych rozwiązań, nieokazanie na prośbę Zamawiającego powyższych informacji będzie skutkowało odrzuceniem oferty, jako niezgodnej z treścią zapytania.

VIII. Załącznik:

Załącznik nr 1 – wzór formularza ofertowego